

Содержание приложения А

Содержание приложения А	136
Приложение А.1 – Список постов, по которым использованы данные гидрологических наблюдений	137
Приложение А.2 – Основные гидрографические характеристики водосборов в пунктах гидрологических наблюдений	169
Приложение А.3 – Параметры и расчетные значения среднегодового стока.....	178
Приложение А.4 – Параметры сезонного стока по изученным рекам.....	192
Приложение А.5 – Распределение стока по месяцам и сезонам (в процентах от годового) в пунктах наблюдений	207
Приложение А.6 – Внутригодовое распределение стока методом реального года (в слоях и в процентах от годового).....	242
Приложение А.7 – Параметры и расчетные значения максимальных расходов воды весеннего половодья.....	263
Приложение А.8 – Параметры и расчетные значения слоя стока весеннего половодья	282
Приложение А.9 – Основные характеристики наибольших за многолетний период максимальных расходов дождевых паводков	298
Приложение А.10 – Расчетные значения максимальных расходов и слоев стока дождевых паводков.....	309
Приложение А.11 – Параметры и расчетные значения минимальных 30-суточных расходов воды летне-осеннего периода.....	321
Приложение А.12 – Параметры и расчетные значения минимальных суточных расходов воды за летне-осенний период.....	334
Приложение А.13 – Параметры и расчетные значения минимального 30-суточного расхода воды за зимний период.....	348
Приложение А.14 – Параметры и расчетные значения минимальных суточных расходов воды за зимний период.....	361

Приложение А.1 – Список постов, по которым использованы данные гидрологических наблюдений

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком								
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с
76001	р. Кама – клх. Ширяевский	5030	1948–2001		1948–2002	1948–2002	1948–1980, 1982–1996, 1998–2000, 2002				
76003	р. Кама – с. Волосницкое	9750	1930–1991		1930–1978, 1980–1991	1936–1978, 1980–1991	1930–1978, 1980, 1982–1992				
76007	р. Кама – пгт Гайны	27 400	1931, 1933–1935, 1937–2010	1933–1935, 1937–2010	1931–2010	1936–2010	1931–1980, 1982–1996, 1998–2010				
76008	р. Кама – с. Бондюг	46 300	1911–1924, 1931–1942, 1952–1993, 1995, 1996, 1999–2010	1911–1924, 1931–1942, 1952–1993, 1995, 1996, 1999–2010	1911–1924, 1930–1942, 1950, 1952–1993, 1995–1996, 1999–2010	1911–1924, 1930–1942, 1950, 1952–1993, 1995–1999–2010	1911–1924, 1930–1944, 1946–1959, 1962–1982–1993, 1995, 1996, 1999–2010				
76011	р. Кама – пгт Тюлькино	81 800	1943, 1946, 1952–1954, 1959–1975				1951–1954, 1959–1974				
76013	р. Кама – г. Березники (Усолъе)	84 400	1981–1917, 1919–1936, 1938–1942				1881–1942				

Продолжение приложения А.1

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км²	Период наблюдений за стоком									
			Среднегодовой расход, м³/с	Среднемесячные расходы, м³/с	Максимальный расход весеннего половодья, м³/с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м³/с	Минимальный суточный зимний, м³/с	Минимальный 30-суточный зимний, м³/с	Минимальный суточный летне-осенний, м³/с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м³/с	
76021	р. Кама – г. Добрянка	120 000	1881–1921, 1923–1935					1878–1921, 1923–1935,				
76058	р. Кама – г. Сарапул	190 000	1915–1925, 1927–1961					1936–1940				
76062	р. Кама – д. Муново	343 000	1925–1936					1936–1959, 1961				
76071	р. Весляна – с. Усть-Черная	3990	1959–1967, 1969–1978		1959–1967, 1969–1978	1959–1967, 1969–1978	1884–1919, 1921–1936	1960–1967, 1969–1978		1959–1967, 1969–1978	1959–1978	
76072	р. Весляна – пос. Оныл	6790	1973–1992		1973–1992	1973–1992	1959–1967, 1969–1978	1973–1992				1973–1992
76073	р. Весляна – д. Зю125лева	7100	1950, 1953–1972		1950, 1953–1972	1950, 1953–1972	1943–1948, 1950, 1953–1965, 1967–1972	1950, 1953–1972	1951, 1954–1972	1950, 1953–1971	1950–1971	
76075	р. Коса – с. Коса	6340	1956–1977, 1979–1981, 1984–2010	1956–1977, 1979–1981, 1984–2010	1956–1977, 1979–2010	1956–1977, 1979–2010	1956–2000, 2002–2010	1957–1982, 1984–2009	1957–2010	1956–2010	1956–2010	
76076	р. Лолог – пос. Сергеевский	1600	1964–2010		1964–2010	1964–2010	1965, 1967–2010	1964–2010	1965–2010	1964–2010	1965–2010	
76078	р. Пильва – д. Усть-Кайб	1870	1957–1986		1955, 1957–1986	1955, 1957–1986	1957–1980, 1982–1986	1958–1986	1958–1986	1955, 1957–1986	1955–1986	
76079	р. Уролка – пос. Пашиб	1700	1965–1987		1965–1987	1965–1987	1966–1980, 1982–1984, 1986, 1987	1965–1988	1966–1988	1965–1987	1965–1987	
76085	р. Вишера – д. Писанная	8560	1930–1935, 1937–1940		1930–1935, 1937–1940	1930–1935, 1937–1940	1930–1935, 1937–1940	1930–1935		1929–1935, 1937–1940		

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком								
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с
76087	р. Вишера – д. Митраково	10 500	1901–1924, 1928–1967		1901–1924, 1928–1967	1901–1924, 1928–1967	1901–1924, 1928–1932, 1934–1967	1902–1924, 1929–1967	1902–1924, 1929–1967	1901–1924, 1928–1967	1912–1967
76089	р. Вишера – пос. Рябинино	30 900	1929–1935, 1937, 1939, 1941, 1948–2010	1929–1935, 1937, 1939, 1941, 1948–2010	1929–1935, 1937, 1939, 1941, 1948–2010	1929–1935, 1937, 1939, 1941, 1948–2010	1929–1935, 1948–2010	1930–1935, 1937, 1939, 1941, 1948–2010	1930–1934, 1949–2010	1929–1935, 1939, 1941, 1948–2010	1939–1934, 1948–2010
76094	р. Кутим – д. Кутим	504	1950–1964		1950–1964	1950–1964	1946–1964	1951–1962, 1964	1951–1964		
76099	р. Язьва – с. Нижняя Язьва	5840	1939–1941, 1943–1954, 1961–1974, 1976–1993, 1995, 2008–2010	1943–1954, 1961–1974, 1976–1993, 1995, 2008–2010	1939–1941, 1943–1954, 1961–1974, 1976–1993, 1995, 2008–2010	1939–1941, 1943–1954, 1961–1974, 1976–1993, 1995, 2008–2010	1939–1941, 1943–1976–1980, 1983–1993, 1995, 2008–2010	1939–1942, 1944–1954, 1961–1993, 1995, 2008–2010	1968–1975, 1977–1982, 1984–1993, 2009–2010	1939–1941, 1943–1954, 1961–1974, 1976–1993, 1995, 2008–2010	1967–1974, 1976–1982, 1984–1993, 1995, 2008–2010
76105	р. Колва – д. Петрецово	2830	1927–1932, 1934–2010	1927–1932, 1934–2010	1927–1932, 1934–2010	1927–1932, 1934–2010	1927–1932, 1934–2010	1928–1932, 1935, 1941–2010	1928–1932, 1935–2010	1927–1937, 1939–2010	1927–1932, 1934–2010
76108	р. Колва – д. Подбобыка	10 800	1927–1942, 1948–1970		1927–1942, 1948–1970	1927–1942, 1948–1970	1927–1938, 1940–1942, 1948–1970	1928–1942, 1949–1970	1928–1942, 1949–1970	1927–1942, 1948–1969	1927–1942, 1948–1970
76110	р. Колва – с. Камгорт	12 600	1971–1988		1971–1988	1971–1988	1971–1988		1971–1988	1971–1987	1971–1987
76111	р. Колва – с. Покча	13 300	1930–1934, 1936–1943, 1946, 1948–1953		1930–1934, 1936–1943, 1946, 1948–1953	1930–1934, 1936–1943, 1953	1930–1934, 1936–1953	1931–1934, 1937–1953	1943–1953		1942–1953

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком								
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с
			1946, 1948–1953			1946, 1948–1953					
76112	р. Колва – г. Чердынь	13 400	1989–2010		1989–2010	1989–2010	1988–2010	1989–2010	1989–2010	1988–2010	1988–2010
76113	р. Березовая – д. Бульдырья	3030	1930–1932, 1935–1942, 1948–1993		1930–1932, 1935–1942, 1948–1993	1930–1932, 1935–1942, 1948–1993	1930–1942, 1948–1993	1931–1932, 1934, 1949–1993	1931–1932, 1934, 1936–1942, 1949–1993		1930–1932, 1936–1982, 1983–1993
76115	р. Вишерка – д. Фадино	2950	1927–1932, 1934–1969		1927–1932, 1934–1969	1927–1932, 1934–1969	1927, 1929–1932, 1934, 1936–1963, 1965–1967	1928–1932, 1934–1935, 1939–1969	1928–1932, 1935, 1939–1969	1927–1932, 1934–1968	1927–1932, 1934–1968
76120	р. Низьва – д. Демино	503	1937–1943, 1950–1952		1937–1943, 1950–1952	1937–1943, 1950–1952		1938–1943			
76126	р. Яйва – с. Верхняя Яйва	2540	1955–1960		1954–1960	1954–1960					
76127	р. Яйва – пос. База	3630	1962–2006		1962–2006	1962–2006	1962–1978, 1980, 1982–2004, 2006	1963–1978, 1980–2006	1963–2006	1962–1978, 1980–2004	1962–1978, 1980–2004
76128	р. Яйва – с. Подслудное	5060	1934–1963		1934–1963	1934–1963	1934–1963	1934–1963	1934–1963	1934–1963	1934–1963
76130	р. Яйва – с. Усть-Игум	5320	1969–2010		1969–2010	1969–2010	1931, 1933–1936, 1970–2010	1970–2010		1970–2010	1970–2010
76131	р. Яйва – д. Лубнище	5740	1958–1968		1958–1968	1958–1968	1958–1968	1958–1968	1958–1968	1958–1968	1957–1968

Продолжение приложения А.1

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком									
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с	
76136	р. Кондас – с. Ощепково	896	1956–2010		1956–2010	1956–2010	1956–2010	1956–2010	1957–2010	1957–2010	1956–2010	1956–2010
76139	р. Иньва – г. Кудымкар	2050	1936–2010	1936–2010	1936–2010	1936–2010	1936–1970, 1981–2010	1937–2010	1937–2010	1936–2010	1936–2010	1936–2010
76141	р. Иньва – д. Слудка	5210	1957–1978, 1980–2010		1957–1978, 1980–2010	1957–1978, 1980–2010	1957–1959, 1961–1962, 1965, 1968–1970, 1985–2010	1957–1978, 1981–2010	1957–1978, 1981–2010	1957–1978, 1980–2010	1957–1978, 1980–2010	1957–1978, 1980–2010
76142	р. Иньва – д. Агишево	5220	1931–1940									
76145	р. Кува – с. Кува	278	1951–2010	1951–2010	1951–2010	1951–2010	1931–1935	1953–2010	1952–2010	1951–2010	1951–2010	1951–2010
76147	р. Велва (Вильва) – д. Ошиб	836	1933, 1935–1991, 1993–2010	1935–1991, 1993–2010	1933, 1935–1991, 1993–2010	1933, 1935–1991, 1993–2010	1951–2010	1935–1951, 1954–1991, 1993, 1995–2010	1936–1951, 1954–1991, 1993, 1995–2010	1933, 1935–1950, 1953–1991, 1993–2010	1933, 1936–1951, 1953–1990, 1992–2010	1933, 1936–1951, 1953–1990, 1992–2010
76150	р. Косьва – пос. Большая Осляна	2630	1972–1976, 1978							1972–1956, 1958–1979	1972–1979	
76151	р. Косьва (Б. Косьва) – с. Троицкое	2950	1944–1946, 1948–1970		1944–1946, 1948–1970	1944–1946, 1948–1970	1933, 1935–1991, 1993–2010	1944–1945, 1947–1970	1944–1945, 1947–1970	1944–1956, 1958–1970	1944–1970	
76155	р. Косьва (Б. Косьва) – д. Шестаки	4590	1938–1947		1938–1947	1938–1947		1939–1947		1938–1946		

Продолжение приложения А.1

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком								
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с
76156	р. Косьва – д. Останино	6220	1932–1937, 1956–1984, 1987		1931–1937, 1956–1970, 1981–1985	1931–1937, 1956–1970, 1981–1985	1932–1970	1932–1937, 1957–1986		1931–1937, 1956–1986	
76159	р. Обва – с. Карагай	4310	1934–1941, 1954–1985, 1987–1993, 1995–2010	1954–1985, 1987–1993, 1995–2010	1934–1941, 1954–1985, 1987–1993, 1995–2010	1934–1941, 1954–1985, 1987–1993, 1995–2010	1987–2010	1941, 1955–2009	1932–1941, 1955–1994, 1996–2010	1934–1935, 1937–1941, 1954–2010	1931–1993, 1995–2010
76160	р. Обва – с. Рождественское	5540	1957–1985, 1987		1957–1985, 1987	1957–1985, 1987	1934–1935, 1937–1980, 1983–1993, 1995–2010	1958–1982, 1984–1988	1958–1987	1957–1981, 1983–1987	1957–1981, 1983–1987
76161	р. Обва (Пр. Обва) – с. Ильинское	7120	1931–1936, 1938–1940, 1949–1954		1931–1936, 1938–1940, 1949–1954	1949–1953	1958–1987	1932–1936, 1939–1940, 1950–1954	1932–1936, 1939–1940, 1950–1954	1931–1936, 1938–1940, 1949–1953	1931–1936, 1938–1939, 1949–1953
76163	р. Сива – с. Сива	759	1976–1985		1976–1985	1976–1985				1975–1985	1975–1987
76165	р. Чусовая – д. Косой Брод	731	1942–2002, 2004–2006, 2008–2010	1942–2002, 2004–2006, 2008–2010	1942–1962, 1966–1985, 1987, 1990–1993, 1995, 1998–2006, 2008–2010	1966–1980, 1982–1985, 1987, 1990–1993, 1995, 1998–2006, 2008–2010	1931–1933, 1935–1936, 1938–1953	1943–2002, 2004–2010	1972–1985, 1987–2002, 2004–2010	1942–2010	1972–1985, 1987–2002, 2004–2010

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком								
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с
76176	р. Чусовая – пгт Староуткинск	5450	1938–1985, 1987, 1989–1993, 1995, 1998–1999, 2003–2005, 2007–2010	1946–1985, 1987, 1989–1993, 1995, 1998–1999, 2003–2005, 2007–2010	1938–1985, 1987, 1989–1993, 1995, 1998–1999, 2003–2005, 2007–2010	1938–1985, 1987, 1989–1993, 1995, 1998–1999, 2003–2005, 2007–2010	1942–1971, 1976–1993, 1995, 1998–2010	1939–1987, 1990–1999, 2004–2010	1939–1987, 1990–1999, 2004–2010	1938–1987, 1989–1996, 1999, 2003–2010	1938–1987, 1989–1996, 1999, 2003–2010
76178	р. Чусовая – с. Усть-Утка	6960	1958–1985, 1987		1958–1985, 1987	1958–1985, 1987	1938–1987, 1990–1993, 1995, 1998–1999, 2003–2010	1959–1987	1959–1987	1958–1987	1958–1987
76180	р. Чусовая – пгт Кын	10 400	1952–1985, 1987–1989, 1991–1993, 1995–1996, 1998–2010	1952–1985, 1987–1989, 1991–1993, 1995–1996, 1998–2010	1952–1985, 1987–1989, 1991–1993, 1995–1996, 1998–2010	1952–1985, 1987–1989, 1991–1993, 1995–1996, 1998–2010	1958–1980, 1982–1987	1952–2010	1953–2010	1952–2010	1952–2010
76187	р. Чусовая – г. Чусовой (Архиповка)	15 300	1927–1935					1913–1916, 1927–1935		1913–1916, 1927–1935	
76190	р. Чусовая – пгт Лямино	21 500	1931–1935, 1956–2010	1946–2010	1931–1935, 1956–2010	1931–1935, 1956–2010	1952–1980, 1982–1986, 1988–2010	1932–1935, 1957–2009	1932–1935, 1957–2010	1931–1935, 1956–2010	1931–1935, 1956–2010
76191	р. Чусовая – д. Нижние Шалыги (Шельгинская)	23 300	1882–1955		1881–1956	1881–1956	1931–1935, 1956–2010	1882–1892, 1894–1929, 1931–1956	1884–1890, 1892–1893, 1895–1897, 1899, 1901, 1903–1904,	1881–1927, 1930–1955	1881, 1884–1890, 1893–1994, 1896, 1898–1999, 1901, 1903, 1906–1907, 1909–1910,

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком								
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с
									1906–1910, 1912, 1921, 1923, 1926– 1927, 1929, 1933, 1937– 1956		1912, 1914, 1916, 1918– 1921, 1923, 1927, 1932– 1955
76199	р. Омелевка – с. Полдневая	6,50	1970–1976, 1978, 1982, 1985–1995		1970–1983, 1985– 1993	1970–1976, 1978–1983, 1985–1993	1881–1955				
76200	р. Стебеневка – с. Полдневая (В)	10,0	1970–2002, 2004, 2006, 2007, 2009, 2010		1970–1993, 1995– 2004, 2006–2007, 2009–2010	1970–1993, 1995–2004, 2006–2007, 2009–2010	1970–1975, 1977– 1993, 1995			1970–2004, 2006–2007, 2009–2010	1970–2002, 2004, 2006– 2007, 2009– 2010
76201	р. Стебеневка – с. Полдневая (Н)	28,7	1970–1991		1970–1979, 1981– 1991, 2005	1970–1979, 1981–1991, 2005	1970–1993, 1995– 2004, 2006–2007, 2009–2010			1970–1979, 1981–1991, 2004	1970–1979, 1981–1986, 1987–1991, 2005
76212	р. Сулем – с. Галашки	294	1948, 1949, 1951–1982		1948–1983	1948–1983	1970–1979, 1981– 1991, 2005	1948–1982	1949–1983	1948–1983	1948–1983
76217	р. Серебряная – с. Серебрянка	894	1928–1936, 1940, 1954– 1956, 1959– 1993, 1997– 1998, 2005– 2010	1954–1956, 1959–1993, 1997–1998, 2005–2010	1928–1936, 1940, 1954–1956, 1959– 1993, 1997–1998, 2005–2010	1928–1936, 1940, 1954– 1956, 1959– 1993, 1997– 1998, 2005– 2010	1980, 1982–2007, 2009–2010		1928–1935, 1940, 1955– 1956, 1960– 1994, 1997– 1998, 2006– 2010	1928–1937, 1940, 1954– 1956, 1959– 1968, 1969– 1994, 1997– 1998, 2002, 2005–2010	1928–1937, 1939–1940, 1954–1956, 1959–1968, 1970–1994, 1997–1998, 2005–2010

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком								
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с
76219	р. Койва – пгт Медведка	93,0	1970–1985, 1987–1989		1970–1985, 1987–1989	1970–1985, 1987–1989				1969, 1971–1982, 1984, 1987–1989	1970–1982, 1984–1985, 1987–1989
76221	р. Койва – д. Федотовка	1270	1933–1935, 1937–1958		1933–1935, 1937–1958	1933–1935, 1937–1958	1933–1957		1933–1935, 1938–1958	1933–1957	1932–1957
76223	р. Койва – пгт Кусье-Александровский	1790	1964–1974		1964–1974	1964–1974	1962, 1964–1974	1964–1974	1964–1974	1962, 1964–1974	1964–1974
76226	р. Кусья – крд. Кусья Рассоха	58,0	1949, 1947, 1951–1954		1946–1947, 1951–1954	1946–1947, 1951–1954	1946–1947, 1950–1954	1946–1947, 1950–1954		1946–1947, 1950–1954	
76227	р. Усьва – пос. Вилуха	1840	1949–1962		1949–1962	1949–1962	1980–1985, 1988–2010	1950–1962	1950–1962	1949–1962	1949–1962
76230	р. Вильва – крд. Узкий	2840	1932–1941, 1948–1962		1932–1941, 1948–1962	1932–1941, 1948–1962	1993, 1995–2010	1932–1935, 1938, 1940, 1948–1962	1932–1933, 1948–1962	1932–1941, 1948–1962	1932–1933, 1935–1936, 1939, 1941, 1948–1962
76231	р. Вижай – пгт Пашия	788	1965–1987		1965–1987	1965–1987	1932–1941, 1948–1962				1972–1987
76234	р. Лысьва – пос. Креж (Коммуна Креж)	1010	1948–1958, 1960		1948–1958, 1960	1948–1958, 1960	1966–1980, 1982–1987	1948–1963	1948–1963	1948–1949, 1951–1963	1949–1963
76237	р. Сылва – пгт Шамары	3130	1938–1939, 1941–1986		1938–1939, 1941–1986	1938–1939, 1941–1986	1933–1934, 1936–1963	1939–1986	1939–1986	1938–1985	1938–1985
76238	р. Сылва – с. Молебка	3710	1930–1932, 1934, 1936–1942		1930–1932, 1934, 1936–1942	1930–1932, 1934, 1936–1942	1938–1980, 1982–1985			1930–1942	

Продолжение приложения А.1

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком								
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с
76239	р. Сылва – пгт Суксун	6420	1930–1943, 1948–1964		1930–1943, 1948–1964	1930–1943, 1948–1964	1930–1932, 1934–1940, 1942	1931–1941, 1948–1958, 1960–1964	1931–1942, 1949–1964	1930–1943, 1948–1963	1930–1943, 1948–1964
76240	р. Сылва – с. Подкаменное	19 700	1936–2002	1936–2002	1936–2002	1936–2002	1930–1940, 1942–1943, 1948–1964	1936–2002	1937–1985, 1987–2002	1936–2001	1936–2002
76241	р. Сылва – с. Троица	21 200	1931–1936, 1938–1953		1931–1936, 1938–1953	1931–1936, 1938–1953	1931–1935, 1938–1943, 1945–1953	1931–1935, 1939–1941, 1944–1954		1931–1936, 1938–1953	
76243	р. Вогулка – пгт Самары	969	1952–2002, 2004–2010	1952–2002, 2004–2010	1952–2002, 2004–2010	1952–2002, 2004–2010	1952–1976, 1978–1980, 1982–2009	1952–2010	1952–2010	1952–2010	1952–2010
76244	р. Иргина – д. Шестаково	1150	1973–1991		1973–1991	1973–1991				1973–1991	1973–1991
76245	р. Барда – д. Синюшата	1910	1954–1987		1954–1987	1954–1987	1952–1976, 1978–1980, 1982–2009	1955–1988	1955–1988	1954–1987	1954–1987
76248	р. Ирень – д. Шубино	6060	1933–1937, 1957–1991		1933–1937, 1957–1991	1933–1937, 1957–1991	1933–1948, 1956–1978, 1980, 1983–1984, 1986–1990	1934–1937, 1958–1991	1935–1937, 1957–1991	1933–1936, 1957–1991	1933–1936, 1957–1991
76249	р. Кунгур – д. Голухино	662	1974, 1976, 1980–1985, 1987		1974, 1976, 1979–1984, 1986–1987	1975–1977, 1980–1985, 1987					1974–1976, 1978–1985, 1987
76252	р. Бабка – д. Балалы	1980	1933–1942, 1948–1970, 1972–1979, 1981–1983						1933–1942, 1949–1980	1932–1941, 1948–1975	1933–1942, 1948–1979

Продолжение приложения А.1

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком									
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с	
76253	р. Мулянка – д. Субботино	336	1976–1977, 1979–2002, 2005–2010		1976–1977, 1979–2002, 2005–2010	1976–1977, 1979–2002, 2005–2010		1976–1977, 1979, 1983–2002, 2005–2010			1976–1977, 1979–2002, 2005–2010	1976–1977, 1979–1996, 2002–2010
76255	р. Очер – д. Казымово	1190	1975–1986, 1988, 1990–2002, 2005–2010		1975–1986, 1988, 1990–2002, 2005–2010	1975–1986, 1988, 1990–2002, 2005–2010		1976, 1978–1986, 1988–2002, 2005–2010	1975–1986, 1988–2002, 2005–2010	1975–1985, 1989–2002, 2006–2010	1975–1986, 1988–2002, 2005–2010	1975–1985, 1988–2002, 2005–2010
76256	р. Тулва – с. Барда	1890	1937–1943, 1955–1959, 1966, 1973–1991, 1993–2002, 2005–2010		1937–1943, 1955–1959, 1966, 1973–1991, 1993–2002, 2005–2010	1937–1943, 1955–1959, 1966, 1973–1991, 1993–2002, 2005–2010		1936–1948, 1954–1959, 1973–1980, 1986–1991, 1993–1995, 1997–2003, 2005–2010	1937–1943, 1956–1959, 1974–2002, 2005–2010	1937–1943, 1956–1959, 1974–2002, 2006–2010	1937–1995, 1997–2002, 2005–2010	1937–1941, 1943, 1955–1959, 1973–1995, 1997–2002, 2005–2010
76257	р. Тулва – с. Александровка	3420	1961, 1962, 1968, 1969									
76258	р. Тулва – с. Крылово	3530	1961, 1962, 1965									
76259	р. Сайгатка – с. Красильниково	291	1958–1962, 1964–1969		1958–1962, 1964–1969	1958–1962, 1964–1969			1959–1962, 1964–1969		1958–1962, 1964–1969	
76261	р. Большая Сарапулка – с. Поркачево	247	1949–1970, 1976–1994		1949–1970, 1976–1994	1949–1970, 1976–1994		1946–1980, 1984–1993	1950–1980, 1986–1994		1949–1980, 1986–1994	1949–1952, 1954–1989, 1991–1994
76264	р. Буй – д. Татарская Урада	2740	1976–1986, 1988–2010		1976–1986, 1988–2010	1976–1986, 1988–2010		1976–1979, 1986, 1988–2010	1972–1986, 1988–2010	1972–1986, 1988–2010	1971–1979, 1981–1985, 1987–2010	1972–1986, 1989–2010

Продолжение приложения А.1

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком								
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с
76270	р. Белая – ж/д ст. Шушпа	1670	1968–1986, 1988–1989, 1991–1993, 1995–2010		1968–1986, 1988–1989, 1991–1993, 1995–2010	1968–1986, 1988–1989, 1991–1993, 1995–2010	1968–1969, 1971–1986, 1988–2003, 2005–2010	1969–1986, 1988–2010	1981–1986, 1988–2010	1968–1986, 1988–2003, 2005–2010	1981–1986, 1988–2010
76271	р. Белая – Егорьевская Запань	1700	1932–1939		1932–1939	1932–1939		1932–1939		1932–1939	
76275	р. Белая – Арский Камень, д/о	2300	1933–1986, 1988–1989, 1991–1993, 1995–2010	1933–1986, 1988–1989, 1991–1993, 1995–2010	1933–1986, 1988–1989, 1991–1993, 1995–2010	1933–1986, 1988–1989, 1991–1993, 1995–2010	1933–1974, 1976–1986, 1988–2010	1933–1985, 1988–2010	1933–1986, 1988–2010	1932–1985, 1988–2010	1932–1986, 1989–2010
76280	р. Белая – д. Сыртланово	10 100	1931–1934, 1941–1945, 1947–1986, 1988–1989, 1991–2005, 2007	1931–1934, 1941–1945, 1947–1986, 1988–1989, 1991–2005, 2007	1931–1934, 1941–1945, 1947–1986, 1988–1989, 1991–2005, 2007	1931–1934, 1941–1945, 1947–1986, 1988–1989, 1991–2005, 2007	1932–1934, 1941–1980, 1983–1986, 1988–2007	1932–1934, 1944–1986, 1988–2007	1932–1934, 1941, 1943–1986, 1988–2007	1931–1934, 1941–1986, 1988–2010	1931–1934, 1941–1986, 1989–2007
76284	р. Белая – г. Стерлитамак	21 000	1919–1976, 1978, 1980–1986, 1988–1989, 1991–2010	1919–1976, 1978, 1980–1986, 1988–1989, 1991–2010	1919–1976, 1978, 1980–1986, 1988–1989, 1991–2010	1919–1976, 1978, 1980–1986, 1988–1989, 1991–2010	1919, 1921–1928, 1931–1938, 1940–1948, 1950–1986, 1988–2010	1919–1961, 1963–1986, 1988–2010	1921–1986, 1988–2010	1919–1961, 1963–1986, 1988–2010	1921–1986, 1988–2010
76289	р. Белая – г. Уфа	100 000	1878–1986, 1988–2010	1878–1986, 1988–2010	1878–1986, 1988–2010	1878–1986, 1988–2010	1878–1975, 1985–1986, 1988–2010	1878–1986, 1988–2010	1986, 1988–2010	1878–1986, 1988–2010	1986, 1988–2010

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком								
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с
76295	р. Белая – г. Бирск	121 000	1881–1985, 1983–1986, 1988–2010	1881–1985, 1983–1986, 1988–2010	1881–1985, 1983–1986, 1988–2010	1881–1985, 1983–1986, 1988–2010	1881–1975, 1985–1986, 1988–2010	1881–1986, 1988–2010	1986, 1988–2010	1881–1986, 1988–2010	1986, 1988–2010
76317	р. Мелеуз – г. Мелеуз	346		1954–2010	1950–1960, 1962–1967, 1970–1985, 1988–2010	1950–1960, 1962–1967, 1970–1985, 1988–2010	1950–1977, 1983–1984, 1988–2007, 2009–2010		1951, 1985, 1989–2010	1950–1985, 1988–2010	1950–1985, 1988–2010
76318	р. Нугуш – с. Новосеитово	353	1937–1942, 1946–1985, 1988–2010	1937–1942, 1946–1985, 1988–2010	1937–1942, 1946–1985, 1988–2010	1937–1942, 1946–1985, 1988–2010	1936–1942, 1946–1980, 1983–1985, 1988–1995, 1997–2010	1937–1942, 1947–1951, 1953–1985, 1988–2010	1937–1942, 1946–1985, 1989–2010	1936–1942, 1952–1985, 1988–2010	1936–1942, 1946–1985, 1987–2010
76320	р. Нугуш – х. Андреевский	2870	1935–1966, 1968–1970, 1988–2010	1935–1966, 1968–1970, 1988–2010	1935–1966, 1968–1970, 1988–2010	1935–1966, 1968–1970, 1988–2010	1935–1967, 1969–1970, 1988–1995, 1997–1998, 2000–2007, 2009–2010	1935–1970, 1991, 1996	1989, 1991, 1993–2003, 2005–2010	1934–1970, 1988–2003, 2005–2010	1988–2010
76321	р. Ашкадар – д. Новофедоровка	2090	1971–1984, 1988–2010		1971–1984, 1988–2010	1971–1984, 1988–2010		1971–1985, 1988–2010	1971–1985, 1989–2010	1971–1985, 1988–2010	1971–1985, 1988–2010
76322	р. Ашкадар – х. Веселый	2250	1934–1940, 1957–1962, 1964–1970		1934–1940, 1957–1962, 1964–1970	1934–1940, 1957–1962, 1964–1970	1935–1942, 1944, 1946–1950, 1953, 1958–1970	1935–1940, 1958–1970	1935–1940, 1957–1970	1934–1940, 1957–1969	1934–1940, 1957–1969
76324	р. Стерля – д. Отрадовка	595			1940, 1942, 1951–1952, 1954–1984, 1988–2010	1940, 1942, 1951–1952, 1954–1984, 1988–2010	1940–1985, 1988–1995, 1997–1998, 2000–2007, 2009–2010	1952–1985, 1988–2010	1942, 1985, 1989–2010	1940, 1942, 1951–1985, 1988–2010	1940, 1942, 1952–1985, 1988–2010

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком									
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с	
76325	р. Селеук – д. Нижнеиткулово	141	1946–1985, 1988–2010	1946–1985, 1988–2010	1946–1985, 1988–2010	1946–1985, 1988–2010	1946–1985, 1988–2010	1946–1985, 1988–2010	1947–1985, 1988–2010	1947–1985, 1989–2010	1946–1974, 1976–1985, 1988–2010	1946–1985, 1988–2010
76326	р. Селеук – д. Биксяново	430	1970–1985, 1988		1970–1985.1988	1970–1985, 1988	1970–1980, 1983–1985, 1988	1971–1985, 1988	1971–1985	1970–1985		1970–1985
76327	р. Бердышла – х. Солёный	27,6	1946, 1949–1952, 1954, 1956, 1957		1946, 1949–1952, 1954, 1956–1957	1946, 1949–1952, 1954, 1956–1957	1946–1947, 1951–1952, 1954, 1956–1957				1946–1957	
76332	р. Зилим – д. Таишево	2400	1966, 1968–1985, 1987		1966–1985 1987–1988	1966–1985, 1988	1940–1941, 1966–1980, 1982–1985, 1988	1941, 1967–1985, 1988	1966–1984	1940, 1941, 1966–1985		1966–1984
76334	р. Сим – с. Серпиевка	274	1967–1987, 1989–1991		1967–1987, 1989–1991	1967–1987, 1989–1991	1967–1987, 1989–1991	1967–1980, 1984–1987, 1989–1991	1967–1987, 1989–1991	1967–1980, 1984–1987, 1989–1990		1967–1987, 1989–1990
76335	р. Сим – г. Миньяр	1810	1948–1956, 1960–1987, 1989–1997		1948–1956, 1960–1987, 1989–1997	1948–1956, 1960–1987, 1989–1997	1948, 1950–1956, 1960–1987, 1989–1994					1948, 1950–1956, 1960–1996
76338	р. Сим – с. Расмекеево	3280	1956–1962				1944–1966	1957–1962				1956–1965
76345	р. Лемеза – с. Нижние Лемезы	1680	1959–1986, 1988–1994, 1997–2010		1959–1986, 1988–1994, 1997–2010	1959–1986, 1988–1994, 1997–2010	1959–1986, 1988–1994, 1996–2006, 2008–2010		1959–1986, 1988–1994, 2000, 2002–2010	1959–1986, 1988–1995, 1999–2010		1959–1986, 1988–1994, 1999–2000, 2002–2010

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком								
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с
76346	р. Инзер (Б. Инзер) – пос. Курманай	455	1968–1973		1967–1974	1967–1974	1968–1974	1968–1974		1968–1974	
76347	р. Инзер (Б. Инзер) – х. Калышта (Серегино)	1030	1931–1942, 1944–1966		1931–1942, 1944–1966	1931–1942, 1944–1966	1931–1966	1936, 1938–1942, 1945–1966	1932–1942, 1945–1966	1931–1942, 1944–1966	1931–1942, 1944–1966
76351	р. Инзер – д. Азово	4260	1958–1986, 1988–1994, 1996–2010		1958–1986, 1988–1994, 1996–2010	1958–1986, 1988–1994, 1996–2010	1958–1986, 1988–1994, 1996–2010	1959–1986, 1988–1993, 1996–1998, 2004–2010	1958–1986, 1988–1993, 1996–1998, 2000, 2004–2010	1958–1986, 1988–1994, 1996–1997, 2000–2007, 2009–2010	1958–1986, 1988–1994, 1996–1997, 2000–2008, 2009–2010
76354	р. Малый Инзер – ж/д ст. Айгир	815	1932–1937, 1939–1978, 1996		1932–1937, 1939–1978, 1996	1932–1937, 1939–1978, 1996	1931–1978, 1996			1931–1978, 1996	1931–1978, 1996
76355	р. Уршак – с. Ляхово	3130	1949–1986, 1988–1994, 1996–2010	1949–1986, 1988–1994, 1996–2010	1949–1986, 1988–1994, 1996–2010	1949–1986, 1988–1994, 1996–2010	1943–1952, 1955–1986, 1988–1994, 1996–2010	1950–1986, 1988–1994, 1996–2010	1949–1986, 1988–1994, 1996–2010	1949–1986, 1988–1994, 1996–2010	1950–1986, 1988–1994, 1996–2010
76360	р. Уфа – г. Нязепетровск	3560	1929–1941, 1961–1987, 1989–2006, 2008–2010	1929–1941, 1961–1987, 1989–2006, 2008–2010	1929–1941, 1961–1987, 1989–2006, 2008–2010	1929–1941, 1961–1987, 1989–2006, 2008–2010	1929–1941, 1961–1987, 1989–2006, 2008–2010	1930–1941, 1962–1987, 1989–2006, 2008–2010	1930–1941, 1961–1975, 1977–1987, 1989–2006, 2009–2010	1929–1941, 1961–1987, 1989–2010	1929–1941, 1961–1987, 1989–2006, 2007–2010
76363	р. Уфа – г. Михайловск	5650	1940–1942, 1956–1969, 1971, 1974–		1940–1942, 1956–1969, 1971, 1974–	1940–1942, 1956–1969, 1971, 1974–	1940–1942, 1956–1962, 1964–1971,	1940–1942, 1957–1969, 1971, 1974–	1941–1942, 1956–1969, 1971, 1975–	1940–1942, 1956–1969, 1971, 1974–1993, 1995–	1940–1942, 1956–1969, 1971, 1974–1993, 1995–

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком									
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с	
			1993, 1995–2007, 2009–2010		1993, 1995–2007, 2009–2010	1993, 1995–2007, 2009–2010		1974–1993, 1995–2007, 2009–2010	1981, 1983–1993, 1995–2007, 2009–2010	1981, 1983–1993, 1995–2007, 2010	2007, 2009–2010	2007, 2008–2010
76364	р. Уфа – г. Красноуфимск	14 200	1930, 1932–1993, 1995–2010	1930, 1932–1993, 1995–2010	1930, 1932–1993, 1995–2010	1930, 1932–1993, 1995–2010	1930–1980, 1982–1983, 1985–1993, 1995–2010			1930, 1932–1935, 1938–1984, 1986–1993, 1995–2010	1930–1950, 1952–1983, 1985–1993, 1995–2010	1930–1983, 1985–1993, 1995–2010
76366	р. Уфа – с. Янбай (Янбаево)	31 800	1950–1967		1950–1967	1950–1967	1932–1933, 1935–1939, 1941–1964, 1966–1967	1951–1967	1951–1967	1950–1967	1950–1967	1950–1967
76367	р. Уфа – с. Верхний Суян	32 400	1950–1961, 1966–1986, 1988–2010	1913–2010	1950–1961, 1966–1986, 1988–2010	1950–1961, 1966–1986, 1988–2010		1951–1961, 1967–1986, 1988–2010	1951–1961, 1966–1986, 1988–2010	1950–1960, 1966–1986, 1988–2010	1950–1960, 1967–1986, 1988–1995, 1997–2010	
76369	р. Уфа – с. Караидель (прист. Шэфеево, Усть-Багазы)	36 400	1913–1958		1913–1958	1913–1958	1913–1919, 1921–1935, 1937–1958	1913–1958	1913–1958	1913–1958	1913–1958	1912–1958
76375	р. Уфа – пгт Красный Ключ	47 800	1942–1947, 1949–1958		1942–1947, 1949–1958	1942–1947, 1949–1958	1942–1946, 1949–1958	1943–1947, 1950–1959	1943–1947, 1950–1960	1942–1946, 1949–1958	1942–1959	
76381	р. Уфа – пос. Дудкинский	53 000	1932–1935, 1938–1941, 1943		1932–1935, 1938–1943	1932–1935, 1938–1943		1932–1935, 1939–1943		1931–1935, 1938–1943		

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком									
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с	
76382	р. Большая Егуста – с. Малые Егусты, 1,0 км от устья	129	1971–1975									
76405	р. Бисерть – с. Гайны	3150	1961–1988		1961–1988	1961–1988	1961–1978, 1980, 1983–1988	1954, 1962–1988	1961–1988	1961–1987	1961–1987	
76406	р. Ай – с. Веселовка	586	1966–1968, 1970, 1972–2006, 2008–2010		1966–1968, 1970, 1972–2006, 2008–2010	1966–1968, 1970, 1972–2006, 2008–2010	1966–2006, 2008–2010		1966–1968, 1970–2006, 2008–2010	1966–2006, 2008–2010	1966–2006, 2008–2010	
76407	р. Ай – пос. Орловский Рудник	803	1939, 1940, 1942–1944, 1946		1936, 1939–1946	1936, 1939–1946				1936, 1939–1946		
76408	р. Ай – г. Златоуст	1120	1934–1979, 1989–2006, 2008–2010	1934–1979, 1989–2006, 2008–2010	1934–1979, 1989–2006, 2008–2010	1934–1979, 1989–2006, 2008–2010	1934–1964, 1945, 1966–1979, 1989–2006, 2008–2010		1990–2006, 2008–2010	1934–1957, 1959–1975, 1989–2010	1938–1939, 1941–1979, 1989–2010	
76416	р. Ай – с. Лаклы	6440	1936–1986, 1988–2010	1936–1986, 1988–2010	1936–1986, 1988–2010	1936–1986, 1988–2010	1936–1980, 1982–1986, 1988–2010	1933, 1937–1986, 1988–2010	1934, 1936–1986, 1988–2010	1932–1933, 1936–1963, 1965–1986, 1988–2010	1936–1986, 1988–2010	
76417	р. Ай – с. Метели	14 200	1938–1950, 1952–1986, 1988–2010	1936–1950, 1952–1986, 1988–2010	1938–1950, 1952–1986, 1988–2010	1938–1950, 1952–1986, 1988–2010	1938–1964, 1966–1974, 1976–1980, 1982–1986, 1988–2010	1939–1962, 1964, 1966–1986, 1988–2010	1931–1932, 1938–1986, 1988–2010	1938–1962, 1964, 1966–1986, 1988–2010	1931–1932, 1938–1986, 1988–2010	

Продолжение приложения А.1

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком								
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с
76420	р. Тесьма – г. Златоуст	143	1934–1935, 1937, 1946–1981		1934–1935, 1937, 1946–1981	1934–1935, 1937, 1946–1981	1934–1937, 1946–1981	1934–1937, 1946–1981	1934–1937, 1946–1981	1933–1937, 1946–1981	1933–1937, 1946–1981
76421	р. Куся – пгт Магнитка	287	1965–2006, 2008–2010		1965–2006, 2008–2010	1965–2006, 2008–2010	1965–2006, 2009–2010	1957, 1965–2006, 2008–2010		1956–1957, 1965–2006, 2008–2010	1966–2006, 2008–2010
76423	р. Большая Арша – д. Вознесенская	277	1959–1997, 2001–2006, 2008–2010		1959–1997, 2001–2006, 2008–2010	1959–1997, 2001–2006, 2008–2010	1959–1996, 2001–2006, 2008–2010	1960–1997, 2001–2006, 2008–2010	1959–1997, 2002, 2004–2006, 2009–2010	1959–1996, 2001–2006, 2008–2010	1959–1996, 2001–2002, 2004–2006, 2008–2010
76454	р. Тюй – д. Гумбино	2180	1936–1951, 1956–1986, 1988–2010	1936–1951, 1956–1986, 1988–2010	1936–1951, 1956–1986, 1988–2010	1936–1951, 1956–1986, 1988–2010	1936–1957, 1986, 1988–2010	1937–1951, 1957–1986, 1988–2010	1936–1951, 1956–1986, 1988–2010	1935–1951, 1956–1986, 1988–2010	1935–1951, 1956–1986, 1988–2010
76456	р. Сарс – с. Султанбеково	1300	1936–1942, 1951–1954, 1956–1986, 1988–2010	1936–1942, 1951–1954, 1956–1986, 1988–2010	1936–1942, 1951–1954, 1956–1986, 1988–2010	1936–1942, 1951–1954, 1956–1986, 1988–2010	1936–1986, 1988–2010	1937–1942, 1952–1954, 1957–1986, 1988–2010	1936–1942, 1951–1954, 1956–1986, 1988–2010	1936–1942, 1951–1954, 1956–1986, 1988–2010	1936–1942, 1956–2010
76458	р. Юрюзань – ж/д ст. Юрюзань	166	1966–1973		1965–1974	1965–1974		1966–1973		1966–1973	
76459	р. Юрюзань – с. Екатериновка	1740	1931–1981		1931–1981	1931–1981	1931–1935, 1938–1981			1931–1982	1931–1979, 1981–1982
76461	р. Юрюзань – пгт Вязовая	2430	1936–1940, 1966–2006, 2008–2010		1936–1940, 1966–2006, 2008–2010	1936–1940, 1966–2006, 2008–2010	1937–1940, 1966–2006, 2008–2010	1937–1940, 1966–2006, 2008–2010	1936–1940, 1966–2006, 2008–2010	1936–1940, 1966–2010	1936–1940, 1966–2006, 2008–2010

Продолжение приложения А.1

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком								
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с
76462	р. Юрюзань – д. Чулпан	4850	1957–1986, 1988–2002, 2004–2010		1957–1986, 1988–2002, 2004–2010	1957–1986, 1988–2002, 2004–2010	1957–1986, 1988–2002, 2004–2010	1958–1986, 1988–2002, 2004–2006, 2008–2010	1957–1986, 1988–2002, 2004–2006, 2008–2010	1957–1986, 1988–2002, 2003–2010	1957–1986, 1988–2006, 2008–2010
76466	р. Юрюзань – пос. Атяш	6930	1932–1986, 1988–1989, 1992–2010	1932–1986, 1988–1989, 1992–2010	1932–1986, 1988–1989, 1992–2010	1932–1986, 1988–1989, 1992–2010	1932–1974, 1976–1986, 1988–1994, 1996–2001, 2003–2009		1932–1986, 1988–1989, 1992–1994, 1996–2010	1932–1986, 1988–1989, 1992–2001, 2003–2010	1932–1986, 1988–2001, 2003–2010
76469	р. Юрюзань – д. Старобурунгут	7850	1936–1941		1932–1941	1932–1941					
76470	р. Тюлюк – с. Тюлюк	136	1965–2006, 2008–2010		1965–2006, 2008–2010	1965–2006, 2008–2010	1965–2006, 2008–2010		1966–2006, 2008–2010	1965–2006, 2008–2010	1965–2006, 2008–2010
76471	р. Катав – с. Верхний Катав	333	1966–1994		1966–1994	1966–1994	1966–1994	1966–1994	1966–1994	1966–1994	1966–1994
76475	р. Яманелга – д. Устье	718	1973–1984		1973–1978, 1980–1984, 1986	1973–1978, 1980–1984, 1986					1972–1984, 1986
76480	р. Сарва – пос. Сарва	50,6	1969–1981								
76481	р. Сарва – пос. Ильинский	274	1951–1965		1951–1965	1951–1965	1938, 1940–1957, 1959–1965	1952–1965	1951–1965		1951–1965
76482	р. Дема – д. Дюсяново	4030	1952–1986, 1988–2006		1952–1986, 1988–2006	1952–1986, 1988–2006	1952–1971, 1989–1990, 2002–2003	1953–1986, 1988–2006	1952–1986, 1988–2006	1952–1986, 1988–2005	1952–1986, 1988–2005

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком								
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с
76486	р. Дема – д. Бочкарева	12 500	1947–1986, 1988–2010	1934–1937, 1939–1986, 1988–2010	1947–1986, 1988–2010	1947–1986, 1988–2010	1934–1937, 1939–1980, 1983–1985, 2000, 2003	1947–1986, 1988–2010	1947–1986, 1988–2010	1947–1986, 1988–2010	1947–1986, 1988–2010
76488	р. Дема – д. Голумилино	12 600	1934–1947		1934–1947	1934–1947				1934–1946	
76489	р. Мияки – с. Мияки-Тамак	564	1955, 1957–1986, 1988–2010	1957–1986, 1988–2010	1955, 1957–1986, 1988–2010	1955, 1957–1986, 1988–2010	1943–1955, 1957–1985, 1989–1990, 1992–1997, 2000–2005, 2007, 2009	1958–1986, 1988–2010	1955, 1957–1986, 1988–2010	1955, 1957–1986, 1988–2010	1955, 1957–1986, 1988–2010
76490	р. Чермасан – д. Новоюмраново	3570	1950–1986, 1988–2010	1950–1986, 1988–2010	1950–1986, 1988–2010	1950–1986, 1988–2010	1941–1977, 1980, 1993, 1997, 2001–2002, 2004–2008	1951–1986, 1988–2010	1951–1986, 1988–2010	1950–2010	1950–2010
76491	р. Чекмагуш – с. Чекмагуш	99,1	1973–2010		1973–2010	1973–2010	1969–1976, 1980, 1986, 1988–1994, 1997, 1999, 2001–2009		1969, 1974, 1986, 1988–2010		
76492	р. Бирь – с. Малосухоязово	1210	1951–1986, 1988–2007		1951–1986, 1988–2007	1951–1986, 1988–2007	1941–1978, 1980–1981, 1983–1986, 1990, 1993, 1994, 2001–2006	1952–1986, 1988–2007	1952–1986, 1988–2007	1951–1986, 1988–2007	1951–2007
76494	р. Быстрый Танып – пгт Чернушка	667	1950, 1952–2010	1950, 1952–2010	1950, 1952–2010	1950, 1952–2010	1948, 1950–1986, 1990, 1992–2005, 2007–2009	1952–1961, 1963–2009	1952–1961, 1963–2010	1950–2010	1950–2010

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком								
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с
76495	р. Быстрый Танып – д. Алтаево	4860	1935–1942, 1944–1986, 1988–2010	1935–1942, 1944–1986, 1988–2010	1935–1942, 1944–1986, 1988–2010	1935–1942, 1944–1986, 1988–2010	1935–1954, 1956–1980, 1982–1986, 1990, 1993–1994, 1996, 2002, 2006, 2008	1936–1986, 1988–2010	1936–1986, 1988–2010	1935–1986, 1988–2010	1935–2010
76499	р. База – с. Рсаево	885	1964, 1966–1968, 1970–1986, 1988–2010		1964, 1966–1968, 1970–1986, 1988–2010	1964, 1966–1968, 1970–1986, 1988–2010	1976–1978, 1980, 1982–1986, 1988, 1990–2010	1964, 1966–1968, 1970–1986, 1988–2010	1967–1968, 1970–1986, 1988–2010	1966–1986, – 1988–2010	1966–1968, 1970–1986, 1988–2010
76500	р. Сюнь – с. Миньярово	4140	1945–1989, 1991–2010	1945–1989, 1991–2010	1945–1989, 1991–2010	1945–1989, 1991–2010	1942–1980, 1982–1983, 1985–1989, 1991–2010	1946–1989, 1991–1992, 1994–2010	1945–1989, 1991–2010	1945–1989, 1991–2010	1945–1989, 1991–2010
76502	р. Иж – г. Агрыз	3970	1935–1978, 1981, 1982, 1984, 1985, 1987, 1989, 1990		1935–1991	1935–1991	1936–1978, 1980, 1984–1985, 1987, 1989		1935–1982, 1984–1985, 1987–1991	1935–1978, 1980–1985, 1987, 1989–1990	1935–1978, 1980–1985, 1987, 1989–1990
76503	р. Иж (Большой Иж) – пос. Сосновое Озеро (Лебединое Озеро)	7770	1934–1968		1934–1968	1934–1968	1933–1966, 1968	1934–1968	1937–1966	1934–1968	1936–1966
76504	р. Позимь – г. Ижевск	768	1975–2010		1975–2010	1975–2010	1975–1980, 1983–2010		1975–2010	1975–1980, 1984–2010	1975–2010

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком								
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с
76510	р. Ик (Большой Ик) – пгт Московка	7660	1955–1973		1955–1973	1955–1973		1956–1974	1956–1973	1955–1973	
76512	р. Ик – с. Нагайбаково	12 300	1934–1937, 1940–1998, 2000–2010	1934–1937, 1940–1998, 2000–2010	1934–1937, 1940–1998, 2000–2010	1934–1937, 1940–1998, 2000–2010	1934–1937, 1940–1998, 1980, 1983, 1985–1998, 2000–2010	1935–1937, 1941–1998, 2000–2010	1934–1937, 1940–1998, 2000–2010	1934–1937, 1940–1980, 1983, 1985–1998, 2000–2010	1935–1937, 1940–1998, 2000–2010
76516	р. Ря – д. Рятамак	615	1952–1986, 1988–1996		1952–1986, 1988–1996	1952–1986, 1988–1996	1941–1945, 1947–1974, 1976, 1978, 1982–1986, 1988–1996	1952–1986, 1988–1996	1953–1986, 1988–1996	1952–1986, 1988–1996	1952–1986, 1988–1996
76517	р. Сулли – д. Рятамак	118	1967–1972		1967–1973	1967–1973		1967–1973		1967–1976	
76518	р. Дымка – с. Татарская Дымская	520	1949–1986, 1988–2003, 2006–2010	1949–1986, 1988–2003, 2006–2010	1949–1986, 1988–2003, 2006–2010	1949–1986, 1988–2003, 2006–2010	1949–1971, 1973–1981, 1983–1986, 1988–2003, 2006–2010	1950–1986, 1988–2003, 2006–2010	1949–1986, 1988–1999, 2001–2003, 2006–2010	1949–2003, 2006–2010	1949–1999, 2001–2003, 2006–2010
76519	р. Усень – г. Туймазы	2300	1951, 1953–1973, 1975–1986, 1988–1994, 1996–2010		1951, 1953–1973, 1975–1986, 1988–1994, 1996–2010	1951, 1953–1973, 1975–1986, 1988–1994, 1996–2010	1951–1967, 1969–1978, 1980–1997, 2000–2006–2010	1954–1973, 1975–1986, 1988–1993, 1996–1997, 2000, 2002–2004, 2008–2010	1953–1986, 1975–1986, 1988–1994, 1996–1998, 2000–2004, 2006, 2008–2010	1951, 1953–1973, 1975–1986, 1988–1994, 1996–2010	1951–1968

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком								
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с
76520	р. Милля – с. Михайловка	770	1963–1986, 1988–2010	1963–1986, 1988–2010	1963–1986, 1988–2010	1963–1986, 1988–2010	1963–1978, 1980, 1982–1986, 1989–2010	1964–1986, 1988–1993, 1995–2010	1963–1986, 1988–2010	1963–1986, 1989–2010	1963–1986, 1988–2010
76522	р. Мензеля – с. Сарманы (с. Сарманово)	384	1963–1973, 1975–1987		1963–1973, 1975–1987	1963–1973, 1975–1987	1963–1978, 1980–1987			1963–1987	1963–1988
76524	р. Шукралинка (Челна) – с. Орловка	300	1951–1963		1951–1963	1951–1963				1951–1962	1951–1963
76525	р. Тойма – с. Гусевка	1300	1934–1937, 1949–1985, 1987, 1989–1990		1934–1937, 1949–1985, 1987, 1989–1990	1934–1937, 1949–1985, 1987, 1989–1990	1934–1937, 1949–1976, 1982–1987, 1989–1990		1934–1937, 1950–1985, 1987, 1989–1990	1934–1934, 1949–1985, 1987, 1989–1990	1934–1937, 1949–1990
76531	р. Зай (Степной Зай) – с. Тихоновка	1990	1955–1963		1934–1936, 1938–1939, 1955–1964	1934–1936, 1938–1939, 1955–1964		1935–1939, 1955–1964	1935–1939, 1955–1964	1933–1939, 1954–1963	1933–1939, 1954–1963
76533	р. Зай (Степной Зай) – пгт Акташ	2410	1956–1987		1956–1987, 2005–2010	1956–1987, 2005–2010	1956–1978, 1980–1987, 2005–2010	1957–1987, 2005–2010	1957–1987, 2005–2010	1956–1987, 2005–2010	1956–2010
76535	р. Зай (Степной Зай) – пгт Заинск	2920	1934–1951, 1955–1961		1934–1951, 1955–1961	1934–1951, 1955–1961	1959–2003	1935–1961	1935–1961	1934–1961	1934–1961
76537	р. Зай (Степной Зай) – с. Старое Пальчиково	4540	1959–2004		1959–2004	1959–2004	1965–1976, 1978–1980	1960–1991, 1993–1996, 1998–2002	1960–1971, 1973–1977, 1979–2004	1959–2003	1959–1971, 1973–1977, 1979–2003

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком								
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с
76546	р. Сарапала – д. Новопоручиково	80,0	1965–1981		1965–1981	1965–1981	1942–1980, 1983–1985, 1987, 1989–2010		1966–1981	1965–1981	1965–1981
76550	р. Вятка – с. Красноглинье	2320	1942–2010	1942–2010	1942–2010	1942–2010	1937–1980, 1982–1998, 2000–2010	1942–2010	1942–2010	1942–2010	1942–2010
76553	р. Вятка – д. Усатьевская (пгт Нагорск)	16 500	1938–2010	1938–2010	1938–2010	1938–2010	1878–1931, 1933–1943, 1945–1954, 1986–1998, 2001–2010	1938–2010	1938–2010	1937–2010	1937–2010
76556	р. Вятка – г. Киров	48 300	1878–1931, 1933–1934, 1936–1943, 1945–2010	1878–1931, 1933–1934, 1936–1943, 1945–2010	1878–1931, 1933–1934, 1934, 1936–1943, 1945–2010	1878–1931, 1933–1934, 1936–1943, 1945–2010	1976–1980, 1982–1998, 2000–2004, 2006–2010	1878–1943, 1945–2010	1878–1943, 1945–2010	1878–1943, 1945–2010	1881–1943, 1945–2010
76557	р. Вятка – г. Котельнич	72 000	1972–1985, 1987–2010		1972–1985, 1987–2010	1972–1985, 1987–2010	1939–1975, 1982–1998, 2000–2003, 2006–2009	1972–1985, 1987–2010	1972–1985, 1987–2010	1972–1985, 1987–2010	1972–1985, 1987–2010
76563	р. Вятка – д. Камень	90 400	1901–1935		1901–1935	1901–1935		1901–1934		1901–1935	
76566	р. Вятка – пгт Аркуль	96 900	1939–2010	1939–2010	1939–2010	1939–2010	1918, 1920–1965, 1967–1975, 1982–1998, 2000, 2002–2004, 2007–2009	1939–2010	1986–2010	1939–2010	1986–2010

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком								
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с
76574	р. Вятка – г. Вятские Поляны	124 000	1918, 1920–2010	1920–2010	1918, 1920–2010	1918, 1920–2010	1959–2004, 2007–2010	1918, 1920–1935, 1938–2010	1981–2010	1918–2010	1981–2010
76584	р. Черная Холуница – с. Троица	1480	1959–2010	1959–2010	1959–2010	1959–2010	1927–1943, 1965–1972	1960–2010	1960–2010	1959–2010	1959–2010
76585	р. Кобра – д. Короткие	4560	1938–1943, 1965–1973		1938–1943, 1965–1973	1938–1943, 1965–1973	1927–1943, 1965–1972	1938–1943, 1966–1973		1927–1940, 1965–1973	
76586	р. Кобра – д. Верхние Тюрюханы	7410	1930–1985		1930–1985	1930–1985	1930–1980, 1982–1985	1931–1935, 1937–1985	1931–1935, 1938–1985	1930–1985	1930–1985, 1987
76588	р. Федоровка – д. Комарово	1140	1933–1935, 1959–1989		1933–1935, 1959–1989	1933–1935, 1959–1989	1959–1987, 1989	1960–1961, 1963–1989		1933–1935, 1959–1960, 1962–1989	1933–1935, 1959–1989
76593	р. Летка – с. Казань	2870	1933–2006	1933–2006	1933–2006	1933–2006	1933–1980, 1982–1991, 1993–2005	1933–2006	1933–2006	1933–2005	1933–2005
76594	р. Белая Холуница – пос. Климовка	1130	1943–1946, 1952–2010	1943–1946, 1952–2010	1943–1946, 1952–2010	1943–1946, 1952–2010	1943–1946, 1948–1980, 1982–2010	1944–1946, 1952–2010	1944–1946, 1952–2010	1943–1946, 1952–2010	1943–1946, 1952–2010
76596	р. Чепца – с. Полом	5930	1933–2010	1933–2010	1933–2010	1933–2010	1933–1980, 1982–2005, 2007–2008	1934–2010	1934–2010	1933–1934, 1936–2010	1933–1970
76597	р. Чепца – г. Глазов	9750	1937–2010	1937–2010	1937–2010	1937–2010	1937–1980, 1983–1988, 1990–2002, 2004–2005, 2007	1938–1985, 1987–1988, 1994–2010	1938–1985, 1987–1988, 1990–1995, 1997–2010	1937–1981, 1983–2010	1937–1981, 1983–1995, 1996–2010

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком								
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с
76600	р. Чепца – д. Целоусы (Градобой)	18 900	1950–1979, 1983–2010		1950–1979	1950–1979	1937, 1938, 1940, 1950–1979	1950–1979	1950–1979	1950–1979	1950–1979
76601	р. Лоза – пгт Игра	1110	1956–1999, 2001–2010	1956–1999, 2001–2010	1956–1999, 2001–2010	1956–1999, 2001–2010	1956–1980, 1983–1999, 2001–2010	1957–1999, 2001–2010	1957–1999, 2001–2010	1956–1999, 2001–2010	1956–1999, 2001–2010
76602	р. Святица – д. Вогульцы	564	1968–2010		1968–2010	1968–2010	1968–1971, 1975–1978, 1980, 1983–2010	1968–1984, 1986–2010	1968–2010	1968–1984, 1986–2010	1968–2010
76603	р. Филипповка – с. Филиппово	414	1959–2010	1959–2010	1959–2010	1959–2010	1959–2010	1959–2010	1959–2010	1959–2010	1959–2010
76604	р. Просница – д. Большой Перелаз	127	1975–1980, 1982–1986		1975–1987	1975–1987	1975–1980, 1982–1987			1975–1980, 1982–1986	1975–1980, 1982–1986
76605	р. Просница – ж/д ст. Просница	312	1974–1989		1974–1989	1974–1989	1974, 1976–1989	1976–1989	1974–1989	1976–1989	1974–1989
76608	р. Волма – с. Волма	110	1976–1987		1976–1987	1976–1987	1976–1980, 1982–1987	1976–1987	1976–1987	1976–1986	1976–1986
76609	р. Медянка – д. Песок	460	1942–1972		1942–1972	1942–1972	1924–1929, 1931–1972	1943–1972	1942–1972	1942–1972	1942–1972
76611	р. Великая – с. Великоорецкое	3410	1952–2010	1952–2010	1952–2010	1952–2010	1952–1980, 1982–2010	1953–1982, 1985–1998, 2000–2010	1952–1982, 1984–2010	1952–2010	1952–2010
76612	р. Мутницы – д. Малые Юринцы	77,0	1946–1947, 1949–1957		1946–1947, 1949–1957	1946–1947, 1949–1957		1946–1947, 1950–1957		1946–1947, 1949–1957	

Продолжение приложения А.1

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком								
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с
76614	р. Быстрица – д. Шипицино	3540	1925–1935, 1937–2010	1925–1935, 1937–2010	1925–1935, 1937–2010	1925–1935, 1937–2010	1925–2010	1926–1935, 1938–1946, 1948–1998, 2000–2010	1925–1935, 1938–2010	1925–1935, 1937–2010	1925–1935, 1937–2010
76617	р. Малая Кумена – д. Дыряна	122	1945–1987		1945–1987	1945–1987	1946–1963, 1985–1987	1949–1987	1949–1987	1948–1986	
76619	р. Молома – д. Пермьская	6070	1938–2010	1938–2010	1938–2010	1938–2010	1933–2010	1938–1998, 2000–2010	1938–2010	1938–2010	1938–2010
76620	р. Молома – д. Спасское	10 500	1925–1935, 1938–2010	1925–1935, 1938–2010	1925–1935, 1938–2010	1925–1935, 1938–2010	1925–1980, 1982–2010	1925–1935, 1938–1998, 2000–2010	1925–1935, 1938–2010	1925–1930, 1935, 1938–2010	1925–1934, 1938–2010
76621	р. Елховка – д. Поляна	88,8	1947–1948, 1950–1978		1947–1948, 1950–1978	1947–1948, 1950–1978	1946–1968, 1970–1978			1947–1948, 1950–1978	1947–1948, 1950–1978
76622	р. Боровка – с. Боровка	59,0	1974–2010		1974–2010	1974–2010	1974–1980, 1982–2010		1974–2010	1974–2010	1974–2010
76623	р. Пижма – д. Худяки	6690	1933, 1938–1939, 1949–1962, 1964–1985		1933, 1938–1939, 1949–1962, 1964–1985	1933, 1938–1939, 1949–1962, 1964–1985	1938–1939, 1949–1971	1939, 1950–1979, 1981	1938–1939, 1949–1981	1938–1939, 1949–1979, 1981	1938–1939, 1949–1981
76625	р. Ярань – д. Наумово	1340	1953–1981		1953–1982	1953–1982	1948–1980, 1982	1953–1982	1953–1982	1953–1982	1953–1982
76626	р. Немда – д. Луговая	3220	1958–1981		1958–1981	1958–1981	1958–1980			1933–2010	1958–1981

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком								
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с
76627	р. Воя – г. Нолинск	2680	1954–2010	1954–2010	1954–2010	1954–2010	1954–1981, 1983–2010	1954–1998, 2000–2010	1954–2010	1954–2010	1954–2010
76628	р. Уржумка – с. Лопьял	1300	1964–2010		1964–2010	1964–2010	1964–1978, 1981, 1983–2010		1964–1980, 1982–2010	1964–1979, 1981–2010	1964–1974
76629	р. Немда – пос. Быстряг	501	1965–1972		1965–1972	1965–1972		1966–1972			
76632	р. Кильмезь – д. Малые Сюмси	4000	1940–1941, 1943–1945, 1950–1960		1940–1941, 1943–1945, 1950–1960	1940–1941, 1943–1945, 1950–1960	1935–1936, 1940–1941, 1943–1945, 1950–1960	1941, 1944–1945, 1951–1960	1940–1941, 1943–1945, 1950–1961	1940–1941, 1943–1945, 1950–1960	1940–1941, 1943–1945, 1950–1961
76634	р. Кильмезь – д. Вичмарь	16 400	1931–1935, 1938–1940, 1955–2010	1931–1935, 1938–1940, 1955–2010	1931–1935, 1938–1940, 1955–2010	1931–1935, 1938–1940, 1955–2010	1926–1929, 1931–1980, 1983–2010	1932–1935, 1938–1940, 1956–2010	1931–1935, 1938–1940, 1955–2010	1931–1937, 1938–1940, 1955–2010	1931–1935, 1938–1940, 2010
76637	р. Лумпун – д. Шмыки	1210	1936–1940, 1948–2010	1938–1940, 1948–2010	1936–1940, 1948–2010	1936–1940, 1948–2010	1933–1980, 1983–2010	1937–1940, 1949–1998, 2000–2010	1937–1940, 1949–2010	1935–1940, 1948–2010	1936–2010
76638	р. Вала – с. Вавож	4770	1952–2010	1952–2010	1952–2010	1952–2010	1933–1980, 1983–2010	1953–2010	1953–2010	1952–2010	1952–2010
76640	р. Нылга – с. Нылга	1190	1968–2010		1968–2010	1968–2010	1968–1979, 1982–2010	1969–1995, 1997–1998, 2000–2010	1968–2010	1968–2010	1968–2010
76642	р. Лобань – с. Рыбная Ватага	2300	1938–1940, 1946–2010	1938–1940, 1946–2010	1938–1940, 1946–2010	1938–1940, 1946–2010	1933–1980, 1983–2010	1939–1940, 1946–2010	1939–1940, 1946–2010	1938–1940, 1946–2010	1938–1941, 1946–2010

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком								
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с
76644	р. Нурминка – с. Кукмор	107	1946, 1948, 1950, 1953–2010	1948, 1950, 1953–2010	1946, 1948, 1950, 1953–2010	1946, 1948, 1950, 1953–2010	1966–1970, 1972–1980, 1982–1984, 2006	1947–1950, 1954–2010	1959–1991, 1993–2010	1946–1950, 1953–2010	1959–2010
76646	р. Анзирка – с. Яковлево	190	1964–2010	1964–2010	1964–2010	1964–2010	1933–1966, 1968	1965–2010	1965–1998, 2003, 2005–2006, 2008–2010	1964–2010	1964–1973
76648	р. Ирень – с. Чайка	2530	1977–1993, 1995–2010		1977–1993, 1995–2010	1977–1993, 1995–2010		1978–1993, 1995–2010		1977–1993, 1995–2010	1976–1979, 1981–2010
76649	р. Буй – пгт Куеда	540	1979–1988, 2004–2010		1979–1988, 2004–2010	1979–1988, 2004–2010			1979, 1981–1988, 2004–2010	1977–1979, 1981–1987, 2004–2010	1977–2010
76650	р. Большой Авзян – с. Нижний Авзян	507	1976–1978, 1980–2010		1976–1978, 1980–2010	1976–1978, 1980–1987, 1989–1991, 1995–2010	1976–1987, 1990, 1994, 1997, 1999–2001, 2003–2004, 2006–2009	1977–1986, 1988–2010	1977–1986, 1988–1996, 1998–2010	1976–2010	1976–2010
76651	р. Шошма – с. Большие Лыжи	361	1978–2010		1978–2010	1978–2010			1979–2010	1978–2010	1978–2010
76653	р. Гайва – пос. Плотинка	306	1978–1982, 1984–1997, 2002–2010		1978–1982, 1984–1997, 2002–2010	1978–1982, 1984–1997, 2002–2010		1979–1997, 2002–2010	1978–1997, 2002–2010	1978–2011	1978–1996, 2002–2010
76654	р. Летка – с. Летка	1290	1957–1985, 1987, 1989–1999		1957–1980	1957–1980				1976–1980, 1982–1985, 1987–1999	1957–1999

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком								
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с
76655	р. Кобра – с. Синегорье	4510	1978–1980, 1982–2010		1978–1980, 1982–2010	1978–1980, 1982–2010		1978–1980, 1982–2010	1978–1980, 1982–2010	1978–2010	1978–2010
76658	р. Бавлы – пгт Бавлы	49,0	1979–1985, 1987		1979–1985, 1987	1979–1985, 1987				1979, 1981–1985, 1987	
76661	р. Киги – д. Кондаковка	1240	1980–1999		1980–1999	1980–1999		1980–1999	1981–1999	1980–1999	1980–1999
76663	р. Вильва – пгт Нововильвенский	341	1981–1985, 1988–2010		1981–1985, 1988–2010	1981–1985, 1988–2010	1928–1937, 1939–1980, 1982–1993, 1998, 2002, 2005–2010	1981–1985, 1988–2010	1981–1985, 1988–2010	1981–1985, 1988–2010	1981–2010
76664	р. Межевая Утка – с. Усть-Утка	1320	1980–1994, 1996–2007, 2009, 2010		1980–2007, 2009–2010	1980–2007, 2009–2010	1948–1983	1980–2007, 2009–2010	1981–2007, 2009–2010	1980–2007, 2009–2010	1981–1993, 1995–2007, 2009–2010
76665	р. Адамка – с. Грахово	106	1980–1992, 1994–1998, 2001–2010		1979–1992, 1994–2010	1979–1992, 1994–2010		1980–1992, 1994–1999, 2001–2010	1980–1992, 1994–1999, 2001–2010	1979–2010	1979–1992, 1994–2010
76669	р. Тор – с. Воскресенское	325	1981–1986, 1989–1992, 1994–2010		1981–1986, 1989–1992, 1994–2010	1981–1986, 1989–1992, 1994–2010		1982–1986, 1988–1991, 1993–2010	1981–1986, 1988–2010	1981–1986, 1989–1991, 1994–2010	1981–1986, 1988–2010
76671	р. Суна – пос. Суна	544	1982–2010		1982–2010	1982–2010	1982–2010	1982–2010	1982–2010	1982–2010	1982–2010
76673	р. Зиган – с. Янгискаин	1450	1983–1986, 1988–2010		1983–1986, 1988–2010	1983–1986, 1988–2010	1983–1986, 1989–1995, 1997–2004, 2006–2010	1984–1986, 1988–2010	1983–1986, 1988–2010	1983–1986, 1987–2010	1983–1986, 1988–2010

Продолжение приложения А.1

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком								
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с
76674	р. Немда – д. Воробьева Гора	2990	1973, 1974, 1986–2010		1984–2010	1984–2010		1986–2010	1986–2010	1983, 1985–2010	1983, 1985–2010
76675	р. Пижма – д. Покста	6650	1986–2010		1986–2010	1986–1988, 1990–2010	1983–1988, 1990–1991, 1993–1996, 1998, 2000–2001, 2003–2004, 2007–2010	1983–2010	1982–2010	1983–2010	1982–2010
76676	р. Чепца – д. Целоусы	18 900	1983–2010		1981–1989, 1991–2010	1981–1989, 1991–2010	1982–1988, 1990–1996, 1998–2005, 2007–2009	1981, 1983–2010	1981, 1983–2010	1981–2010	1981–2010
76677	р. Ярань – д. Малые Пачи	1660	1984–1985, 1987–1998		1984–1985, 1987–1998	1984–1985, 1987–1998		1984–1985, 1987–1998	1984–1985, 1987–1998	1984–1985, 1988–1997	1984–1985, 1997
76685	р. Усьва – пгт Усьва (старый код поста – 76229 до 1994)	2170	1981–1985, 1993, 1995–2010		1981–1985, 1993, 1995–2010	1981–1985, 1993, 1995–2010	1944–1962	1981–1985, 1993, 1995–2010	1996–2010	1981–1985, 1993–2010	1995–2010
76686	р. Белая Холуница – с. Ильинское	277	1985–1997		1985–1997	1985–1997		1986–1997	1985, 1987–1997		
76688	р. Большой Ик – д. Таишево	1450	1984–1999		1984–1999	1984–1999				1981–2010	1986–1998
76690	р. Косьва – с. Перемское	6220	1987–2010		1987–2010	1987–2010	1931–1937, 1956–1967, 1969–1970, 1986		1988–2010		1987–2010

Продолжение приложения А.1

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений за стоком								
			Среднегодовой расход, м ³ /с	Среднемесячные расходы, м ³ /с	Максимальный расход весеннего половодья, м ³ /с	Слой стока весеннего половодья, мм	Максимальный расход дождевого паводка, м ³ /с	Минимальный суточный зимний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный зимний, м ³ /с	Минимальный суточный летне-осенний, м ³ /с	Минимальный 30-суточный летне-осенний, м ³ /с
76691	р. Кунгурка – с. Кунгурка	59,8	1987–2005		1987–2005	1987–2005				1987–2005	1987–2005
76692	р. Сылта – пгт Самары	2140	1987–2010		1987–2010	1987–2010	1987–2010	1987–2010	1988–2010	1987–2010	1987–1999, 2001–2010
76695	р. Ярань – д. Пачи	2160	2000–2010		2000–2010	2000–2010		2000–2010	2001–2010		2000–2010
76696	р. Сива – д. Гавриловка	2950	1991–2010		1991–2010	1991–2010			1993–1997, 1999–2010	1970–2010	1991–2010
76697	р. Кама – пос. Афанасьево	3440	2003–2010		2003–2010	2003–2010		2003–2010			2003–2010
76699	р. Кобра – пос. Симоновка	7370	1990–1995, 1997		1990–1995, 1997	1990–1995, 1997			1991–1997	1990–1997	1990–1997
76700	р. Кама – с. Лойно	11 500	1993–2010		1993–2010	1993–2010		1993–2010	1994–2010	1993–2010	1993–2010
76701	р. Сылта – г. Сылвенск	17 600	2002–2010		2002–2010	2002–2010		2002–2010			2002–2003, 2005–2010
76702	р. Бабка – с. Жилино	1990	2003–2010		2003–2010						2003–2010
76706	р. Тойма – с. Поспелово	1340	2002–2010		2002–2010	2002–2010		2002–2010	2003–2010		2003–2010

Приложение А.2 – Основные гидрографические характеристики водосборов в пунктах гидрологических наблюдений

Код поста	Наименование поста	Широта	Долгота	Расстояние от		Площадь бассейна, км ²	Озерность, %	Заболоченность, %	Лесистость, %	Доля урбанизированных территорий, %	Широта центра тяжести	Долгота центра тяжести	Средняя высота водосбора, м
				истока, км	устья, км								
76001	р. Кама – клх. Ширяевский	59,03	53,23	223	1582	5040	0*	0**	84	<1*	53,31	58,65	257
76003	р. Кама – с. Волосницкое	59,63	52,58	385	1420	10 000	<1*	3*	83	<1*	53,13	58,95	241
76007	р. Кама – пгт Гайны	60,32	54,33	637	1168	27 500	<1	10	84	<1	53,09	59,82	204
76008	р. Кама – с. Бондюг	60,48	55,93	757	1048	46 400	<1*	5*	75	<1*	53,83	59,96	191
76011	р. Кама – пгт Тюлькино	59,83	56,52	857	948	81 900	<1*	4*	74	<1*	55,46	60,27	237
76013	р. Кама – г. Березники (Усолье)	59,33	56,67	903	902	84 500	<1*	4*	74	<1*	55,50	60,25	234
76021	р. Кама – г. Добрянка	58,33	56,33	1075	730	120 000	<1*	3*	74	<1*	55,72	59,89	236
76040	р. Кама – г. Оса	57,17	55,33	1320	485	181 000	<1*	2*	71	2*	56,29	59,17	248
76051	р. Кама – с. Галево	54,11	56,96	1443	362	184 000	1*	2*	70	2*	56,27	59,15	246
76052	р. Кама – г. Чайковский (Сайгатка)	54,09	56,79	1457	348	184 000	1*	2*	70	2*	56,26	59,14	246
76058	р. Кама – г. Сарапул	56,47	53,82	1526	279	191 000	1*	2*	74	2*	56,19	59,08	243
76062	р. Кама – д. Муново	55,88	53,13	1649	156	361 000	<1*	<1*	58	3*	56,24	57,25	266
76066	р. Кама – г. Набережные Челны (элеватор)	55,72	52,32	1730	75,0	371 000	<1*	<1*	57	3*	56,16	57,23	262
76071	р. Весляна – с. Усть-Черная	60,48	52,68	152	114	3920	0*	<1*	64	<1*	52,62	60,73	188
76072	р. Весляна – пос. Оныл	60,42	53,68	230	36,0	6670	0*	1*	61	<1*	52,82	60,61	184
76073	р. Весляна – д. Зюлева	60,33	53,67	240	26,0	7010	0*	2*	60	<1*	52,85	60,60	184
76075	р. Коса – с. Коса	59,95	55,05	224	43,0	6240	0*	<1**	82	1*	54,46	59,56	190
76076	р. Лолог – пос. Сергеевский	60,02	54,32	75,0	62,0	1600	0	<1	90	<1	53,97	59,93	196
76078	р. Пильва – д. Усть-Кайб	60,58	55,85	182	32,0	1880	0	1	89	<1	56,04	60,88	176
76079	р. Уролка – пос. Пашиб	60,00	56,25	100	30,0	1740	0	2	95	<1	55,75	59,83	172
76080	р. Вишера – пос. Велс (Усть-Велс)	60,67	58,67	144	271	2800	0*	0**	52	0*	58,98	61,23	514
76085	р. Вишера – д. Писанная	60,50	58,00	234	181	8460	0*	0**	58	0*	58,82	60,76	490
76087	р. Вишера – д. Митраково	60,43	57,10	308	108	10 400	0*	0**	65	0*	58,58	60,72	448
76089	р. Вишера – пос. Рябино	60,33	56,50	386	29,0	30 900	<1*	2**	71	<1*	57,78	60,74	314
76094	р. Кутим – д. Кутим	60,33	58,83	49,0	5,80	516	0	0	84	<1	59,13	60,47	607
76099	р. Язьва – с. Нижняя Язьва	60,28	56,88	146	16,0	5850	<1*	4*	79	<1*	57,68	60,00	296
76105	р. Колва – д. Петрецово	61,28	59,32	223	237	2810	0*	0**	82	0*	57,95	61,33	272
76108	р. Колва – д. Подбобыка	60,67	56,67	349	111	10 900	<1*	3**	78	0*	57,43	61,20	242
76110	р. Колва – с. Камгорт	60,58	56,52	418	42,0	12 700	<1*	3**	80	<1*	57,33	61,14	237
76111	р. Колва – с. Покча	60,33	56,33	445	15,0	13 300	<1*	3**	79	<1*	57,29	61,11	233

Продолжение приложения А.2

Код поста	Наименование поста	Широта	Долгота	Расстояние от		Площадь бассейна, км ²	Озерность, %	Заболоченность, %	Лесистость, %	Доля урбанизированных территорий, %	Широта центра тяжести	Долгота центра тяжести	Средняя высота водосбора, м
				истока, км	устья, км								
76112	р. Колва – г. Чердынь	60,40	56,52	452	7,60	13 400	<1*	3**	78	<1*	57,29	61,11	233
76113	р. Березовая – д. Бульдырья	60,97	57,25	193	15,0	3050	0*	0**	83	0*	57,98	60,91	299
76115	р. Вишерка – д. Фадино	61,00	56,67	35,0	40,0	2970	<1*	11**	59	0*	56,59	61,44	174
76120	р. Низьва – д. Демино	60,50	56,83	43,0	28,0	521	0	0	99	<1	57,04	60,70	258
76126	р. Яйва – с. Верхняя Яйва	59,33	57,17	116	188	2540	0*	0**	84	0*	58,12	59,61	407
76127	р. Яйва – пос. База	59,35	57,33	127	177	3770	0*	0**	88	<1*	57,98	59,53	364
76128	р. Яйва – с. Подслудное	59,17	57,17	176	128	5040	0*	0**	87	2*	57,86	59,44	336
76130	р. Яйва – с. Усть-Игум	59,17	57,15	207	98,0	5330	0*	0**	87	2*	57,83	59,43	328
76131	р. Яйва – д. Лубнище	59,00	57,00	217	87,0	5860	0*	<1**	88	2*	57,76	59,39	315
76136	р. Кондас – с. Ощепково	59,52	56,35	33,0	20,0	869	0	0	88	<1	56,02	59,60	164
76139	р. Иньва – г. Кудымкар	56,98	54,65	103	154	2120	0*	0**	70	3*	54,22	59,01	210
76141	р. Иньва – д. Слудка	58,98	55,55	226	33,0	5170	0*	0**	65	3*	54,71	59,08	190
76142	р. Иньва – д. Агишево	58,83	55,52	227	30,0	5190	0*	0**	65	3*	54,71	59,08	190
76145	р. Кува – с. Кува	59,12	54,18	20,0	61,0	271	0*	0**	88	<1*	54,01	59,14	238
76147	р. Велва (Вильва) – д. Ошиб	59,22	54,88	113	86,0	860	0	0	92	<1	55,25	59,36	193
76148	р. Пой – д. Перхина	55,44	59,04	28,0	10,0	153	0	0	89	<1	55,35	59,14	187
76150	р. Косьва – пос. Большая Осляна	59,22	58,47	105	178	2770	0*	<1**	82	0*	58,79	59,55	531
76151	р. Косьва (Б. Косьва) – с. Троицкое	59,00	58,33	116	167	3040	0*	<1**	82	0*	58,77	59,52	532
76155	р. Косьва (Б. Косьва) – д. Шестаки	58,83	57,33	217	66,0	4690	<1*	<1**	85	1*	58,47	59,33	468
76156	р. Косьва – д. Останино	58,72	56,77	272	11,0	6280	<1*	<1**	87	1*	58,12	59,17	404
76158	р. Вильва (Б. Вильва) – д. Бородкино			90,0	4,40	717	0	0**	93	<1	57,05	58,53	222
76159	р. Обва – с. Карагай	58,28	54,92	166	81,0	4270	<1*	0**	58	3*	54,29	58,38	200
76160	р. Обва – с. Рождественское	58,52	55,25	217	30,0	5570	<1*	0**	56	3*	54,45	58,39	195
76161	р. Обва (Пр. Обва) – с. Ильинское	58,50	55,67	265	36,0	7410	<1*	0**	57	2*	54,63	58,45	191
76163	р. Сива – с. Сива	58,38	54,38	72,0	24,0	759	<1	0	59	1	54,04	58,45	206
76165	р. Чусовая – д. Косой Брод	56,48	60,33	59,0	533	739	<1	<1	87	<1	60,21	56,31	422
76166	р. Чусовая – д. Раскуиха	56,50	60,33	80,0	512	1110	1	0	84	2	60,20	56,38	414
76167	р. Чусовая – с. Верхнее Макарово	56,72	60,27	107	485	1340	2	0	82	2	60,22	56,42	404
76176	р. Чусовая – пгт Староуткинск	57,23	59,35	265	327	5510	<1*	0**	82	5*	59,83	56,81	380
76178	р. Чусовая – с. Усть-Утка	57,62	59,03	363	229	7010	<1*	0**	84	4*	59,71	56,95	376
76180	р. Чусовая – пгт Кын	57,87	58,67	432	160	10 800	<1*	0**	87	3*	59,50	57,27	367
76187	р. Чусовая – г. Чусовой (Архиповка)	58,17	57,83	555	37,0	15 300	<1*	0**	89	2*	59,25	57,56	359
76190	р. Чусовая – пгт Лямино	58,30	57,72	565	27,0	21 600	<1*	0**	89	2*	58,96	57,90	367

Продолжение приложения А.2

Код поста	Наименование поста	Широта	Долгота	Расстояние от		Площадь бассейна, км ²	Озерность, %	Заболоченность, %	Лесистость, %	Доля урбанизированных территорий, %	Широта центра тяжести	Долгота центра тяжести	Средняя высота водосбора, м
				истока, км	устья, км								
76191	р. Чусовая – д. Нижние Шалыги (Шельгинская)	58,17	57,00	619		23 400	<1*	0**	88	3*	58,86	57,92	356
76199	р. Омелевка – с. Полдневая	56,28	60,32	5,20	1,10	6,00	0	0	87	0	60,34	56,27	434
76200	р. Стебеневка – с. Полдневая (В)	56,30	60,30	4,00	3,30	11,0	0	0	92	0	60,35	56,32	442
76201	р. Стебеневка – с. Полдневая (Н)	56,30	60,33	6,80	0,50	29,0	0	0	84	3	60,35	56,31	433
76207	р. Большой Шишим – пос. Крутая	57,02	59,61	10,0	17,0	437	<1	0	90	<1	59,84	57,17	382
76212	р. Сулем – с. Галашки	57,47	59,50	31,0	56,0	292	2	0	97	<1	59,62	57,42	438
76217	р. Серебряная – с. Серебрянка	57,97	58,95	96,0	50,0	917	<1	<1	95	<1	59,25	58,11	380
76219	р. Койва – пгт Медведка	58,75	59,10	15,0	164	88,0	2	0	93	<1	59,03	58,79	493
76221	р. Койва – д. Федотовка	58,33	58,67	115	65,0	1280	<1	0	95	<1	59,03	58,48	399
76223	р. Койва – пгт Кузье-Александровский	58,17	58,33	145	35,0	1810	<1	0	95	<1	58,91	58,41	378
76226	р. Куся – крд. Куся Рассоха	58,33	58,50	18,0	28,0	56,0	0	0	89	2	58,64	58,44	388
76227	р. Усьва – пос. Вилуха	58,67	57,83	138	128	1890	<1	0	91	<1	58,62	58,98	474
76230	р. Вильва – крд. Узкий	58,33	57,83	147	23,0	2880	0*	0**	92	2*	58,40	58,62	391
76231	р. Вижай – пгт Пашия	58,42	58,60	77,0	48,0	815	0	0	95	<1	58,58	58,53	399
76234	р. Лысьва – пос. Креж (Коммуна Креж)	58,17	57,68	108	4,00	1010	<1	0	81	3	57,86	58,05	255
76237	р. Сылва – пгт Шамары	57,35	58,18	205	288	3150	0*	0**	89	1*	58,50	57,37	327
76238	р. Сылва – с. Молебка	57,17	57,83	244	249	3740	0*	0**	90	1*	58,42	57,36	319
76239	р. Сылва – пгт Суксун	57,00	57,33	360	133	6320	<1*	0**	77	2*	58,11	57,19	301
76240	р. Сылва – с. Подкаменное	57,52	56,92	479	14,0	19 700	<1*	0**	63	3*	57,32	57,28	254
76241	р. Сылва – с. Троица	57,83	56,67	620		22 100	<1*	0**	64	3*	57,27	57,34	246
76243	р. Вогулка – пгт Шамары	57,32	58,23	108	4,80	979	0	0	95	<1	58,50	57,18	336
76244	р. Иргина – д. Шестаково	57,07	57,48	89,0	2,00	1150	<1	0	62	1	57,44	56,82	301
76245	р. Барда – д. Синюшата	57,45	57,45	195	15,0	1910	0	0	84	<1	57,86	57,68	256
76247	р. Ирень – д. Ивановка	56,40	55,41	101	113	2570	0*	0**	48	3*	56,80	56,77	242
76248	р. Ирень – д. Шубино	57,37	56,90	199	15,0	5910	0*	0**	50	3*	56,64	57,00	233
76249	р. Кунгур – д. Голухино	57,10	54,82	33,0	7,40	636	<1	0	26	2	56,92	57,19	205
76252	р. Бабка – д. Балалы	57,50	56,75	150	12,0	1950	<1	0	78	1	56,25	57,57	243
76253	р. Мулянка – д. Субботино	57,83	56,17	36,0	16,0	347	<1	0	33	4	56,29	57,86	165
76255	р. Очер – д. Казымово	57,02	55,10	62,0	11,0	1140	1	0	52	2	54,73	57,86	185
76256	р. Тулва – с. Барда	56,92	55,60	77,0	41,0	1950	<1	0	66	1	55,63	56,80	217
76257	р. Тулва – с. Александровка	57,00	55,50	115	2,80	3400	0*	0**	61	3*	55,59	56,90	212
76258	р. Тулва – с. Крылово	57,17	55,50	118	0,60	3540	0*	0**	61	3*	55,59	56,91	210
76259	р. Сайгатка – с. Красильниково	56,67	54,33	33,0	3,00	291	<1	0	60	2	54,41	56,82	160

Продолжение приложения А.2

Код поста	Наименование поста	Широта	Долгота	Расстояние от		Площадь бассейна, км ²	Озерность, %	Заболоченность, %	Лесистость, %	Доля урбанизированных территорий, %	Широта центра тяжести	Долгота центра тяжести	Средняя высота водосбора, м
				истока, км	устья, км								
76261	р. Сарапулка – с. Поркачево	53,58	56,48	24,0	22,0	240	<1	0	13	5	53,42	56,53	153
76264	р. Буй – д. Татарская Урада	54,92	56,31	138	90,0	2800	<1*	0**	22	3*	55,34	56,43	159
76265	р. Буй – д. Ошьятау	54,74	56,29	167	61,0	3210	<1*	0**	21	3*	55,28	56,40	156
76268	р. Белая – Бельская Мельница			65,0	1365	891	0	0	87	<1	58,83	54,39	727
76270	р. Белая – ж/д ст. Шушпа	58,50	54,09	90,0	1340	1660	<1	<1	88	<1	58,67	54,32	735
76271	р. Белая – Егорьевская Запань	54,00	58,33	99,0	1331	1740	<1	0	88	<1	58,66	54,31	732
76275	р. Белая – Арский Камень, д/о	53,83	58,17	133	1297	2330	<1*	<1**	88	3*	58,59	54,23	721
76276	р. Белая – д. Кагарманова	57,80	53,63	207	1223	3580	<1*	<1**	82	2*	58,42	54,07	694
76280	р. Белая – д. Сыртланово	53,00	56,50	484	946	10 100	<1*	0**	80	<1*	57,86	53,53	618
76284	р. Белая – г. Стерлитамак	53,50	56,00	688	742	21 000	3	0	61	1	56,96	53,35	465
76289	р. Белая – г. Уфа	54,67	55,83	952	478	100 000	<1*	0**	60	3*	57,60	54,89	376
76295	р. Белая – г. Бирск	55,33	55,50	1158	272	121 000	<1*	0**	51	4*	57,13	54,78	347
76302	р. Белая – с. Андреевка	54,39	55,72	1330	100	136 000	<1*	0**	48	4*	56,94	54,89	325
76317	р. Мелеуз – г. Мелеуз	52,83	55,83	35,0	2,20	343	<1	0	8	7	55,77	52,86	269
76318	р. Нугуш – с. Новосеитово	53,50	57,17	41,0	194	353	0	0	92	<1	57,30	53,59	624
76320	р. Нугуш – х. Андреевский	53,00	56,33	192	43,0	2880	<1*	0**	91	<1*	56,95	53,33	521
76321	р. Ашкадар – д. Ново – Федоровка	55,74	53,41	123	42,0	2070	<1*	0**	2	2*	55,34	53,17	264
76322	р. Ашкадар – х. Веселый	53,33	55,67	129	36,0	2250	<1*	0**	2	2*	55,37	53,20	257
76324	р. Стерля – д. Отрадовка	55,89	53,59	67,8	7,20	588	<1	0	10	2	55,49	53,52	242
76325	р. Селеук – д. Нижнеиткулово	53,33	56,33	26,0	64,0	134	<1	0	70	<1	56,40	53,33	348
76326	р. Селеук – д. Биксяново	56,33	53,47	42,0	48,0	424	<1	0	67	<1	56,42	53,40	358
76327	р. Бердышла – х. Солёный	53,50	56,17	7,20	3,80	29,0	<1	0	29	5	56,32	53,54	234
76328	р. Зиган (Большой Зиган) – д. Зигановка	53,53	56,61	38,0	60,0	526	0	0	88	<1	56,71	53,58	477
76332	р. Зилим – д. Таишево	54,18	56,73	167	48,0	2410	0	0	88	<1	57,12	53,90	491
76334	р. Сим – с. Серпиевка	54,85	57,83	62,0	212	268	0	0	90	<1	57,88	54,77	551
76335	р. Сим – г. Миньяр	55,07	57,55	81,0	158	1820	0	0	89	<1	57,72	55,02	419
76338	р. Сим – с. Расмекеево	54,83	57,00	136	103	3290	0*	0**	82	2*	57,53	55,01	366
76345	р. Лемеза – с. Нижние Лемезы	54,75	57,03	98,0	21,0	1800	0	0	93	<1	57,50	54,63	440
76346	р. Инзер (Б. Инзер) – пос. Курманай	53,93	57,75	66,0	262	457	0	0	93	<1	58,06	54,12	810
76347	р. Инзер (Б. Инзер) – х. Кальшта (Сергино)	54,00	57,50	108	199	1060	0	0	92	<1	57,92	54,02	710
76351	р. Инзер – д. Азово	54,45	57,10	249	58,0	4300	0*	0**	91	1*	57,73	54,22	602
76354	р. Малый Инзер – ж/д ст. Айгир	54,15	57,70	77,0	19,0	778	0	0	89	<1	57,97	54,24	731
76355	р. Уршак – с. Ляхово	54,40	55,70	152	41,0	3120	<1*	0**	3	4*	55,50	54,01	207

Продолжение приложения А.2

Код поста	Наименование поста	Широта	Долгота	Расстояние от		Площадь бассейна, км ²	Озерность, %	Заболоченность, %	Лесистость, %	Доля урбанизированных территорий, %	Широта центра тяжести	Долгота центра тяжести	Средняя высота водосбора, м
				истока, км	устья, км								
76360	р. Уфа – г. Нязепетровск	56,02	59,60	130	788	3580	1*	<1**	87	1*	59,96	55,95	434
76363	р. Уфа – г. Михайловск	56,42	59,07	268	652	5670	<1*	<1**	79	1*	59,72	55,99	409
76364	р. Уфа – г. Красноуфимск	56,62	57,78	417	501	14 200	<1*	<1**	75	2*	59,14	56,40	369
76366	р. Уфа – с. Янбай (Янбаево)	56,00	57,50	556	362	31 700	<1*	<1**	63	2*	58,88	55,99	381
76367	р. Уфа – с. Верхний Суян	56,00	57,17	600	318	32 400	<1	<1	67	3	58,86	55,99	381
76369	р. Уфа – с. Караидель (прист. Шафеево, Усть-Багазы)	55,83	56,83	642	276	36 500	<1*	0**	64	2*	58,63	56,02	367
76375	р. Уфа – пгт Красный Ключ	55,38	56,65	759	159	47 600	<1*	0**	66	2*	58,41	55,85	380
76377	р. Уфа – с. Красная Горка	55,18	56,68	793	125	48 200	<1*	0**	66	2*	58,39	55,84	378
76381	р. Уфа – пос. Дудкинский	54,67	56,00	908	9,60	52 800	<1*	0**	63	3*	58,23	55,78	361
76382	р. Большая Егуста – с. Малые Егусты. 1.0 км от устья	55,25	56,50	34,0	1,00	130	<1	0	81	<1	60,21	55,68	439
76405	р. Бисерть – с. Гайны	58,04	56,73	173	20,0	3130	<1	0	81	<1	58,63	56,88	326
76406	р. Ай – с. Веселовка	59,56	54,96	73,0	487	570	<1	<1	92	<1	59,36	54,79	705
76407	р. Ай – пос. Орловский Рудник	55,00	59,67	88	461	837	<1	<1	90	<1	59,45	54,87	675
76408	р. Ай – г. Златоуст	55,33	58,67	108	441	1110	<1	<1	86	4	59,52	54,95	659
76416	р. Ай – с. Лаклы	55,17	58,50	283	266	6490	<1*	<1**	76	4*	59,28	55,20	522
76417	р. Ай – с. Метели	56,00	57,83	503	46,0	14 100	<1*	<1**	50	3*	58,90	55,51	410
76418	р. Ай – х. Березовый Луг	57,74	56,07	536	13,0	14 900	<1*	<1**	50	3*	58,84	55,53	406
76420	р. Тесьма – г. Златоуст	59,18	55,18	16,0	1,60	139	<1	0	87	8	59,80	55,24	659
76421	р. Куся – пгт Магнитка	59,70	55,34	34,0	28,0	286	0	0	95	<1	59,86	55,44	536
76423	р. Большая Арша – д. Вознесенская	59,63	55,54	20,0	36,0	280	<1	0	94	<1	59,75	55,55	485
76426	р. Малая Сатка – х. Евдокимово	58,94	54,99	24,0	21,0	204	<1	0	94	<1	59,01	54,88	686
76454	р. Тюй – д. Гумбино	55,83	57,00	183	9,80	2140	<1*	0**	61	3*	56,65	56,33	226
76456	р. Сарс – с. Султанбеково	56,00	57,00	123	12,0	1340	0	0	79	2	57,16	56,32	306
76458	р. Юрюзань – ж/д ст. Юрюзань	54,83	58,33	27,0	377	169	0	0	99	<1	58,33	54,37	928
76459	р. Юрюзань – с. Екатериновка	54,75	58,52	114	290	1750	0	0	91	<1	58,73	54,65	756
76461	р. Юрюзань – пгт Вязовая	54,90	58,37	150	255	2430	<1*	<1**	89	2*	58,66	54,70	695
76462	р. Юрюзань – д. Чулпан	55,28	58,12	246	158	4730	<1*	<1**	78	2*	58,42	54,81	589
76464	р. Юрюзань – пос. Урман-Тау	55,47	57,71	294	110	5560	<1*	<1**	74	2*	58,33	54,90	552
76466	р. Юрюзань – пос. Атнаш	55,58	57,23	372	32,0	6700	<1*	<1**	75	2*	58,21	55,02	518
76469	р. Юрюзань – д. Старобурунгут	55,67	56,83	403	1,00	7590	<1*	<1**	77	2*	58,11	55,09	498
76470	р. Тюлюк – с. Тюлюк	54,62	58,80	22,0	3,00	138	0	0	88	<1	58,90	54,58	934
76471	р. Катав – с. Верхний Катав	54,62	58,30	33,0	78,0	332	0	0	93	<1	58,28	54,52	766
76475	р. Яманелга – д. Устье	55,43	56,62	47,0	1,50	720	0	0	96	<1	57,11	55,42	368

Продолжение приложения А.2

Код поста	Наименование поста	Широта	Долгота	Расстояние от		Площадь бассейна, км ²	Озерность, %	Заболоченность, %	Лесистость, %	Доля урбанизированных территорий, %	Широта центра тяжести	Долгота центра тяжести	Средняя высота водосбора, м
				истока, км	устья, км								
76480	р. Сарва – пос. Сарва	55,22	57,05	0,70	15,0	53,0	0	0	98	<1	57,13	55,24	368
76481	р. Сарва – пос. Ильинский	55,17	56,83	9,00	6,30	258	0	0	96	<1	57,14	55,28	362
76482	р. Дема – д. Дюсяново	53,48	54,18	146	389	4040	0*	0**	4	1*	54,35	53,31	263
76486	р. Дема – д. Бочкарева	54,60	55,60	481	54,0	12 500	<1	0	14	5	54,66	53,77	240
76488	р. Дема – д. Голумилино	54,50	55,50	498	37,0	12 100	<1*	0**	4	3*	54,63	53,74	243
76489	р. Мияки – с. Мияки-Тамак	53,78	54,75	43,1	5,90	581	<1	0	18	3	54,87	53,67	271
76490	р. Чермасан – д. Новоюраново	55,12	55,08	161	25,0	3590	<1*	0**	10	1*	54,64	54,75	197
76491	р. Чекмагуш – с. Чекмагуш	55,15	54,67	10,8	6,20	99,0	2	0	14	12	54,60	55,13	198
76492	р. Бирь – с. Малосухозово	55,38	55,85	83,0	45,0	1180	<1	0	43	2	56,04	55,57	174
76494	р. Быстрый Танып – пгт Чернушка	55,50	56,13	49,0	296	676	<1	0	46	2	56,20	56,60	198
76495	р. Быстрый Танып – д. Алтаево	55,92	55,38	242	103	4870	0*	0**	24	3*	56,00	56,16	163
76498	р. Быстрый Танып – крд. Маняк (Мордвиновский. Манякский)	54,69	55,72	325	20,0	7610	0*	0**	24	2*	55,69	56,08	152
76499	р. База – с. Рсаево	55,35	54,37	59,0	64,0	872	<1	0	21	1	54,35	55,13	189
76500	р. Сюнь – с. Миньярово	55,57	54,05	170	39,0	4210	<1*	0**	21	3*	53,86	55,13	181
76502	р. Иж – г. Агрыз	56,53	53,08	133	126	3920	<1*	<1**	49	12*	53,13	56,90	153
76503	р. Иж (Большой Иж) – пос. Сосновое Озеро	56,00	52,83	220	39,0	7820	<1*	<1**	34	8*	53,14	56,59	145
76504	р. Позимь – г. Ижевск	57,18	53,25	51,0	1,50	778	<1	0	34	4	53,47	56,89	150
76506	р. Бима – с. Исенбаево	53,43	56,04	24,0	36,0	218	<1	0	16	1	53,27	55,98	169
76507	р. Ик – д. Кулбаево (Кулубай)	54,17	53,33	127	444	3670	0*	0**	3	6*	53,62	53,89	246
76509	р. Ик – д. Апселям (Апселямово)	53,43	54,55	193	378	7140	<1*	0**	11	5*	53,43	54,10	245
76510	р. Ик (Большой Ик) – пгт Московка	54,50	53,35	195	376	7550	<1*	0**	11	5*	53,42	54,13	244
76512	р. Ик – с. Нагайбаково	55,15	53,25	317	254	12 200	<1*	0**	13	5*	53,53	54,32	231
76513	р. Ик – с. Тогашево	53,06	55,39	369	202	13 800	<1*	0**	13	5*	53,46	54,42	223
76516	р. Ря – д. Рятамак	54,07	53,55	52,0	5,00	616	0	0	17	2	53,85	54,06	272
76517	р. Сулли – д. Рятамак	54,00	53,52	18,0	1,90	119	0	0	28	4	53,59	54,17	252
76518	р. Дымка – с. Татарская Дымская	54,35	52,97	36,0	50,0	513	0	0	6	1	52,76	54,35	268
76519	р. Усень – г. Туймазы	54,50	53,67	127	20,0	2330	<1*	0**	21	6*	54,05	54,40	250
76520	р. Милля – с. Михайловка	55,25	52,93	54,0	18,0	765	<1	0	21	2	52,84	55,04	197
76522	р. Мензеля – с. Сарманы (с. Сарманово)	55,25	52,60	33,0	125	388	<1	0	11	2	52,58	55,12	216
76523	р. Мензеля – г. Мензелинск	53,10	55,71	139	20,0	2040	<1*	0**	9	3*	52,69	55,42	155
76524	р. Шукралинка (Челна) – с. Орловка	55,67	52,37	27,0	192	206	<1	0	1	34	52,41	55,63	143
76525	р. Тойма – с. Гусевка	55,82	52,22	91,0	30,0	1320	<1	0	13	3	52,27	56,04	145

Продолжение приложения А.2

Код поста	Наименование поста	Широта	Долгота	Расстояние от		Площадь бассейна, км ²	Озерность, %	Заболоченность, %	Лесистость, %	Доля урбанизированных территорий, %	Широта центра тяжести	Долгота центра тяжести	Средняя высота водосбора, м
				истока, км	устья, км								
76526	р. Зай (Степной Зай) – пос. Верхний Зай	52,80	54,69	27,0	192	283	<1	0	11	11	52,86	54,57	284
76528	р. Зай (Степной Зай) – пгт Карабаш, н. бьеф	54,17	52,50	42,0	177	1330	<1	0	10	5	52,68	54,64	258
76531	р. Зай (Степной Зай) – с. Тихоновка	54,83	52,33	70,0	149	1990	<1	0	11	5	52,63	54,71	241
76533	р. Зай (Степной Зай) – пгт Акташ	55,05	52,13	105	134	2440	<1*	0**	14	10*	52,56	54,76	229
76535	р. Зай (Степной Зай) – пгт Заинск	55,17	52,02	159	67,0	2920	<1*	0**	15	10*	52,46	54,83	216
76537	р. Зай (Степной Зай) – с. Старое Пальчиково	52,40	51,90	174	45,0	4530	<1*	0**	17	8*	52,36	55,00	199
76546	р. Сарапала – д. Новопоручиково	55,23	52,02	17,0	4,10	77,0	0	0	51	7	51,83	55,22	186
76550	р. Вятка – с. Красноглинье	58,80	52,42	102	1212	2380	<1*	0**	90	<1*	52,32	58,57	237
76553	р. Вятка – д. Усатьевская (пгт Нагорск)	59,28	50,77	404	910	16 600	<1*	<1**	89	<1*	51,33	59,37	199
76556	р. Вятка – г. Киров	58,60	49,72	622	692	47 900	<1*	<1**	67	2*	51,51	58,71	192
76557	р. Вятка – г. Котельнич	58,30	48,35	780	534	71 200	<1*	<1**	68	2*	50,54	58,80	183
76563	р. Вятка – д. Камень	57,50	50,20	958	356	90 100	<1*	<1**	63	2*	50,06	58,56	173
76566	р. Вятка – пгт Аркуль	57,27	50,02	1036	278	96 500	<1*	<1**	60	2*	50,05	58,50	172
76574	р. Вятка – г. Вятские Поляны	56,23	51,08	1214	100	124 000	<1*	<1**	58	2*	50,30	58,18	166
76584	р. Черная Холуница – с. Троица	59,22	51,37	84,0	10,0	1440	<1	0	89	<1	51,55	58,99	194
76585	р. Кобра – д. Короткие	59,67	50,50	256	68,0	4700	0*	1**	91	0*	50,97	59,90	196
76586	р. Кобра – д. Верхние Тюрюханы	59,45	50,73	295	29,0	7490	0*	<1**	92	0*	50,72	59,79	195
76588	р. Федоровка – д. Комарово	59,48	50,27	94,0	45,0	1050	0	<1	96	<1	50,03	59,54	200
76593	р. Летка – с. Казань	59,15	49,92	215	45,0	2900	0*	0**	87	<1*	49,60	59,49	194
76594	р. Белая Холуница – пос. Климковка	58,88	51,23	71,0	97,0	1100	0	0	96	<1	51,41	58,71	195
76596	р. Чепца – с. Полом	56,80	53,23	111	390	5730	0*	0**	57	3*	53,51	57,62	221
76597	р. Чепца – г. Глазов	58,15	52,68	217	284	9480	<1	0	58	4	53,34	57,78	214
76599	р. Чепца – с. Сезенево	58,33	51,00	404	97,0	18 200	<1*	<1**	43	3*	52,54	57,94	199
76600	р. Чепца – д. Целоусы (Градобой)	58,50	50,83	417	84,0	18 700	<1*	<1**	43	3*	52,53	57,95	199
76601	р. Лоза – пгт Игра	57,55	53,07	68,0	59,0	1120	<1	0	73	2	52,99	57,37	233
76602	р. Святица – д. Вогульцы	58,05	51,67	69,0	72,0	577	<1	0	59	<1	51,66	57,89	201
76603	р. Филипповка – с. Филиппово	58,30	50,48	46,0	32,0	415	<1	0	39	<1	50,50	58,19	187
76604	р. Просница – д. Большой Перелаз	58,38	50,28	28,0	45,0	130	<1	0	31	<1	50,29	58,28	191
76605	р. Просница – ж/д ст. Просница	58,42	50,23	36,0	35,0	316	<1	0	42	<1	50,24	58,31	172
76608	р. Волма – с. Волма	58,37	50,10	18,0	5,60	118	0	0	48	<1	50,19	58,30	163
76609	р. Медянка – д. Песок	58,67	49,50	54,0	12,0	472	0	0	73	<1	49,77	58,82	155
76611	р. Великая – с. Великорецкое	58,88	49,03	129	34,0	3410	0*	0**	85	<1*	49,08	59,15	176

Продолжение приложения А.2

Код поста	Наименование поста	Широта	Долгота	Расстояние от		Площадь бассейна, км ²	Озерность, %	Заболоченность, %	Лесистость, %	Доля урбанизированных территорий, %	Широта центра тяжести	Долгота центра тяжести	Средняя высота водосбора, м
				истока, км	устья, км								
76612	р. Мутницы – д. Малые Юринцы	58,67	49,00	13,0	6,20	78	0	0	45	<1	48,93	58,80	163
76614	р. Быстрица – д. Шипицино	58,47	49,25	129	37,0	3510	<1*	1**	40	2*	49,55	58,17	173
76617	р. Малая Кумена – д. Дыряна	58,12	49,85	24,0	2,00	123	<1	0	30	<1	49,74	58,06	193
76619	р. Молома – д. Перматская	59,18	47,88	223	196	6110	0*	2**	90	<1*	47,69	59,63	184
76620	р. Молома – д. Спасское	58,70	48,42	347	67,0	10 500	0*	<1**	87	<1*	47,88	59,39	179
76621	р. Елховка – д. Поляна	58,33	48,17	10,0	8,00	81	0	0	14	3	48,12	58,37	147
76623	р. Пижма – д. Худяки	57,50	48,17	197	108	6930	<1*	3**	70	<1*	47,54	57,93	126
76625	р. Ярань – д. Наумово	57,33	47,83	93,0	58,0	1330	<1	0	27	2	47,90	57,24	139
76626	р. Немда – д. Луговая	57,33	48,83	140	22,0	3250	<1*	0**	5	<1*	48,93	57,08	160
76627	р. Воя – г. Нолинск	57,55	49,90	138	36,0	2670	0*	0**	14	1*	50,20	57,82	161
76628	р. Уржумка – с. Лопьял	56,95	49,98	47,0	45,0	1330	<1	0	28	2	49,79	56,77	143
76629	р. Немда – пос. Быстряг	57,17	50,50	47,0	49,0	486	<1	0	60	<1	50,47	57,46	135
76631	р. Кильмязь – д. Селты	52,13	57,33	68,0	202	1600	<1	3	62	1	52,39	57,41	173
76632	р. Кильмезь – д. Малые Сюнси	57,17	51,50	140	130	3990	0*	1**	64	2*	52,09	57,44	162
76634	р. Кильмезь – д. Вичмарь	56,97	51,02	216	54,0	16 200	0*	0**	58	2*	51,75	57,15	154
76637	р. Лумпун – д. Шмыки	57,35	51,33	99,0	59,0	1240	<1	0	62	<1	51,42	57,60	157
76638	р. Вала – с. Вавож	56,75	51,93	119	77,0	4530	0*	0**	49	2*	52,28	56,76	169
76640	р. Нылга – с. Нылга	56,78	52,43	71,0	15,0	1120	<1	<1	68	1	52,51	56,91	168
76642	р. Лобань – с. Рыбная Ватага	57,23	51,03	113	56,0	2240	<1*	0**	58	<1*	50,84	57,56	143
76644	р. Нурминка – с. Кукмор	56,18	50,90	18,0	20,0	104	2	0	3	8	50,78	56,20	164
76646	р. Анзирка – с. Яковлево	55,73	51,57	33,0	13,0	196	<1	0	10	3	51,72	55,77	148
76648	р. Ирень – с. Чайка	56,92	56,72	96,0	118	2520	0*	0**	49	3*	56,81	56,77	243
76649	р. Буй – пгт Куеда	56,45	55,55	44,0	184	562	<1	0	39	2	55,64	56,51	181
76650	р. Большой Авзян – с. Нижний Авзян	53,48	57,60	63,0	3,00	511	<1	0	90	1	57,57	53,70	640
76651	р. Шошма – с. Большие Лызи	56,35	50,17	46,0	59,0	573	1	0	18	2	49,95	56,41	159
76652	р. Иж – с. Яган	56,57	53,12	127	132	3340	<1*	0**	51	13*	53,17	56,94	154
76653	р. Гайва – пос. Плотинка	58,12	56,28	68,0	8,00	308	0	0	83	8	56,12	58,19	169
76654	р. Летка – с. Летка	59,60	49,47	107	153	1300	0	0	86	<1	49,45	59,67	207
76655	р. Кобра – с. Синегорье	59,70	50,77	244	80,0	4650	0*	1**	92	<1*	50,97	59,90	197
76656	р. Летка – п. Сухоборка	59,10	49,97	223	37,0	2990	0*	0**	87	<1*	49,61	59,48	194
76658	р. Бавлы – пгт Бавлы	54,07	53,28	9,20	6,80	45,0	0	0	36	33	53,23	54,41	266
76660	р. Ай – д. Мало-Кызылбаево	55,95	58,13	469	80,0	13 800	<1*	<1**	50	3*	58,92	55,50	414
76661	р. Киги – д. Кондаковка	55,60	58,48	66,0	21,0	1220	0	0	51	1	58,73	55,49	356
76662	р. Нытва – д. Шумиха	57,98	55,20	54,0	13,0	480	<1	0	48	3	54,90	58,06	186

Продолжение приложения А.2

Код поста	Наименование поста	Широта	Долгота	Расстояние от		Площадь бассейна, км ²	Озерность, %	Заболоченность, %	Лесистость, %	Доля урбанизированных территорий, %	Широта центра тяжести	Долгота центра тяжести	Средняя высота водосбора, м
				истока, км	устья, км								
76663	р. Вильва – пгт Нововильвенский	58,72	58,71	24,0	146	344	0	0	95	<1	58,84	58,76	542
76664	р. Межевая Утка – с. Усть-Утка	59,04	57,63	114	6,80	1300	<1	<1	91	<1	59,41	57,74	368
76665	р. Адамка – с. Грахово	51,95	56,04	12,0	1,80	109	<1	0	4	4	51,98	56,03	159
76666	р. Сива – д. Нива	54,01	56,89	193	13,0	4710	<1*	0**	37	3*	54,23	57,36	166
76667	р. Тойменка – д. Нижняя Тойма	51,02	56,24	10,0	3,00	103	0	0	7	3	50,89	56,26	159
76668	р. Ивкина – пос. Нижнеивкино	49,53	58,20	78,0	2,80	868	<1	0	55	<1	49,42	58,04	197
76669	р. Тор – с. Воскресенское	56,14	53,12	43,0	11,0	337	<1	0	64	2	56,30	53,22	316
76671	р. Суна – пос. Суна	51,27	58,18	83,0	27,0	361	0	0	42	<1	51,31	58,03	186
76672	р. Дема – д. Кармышево	54,99	54,02	308	227	8390	0*	0**	4	2*	54,49	53,50	258
76673	р. Зиган – с. Янгискаин	56,30	53,79	79,0	19,0	1480	0	0	73	<1	56,59	53,67	358
76674	р. Немда – д. Воробьева Гора	49,13	57,36	110	52,0	3010	<1*	0**	4	<1*	48,93	57,05	160
76675	р. Пижма – д. Покста	48,12	57,62	193	112	6900	<1*	0**	70	<1*	47,54	57,93	126
76676	р. Чепца – д. Целоусы	50,85	58,49	417	84,0	18 500	<1*	0**	43	3*	52,51	57,95	198
76677	р. Ярань – д. Малые Пачи	48,16	57,58	131	20,0	1660	<1	0	25	2	47,93	57,28	136
76685	р. Усьва – пгт Усьва	57,64	58,68	179	87,0	2190	0*	0**	83	<1*	58,51	58,95	456
76686	р. Белая Холуница – с. Ильинское	50,43	58,78	151	17,0	2720	<1*	0**	82	<1*	51,07	58,75	180
76688	р. Большой Ик – д. Таишево	58,45	55,76	105	3,50	1470	<1	0	54	1	58,99	55,74	344
76695	р. Ярань – д. Пачи	48,15	57,58	135	16,0	2170	<1*	0**	21	1*	47,88	57,33	133

* – По данным OpenStreetMaps

** – По данным карты болот масштаба 1 : 1 000 000

Приложение А.3 – Параметры и расчетные значения среднегодового стока

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока по ряду, приведенному к многолетнему периоду					Среднегодовой расход воды (м ³ /с) различной обеспеченности, %										
			годы	число лет	средний многолетний	максимальный расход, м ³ /с	год	минимальный расход, м ³ /с	год	Расчетный период	Q, м ³ /с	M, л/с км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	1	5	10	25	50	75	90	95	98	99
76001	р. Кама – клх. Ширяевский	5030	1948–2001	54	42,2	66,6	1994	19,9	1975	1878–2010	<u>42,8</u> 1,5	<u>8,51</u> 0,30	<u>0,27</u> 0,02	0,8	0,35	<u>71,4</u> 3,39	<u>62,4</u> 2,46	<u>57,8</u> 2,12	<u>50,3</u> 1,71	<u>42,4</u> 1,45	<u>34,8</u> 1,48	<u>28,3</u> 1,49	<u>24,6</u> 1,88	<u>20,5</u> 1,88	<u>17,8</u> 1,88
76003	р. Кама – с. Волосницкое	9750	1930–1991	61	72,7	111	1978	38,2	1937	1878–2010	<u>81,1</u> 2,77	<u>8,32</u> 0,28	<u>0,24</u> 0,01	1,6	0,42	<u>132</u> 6,6	<u>115</u> 4,76	<u>107</u> 4,19	<u>93,5</u> 3,35	<u>79,9</u> 2,86	<u>67,3</u> 2,86	<u>57,0</u> 2,89	<u>51,3</u> 3,16	<u>45</u> 3,72	<u>41,2</u> 4,09
76007	р. Кама – пгт Гайны	27 400	1931, 1933–1935, 1937–2010	78	231	313	1978	103	1937	1878–2010	<u>232</u> 5,22	<u>8,47</u> 0,19	<u>0,19</u> 0,01	0,0	0,28	<u>333</u> 43,1	<u>303</u> 41,4	<u>287</u> 39,2	<u>261</u> 32,6	<u>232</u> 21,8	<u>202</u> 10,9	<u>176</u> 4,35	<u>160</u> 2,18	<u>142</u> 0,871	<u>130</u> 0,435
76008	р. Кама – с. Бондюг	46 300	1911–1924, 1931–1942, 1952–1993, 1995, 1996, 1999–2010	82	384	590	1916	161	1937	1878–2010	<u>396</u> 10,2	<u>8,55</u> 0,22	<u>0,22</u> 0,02	0,0	0,27	<u>601</u> 87,2	<u>541</u> 83,7	<u>509</u> 79,2	<u>455</u> 66,0	<u>396</u> 44,0	<u>336</u> 22,0	<u>283</u> 8,81	<u>251</u> 4,40	<u>215</u> 1,76	<u>191</u> 0,88
76013	р. Кама – г. Березники (Усолье)	84 400	1981–1917, 1919–1936, 1938–1942	60	889	1360	1899	425	1938	1878–2010	<u>899</u> 20	<u>10,7</u> 0,24	<u>0,2</u> 0,01	1,1	0,24	<u>1350</u> 45,1	<u>1210</u> 33	<u>1130</u> 29,5	<u>1020</u> 25,4	<u>893</u> 18,6	<u>775</u> 20,4	<u>674</u> 22,5	<u>617</u> 25,7	<u>552</u> 32,4	<u>511</u> 36,8
76021	р. Кама – г. Добрянка	120 000	1881–1921, 1923–1935	54	1249	1750	1926	887	1920	1878–2010	<u>1270</u> 27,4	<u>10,6</u> 0,23	<u>0,2</u> 0,01	1,3	0,23	<u>1890</u> 63,6	<u>1690</u> 46,2	<u>1590</u> 42	<u>1430</u> 35,3	<u>1260</u> 25,4	<u>1090</u> 28,4	<u>954</u> 31,3	<u>877</u> 35,3	<u>789</u> 43,8	<u>734</u> 49,5
76058	р. Кама – г. Сарапул	190 000	1915–1925, 1927–1961	46	1733	2510	1916	1070	1938	1878–2010	<u>1840</u> 42,7	<u>9,66</u> 0,22	<u>0,18</u> 0,02	1,6	0,39	<u>2650</u> 91,8	<u>2390</u> 69,4	<u>2260</u> 63,7	<u>2040</u> 52,9	<u>1820</u> 43,1	<u>1610</u> 47,6	<u>1430</u> 50,5	<u>1330</u> 53,9	<u>1220</u> 62,2	<u>1150</u> 67,6
76062	р. Кама – д. Муново	343 000	1925–1936	12	2756	4340	1926	1480	1936	1878–2010	<u>2770</u> 84,2	<u>8,06</u> 0,25	<u>0,22</u> 0,02	1,4	0,42	<u>4340</u> 195	<u>3840</u> 144	<u>3580</u> 128	<u>3160</u> 102	<u>2730</u> 87,8	<u>2330</u> 90,2	<u>1990</u> 91,7	<u>1810</u> 106	<u>1590</u> 122	<u>1460</u> 133
76071	р. Весляна – с. Усть-Черная	3990	1959–1967, 1969–1978	19	40,8	56,9	1965	24	1967	1902–2010	<u>38,7</u> 1,26	<u>9,70</u> 0,32	<u>0,24</u> 0,01	1,1	0,25	<u>62,5</u> 2,8	<u>54,9</u> 1,98	<u>51,0</u> 1,77	<u>44,8</u> 1,48	<u>38,3</u> 1,11	<u>32,1</u> 1,17	<u>26,9</u> 1,24	<u>24</u> 1,33	<u>20,7</u> 1,80	<u>18,6</u> 2,12
76072	р. Весляна – пос. Оныл	6790	1973–1992	20	65,2	81,0	1990	50,6	1975	1911–2010	<u>61,4</u> 1,1	<u>9,04</u> 0,16	<u>0,12</u> 0,04	4,0	0,21	<u>81,3</u> 2,6	<u>74,7</u> 1,51	<u>71,3</u> 1,39	<u>66,0</u> 1,21	<u>60,7</u> 0,75	<u>56</u> 0,83	<u>52,2</u> 0,84	<u>50,2</u> 1,18	<u>47,9</u> 1,40	<u>46,6</u> 1,55
76073	р. Весляна – д. Зюлева	7100	1950, 1953–1972	20	66,7	94,6	1965	47,6	1967	1878–2010	<u>70,2</u> 1,97	<u>9,89</u> 0,28	<u>0,19</u> 0,02	0,0	0,41	<u>102</u> 13,3	<u>92,3</u> 12,8	<u>87,4</u> 12,1	<u>79,3</u> 10,1	<u>70,2</u> 6,74	<u>61,1</u> 3,37	<u>52,9</u> 1,35	<u>48,0</u> 0,67	<u>42,5</u> 0,26	<u>38,8</u> 0,13
76075	р. Коса – с. Коса	6340	1956–1977, 1979–1981, 1984–2010	53	47,9	91,6	1994	21,5	1975	1878–2010	<u>45,1</u> 2,01	<u>7,11</u> 0,32	<u>0,31</u> 0,06	1,6	0,39	<u>82,1</u> 5,01	<u>69,6</u> 3,48	<u>63,4</u> 3,09	<u>53,7</u> 2,39	<u>43,9</u> 1,93	<u>35,2</u> 1,91	<u>28,3</u> 1,91	<u>24,5</u> 1,96	<u>20,5</u> 2,43	<u>18,1</u> 2,75
76076	р. Лолог – пос. Сергеевский	1600	1964–2010	47	13,8	23,7	1994	5,42	1975	1878–2010	<u>12,6</u> 0,58	<u>7,88</u> 0,36	<u>0,3</u> 0,03	0,7	0,44	<u>22,0</u> 1,27	<u>19,1</u> 0,91	<u>17,5</u> 0,79	<u>15,1</u> 0,61	<u>12,5</u> 0,53	<u>10,0</u> 0,53	<u>7,90</u> 0,54	<u>6,70</u> 0,64	<u>5,34</u> 0,64	<u>4,48</u> 0,93
76078	р. Пильва – д. Усть-Кайб	1870	1957–1986	30	19,3	28,2	1979	11,1	1967	1878–2010	<u>19,1</u> 0,65	<u>10,2</u> 0,35	<u>0,24</u> 0,01	1,0	0,37	<u>30,6</u> 1,33	<u>27,0</u> 0,98	<u>25,1</u> 0,85	<u>22,1</u> 0,69	<u>18,9</u> 0,59	<u>15,9</u> 0,60	<u>13,3</u> 0,61	<u>11,9</u> 0,78	<u>10,3</u> 0,87	<u>9,24</u> 0,93

Продолжение приложения А.3

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока по ряду, приведенному к многолетнему периоду					Среднегодовой расход воды (м ³ /с) различной обеспеченности, %										
			годы	число лет	средний многолетний	максимальный расход, м ³ /с	год	минимальный расход, м ³ /с	год	Расчетный период	Q, м ³ /с	M, л/с км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	1	5	10	25	50	75	90	95	98	99
76079	р. Уролка – пос. Пашиб	1700	1965–1987	23	14,9	27,3	1978	5,71	1977	1878–2010	<u>14.6</u> 0,58	<u>8.59</u> 0,35	<u>0.32</u> 0,03	0,9	0,23	<u>26.5</u> 1,34	<u>22.7</u> 0,93	<u>20.8</u> 0,87	<u>17.6</u> 0,613	<u>14.4</u> 0,529	<u>11.3</u> 0,58	<u>8.71</u> 0,60	<u>7.27</u> 0,721	<u>5.64</u> 0,721	<u>4.62</u> 0,721
76085	р. Вишера – д. Писанная	8560	1930–1935, 1937–1940	10	151	189	1932	88,6	1938	1881–2010	<u>181</u> 4,39	<u>21.1</u> 0,51	<u>0.19</u> 0,02	2,6	0,30	<u>272</u> 10,9	<u>241</u> 7,45	<u>226</u> 6,36	<u>202</u> 5,08	<u>178</u> 3,92	<u>156</u> 4,73	<u>139</u> 3,94	<u>130</u> 4,61	<u>120</u> 5,66	<u>114</u> 6,36
76087	р. Вишера – д. Митраково	10 500	1901–1924, 1928–1967	60	193	312	1909	105	1938	1881–2010	<u>209</u> 5,72	<u>19.9</u> 0,54	<u>0.21</u> 0,02	3,1	0,36	<u>329</u> 16,5	<u>287</u> 10,8	<u>266</u> 8,7	<u>235</u> 7,06	<u>204</u> 5,88	<u>178</u> 5,76	<u>158</u> 4,65	<u>148</u> 5,51	<u>136</u> 7,13	<u>130</u> 8,21
76089	р. Вишера – пос. Рябино	30 900	1929–1935, 1937, 1939, 1941, 1948–2010	72	505	683	1979	352	1937	1881–2010	<u>498</u> 8,94	<u>16.1</u> 0,29	<u>0.16</u> 0,02	1,5	0,25	<u>696</u> 20	<u>634</u> 14,8	<u>601</u> 14	<u>549</u> 12,1	<u>495</u> 8,1	<u>443</u> 9,82	<u>398</u> 10,6	<u>373</u> 11,8	<u>345</u> 14,1	<u>327</u> 15,6
76094	р. Кутим – д. Кутим	504	1950–1964	14	11,5	16,3	1950	8,93	1960	1882–2010	<u>13.1</u> 0,42	<u>26.0</u> 0,84	<u>0.23</u> 0,02	3,0	0,31	<u>21.5</u> 1,15	<u>18.5</u> 0,73	<u>17.1</u> 0,57	<u>14.9</u> 0,44	<u>12.7</u> 0,36	<u>10.9</u> 0,39	<u>9.54</u> 0,28	<u>8.86</u> 0,38	<u>8.06</u> 0,49	<u>7.65</u> 0,56
76099	р. Язьва – с. Нижняя Язьва	5840	1939–1941, 1943–1954, 1961–1974, 1976–1993, 1995, 2008–2010	50	96,4	161	1978	61,5	1945	1902–2010	<u>94.1</u> 3,10	<u>16.1</u> 0,53	<u>0.23</u> 0,02	2,6	0,34	<u>154</u> 8,61	<u>133</u> 5,63	<u>123</u> 4,78	<u>107</u> 3,63	<u>91.9</u> 2,98	<u>78.5</u> 3,15	<u>68.0</u> 2,78	<u>62.6</u> 3,10	<u>56.6</u> 3,85	<u>53.3</u> 4,35
76105	р. Колва – д. Петрецово	2830	1927–1932, 1934–2010	81	39,1	57,6	1965	18,8	1938	1881–2010	<u>37.5</u> 0,98	<u>13.3</u> 0,35	<u>0.21</u> 0,02	0,7	0,31	<u>56.8</u> 2,11	<u>50.9</u> 1,57	<u>47.8</u> 1,38	<u>42.7</u> 1,17	<u>37.4</u> 0,93	<u>32.1</u> 0,99	<u>27.5</u> 1,00	<u>24.9</u> 1,34	<u>21.9</u> 1,34	<u>20.0</u> 1,34
76108	р. Колва – д. Подбобыка	10 800	1927–1942, 1948–1970	37	130	192	1965	63,4	1938	1878–2010	<u>143</u> 4,56	<u>13.2</u> 0,42	<u>0.2</u> 0,02	1,4	0,52	<u>217</u> 10,6	<u>193</u> 7,69	<u>181</u> 6,58	<u>162</u> 5,18	<u>142</u> 5,03	<u>123</u> 4,99	<u>107</u> 5,11	<u>98.0</u> 5,87	<u>88.0</u> 6,39	<u>81.6</u> 6,73
76110	р. Колва – с. Камгорт	12 600	1971–1988	17	169	219	1986	122	1977	1911–2010	<u>160</u> 3,98	<u>12.7</u> 0,32	<u>0.18</u> 0,02	0,0	0,23	<u>227</u> 28,5	<u>207</u> 27,3	<u>197</u> 25,9	<u>179</u> 21,6	<u>160</u> 14,4	<u>141</u> 7,19	<u>123</u> 2,87	<u>113</u> 1,44	<u>101</u> 0,58	<u>93.1</u> 0,29
76111	р. Колва – с. Покча	13 300	1930–1934, 1936–1943, 1946, 1948–1953	19	152	203	1948	82,0	1938	1878–2010	<u>178</u> 3,84	<u>13.4</u> 0,29	<u>0.18</u> 0,02	2,6	0,26	<u>264</u> 9,57	<u>235</u> 6,62	<u>221</u> 5,79	<u>199</u> 4,60	<u>176</u> 3,39	<u>155</u> 4,24	<u>139</u> 3,75	<u>130</u> 4,37	<u>120</u> 5,31	<u>114</u> 5,94
76112	р. Колва – г. Чердынь	13 400	1989–2010	22	182	226	1993	146	2000	1911–2010	<u>165</u> 4,21	<u>12.3</u> 0,31	<u>0.17</u> 0,02	2,0	0,27	<u>237</u> 8,54	<u>214</u> 6,04	<u>202</u> 6,06	<u>183</u> 4,51	<u>164</u> 3,32	<u>146</u> 3,96	<u>131</u> 4,38	<u>122</u> 4,64	<u>113</u> 5,31	<u>107</u> 5,76
76113	р. Березовая – д. Бульдырья	3030	1930–1932, 1935–1942, 1948–1993	55	46,3	67,4	1986	25,9	1938	1881–2010	<u>47.5</u> 1,00	<u>15.7</u> 0,33	<u>0.18</u> 0,02	3,2	0,21	<u>70.9</u> 2,7	<u>62.9</u> 1,78	<u>58.9</u> 1,53	<u>52.8</u> 1,17	<u>46.7</u> 0,847	<u>41.4</u> 1,08	<u>37.2</u> 0,873	<u>35</u> 1,13	<u>32.6</u> 1,42	<u>31.2</u> 1,62
76115	р. Вишерка – д. Фадино	2950	1927–1932, 1934–1969	40	29,5	42,0	1965	13,9	1938	1878–2010	<u>31.7</u> 0,71	<u>10.7</u> 0,24	<u>0.19</u> 0,01	1,3	0,26	<u>46.6</u> 1,52	<u>41.9</u> 1,12	<u>39.5</u> 1,03	<u>35.6</u> 0,86	<u>31.5</u> 0,62	<u>27.6</u> 0,71	<u>24.3</u> 0,76	<u>22.5</u> 0,81	<u>20.4</u> 1,03	<u>19.1</u> 1,18
76120	р. Низьва – д. Демино	503	1937–1943, 1950–1952	10	5,27	7,71	1950	3,29	1938	1878–2010	<u>6.31</u> 0,19	<u>12.5</u> 0,38	<u>0.22</u> 0,02	2,0	0,37	<u>9.90</u> 0,44	<u>8.70</u> 0,31	<u>8.11</u> 0,29	<u>7.16</u> 0,23	<u>6.2</u> 0,18	<u>5.33</u> 0,19	<u>4.63</u> 0,20	<u>4.25</u> 0,19	<u>3.83</u> 0,23	<u>3.57</u> 0,26
76127	р. Яйва – пос. База	3630	1962–2006	42	64,2	89,0	2002	32,6	1983	1902–2010	<u>61.4</u> 1,85	<u>16.9</u> 0,51	<u>0.21</u> 0,01	1,2	0,32	<u>94.4</u> 4,03	<u>83.9</u> 2,91	<u>78.6</u> 2,69	<u>69.9</u> 2,25	<u>60.9</u> 1,71	<u>52.2</u> 1,83	<u>44.9</u> 1,86	<u>40.8</u> 2,06	<u>36.1</u> 2,49	<u>33.2</u> 2,78

Продолжение приложения А.3

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока по ряду, приведенному к многолетнему периоду					Среднегодовой расход воды (м ³ /с) различной обеспеченности, %										
			годы	число лет	средний многолетний	максимальный расход, м ³ /с	год	минимальный расход, м ³ /с	год	Расчетный период	Q, м ³ /с	M, л/с км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	1	5	10	25	50	75	90	95	98	99
76128	р. Яйва – с. Подслудное	5060	1934–1963	30	75,2	101	1950	38,6	1938	1878–2010	<u>84.1</u> 1,87	<u>16.6</u> 0,37	<u>0.19</u> 0,01	1,5	0,23	<u>125</u> 4,19	<u>112</u> 3,03	<u>105</u> 2,79	<u>94.4</u> 2,30	<u>83.3</u> 1,64	<u>72.8</u> 1,86	<u>63.9</u> 2,04	<u>58.9</u> 2,28	<u>53.3</u> 2,80	<u>49.8</u> 3,14
76130	р. Яйва – с. Усть-Игум	5320	1969–2010	40	98,8	132	1979	69,0	1988	1928–2010	<u>91.5</u> 3,14	<u>17.2</u> 0,59	<u>0.18</u> 0,02	0,3	0,45	<u>131</u> 8,05	<u>119</u> 4,82	<u>113</u> 4,13	<u>103</u> 3,55	<u>91.4</u> 3,03	<u>80.2</u> 3,11	<u>70.1</u> 3,08	<u>64.3</u> 4,05	<u>57.5</u> 4,05	<u>53.1</u> 4,05
76131	р. Яйва – д. Лубнице	5740	1958–1968	11	94,0	108	1965	72,7	1967	1878–2010	<u>104</u> 5,55	<u>18.1</u> 0,97	<u>0.25</u> 0,04	4,8	0,69	<u>184</u> 24,9	<u>153</u> 12,8	<u>138</u> 5,88	<u>117</u> 5,11	<u>99</u> 4,25	<u>84.9</u> 5,6	<u>76.2</u> 4,65	<u>72.0</u> 4,65	<u>68.1</u> 4,65	<u>66.6</u> 4,65
76136	р. Кондас – с. Ощепково	896	1956–2010	55	7,48	13,2	1978	3,97	1977	1911–2010	<u>7.08</u> 0,245	<u>7.90</u> 0,27	<u>0.24</u> 0,02	2,9	0,34	<u>11.8</u> 0,73	<u>10.1</u> 0,45	<u>9.3</u> 0,37	<u>8.07</u> 0,28	<u>6.89</u> 0,23	<u>5.87</u> 0,24	<u>5.1</u> 0,19	<u>4.72</u> 0,23	<u>4.28</u> 0,29	<u>4.05</u> 0,33
76139	р. Иньва – г. Кудымкар	2050	1936–2010	75	12,9	20,5	1994	5,96	1952	1878–2010	<u>13.4</u> 0,413	<u>6.54</u> 0,20	<u>0.22</u> 0,02	0,0	0,44	<u>20.3</u> 2,92	<u>18.2</u> 2,8	<u>17.2</u> 2,66	<u>15.4</u> 2,21	<u>13.4</u> 1,48	<u>11.4</u> 0,73	<u>9.6</u> 0,29	<u>8.53</u> 0,14	<u>7.32</u> 0,059	<u>6.52</u> 0,03
76141	р. Иньва – д. Слудка	5210	1957–1978, 1980–2010	53	35,6	66,3	1994	16,9	1967	1878–2010	<u>34.7</u> 1,41	<u>6.66</u> 0,27	<u>0.29</u> 0,03	1,0	0,35	<u>59.7</u> 3,01	<u>51.7</u> 2,16	<u>47.6</u> 1,86	<u>41.0</u> 1,49	<u>34.2</u> 1,26	<u>27.7</u> 1,27	<u>22.3</u> 1,45	<u>19.2</u> 1,60	<u>15.8</u> 1,60	<u>13.6</u> 1,60
76142	р. Иньва – д. Агишево	5220	1931–1940	10	29,0	42,8	1935	21,3	1937	1878–2010	<u>36.1</u> 1,02	<u>6.92</u> 0,20	<u>0.21</u> 0,01	1,7	0,35	<u>56</u> 2,3	<u>49.5</u> 1,67	<u>46.3</u> 1,53	<u>41.0</u> 1,22	<u>35.7</u> 0,97	<u>30.7</u> 1,04	<u>26.6</u> 1,08	<u>24.3</u> 1,11	<u>21.8</u> 1,35	<u>20.3</u> 1,52
76145	р. Кува – с. Кува	278	1951–2010	59	1,96	3,61	1994	0,89	1952	1878–2010	<u>2.00</u> 0,069	<u>7.19</u> 0,25	<u>0.26</u> 0,01	1,0	0,30	<u>3.3</u> 0,144	<u>2.89</u> 0,104	<u>2.67</u> 0,089	<u>2.33</u> 0,074	<u>1.98</u> 0,061	<u>1.64</u> 0,062	<u>1.35</u> 0,062	<u>1.19</u> 0,081	<u>1.01</u> 0,098	<u>0.895</u> 0,10
76147	р. Велва (Вильва) – д. Ошиб	836	1933, 1935–1991, 1993–2010	73	6,19	9,85	1990	3,17	1975	1878–2010	<u>6.56</u> 0,22	<u>7.85</u> 0,27	<u>0.28</u> 0,01	1,5	0,27	<u>11.4</u> 0,56	<u>9.80</u> 0,39	<u>9.00</u> 0,34	<u>7.72</u> 0,26	<u>6.43</u> 0,21	<u>5.25</u> 0,21	<u>4.3</u> 0,22	<u>3.77</u> 0,25	<u>3.20</u> 0,31	<u>2.85</u> 0,35
76151	р. Косьва (Б. Косьва) – с. Троицкое	2950	1944–1946, 1948–1970	25	50,6	67,0	1950	30,5	1945	1882–2010	<u>51.6</u> 1,84	<u>17.5</u> 0,62	<u>0.25</u> 0,01	1,60	0,31	<u>85.4</u> 4,03	<u>74.2</u> 2,85	<u>68.7</u> 2,55	<u>59.7</u> 1,98	<u>50.7</u> 1,57	<u>42.4</u> 1,63	<u>35.7</u> 1,65	<u>31.9</u> 1,65	<u>27.8</u> 2,17	<u>25.3</u> 2,51
76155	р. Косьва (Б. Косьва) – д. Шестаки	4590	1938–1947	10	71,9	103	1943	42,5	1938	1882–2010	<u>83.6</u> 2,91	<u>18.2</u> 0,63	<u>0.24</u> 0,01	1,2	0,38	<u>135</u> 6,17	<u>118</u> 4,54	<u>110</u> 4,01	<u>96.6</u> 3,21	<u>82.7</u> 2,69	<u>69.5</u> 2,77	<u>58.4</u> 2,8	<u>52.3</u> 3,27	<u>45.4</u> 3,8	<u>41.0</u> 4,16
76156	р. Косьва – д. Останино	6220	1932–1937, 1956–1984, 1987	36	86,3	122	1978	53,1	1936	1882–2010	<u>94.9</u> 3,23	<u>15.3</u> 0,52	<u>0.24</u> 0,01	1,9	0,37	<u>156</u> 7,8	<u>135</u> 5,47	<u>125</u> 4,93	<u>109</u> 3,86	<u>93.1</u> 3,12	<u>78.5</u> 3,18	<u>66.9</u> 3,24	<u>60.5</u> 3,26	<u>53.5</u> 3,97	<u>49.3</u> 4,44
76159	р. Обва – с. Карагай	4310	1934–1941, 1954–1985, 1987–1993, 1995–2010	65	25,3	38,7	1985	12,3	1937	1878–2010	<u>26.5</u> 0,88	<u>6.15</u> 0,21	<u>0.27</u> 0,02	0,3	0,36	<u>43.4</u> 2,09	<u>38.3</u> 1,52	<u>35.6</u> 1,30	<u>31.2</u> 1,05	<u>26.5</u> 0,89	<u>21.7</u> 0,92	<u>17.5</u> 0,92	<u>15.1</u> 1,17	<u>12.3</u> 1,17	<u>10.4</u> 1,17
76160	р. Обва – с. Рождественское	5540	1957–1985, 1987	30	33,7	53,0	1985	17,6	1976	1878–2010	<u>34.7</u> 1,48	<u>6.26</u> 0,27	<u>0.28</u> 0,03	0,6	0,40	<u>58.4</u> 3,04	<u>51.1</u> 2,21	<u>47.3</u> 1,91	<u>41.1</u> 1,50	<u>34.5</u> 1,30	<u>28.0</u> 1,32	<u>22.4</u> 1,33	<u>19.2</u> 1,63	<u>15.5</u> 1,63	<u>13.2</u> 1,63
76161	р. Обва (Пр. Обва) – с. Ильинское	7120	1931–1936, 1938–1940, 1949–1954	13	34,0	59,3	1950	21,0	1952	1878–2010	<u>47.9</u> 2,32	<u>6.73</u> 0,33	<u>0.3</u> 0,01	1,4	0,49	<u>85.2</u> 5,56	<u>72.8</u> 3,92	<u>66.7</u> 3,39	<u>56.8</u> 2,63	<u>46.9</u> 2,27	<u>37.8</u> 2,17	<u>30.4</u> 2,15	<u>26.3</u> 2,40	<u>21.8</u> 2,81	<u>19.1</u> 3,08
76176	р. Чусовая – пгт Староуткинск	5450	1938–1985, 1987, 1989–1993, 1995, 1998–1999, 2003–2005, 2007–2010	65	29,0	47,0	1990	12,3	1975	1882–2010	<u>30.3</u> 1,28	<u>5.56</u> 0,23	<u>0.31</u> 0,06	1,6	0,34	<u>55.3</u> 3,23	<u>46.9</u> 2,23	<u>42.7</u> 2,01	<u>36.1</u> 1,5	<u>29.6</u> 1,21	<u>23.7</u> 1,23	<u>19.0</u> 1,24	<u>16.5</u> 1,22	<u>13.8</u> 1,58	<u>12.1</u> 1,82

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока по ряду, приведенному к многолетнему периоду					Среднегодовой расход воды (м ³ /с) различной обеспеченности, %										
			годы	число лет	средний многолетний	максимальный расход, м ³ /с	год	минимальный расход, м ³ /с	год	Расчетный период	Q, м ³ /с	M, л/с км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	1	5	10	25	50	75	90	95	98	99
76178	р. Чусовая – с. Усть-Утка	6960	1958–1985, 1987	30	40,0	56,4	1969	17,7	1975	1928–2010	<u>41</u> 2,71	<u>5,89</u> 0,39	<u>0,32</u> 0,05	1,2	0,56	<u>75,3</u> 6,46	<u>64</u> 4,73	<u>58,4</u> 4,04	<u>49,3</u> 3,38	<u>40,1</u> 3,02	<u>31,6</u> 2,53	<u>24,7</u> 2,62	<u>20,8</u> 2,88	<u>16,6</u> 3,36	<u>14,0</u> 3,69
76180	р. Чусовая – пгт Кын	10 400	1952–1985, 1987–1989, 1991–1993, 1995–1996, 1998–2010	59	73,7	136	1990	32,2	1975	1878–2010	<u>75,0</u> 2,96	<u>7,21</u> 0,28	<u>0,28</u> 0,01	1,7	0,39	<u>131</u> 7,42	<u>112</u> 5,19	<u>103</u> 4,52	<u>88,1</u> 3,52	<u>73,3</u> 2,91	<u>60,1</u> 2,85	<u>49,6</u> 2,83	<u>43,8</u> 3,00	<u>37,5</u> 3,63	<u>33,8</u> 4,05
76187	р. Чусовая – г. Чусовой (Архиповка)	15 300	1927–1935	12	137	218	1927	84,6	1934	1878–2010	<u>129</u> 4,71	<u>8,43</u> 0,31	<u>0,27</u> 0,01	1,4	0,32	<u>221</u> 10,9	<u>191</u> 7,71	<u>176</u> 6,74	<u>152</u> 5,27	<u>127</u> 4,3	<u>105</u> 4,37	<u>86,2</u> 4,38	<u>75,9</u> 4,52	<u>64,7</u> 5,96	<u>57,8</u> 6,92
76190	р. Чусовая – пгт Лямино	21 500	1931–1935, 1956–2010	58	220	360	1990	118	1977	1878–2010	<u>217</u> 6,82	<u>10,1</u> 0,32	<u>0,23</u> 0,01	2,0	0,33	<u>351</u> 16,3	<u>307</u> 11,4	<u>284</u> 10,5	<u>249</u> 8,08	<u>213</u> 6,31	<u>181</u> 6,69	<u>155</u> 6,84	<u>141</u> 6,74	<u>126</u> 8,27	<u>117</u> 9,30
76191	р. Чусовая – д. Нижние Шалыги (Шельгинская)	23 300	1882–1955	74	226	389	1926	113	1936	1878–2010	<u>239</u> 8,68	<u>10,3</u> 0,37	<u>0,27</u> 0,02	0,9	0,40	<u>398</u> 19,5	<u>348</u> 14,3	<u>322</u> 12,4	<u>280</u> 9,79	<u>237</u> 8,48	<u>195</u> 8,64	<u>160</u> 8,70	<u>140</u> 10,8	<u>117</u> 10,8	<u>103</u> 10,8
76201	р. Стебенька – с. Полдневая (Н)	28,7	1970–1991	22	0,21	0,3	1971	0,088	1975	1928–2010	<u>0,21</u> 0,016	<u>7,39</u> 0,56	<u>0,32</u> 0,04	2,0	0,62	<u>0,40</u> 0,042	<u>0,33</u> 0,03	<u>0,30</u> 0,024	<u>0,25</u> 0,02	<u>0,20</u> 0,018	<u>0,16</u> 0,014	<u>0,13</u> 0,013	<u>0,11</u> 0,015	<u>0,096</u> 0,017	<u>0,086</u> 0,018
76212	р. Сулем – с. Галашки	294	1948, 1949, 1951–1982	34	2,50	3,6	1961	1,02	1975	1931–2010	<u>3,19</u> 0,32	<u>10,85</u> 1,10	<u>0,36</u> 0,04	2,2	0,72	<u>6,51</u> 0,86	<u>5,31</u> 0,61	<u>4,73</u> 0,52	<u>3,86</u> 0,39	<u>3,04</u> 0,34	<u>2,35</u> 0,24	<u>1,84</u> 0,20	<u>1,60</u> 0,20	<u>1,32</u> 0,20	<u>1,18</u> 0,20
76217	р. Серебряная – с. Серебрянка	894	1928–1936, 1940, 1954–1956, 1959–1993, 1997–1998, 2005–2010	53	9,66	16,9	1990	4,82	1934	1928–2010	<u>9,69</u> 0,45	<u>10,8</u> 0,51	<u>0,3</u> 0,04	1,6	0,31	<u>17,5</u> 1,17	<u>14,9</u> 0,83	<u>13,6</u> 0,72	<u>11,5</u> 0,55	<u>9,46</u> 0,45	<u>7,6</u> 0,46	<u>6,12</u> 0,46	<u>5,31</u> 0,46	<u>4,43</u> 0,60	<u>3,91</u> 0,68
76219	р. Койва – пгт Медведка	93,0	1970–1985, 1987–1989	14	1,38	2,27	1978	0,92	1977	1930–2010	<u>1,45</u> 0,10	<u>15,6</u> 1,17	<u>0,34</u> 0,05	3,7	0,57	<u>3,04</u> 0,38	<u>2,41</u> 0,25	<u>2,12</u> 0,20	<u>1,71</u> 0,14	<u>1,35</u> 0,12	<u>1,08</u> 0,082	<u>0,91</u> 0,067	<u>0,83</u> 0,083	<u>0,76</u> 0,10	<u>0,73</u> 0,11
76221	р. Койва – д. Федотовка	1270	1933–1935, 1937–1958	24	15,0	21,9	1950	9,51	1953	1881–2010	<u>16,9</u> 0,71	<u>13,3</u> 0,57	<u>0,31</u> 0,06	2,0	0,36	<u>31,2</u> 1,99	<u>26,2</u> 1,34	<u>23,8</u> 1,14	<u>20</u> 0,85	<u>16,3</u> 0,69	<u>13,1</u> 0,68	<u>10,7</u> 0,67	<u>9,38</u> 0,66	<u>7,97</u> 0,83	<u>7,19</u> 0,94
76227	р. Усьва – пос. Вилуха	1840	1949–1962	14	25,3	38,2	1950	14,6	1951	1878–2010	<u>28,9</u> 1,17	<u>15,7</u> 0,64	<u>0,32</u> 0,06	1,3	0,33	<u>52,9</u> 2,92	<u>45,0</u> 2,05	<u>41,0</u> 1,87	<u>34,6</u> 1,38	<u>28,2</u> 1,15	<u>22,3</u> 1,21	<u>17,6</u> 1,19	<u>15,0</u> 1,11	<u>12,1</u> 1,57	<u>10,4</u> 1,88
76230	р. Вильва – крд. Узкий	2840	1932–1941, 1948–1962	25	37,0	56,5	1935	21,4	1951	1878–2010	<u>42,3</u> 1,67	<u>14,9</u> 0,59	<u>0,28</u> 0,01	1,7	0,35	<u>74,3</u> 4,12	<u>63,6</u> 2,86	<u>58,2</u> 2,49	<u>49,8</u> 1,92	<u>41,3</u> 1,56	<u>33,7</u> 1,55	<u>27,6</u> 1,55	<u>24,3</u> 1,61	<u>20,7</u> 2,03	<u>18,6</u> 2,32
76231	р. Вижай – пгт Пашия	788	1965–1987	21	11,5	16,3	1978	6,53	1977	1928–2010	<u>11,4</u> 0,523	<u>14,5</u> 0,66	<u>0,26</u> 0,01	1,6	0,41	<u>19,1</u> 1,31	<u>16,6</u> 0,90	<u>15,3</u> 0,79	<u>13,2</u> 0,63	<u>11,1</u> 0,55	<u>9,25</u> 0,52	<u>7,71</u> 0,51	<u>6,86</u> 0,55	<u>5,93</u> 0,67	<u>5,36</u> 0,74
76234	р. Лысьва – пос. Креж (Коммуна Креж)	1010	1948–1958, 1960	12	7,92	11,4	1950	5,11	1954	1878–2010	<u>9,33</u> 0,44	<u>9,24</u> 0,44	<u>0,33</u> 0,03	1,0	0,42	<u>17,0</u> 0,99	<u>14,6</u> 0,71	<u>13,4</u> 0,66	<u>11,3</u> 0,49	<u>9,16</u> 0,42	<u>7,15</u> 0,43	<u>5,52</u> 0,43	<u>4,64</u> 0,49	<u>3,75</u> 0,49	<u>3,20</u> 0,49

Продолжение приложения А.3

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока по ряду, приведенному к многолетнему периоду					Среднегодовой расход воды (м ³ /с) различной обеспеченности, %										
			годы	число лет	средний многолетний	максимальный расход, м ³ /с	год	минимальный расход, м ³ /с	год	Расчетный период	Q, м ³ /с	M, л/с км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	1	5	10	25	50	75	90	95	98	99
76237	р. Сытва – пгт Шамары	3130	1938–1939, 1941–1986	48	28,8	40,7	1947	15,3	1989	1882–2010	<u>29,6</u> 0,93	<u>9,46</u> 0,30	<u>0,24</u> 0,02	0,6	0,32	<u>46,6</u> 1,95	<u>41,4</u> 1,43	<u>38,6</u> 1,25	<u>34,2</u> 1,03	<u>29,4</u> 0,84	<u>24,8</u> 0,88	<u>20,7</u> 0,88	<u>18,4</u> 1,17	<u>15,7</u> 1,17	<u>14,0</u> 1,17
76238	р. Сытва – с. Молебка	3710	1930–1932, 1934, 1936–1942	10	33,6	59,8	1942	19,4	1936	1882–2010	<u>42,0</u> 1,94	<u>11,3</u> 0,52	<u>0,34</u> 0,05	2,7	0,38	<u>84,1</u> 6,63	<u>68,4</u> 4,24	<u>61,0</u> 3,31	<u>50,0</u> 2,49	<u>39,9</u> 1,98	<u>31,7</u> 1,71	<u>25,8</u> 1,52	<u>22,9</u> 1,66	<u>20,1</u> 2,29	<u>18,6</u> 2,72
76239	р. Сытва – пгт Суксун	6420	1930–1943, 1948–1964	28	51,2	79,2	1942	32,2	1936	1878–2010	<u>58,8</u> 2,49	<u>9,16</u> 0,39	<u>0,28</u> 0,01	2,9	0,46	<u>106</u> 7,9	<u>88,4</u> 5,18	<u>80,3</u> 4,03	<u>68,1</u> 3,13	<u>56,7</u> 2,67	<u>47,2</u> 2,02	<u>39,9</u> 2,01	<u>36,1</u> 2,02	<u>32,4</u> 2,64	<u>30,1</u> 3,06
76240	р. Сытва – с. Подкаменное	19 700	1936–2002	67	155	235	1990	86,2	1936	1878–2010	<u>154</u> 5,11	<u>7,82</u> 0,26	<u>0,23</u> 0,02	1,0	0,45	<u>240</u> 11	<u>214</u> 8,24	<u>200</u> 7,22	<u>177</u> 5,53	<u>152</u> 4,99	<u>129</u> 5,19	<u>110</u> 5,21	<u>98,8</u> 6,53	<u>87,1</u> 7,26	<u>79,6</u> 7,75
76241	р. Сытва – с. Троица	21 200	1931–1936, 1938–1953	22	147	210	1947	88,0	1936	1878–2010	<u>175</u> 5,92	<u>8,25</u> 0,28	<u>0,23</u> 0,01	2,7	0,48	<u>291</u> 17,9	<u>249</u> 12,2	<u>229</u> 9,65	<u>200</u> 7,93	<u>171</u> 7,09	<u>146</u> 5,72	<u>127</u> 5,79	<u>116</u> 5,65	<u>105</u> 7,18	<u>98,8</u> 8,20
76243	р. Вогулка – пгт Шамары	969	1952–2002, 2004–2010	58	10,4	27,0	1994	4,81	1953	1913–2010	<u>10,3</u> 0,612	<u>10,6</u> 0,63	<u>0,37</u> 0,05	3,7	0,44	<u>22,5</u> 2,55	<u>17,4</u> 1,57	<u>15,2</u> 1,22	<u>12,2</u> 0,87	<u>9,60</u> 0,66	<u>7,64</u> 0,44	<u>6,26</u> 0,39	<u>5,57</u> 0,45	<u>4,92</u> 0,64	<u>4,51</u> 0,77
76244	р. Иргина – д. Шестаково	1150	1973–1991	19	8,23	12,8	1991	5,60	1976	1932–2010	<u>8,86</u> 1,03	<u>7,70</u> 0,90	<u>0,39</u> 0,1	4,1	0,76	<u>20,6</u> 3,86	<u>15,7</u> 2,47	<u>13,5</u> 1,98	<u>10,4</u> 1,25	<u>7,99</u> 1,07	<u>6,33</u> 0,59	<u>5,43</u> 0,44	<u>5,05</u> 0,44	<u>4,78</u> 0,44	<u>4,70</u> 0,44
76245	р. Барда – д. Синюшата	1910	1954–1987	34	18,2	26,4	1969	9,03	1977	1929–2010	<u>18,6</u> 1,04	<u>9,74</u> 0,54	<u>0,28</u> 0,04	0,0	0,52	<u>30,6</u> 5,09	<u>27,1</u> 4,89	<u>25,2</u> 4,63	<u>22,1</u> 3,86	<u>18,6</u> 2,57	<u>15,2</u> 1,29	<u>12,0</u> 0,51	<u>10,2</u> 0,25	<u>8,07</u> 0,10	<u>6,67</u> 0,051
76248	р. Ирень – д. Шубино	6060	1933–1937, 1957–1991	36	40,7	59,1	1991	24,2	1936	1902–2010	<u>41,2</u> 2,07	<u>6,80</u> 0,34	<u>0,23</u> 0,02	1,7	0,66	<u>65,4</u> 5,32	<u>57,5</u> 3,55	<u>53,3</u> 2,44	<u>47,1</u> 2,49	<u>40,5</u> 2,67	<u>34,6</u> 2,05	<u>29,8</u> 2,21	<u>27,1</u> 2,10	<u>24,3</u> 2,38	<u>22,5</u> 2,56
76253	р. Мулянка – д. Субботино	336	1976–1977, 1979–2002, 2005–2010	32	2,17	3,49	1993	0,86	1976	1878–2010	<u>1,98</u> 0,097	<u>5,89</u> 0,29	<u>0,33</u> 0,05	1,3	0,40	<u>3,69</u> 0,22	<u>3,13</u> 0,16	<u>2,84</u> 0,14	<u>2,39</u> 0,108	<u>1,93</u> 0,092	<u>1,52</u> 0,092	<u>1,18</u> 0,091	<u>0,997</u> 0,091	<u>0,795</u> 0,12	<u>0,672</u> 0,14
76255	р. Очер – д. Казымово	1190	1975–1986, 1988, 1990–2002, 2005–2010	33	7,93	11,8	1985	4,86	1976	1878–2010	<u>7,73</u> 0,252	<u>6,50</u> 0,21	<u>0,23</u> 0,02	0,9	0,32	<u>12,2</u> 0,50	<u>10,8</u> 0,36	<u>10,1</u> 0,32	<u>8,89</u> 0,26	<u>7,67</u> 0,22	<u>6,49</u> 0,22	<u>5,47</u> 0,23	<u>4,9</u> 0,30	<u>4,25</u> 0,30	<u>3,83</u> 0,30
76256	р. Тулва – с. Барда	1890	1937–1943, 1955–1959, 1966, 1973–1991, 1993–2002, 2005–2010	45	15,6	24,7	1995	7,95	1975	1878–2010	<u>15,5</u> 0,59	<u>8,20</u> 0,31	<u>0,24</u> 0,01	1,1	0,44	<u>24,8</u> 1,18	<u>21,8</u> 0,87	<u>20,3</u> 0,77	<u>17,9</u> 0,60	<u>15,3</u> 0,53	<u>12,9</u> 0,54	<u>10,9</u> 0,54	<u>9,72</u> 0,66	<u>8,43</u> 0,75	<u>7,62</u> 0,81
76259	р. Сайгатка – с. Красильниково	291	1958–1962, 1964–1969	11	1,74	2,17	1968	1,38	1960	1902–2010	<u>1,74</u> 0,062	<u>5,98</u> 0,21	<u>0,19</u> 0,02	2,0	0,50	<u>2,58</u> 0,13	<u>2,30</u> 0,090	<u>2,16</u> 0,070	<u>1,95</u> 0,07	<u>1,71</u> 0,067	<u>1,51</u> 0,061	<u>1,34</u> 0,07	<u>1,24</u> 0,062	<u>1,14</u> 0,075	<u>1,07</u> 0,084
76261	р. Большая Сарапулка – с. Поркачево	247	1949–1970, 1976–1994	43	1,22	2,05	1990	0,55	1952	1949–2010	<u>1,30</u> 0,073	<u>5,26</u> 0,30	<u>0,29</u> 0,01	1,6	0,42	<u>2,29</u> 0,19	<u>1,96</u> 0,13	<u>1,79</u> 0,11	<u>1,53</u> 0,094	<u>1,27</u> 0,082	<u>1,03</u> 0,077	<u>0,83</u> 0,074	<u>0,73</u> 0,082	<u>0,61</u> 0,096	<u>0,54</u> 0,105
76264	р. Буй – д. Татарская Урада	2740	1976–1986, 1988–2010	35	18,5	25,3	2001	10,5	1975	1878–2010	<u>18,4</u> 0,717	<u>6,72</u> 0,26	<u>0,26</u> 0,01	2,0	0,40	<u>31,2</u> 1,77	<u>26,9</u> 1,22	<u>24,7</u> 1,06	<u>21,3</u> 0,83	<u>18,0</u> 0,68	<u>15,0</u> 0,66	<u>12,6</u> 0,66	<u>11,4</u> 0,67	<u>10,0</u> 0,82	<u>9,24</u> 0,92
76270	р. Белая – ж/д ст. Шушпа	1670	1968–1986, 1988–1989, 1991–1993, 1995–2010	38	10,7	19,2	2002	3,47	1975	1878–2010	<u>11,3</u> 0,60	<u>6,77</u> 0,36	<u>0,38</u> 0,05	1,8	0,39	<u>23,3</u> 1,71	<u>19,1</u> 1,15	<u>17,0</u> 0,94	<u>13,9</u> 0,70	<u>10,8</u> 0,58	<u>8,23</u> 0,56	<u>6,24</u> 0,53	<u>5,26</u> 0,53	<u>4,10</u> 0,71	<u>3,51</u> 0,82

Продолжение приложения А.3

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока по ряду, приведенному к многолетнему периоду					Среднегодовой расход воды (м³/с) различной обеспеченности, %										
			годы	число лет	средний многолетний	максимальный расход, м³/с	год	минимальный расход, м³/с	год	Расчетный период	Q, м³/с	M, л/с км²	Cv	Cs/Cv	R (1)	1	5	10	25	50	75	90	95	98	99
76275	р. Белая – Арский Камень, д/о	2300	1933–1986, 1988–1989, 1991–1993, 1995–2010	73	13,8	29,1	2000	4,86	2010	1878–2010	<u>15,2</u> 0,85	<u>6,61</u> 0,37	<u>0,40</u> 0,05	2,3	0,39	<u>33,4</u> 2,89	<u>26,6</u> 1,86	<u>23,4</u> 1,44	<u>18,7</u> 1,07	<u>14,3</u> 0,85	<u>10,8</u> 0,73	<u>8,18</u> 0,68	<u>6,95</u> 0,72	<u>5,72</u> 0,98	<u>5,10</u> 1,15
76280	р. Белая – д. Сыртланово	10 100	1931–1934, 1941–1945, 1947–1986, 1988–1989, 1991–2005, 2007	67	66,0	130	1941	25,0	1975	1878–2010	<u>66,8</u> 3,07	<u>6,61</u> 0,30	<u>0,36</u> 0,05	1,7	0,34	<u>133</u> 8,75	<u>110</u> 5,92	<u>98,7</u> 4,97	<u>81,4</u> 3,63	<u>64,4</u> 3,07	<u>49,5</u> 3,12	<u>38,0</u> 3,07	<u>32,0</u> 2,86	<u>25,4</u> 3,94	<u>21,7</u> 4,66
76284	р. Белая – г. Стерлитамак	21 000	1919–1976, 1978, 1980–1986, 1988–1989, 1991–2010	89	122	258	1926	41,1	1967	1878–2010	<u>127</u> 5,86	<u>6,05</u> 0,28	<u>0,35</u> 0,05	1,6	0,37	<u>246</u> 15,2	<u>206</u> 10,7	<u>187</u> 9,64	<u>155</u> 7,01	<u>123</u> 6,06	<u>94,9</u> 6,22	<u>71,9</u> 6,17	<u>59</u> 6,04	<u>45,2</u> 8,14	<u>36,8</u> 9,55
76289	р. Белая – г. Уфа	100 000	1878–1986, 1988–2010	131	754	1420	1926	364	1936	1878–2010	<u>757</u> 28,2	<u>7,57</u> 0,28	<u>0,28</u> 0,01	1,5	0,42	<u>1310</u> 74,9	<u>1130</u> 53	<u>1030</u> 48	<u>888</u> 36,2	<u>741</u> 30,6	<u>608</u> 29,7	<u>501</u> 29,6	<u>441</u> 32,4	<u>376</u> 38,6	<u>337</u> 42,7
76295	р. Белая – г. Бирск	121 000	1881–1985, 1983–1986, 1988–2010	129	854	1630	1926	394	1936	1878–2010	<u>858</u> 31,0	<u>7,09</u> 0,26	<u>0,28</u> 0,01	1,7	0,40	<u>1490</u> 84,3	<u>1280</u> 59,1	<u>1170</u> 51,4	<u>1000</u> 40,3	<u>839</u> 33,4	<u>689</u> 32,6	<u>570</u> 32,4	<u>505</u> 34,4	<u>434</u> 41,5	<u>391</u> 46,3
76318	р. Нугуш – с. Новосеитово	353	1937–1942, 1946–1985, 1988–2010	68	4,03	9,4	1990	0,86	1967	1878–2010	<u>4,14</u> 0,16	<u>11,7</u> 0,48	<u>0,34</u> 0,04	1,6	0,26	<u>7,99</u> 0,47	<u>6,67</u> 0,31	<u>6,02</u> 0,27	<u>5,01</u> 0,19	<u>4,01</u> 0,16	<u>3,13</u> 0,17	<u>2,44</u> 0,18	<u>2,07</u> 0,18	<u>1,67</u> 0,23	<u>1,44</u> 0,27
76320	р. Нугуш – х. Андреевский	2870	1935–1966, 1968–1970, 1988–2010	71	31,8	62,4	1946	8,33	1967	1878–2010	<u>33,3</u> 1,41	<u>11,6</u> 0,49	<u>0,33</u> 0,06	1,4	0,32	<u>63,0</u> 3,66	<u>53,0</u> 2,54	<u>48,1</u> 2,26	<u>40,3</u> 1,64	<u>32,4</u> 1,39	<u>25,4</u> 1,47	<u>19,8</u> 1,46	<u>16,7</u> 1,33	<u>13,4</u> 1,88	<u>11,4</u> 2,25
76321	р. Ашкадар – д. Новоефедоровка	2090	1971–1984, 1988–2010	37	9,55	14,7	1990	3,67	1975	1878–2010	<u>9,45</u> 0,48	<u>4,52</u> 0,23	<u>0,34</u> 0,05	2,0	0,38	<u>18,5</u> 1,28	<u>15,3</u> 0,86	<u>13,8</u> 0,70	<u>11,3</u> 0,53	<u>9,08</u> 0,43	<u>7,11</u> 0,42	<u>5,62</u> 0,40	<u>4,88</u> 0,39	<u>4,08</u> 0,51	<u>3,6</u> 0,59
76322	р. Ашкадар – х. Веселый	2250	1934–1940, 1957–1962, 1964–1970	20	7,39	16,2	1957	2,74	1938	1878–2008	<u>9,88</u> 0,67	<u>4,39</u> 0,30	<u>0,44</u> 0,04	1,3	0,44	<u>21,7</u> 1,82	<u>17,7</u> 1,24	<u>15,8</u> 1,04	<u>12,6</u> 0,80	<u>9,42</u> 0,65	<u>6,68</u> 0,61	<u>4,62</u> 0,57	<u>3,58</u> 0,61	<u>2,64</u> 0,80	<u>2,09</u> 0,92
76325	р. Селеук – д. Нижнеиткулово	141	1946–1985, 1988–2010	63	1,41	2,58	1947	0,23	1967	1878–2010	<u>1,44</u> 0,072	<u>10,2</u> 0,51	<u>0,38</u> 0,03	0,7	0,34	<u>2,83</u> 0,17	<u>2,39</u> 0,12	<u>2,16</u> 0,11	<u>1,79</u> 0,081	<u>1,41</u> 0,071	<u>1,05</u> 0,075	<u>0,75</u> 0,075	<u>0,58</u> 0,083	<u>0,39</u> 0,083	<u>0,27</u> 0,083
76326	р. Селеук – д. Биксяново	430	1970–1985, 1988	15	3,82	5,31	1979	1,71	1975	1878–2010	<u>4,28</u> 0,19	<u>9,95</u> 0,46	<u>0,34</u> 0,06	1,4	0,35	<u>8,15</u> 0,49	<u>6,86</u> 0,34	<u>6,21</u> 0,31	<u>5,19</u> 0,22	<u>4,17</u> 0,19	<u>3,24</u> 0,20	<u>2,50</u> 0,20	<u>2,10</u> 0,18	<u>1,66</u> 0,25	<u>1,40</u> 0,30
76332	р. Зилим – д. Таишево	2400	1966, 1968–1985, 1987	22	30,3	51,8	1941	16,1	1982	1932–2010	<u>30,6</u> 1,46	<u>12,8</u> 0,61	<u>0,31</u> 0,04	1,9	0,28	<u>56,8</u> 4,07	<u>47,8</u> 2,78	<u>43,3</u> 2,33	<u>36,5</u> 1,77	<u>29,7</u> 1,46	<u>23,8</u> 1,50	<u>19,1</u> 1,56	<u>16,7</u> 1,45	<u>14,1</u> 1,89	<u>12,6</u> 2,18
76334	р. Сим – с. Серпиевка	274	1967–1987, 1989–1991	23	3,10	5,82	1990	1,26	1975	1928–2010	<u>3,04</u> 0,18	<u>11,1</u> 0,67	<u>0,33</u> 0,04	1,8	0,46	<u>5,77</u> 0,49	<u>4,83</u> 0,346	<u>4,36</u> 0,29	<u>3,65</u> 0,22	<u>2,94</u> 0,19	<u>2,32</u> 0,17	<u>1,84</u> 0,17	<u>1,59</u> 0,17	<u>1,31</u> 0,21	<u>1,15</u> 0,23
76335	р. Сим – г. Миньяр	1810	1948–1956, 1960–1987, 1989–1997	44	22,2	41,3	1990	10,4	1975	1913–2010	<u>24,0</u> 1,69	<u>13,3</u> 0,93	<u>0,37</u> 0,04	2,3	0,53	<u>49,7</u> 5,03	<u>40,1</u> 3,39	<u>35,7</u> 2,73	<u>29,0</u> 2,16	<u>22,8</u> 1,72	<u>17,7</u> 1,36	<u>13,9</u> 1,22	<u>12,0</u> 1,22	<u>10,1</u> 1,22	<u>8,9</u> 1,22
76345	р. Лемеза – с. Нижние Лемезы	1680	1959–1986, 1988–1994, 1997–2010	44	28,8	53,7	1990	9,04	1991	1928–2010	<u>28,8</u> 1,39	<u>17,1</u> 0,83	<u>0,31</u> 0,04	1,6	0,27	<u>53,0</u> 3,51	<u>44,9</u> 2,46	<u>40,8</u> 2,1	<u>34,4</u> 1,62	<u>28,0</u> 1,33	<u>22,3</u> 1,39	<u>17,8</u> 1,45	<u>15,3</u> 1,35	<u>12,6</u> 1,81	<u>11,0</u> 2,11

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока по ряду, приведенному к многолетнему периоду					Среднегодовой расход воды (м ³ /с) различной обеспеченности, %										
			годы	число лет	средний многолетний	максимальный расход, м ³ /с	год	минимальный расход, м ³ /с	год	Расчетный период	Q, м ³ /с	M, л/с км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	1	5	10	25	50	75	90	95	98	99
76347	р. Инзер (Б. Инзер) – х. Калышта (Серегино)	1030	1931–1942, 1944–1966	35	10,1	22,4	1941	5,09	1955	1925–2010	<u>10,5</u> 0,51	<u>10,2</u> 0,50	<u>0,32</u> 0,05	2,3	0,33	<u>20,0</u> 1,59	<u>16,6</u> 1,04	<u>14,9</u> 0,85	<u>12,4</u> 0,64	<u>10,0</u> 0,52	<u>8,02</u> 0,51	<u>6,51</u> 0,50	<u>5,78</u> 0,47	<u>4,93</u> 0,63	<u>4,50</u> 0,73
76351	р. Инзер – д. Азово	4260	1958–1986, 1988–1994, 1996–2010	43	54,1	96,1	1990	27,7	1975	1929–2010	<u>54,9</u> 2,78	<u>12,9</u> 0,65	<u>0,31</u> 0,05	1,8	0,36	<u>101</u> 7,53	<u>85,0</u> 5,23	<u>77,2</u> 4,46	<u>65,2</u> 3,4	<u>53,3</u> 2,85	<u>42,9</u> 2,79	<u>34,7</u> 2,8	<u>30,4</u> 2,71	<u>25,7</u> 3,36	<u>23,0</u> 3,79
76354	р. Малый Инзер – ж/д ст. Айгир	815	1932–1937, 1939–1978, 1996	47	11,6	20,9	1941	3,26	1996	1913–2010	<u>12,5</u> 0,76	<u>15,3</u> 0,94	<u>0,36</u> 0,04	2,2	0,46	<u>25,3</u> 2,29	<u>20,6</u> 1,53	<u>18,4</u> 1,22	<u>15,0</u> 0,96	<u>11,9</u> 0,78	<u>9,26</u> 0,67	<u>7,31</u> 0,62	<u>6,32</u> 0,63	<u>5,32</u> 0,81	<u>4,71</u> 0,94
76355	р. Уршак – с. Ляхово	3130	1949–1986, 1988–1994, 1996–2010	60	9,52	17,1	2002	4,23	1967	1934–2010	<u>9,32</u> 0,67	<u>2,98</u> 0,22	<u>0,37</u> 0,04	2,0	0,52	<u>19,1</u> 2,03	<u>15,6</u> 1,41	<u>13,9</u> 1,18	<u>11,3</u> 0,89	<u>8,91</u> 0,76	<u>6,83</u> 0,64	<u>5,27</u> 0,59	<u>4,51</u> 0,61	<u>3,63</u> 0,74	<u>3,18</u> 0,82
76360	р. Уфа – г. Нязепетровск	3560	1929–1941, 1961–1987, 1989–2006, 2008–2010	61	23,4	49,5	2002	8,49	1931	1929–2010	<u>23,8</u> 1,86	<u>6,69</u> 0,52	<u>0,38</u> 0,04	1,6	0,56	<u>48,8</u> 5,1	<u>40,2</u> 3,61	<u>36</u> 3,06	<u>29,4</u> 2,41	<u>22,9</u> 2,04	<u>17,3</u> 1,70	<u>12,9</u> 1,64	<u>10,6</u> 1,74	<u>8,09</u> 2,12	<u>6,67</u> 2,37
76363	р. Уфа – г. Михайловск	5650	1940–1942, 1956–1969, 1971, 1974–1993, 1995–2007, 2009–2010	51	41,1	72,9	2001	12,8	1976	1913–2010	<u>41,5</u> 2,65	<u>7,35</u> 0,47	<u>0,37</u> 0,04	2,2	0,49	<u>85,8</u> 8,30	<u>69,7</u> 5,58	<u>62,1</u> 4,48	<u>50,4</u> 3,56	<u>39,5</u> 2,85	<u>30,3</u> 2,36	<u>23,6</u> 2,17	<u>20,4</u> 2,30	<u>16,7</u> 2,88	<u>14,8</u> 3,26
76364	р. Уфа – г. Красноуфимск	14 200	1930, 1932–1993, 1995–2010	78	97,8	192	1990	47,5	1935	1913–2010	<u>101</u> 4,81	<u>7,11</u> 0,34	<u>0,3</u> 0,01	2,2	0,44	<u>185</u> 14,9	<u>156</u> 9,87	<u>141</u> 8,05	<u>119</u> 6,47	<u>97,5</u> 5,44	<u>79,1</u> 4,65	<u>64,9</u> 4,5	<u>57,5</u> 4,43	<u>49,8</u> 5,80	<u>45,0</u> 6,71
76366	р. Уфа – с. Янбай (Янбаево)	31 800	1950–1967	18	195	257	1964	126	1955	1913–2010	<u>223</u> 12,1	<u>7,01</u> 0,38	<u>0,3</u> 0,05	2,5	0,49	<u>414</u> 36,6	<u>345</u> 24,2	<u>312</u> 18,8	<u>262</u> 15,5	<u>214</u> 13,2	<u>174</u> 10,2	<u>144</u> 9,96	<u>129</u> 10	<u>112</u> 12,9	<u>104</u> 14,9
76369	р. Уфа – с. Караидель (прист. Шафеево, Усть-Багазы)	36 400	1913–1958	46	244	491	1926	129	1935	1878–2010	<u>250</u> 9,38	<u>6,87</u> 0,26	<u>0,28</u> 0,01	1,7	0,36	<u>437</u> 24,3	<u>375</u> 17,0	<u>344</u> 14,8	<u>294</u> 11,4	<u>244</u> 9,37	<u>199</u> 9,26	<u>164</u> 9,23	<u>144</u> 9,70	<u>124</u> 12,2	<u>112</u> 13,8
76375	р. Уфа – пгт Красный Ключ	47 800	1942–1947, 1949–1958	13	325	469	1946	227	1955	1882–2010	<u>331</u> 11,9	<u>6,92</u> 0,25	<u>0,25</u> 0,02	1,5	0,36	<u>542</u> 26	<u>473</u> 18,6	<u>438</u> 16,6	<u>382</u> 13,1	<u>325</u> 10,7	<u>273</u> 11,0	<u>230</u> 11,1	<u>207</u> 11,8	<u>180</u> 14,1	<u>164</u> 15,6
76405	р. Бисерть – с. Гайны	3150	1961–1988	27	23,6	32,1	1986	13,8	1975	1878–2010	<u>24,9</u> 1,09	<u>7,90</u> 0,35	<u>0,27</u> 0,01	1,9	0,41	<u>43,3</u> 2,56	<u>37,1</u> 1,78	<u>34,0</u> 1,56	<u>29,2</u> 1,22	<u>24,3</u> 1,01	<u>20,1</u> 0,96	<u>16,7</u> 0,95	<u>14,8</u> 0,99	<u>12,9</u> 1,21	<u>11,7</u> 1,35
76406	р. Ай – с. Веселовка	586	1966–1968, 1970, 1972–2006, 2008–2010	42	3,96	7,14	2002	1,45	1975	1878–2010	<u>4,28</u> 0,22	<u>7,30</u> 0,39	<u>0,38</u> 0,05	1,6	0,35	<u>8,83</u> 0,62	<u>7,26</u> 0,41	<u>6,48</u> 0,34	<u>5,29</u> 0,25	<u>4,12</u> 0,21	<u>3,10</u> 0,21	<u>2,31</u> 0,21	<u>1,91</u> 0,20	<u>1,46</u> 0,27	<u>1,21</u> 0,32
76408	р. Ай – г. Златоуст	1120	1934–1979, 1989–2006, 2008–2010	64	8,17	14,9	1946	2,72	1975	1878–2010	<u>8,47</u> 0,44	<u>7,56</u> 0,40	<u>0,38</u> 0,05	2,2	0,39	<u>17,8</u> 1,43	<u>14,4</u> 0,93	<u>12,7</u> 0,73	<u>10,3</u> 0,54	<u>8,03</u> 0,44	<u>6,14</u> 0,39	<u>4,76</u> 0,36	<u>4,11</u> 0,37	<u>3,38</u> 0,50	<u>3,02</u> 0,59
76416	р. Ай – с. Лаклы	6440	1936–1986, 1988–2010	73	48,3	83	2001	19,3	1975	1878–2010	<u>49,8</u> 2,16	<u>7,73</u> 0,34	<u>0,32</u> 0,06	1,8	0,35	<u>93,7</u> 5,77	<u>78,7</u> 3,94	<u>71,2</u> 3,39	<u>59,7</u> 2,53	<u>48,2</u> 2,09	<u>38,2</u> 2,13	<u>30,3</u> 2,09	<u>26,2</u> 1,95	<u>21,6</u> 2,63	<u>19,0</u> 3,09
76417	р. Ай – с. Метели	14 200	1938–1950, 1952–1986, 1988–2010	71	83,9	153	2002	36,7	1975	1878–2010	<u>83,8</u> 3,67	<u>5,90</u> 0,26	<u>0,32</u> 0,06	1,5	0,40	<u>154</u> 9,40	<u>131</u> 6,61	<u>119</u> 5,86	<u>100</u> 4,53	<u>81,6</u> 3,78	<u>64,9</u> 3,71	<u>51,4</u> 3,61	<u>44,1</u> 3,52	<u>36,1</u> 4,67	<u>31,4</u> 5,44

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока по ряду, приведенному к многолетнему периоду					Среднегодовой расход воды (м ³ /с) различной обеспеченности, %										
			годы	число лет	средний многолетний	максимальный расход, м ³ /с	год	минимальный расход, м ³ /с	год	Расчетный период	Q, м ³ /с	M, л/с км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	1	5	10	25	50	75	90	95	98	99
76420	р. Тесьма – г. Златоуст	143	1934–1935, 1937, 1946–1981	39	1,37	2,35	1951	0,40	1976	1913–2008	<u>1,52</u> 0,10	<u>10,6</u> 0,72	<u>0,36</u> 0,04	1,8	0,46	<u>3,04</u> 0,262	<u>2,51</u> 0,18	<u>2,25</u> 0,149	<u>1,85</u> 0,11	<u>1,46</u> 0,098	<u>1,12</u> 0,088	<u>0,86</u> 0,087	<u>0,72</u> 0,086	<u>0,57</u> 0,10	<u>0,49</u> 0,11
76421	р. Куся – пгт Магнитка	287	1965–2006, 2008–2010	47	3,26	5,64	2002	1,66	1975	1878–2010	<u>3,26</u> 0,12	<u>11,4</u> 0,45	<u>0,30</u> 0,01	1,7	0,29	<u>5,86</u> 0,322	<u>4,99</u> 0,22	<u>4,55</u> 0,19	<u>3,87</u> 0,14	<u>3,18</u> 0,11	<u>2,57</u> 0,11	<u>2,08</u> 0,11	<u>1,82</u> 0,12	<u>1,53</u> 0,15	<u>1,36</u> 0,18
76423	р. Большая Арша – д. Вознесенская	277	1959–1997, 2001–2006, 2008–2010	46	2,21	4,07	1993	1,01	1975	1878–2010	<u>2,33</u> 0,11	<u>8,41</u> 0,41	<u>0,35</u> 0,05	2,5	0,32	<u>4,75</u> 0,35	<u>3,86</u> 0,22	<u>3,44</u> 0,17	<u>2,80</u> 0,12	<u>2,22</u> 0,103	<u>1,73</u> 0,096	<u>1,37</u> 0,092	<u>1,20</u> 0,094	<u>1,02</u> 0,13	<u>0,93</u> 0,15
76454	р. Тюй – д. Гумбино	2180	1936–1951, 1956–1986, 1988–2010	70	19,3	30,6	1968	10,2	1936	1913–2010	<u>19,1</u> 0,87	<u>8,76</u> 0,40	<u>0,25</u> 0,01	2,8	0,50	<u>32,9</u> 2,60	<u>28</u> 1,77	<u>25,6</u> 1,34	<u>22,0</u> 1,12	<u>18,5</u> 1,02	<u>15,6</u> 0,73	<u>13,3</u> 0,77	<u>12,3</u> 0,77	<u>11,0</u> 0,77	<u>10,3</u> 0,82
76456	р. Сарс – с. Султанбеково	1300	1936–1942, 1951–1954, 1956–1986, 1988–2010	65	12,7	20,2	2007	7,85	1936	1936–2010	<u>12,6</u> 0,548	<u>9,69</u> 0,42	<u>0,20</u> 0,02	1,5	0,56	<u>19,2</u> 1,23	<u>17,1</u> 1,01	<u>16</u> 0,841	<u>14,3</u> 0,72	<u>12,5</u> 0,67	<u>10,8</u> 0,59	<u>9,44</u> 0,59	<u>8,65</u> 0,70	<u>7,78</u> 0,77	<u>7,23</u> 0,82
76459	р. Юрюзань – с. Екатериновка	1740	1931–1981	50	18,2	34	1964	7,29	1975	1913–2009	<u>19,7</u> 1,02	<u>11,3</u> 0,59	<u>0,36</u> 0,04	3,0	0,31	<u>41,3</u> 3,79	<u>33,1</u> 2,32	<u>29,1</u> 1,75	<u>23,5</u> 1,32	<u>18,5</u> 0,99	<u>14,5</u> 0,86	<u>11,9</u> 0,72	<u>10,6</u> 0,87	<u>9,43</u> 1,24	<u>8,89</u> 1,49
76461	р. Юрюзань – пгт Вязовая	2430	1936–1940, 1966–2006, 2008–2010	49	23,5	46,9	1994	7,46	2010	1929–2010	<u>23,9</u> 1,65	<u>9,84</u> 0,68	<u>0,40</u> 0,04	1,6	0,38	<u>50,4</u> 4,63	<u>41,1</u> 3,20	<u>36,6</u> 2,58	<u>29,7</u> 2,03	<u>22,9</u> 1,70	<u>17</u> 1,57	<u>12,5</u> 1,60	<u>10,2</u> 1,48	<u>7,61</u> 1,91	<u>6,2</u> 2,19
76462	р. Юрюзань – д. Чулпан	4850	1957–1986, 1988–2002, 2004–2010	50	43,9	76,9	1964	13,6	2010	1929–2010	<u>43,4</u> 2,18	<u>8,95</u> 0,45	<u>0,31</u> 0,05	1,3	0,36	<u>78,7</u> 5,38	<u>67</u> 3,93	<u>61,2</u> 3,42	<u>51,9</u> 2,68	<u>42,4</u> 2,27	<u>33,8</u> 2,24	<u>26,8</u> 2,30	<u>22,9</u> 2,32	<u>18,7</u> 2,77	<u>16,1</u> 3,07
76466	р. Юрюзань – пос. Атянш	6930	1932–1986, 1988–1989, 1992–2010	74	61,9	130	2007	23,0	1936	1882–2010	<u>63,9</u> 3,11	<u>9,22</u> 0,45	<u>0,33</u> 0,06	2,0	0,41	<u>123</u> 8,68	<u>102</u> 5,88	<u>92,1</u> 4,90	<u>76,7</u> 3,77	<u>61,7</u> 3,12	<u>48,7</u> 2,95	<u>38,7</u> 2,81	<u>33,7</u> 2,74	<u>28,0</u> 3,55	<u>24,9</u> 4,09
76470	р. Тюлюк – с. Тюлюк	136	1965–2006, 2008–2010	45	2,05	3,2	1993	0,40	2010	1932–2010	<u>2,07</u> 0,091	<u>15,22</u> 0,67	<u>0,30</u> 0,03	0,9	0,26	<u>3,61</u> 0,22	<u>3,12</u> 0,16	<u>2,87</u> 0,13	<u>2,46</u> 0,11	<u>2,04</u> 0,103	<u>1,64</u> 0,094	<u>1,30</u> 0,094	<u>1,11</u> 0,11	<u>0,89</u> 0,11	<u>0,75</u> 0,11
76471	р. Катав – с. Верхний Катав	333	1966–1994	29	5,05	9,12	1994	1,79	1975	1928–2010	<u>4,84</u> 0,3	<u>14,5</u> 0,90	<u>0,35</u> 0,04	1,8	0,43	<u>9,58</u> 0,84	<u>7,93</u> 0,58	<u>7,11</u> 0,48	<u>5,87</u> 0,37	<u>4,66</u> 0,31	<u>3,61</u> 0,29	<u>2,8</u> 0,29	<u>2,39</u> 0,27	<u>1,93</u> 0,34	<u>1,68</u> 0,39
76475	р. Яманелга – д. Устье	718	1973–1984	11	0,99	1,36	1981	0,76	1977	1932–2010	<u>0,99</u> 0,033	<u>1,38</u> 0,05	<u>0,2</u> 0,02	2,8	0,32	<u>1,53</u> 0,085	<u>1,35</u> 0,055	<u>1,25</u> 0,048	<u>1,11</u> 0,039	<u>0,97</u> 0,032	<u>0,84</u> 0,035	<u>0,75</u> 0,033	<u>0,69</u> 0,034	<u>0,64</u> 0,041	<u>0,60</u> 0,046
76481	р. Сарва – пос. Ильинский	274	1951–1965	15	4,27	6,13	1965	2,64	1955	1878–2010	<u>5,01</u> 0,21	<u>18,3</u> 0,77	<u>0,25</u> 0,03	0,6	0,44	<u>8,11</u> 0,40	<u>7,16</u> 0,30	<u>6,66</u> 0,26	<u>5,84</u> 0,20	<u>4,98</u> 0,18	<u>4,14</u> 0,18	<u>3,40</u> 0,18	<u>2,98</u> 0,22	<u>2,50</u> 0,22	<u>2,19</u> 0,22
76482	р. Дема – д. Дюсяново	4030	1952–1986, 1988–2006	54	20,0	34,9	2002	8,95	1967	1913–2010	<u>21,4</u> 1,85	<u>5,31</u> 0,46	<u>0,43</u> 0,04	3,6	0,59	<u>52,0</u> 7,83	<u>39,3</u> 4,94	<u>33,5</u> 3,89	<u>25,7</u> 2,63	<u>19,2</u> 1,93	<u>14,7</u> 1,20	<u>12,2</u> 0,95	<u>11,1</u> 0,95	<u>10,3</u> 0,95	<u>10,1</u> 0,95
76486	р. Дема – д. Бочкарева	12 500	1947–1986, 1988–2010	64	48,3	82,7	1947	21,2	1967	1913–2010	<u>50,4</u> 4,24	<u>4,03</u> 0,34	<u>0,44</u> 0,03	2,8	0,54	<u>120</u> 15,8	<u>93,0</u> 10,3	<u>80,1</u> 8,34	<u>61,9</u> 5,91	<u>46,1</u> 4,37	<u>33,9</u> 3,14	<u>26,4</u> 2,53	<u>22,9</u> 2,53	<u>19,6</u> 2,53	<u>18,3</u> 2,53
76488	р. Дема – д. Голумилино	12 600	1934–1947	13	31,1	61,4	1946	17	1935	1878–2010	<u>41,8</u> 2,45	<u>3,32</u> 0,19	<u>0,34</u> 0,04	2,1	0,52	<u>82,3</u> 6,77	<u>67,9</u> 4,61	<u>61,0</u> 3,80	<u>50,4</u> 3,01	<u>40,2</u> 2,42	<u>31,4</u> 2,08	<u>24,8</u> 1,84	<u>21,6</u> 2,10	<u>17,8</u> 2,10	<u>15,8</u> 2,10
76489	р. Мияки – с. Мияки-Тамак	564	1955, 1957–1986, 1988–2010	55	2,15	6,21	2002	0,74	1967	1902–2010	<u>2,18</u> 0,14	<u>3,87</u> 0,25	<u>0,47</u> 0,02	2,6	0,24	<u>5,41</u> 0,60	<u>4,11</u> 0,36	<u>3,53</u> 0,27	<u>2,72</u> 0,20	<u>1,99</u> 0,15	<u>1,44</u> 0,12	<u>1,06</u> 0,12	<u>0,88</u> 0,13	<u>0,71</u> 0,18	<u>0,61</u> 0,22

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока по ряду, приведенному к многолетнему периоду					Среднегодовой расход воды (м ³ /с) различной обеспеченности, %										
			годы	число лет	средний многолетний	максимальный расход, м ³ /с	год	минимальный расход, м ³ /с	год	Расчетный период	Q, м ³ /с	M, л/с км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	1	5	10	25	50	75	90	95	98	99
76490	р. Чермасан – д. Новоюмраново	3570	1950–1986, 1988–2010	61	9,68	18,9	2007	4,05	1975	1938–2010	<u>9.98</u> 0,66	<u>2.80</u> 0,19	<u>0.43</u> 0,03	1,6	0,28	<u>21.9</u> 2,08	<u>17.7</u> 1,40	<u>15.7</u> 1,08	<u>12.6</u> 0,87	<u>9.48</u> 0,71	<u>6.87</u> 0,65	<u>4.93</u> 0,70	<u>3.96</u> 0,62	<u>3.03</u> 0,85	<u>2.48</u> 1,01
76491	р. Чекмагуш – с. Чекмагуш	99,1	1973–2010	26	0,27	0,43	1987	0,11	2002	1934–2010	<u>0.26</u> 0,016	<u>2.63</u> 0,16	<u>0.29</u> 0,01	1,3	0,46	<u>0.45</u> 0,038	<u>0.39</u> 0,028	<u>0.35</u> 0,024	<u>0.30</u> 0,02	<u>0.25</u> 0,017	<u>0.20</u> 0,016	<u>0.16</u> 0,015	<u>0.14</u> 0,017	<u>0.12</u> 0,02	<u>0.10</u> 0,022
76492	р. Бирь – с. Малосухоязово	1210	1951–1986, 1988–2007	57	13,5	20,3	1991	8,18	2006	1913–2010	<u>13.2</u> 0,62	<u>10.9</u> 0,51	<u>0.24</u> 0,01	2,6	0,55	<u>22.0</u> 1,71	<u>19.0</u> 1,19	<u>17.5</u> 0,875	<u>15.2</u> 0,782	<u>12.9</u> 0,748	<u>11.0</u> 0,51	<u>9.45</u>	<u>8.68</u>	<u>7.83</u>	<u>7.35</u>
76494	р. Быстрый Танып – пгт Чернушка	667	1950, 1952–2010	59	5,99	8,65	1990	2,98	1976	1878–2010	<u>5.97</u> 0,21	<u>8.95</u> 0,33	<u>0.23</u> 0,02	0,9	0,46	<u>9.42</u> 0,44	<u>8.35</u> 0,33	<u>7.79</u> 0,29	<u>6.88</u> 0,22	<u>5.93</u> 0,20	<u>5.00</u> 0,20	<u>4.21</u> 0,20	<u>3.76</u> 0,26	<u>3.24</u>	<u>2.92</u>
76495	р. Быстрый Танып – д. Алтаево	4860	1935–1942, 1944–1986, 1988–2010	75	34,8	52,8	1947	18,0	1936	1878–2010	<u>35.9</u> 1,35	<u>7.39</u> 0,28	<u>0.25</u> 0,01	1,1	0,45	<u>58.4</u> 2,92	<u>51.2</u> 2,15	<u>47.6</u> 2,04	<u>41.6</u> 1,46	<u>35.5</u> 1,29	<u>29.7</u> 1,31	<u>24.8</u> 1,32	<u>22.1</u> 1,58	<u>19.0</u> 1,80	<u>17.1</u> 1,95
76499	р. База – с. Рсаево	885	1964, 1966–1968, 1970–1986, 1988–2010	42	3,06	5,84	1987	1,20	1975	1934–2010	<u>2.85</u> 0,26	<u>3.22</u> 0,30	<u>0.41</u> 0,03	2,4	0,57	<u>6.36</u> 0,89	<u>5.04</u> 0,61	<u>4.42</u> 0,50	<u>3.50</u> 0,36	<u>2.67</u> 0,30	<u>2.00</u> 0,24	<u>1.53</u> 0,20	<u>1.31</u>	<u>1.09</u>	<u>0.984</u>
76500	р. Сюнь – с. Миньярово	4140	1945–1989, 1991–2010	65	15,8	34,6	1998	5,44	1975	1882–2010	<u>15.7</u> 0,92	<u>3.79</u> 0,22	<u>0.39</u> 0,04	2,4	0,41	<u>34.2</u> 3,07	<u>27.3</u> 1,98	<u>24.0</u> 1,54	<u>19.2</u> 1,15	<u>14.8</u> 0,90	<u>11.2</u> 0,76	<u>8.65</u> 0,68	<u>7.43</u> 0,74	<u>6.23</u> 1,01	<u>5.63</u> 1,18
76503	р. Иж (Большой Иж) – пос. Сосновое Озеро	7770	1934–1968	35	34,5	60,6	1947	17,8	1952	1–133	<u>39.1</u> 1,65	<u>5.03</u> 0,21	<u>0.27</u> 0,01	2,2	0,39	<u>68.4</u> 4,15	<u>58.3</u> 2,8	<u>53.3</u> 2,39	<u>45.6</u> 1,85	<u>38</u> 1,51	<u>31.4</u> 1,44	<u>26.2</u> 1,40	<u>23.6</u> 1,44	<u>20.6</u> 1,80	<u>19.0</u> 2,04
76504	р. Позимь – г. Ижевск	768	1975–2010	36	4,20	6,68	1990	1,91	1975	1925–2010	<u>3.47</u> 0,28	<u>4.52</u> 0,37	<u>0.32</u> 0,05	2,3	0,71	<u>6.62</u> 0,80	<u>5.49</u> 0,56	<u>4.95</u> 0,44	<u>4.12</u> 0,38	<u>3.33</u> 0,35	<u>2.66</u> 0,22	<u>2.15</u> 0,22	<u>1.91</u> 0,25	<u>1.62</u> 0,28	<u>1.48</u> 0,31
76510	р. Ик (Большой Ик) – пгт Московка	7660	1955–1973	19	31,9	46,1	1957	18,4	1967	1915–2010	<u>32.5</u> 1,83	<u>4.24</u> 0,24	<u>0.33</u> 0,04	0,9	0,46	<u>59.3</u> 4,16	<u>50.7</u> 3,08	<u>46.3</u> 2,8	<u>39.3</u> 2,15	<u>32.0</u> 1,82	<u>25.1</u> 1,77	<u>19.2</u> 1,82	<u>16</u> 2,04	<u>12.3</u>	<u>10.0</u>
76512	р. Ик – с. Нагайбаково	12 300	1934–1937, 1940–1998, 2000–2010	73	48,6	94	1947	15,9	1935	1913–2010	<u>51.8</u> 4,08	<u>4.21</u> 0,33	<u>0.42</u> 0,04	3,0	0,55	<u>121</u> 15,8	<u>92.8</u> 10,4	<u>80.1</u> 8,45	<u>63.0</u> 5,85	<u>47.9</u> 4,39	<u>36.4</u> 3,08	<u>28.3</u> 2,41	<u>24.4</u>	<u>20.6</u>	<u>18.3</u>
76516	р. Ря – д. Рятамак	615	1952–1986, 1988–1996	44	3,14	5,53	1991	1,40	1952	1913–2010	<u>3.57</u> 0,30	<u>5.80</u> 0,49	<u>0.4</u> 0,1	5,5	0,60	<u>8.57</u> 1,68	<u>6.22</u> 0,89	<u>5.29</u> 0,61	<u>4.14</u> 0,43	<u>3.26</u> 0,30	<u>2.62</u> 0,13	<u>2.19</u> 0,13	<u>1.98</u>	<u>1.78</u>	<u>1.66</u>
76518	р. Дымка – с. Татарская Дымская	520	1949–1986, 1988–2003, 2006–2010	58	3,28	7,69	2001	1,45	1956	1934–2010	<u>3.18</u> 0,47	<u>6.12</u> 0,91	<u>0.48</u> 0,11	2,4	0,80	<u>7.96</u> 1,56	<u>6.11</u> 1,05	<u>5.24</u> 0,91	<u>3.99</u> 0,61	<u>2.91</u> 0,50	<u>2.06</u> 0,33	<u>1.51</u> 0,23	<u>1.26</u>	<u>1.02</u>	<u>0.91</u>
76519	р. Усень – г. Туймазы	2300	1951, 1953–1973, 1975–1986, 1988–1994, 1996–2010	47	8,58	15,8	2002	3,08	1967	1913–2010	<u>9.19</u> 0,64	<u>4.00</u> 0,28	<u>0.42</u> 0,04	2,8	0,40	<u>21.2</u> 2,37	<u>16.4</u> 1,48	<u>14.2</u> 1,14	<u>11.2</u> 0,85	<u>8.52</u> 0,63	<u>6.45</u> 0,50	<u>4.98</u> 0,44	<u>4.26</u> 0,48	<u>3.56</u> 0,68	<u>3.14</u> 0,81
76520	р. Милля – с. Михайловка	770	1963–1986, 1988–2010	46	2,22	3,75	1991	0,87	1976	1934–2010	<u>2.36</u> 0,18	<u>3.06</u> 0,23	<u>0.41</u> 0,04	1,4	0,46	<u>5.02</u> 0,509	<u>4.1</u> 0,36	<u>3.64</u> 0,30	<u>2.95</u> 0,23	<u>2.26</u> 0,20	<u>1.66</u> 0,18	<u>1.20</u> 0,18	<u>0.95</u> 0,17	<u>0.69</u> 0,21	<u>0.54</u> 0,23
76522	р. Мензеля – с. Сарманы (с. Сарманово)	384	1963–1973, 1975–1987	24	1,69	2,77	1972	0,93	1984	1934–2010	<u>1.81</u> 0,14	<u>4.71</u> 0,37	<u>0.43</u> 0,03	2,0	0,44	<u>4.07</u> 0,464	<u>3.24</u> 0,31	<u>2.85</u> 0,25	<u>2.26</u> 0,19	<u>1.71</u> 0,16	<u>1.24</u> 0,13	<u>0.90</u> 0,12	<u>0.74</u> 0,12	<u>0.57</u> 0,16	<u>0.48</u> 0,18

Продолжение приложения А.3

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока по ряду, приведенному к многолетнему периоду					Среднегодовой расход воды (м ³ /с) различной обеспеченности, %										
			годы	число лет	средний многолетний	максимальный расход, м ³ /с	год	минимальный расход, м ³ /с	год	Расчетный период	Q, м ³ /с	M, л/с км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	1	5	10	25	50	75	90	95	98	99
76524	р. Шукралинка (Челна) – с. Орловка	300	1951–1963	13	0,78	1,33	1957	0,48	1954	1928–2009	<u>0.70</u> 0,037	<u>2.35</u> 0,12	<u>0.38</u> 0,05	1,6	0,02	<u>1.45</u> 0,11	<u>1.19</u> 0,069	<u>1.07</u> 0,053	<u>0.87</u> 0,042	<u>0.68</u> 0,035	<u>0.51</u> 0,031	<u>0.38</u> 0,035	<u>0.32</u> 0,038	<u>0.25</u> 0,053	<u>0.21</u> 0,062
76525	р. Тойма – с. Гусевка	1300	1934–1937, 1949–1985, 1987, 1989–1990	44	6,18	10,0	1957	0,94	1990	1931–1990	<u>6.42</u> 0,40	<u>4.94</u> 0,31	<u>0.35</u> 0,04	2,9	0,32	<u>13.3</u> 1,47	<u>10.6</u> 0,93	<u>9.40</u> 0,74	<u>7.66</u> 0,57	<u>6.07</u> 0,43	<u>4.80</u> 0,37	<u>3.88</u> 0,33	<u>3.41</u> 0,34	<u>2.96</u> 0,48	<u>2.69</u> 0,58
76535	р. Зай (Степной Зай) – пгт Заинск	2920	1934–1951, 1955–1961	31	9,83	16,1	1957	4,40	1935	1913–2010	<u>9.98</u> 0,69	<u>3.42</u> 0,24	<u>0.35</u> 0,05	3,6	0,58	<u>21.0</u> 2,61	<u>16.7</u> 1,70	<u>14.6</u> 1,30	<u>11.7</u> 0,92	<u>9.28</u> 0,77	<u>7.43</u> 0,49	<u>6.28</u> 0,39	<u>5.78</u> 0,39	<u>5.31</u> 0,39	<u>5.13</u> 0,39
76537	р. Зай (Степной Зай) – с. Старое Пальчиково	4540	1959–2004	44	21,5	36,7	1991	0,64	1996	1902–2010	<u>18.3</u> 1,79	<u>4.03</u> 0,39	<u>0.35</u> 0,07	2,2	0,76	<u>36.8</u> 4,67	<u>30.1</u> 3,24	<u>26.9</u> 2,60	<u>22.1</u> 2,32	<u>17.5</u> 1,80	<u>13.6</u> 1,10	<u>10.8</u> 0,983	<u>9.41</u> 1,55	<u>7.83</u> 1,55	<u>7.05</u> 1,55
76546	р. Сарапала – д. Новопоручиково	80,0	1965–1981	17	0,45	0,66	1979	0,29	1975	1925–2010	<u>0.57</u> 0,05	<u>7.16</u> 0,66	<u>0.36</u> 0,05	2,3	0,71	<u>1.17</u> 0,151	<u>0.95</u> 0,106	<u>0.85</u> 0,089	<u>0.69</u> 0,069	<u>0.55</u> 0,060	<u>0.43</u> 0,040	<u>0.34</u> 0,035	<u>0.29</u> 0,035	<u>0.25</u> 0,035	<u>0.22</u> 0,035
76550	р. Вятка – с. Красноглинье	2320	1942–2010	66	22,7	31,0	1965	10,6	2010	1882–2010	<u>22.5</u> 0,67	<u>9.70</u> 0,29	<u>0.22</u> 0,02	0,0	0,36	<u>34.0</u> 4,88	<u>30.6</u> 4,69	<u>28.8</u> 4,44	<u>25.8</u> 3,7	<u>22.5</u> 2,47	<u>19.2</u> 1,23	<u>16.2</u> 0,49	<u>14.4</u> 0,25	<u>12.4</u> 0,099	<u>11.0</u> 0,049
76553	р. Вятка – д. Усатьевская (пгт Нагорск)	16 500	1938–2010	72	151	224	1990	80,9	1938	1878–2010	<u>154</u> 4,11	<u>9.33</u> 0,25	<u>0.22</u> 0,02	0,3	0,28	<u>236</u> 8,88	<u>211</u> 6,50	<u>198</u> 5,68	<u>177</u> 4,80	<u>154</u> 3,83	<u>131</u> 4,05	<u>111</u> 4,19	<u>98.9</u> 5,56	<u>85.2</u> 5,56	<u>76.3</u> 5,56
76556	р. Вятка – г. Киров	48 300	1878–1931, 1933–1934, 1936–1943, 1945–2010	128	382	566	1895	188	1937	1878–2010	<u>383</u> 10,0	<u>7.93</u> 0,21	<u>0.21</u> 0,02	0,0	0,34	<u>573</u> 81	<u>518</u> 77,8	<u>488</u> 73,7	<u>438</u> 61,4	<u>383</u> 40,9	<u>328</u> 20,5	<u>278</u> 8,19	<u>248</u> 4,09	<u>215</u> 1,64	<u>192</u> 0,819
76557	р. Вятка – г. Котельнич	72 000	1972–1985, 1987–2010	38	569	829	1974	350	1975	1911–2010	<u>531</u> 15,5	<u>7.38</u> 0,22	<u>0.22</u> 0,02	0,6	0,24	<u>812</u> 34,6	<u>726</u> 23,9	<u>683</u> 21,8	<u>607</u> 19,3	<u>528</u> 13,8	<u>450</u> 14,9	<u>382</u> 16,1	<u>343</u> 18,8	<u>302</u> 18,8	<u>275</u> 18,8
76563	р. Вятка – д. Камень	90 400	1901–1935	35	668	901	1916	408	1934	1878–2010	<u>706</u> 17,2	<u>7.81</u> 0,19	<u>0.20</u> 0,01	0,0	0,32	<u>1030</u> 139	<u>936</u> 133	<u>885</u> 126	<u>800</u> 105	<u>706</u> 70,0	<u>611</u> 35,0	<u>526</u> 14,0	<u>475</u> 7,00	<u>418</u> 2,80	<u>380</u> 1,40
76566	р. Вятка – пгт Аркуль	96 900	1939–2010	72	703	986	1974	453	1975	1878–2010	<u>701</u> 17,4	<u>7.23</u> 0,18	<u>0.21</u> 0,02	0,0	0,29	<u>1040</u> 144	<u>940</u> 138	<u>887</u> 131	<u>799</u> 109	<u>701</u> 72,6	<u>603</u> 36,3	<u>515</u> 14,5	<u>462</u> 7,26	<u>403</u> 2,90	<u>363</u> 1,45
76574	р. Вятка – г. Вятские Поляны	124 000	1918, 1920–2010	91	905	1380	1990	462	1921	1878–2010	<u>919</u> 24,9	<u>7.41</u> 0,20	<u>0.22</u> 0,02	0,0	0,34	<u>1390</u> 198	<u>1250</u> 190	<u>1180</u> 180	<u>1050</u> 150	<u>919</u> 100	<u>784</u> 50,0	<u>663</u> 20,0	<u>590</u> 10,0	<u>508</u> 4,00	<u>453</u> 2,00
76584	р. Черная Холуница – с. Троица	1480	1959–2010	52	14,8	20,3	1991	9,85	1975	1878–2010	<u>14.7</u> 0,41	<u>9.93</u> 0,28	<u>0.20</u> 0,02	0,7	0,35	<u>22</u> 0,81	<u>19.7</u> 0,61	<u>18.6</u> 0,54	<u>16.7</u> 0,44	<u>14.6</u> 0,37	<u>12.6</u> 0,39	<u>10.9</u> 0,40	<u>9.90</u> 0,53	<u>8.76</u> 0,53	<u>8.03</u> 0,53
76585	р. Кобра – д. Короткие	4560	1938–1943, 1965–1973	14	40,5	58,5	1965	20,7	1967	1878–2010	<u>43.3</u> 1,53	<u>9.50</u> 0,34	<u>0.29</u> 0,02	0,9	0,28	<u>74.7</u> 3,53	<u>64.7</u> 2,49	<u>59.6</u> 2,11	<u>51.3</u> 1,72	<u>42.8</u> 1,44	<u>34.6</u> 1,44	<u>27.8</u> 1,49	<u>23.9</u> 1,89	<u>19.6</u> 1,89	<u>16.9</u> 1,89
76586	р. Кобра – д. Верхние Тюрюханы	7410	1930–1985	54	61,0	112	1965	23,2	1937	1878–2010	<u>67.9</u> 2,06	<u>9.16</u> 0,28	<u>0.26</u> 0,02	0,6	0,25	<u>110</u> 4,63	<u>97.2</u> 3,3	<u>90.4</u> 2,83	<u>79.2</u> 2,36	<u>67.5</u> 1,91	<u>55.9</u> 1,95	<u>45.9</u> 2,10	<u>40.2</u> 2,65	<u>33.6</u> 2,65	<u>29.4</u> 2,65
76588	р. Федоровка – д. Комарово	1140	1933–1935, 1959–1989	29	10,5	16,9	1978	4,97	1967	1878–2010	<u>10.1</u> 0,48	<u>8.86</u> 0,42	<u>0.36</u> 0,04	1,1	0,29	<u>19.6</u> 1,15	<u>16.5</u> 0,80	<u>15.0</u> 0,73	<u>12.5</u> 0,51	<u>9.82</u> 0,45	<u>7.43</u> 0,49	<u>5.54</u> 0,48	<u>4.52</u> 0,42	<u>3.56</u> 0,63	<u>2.97</u> 0,78

Продолжение приложения А.3

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока по ряду, приведенному к многолетнему периоду					Среднегодовой расход воды (м ³ /с) различной обеспеченности, %										
			годы	число лет	средний многолетний	максимальный расход, м ³ /с	год	минимальный расход, м ³ /с	год	Расчетный период	Q, м ³ /с	M, л/с км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	1	5	10	25	50	75	90	95	98	99
76593	р. Летка – с. Казань	2870	1933–2006	73	24,2	43,1	1965	10,9	1937	1878–2010	<u>25.2</u> 0,76	<u>8.78</u> 0,27	<u>0.26</u> 0,02	0,9	0,25	<u>41.5</u> 1,75	<u>36.4</u> 1,25	<u>33.7</u> 1,07	<u>29.4</u> 0,89	<u>24.9</u> 0,72	<u>20.7</u> 0,73	<u>17.0</u> 0,79	<u>15.0</u> 0,99	<u>12.6</u>	<u>11.2</u>
76594	р. Белая Холуница – пос. Климковка	1130	1943–1946, 1952–2010	62	10,7	15,2	1984	5,85	1975	1878–2010	<u>10.8</u> 0,26	<u>9.56</u> 0,24	<u>0.21</u> 0,02	0,3	0,20	<u>16</u> 0,54	<u>14.4</u> 0,39	<u>13.6</u> 0,34	<u>12.2</u> 0,28	<u>10.8</u> 0,22	<u>9.27</u> 0,24	<u>7.95</u> 0,28	<u>7.18</u> 0,34	<u>6.3</u>	<u>5.72</u>
76596	р. Чепца – с. Полом	5930	1933–2010	77	37,4	61,5	1990	18,1	1937	1878–2010	<u>39.6</u> 1,21	<u>6.68</u> 0,20	<u>0.26</u> 0,02	0,3	0,23	<u>63.8</u> 2,73	<u>56.8</u> 1,93	<u>53.0</u> 1,64	<u>46.6</u> 1,37	<u>39.5</u> 1,11	<u>32.4</u> 1,13	<u>26.2</u> 1,25	<u>22.7</u> 1,55	<u>19.0</u>	<u>16.7</u>
76597	р. Чепца – г. Глазов	9750	1937–2010	67	66,0	111	1947	32,0	1937	1878–2010	<u>68.2</u> 2,34	<u>6.99</u> 0,24	<u>0.27</u> 0,02	0,9	0,31	<u>114</u> 5,16	<u>99.7</u> 3,72	<u>92.4</u> 3,19	<u>80.4</u> 2,61	<u>67.4</u> 2,18	<u>55.3</u> 2,21	<u>45.2</u> 2,21	<u>39.6</u> 2,89	<u>33.7</u>	<u>30.0</u>
76600	р. Чепца – д. Целоусы (Градобой)	18 900	1950–1979, 1983–2010	35	124,9	169	1985	72,5	1952	1878–2010	<u>131</u> 3,54	<u>6.93</u> 0,19	<u>0.21</u> 0,01	1,1	0,28	<u>200</u> 7,26	<u>179</u> 5,35	<u>167</u> 4,72	<u>149</u> 4,00	<u>130</u> 3,13	<u>112</u> 3,33	<u>96.0</u> 3,45	<u>87.1</u> 4,53	<u>77.0</u> 5,34	<u>70.7</u> 5,88
76601	р. Лоза – пгт Игра	1110	1956–1999, 2001–2010	53	7,97	14,5	2001	3,74	1975	1878–2010	<u>7.71</u> 0,353	<u>6.95</u> 0,32	<u>0.33</u> 0,06	1,0	0,35	<u>14.3</u> 0,79	<u>12.2</u> 0,56	<u>11.1</u> 0,53	<u>9.35</u> 0,38	<u>7.57</u> 0,33	<u>5.9</u> 0,35	<u>4.52</u> 0,35	<u>3.75</u> 0,36	<u>2.90</u> 0,48	<u>2.37</u> 0,56
76602	р. Святица – д. Вогульцы	564	1968–2010	42	4,59	6,44	1997	2,94	1977	1925–2010	<u>4.2</u> 0,195	<u>7.45</u> 0,35	<u>0.22</u> 0,02	1,1	0,50	<u>6.56</u> 0,39	<u>5.81</u> 0,30	<u>5.43</u> 0,26	<u>4.81</u> 0,23	<u>4.16</u> 0,18	<u>3.54</u> 0,18	<u>3.02</u> 0,18	<u>2.72</u> 0,22	<u>2.39</u> 0,24	<u>2.18</u> 0,25
76603	р. Филипповка – с. Филиппово	414	1959–2010	52	3,23	4,97	1991	1,94	1961	1878–2010	<u>3.11</u> 0,13	<u>7.51</u> 0,30	<u>0.25</u> 0,01	1,4	0,47	<u>5.12</u> 0,28	<u>4.46</u> 0,20	<u>4.13</u> 0,18	<u>3.60</u> 0,14	<u>3.06</u> 0,12	<u>2.56</u> 0,12	<u>2.15</u> 0,12	<u>1.92</u> 0,14	<u>1.66</u> 0,16	<u>1.50</u> 0,17
76605	р. Просница – ж/д ст. Просница	312	1974–1989	16	2,05	2,88	1985	1,3	1975	1878–2010	<u>2.02</u> 0,073	<u>6.47</u> 0,23	<u>0.22</u> 0,02	0,7	0,48	<u>3.12</u> 0,145	<u>2.78</u> 0,109	<u>2.61</u> 0,096	<u>2.32</u> 0,072	<u>2.01</u> 0,066	<u>1.71</u> 0,069	<u>1.45</u> 0,070	<u>1.31</u> 0,087	<u>1.14</u>	<u>1.03</u>
76608	р. Волма – с. Волма	110	1976–1987	11	0,74	1,13	1985	0,56	1979	1934–2010	<u>0.79</u> 0,034	<u>7.22</u> 0,31	<u>0.24</u> 0,01	4,0	0,46	<u>1.37</u> 0,12	<u>1.14</u> 0,078	<u>1.04</u> 0,065	<u>0.90</u> 0,047	<u>0.76</u> 0,04	<u>0.65</u> 0,034	<u>0.57</u> 0,026	<u>0.53</u> 0,029	<u>0.49</u> 0,039	<u>0.46</u> 0,046
76609	р. Медянка – д. Песок	460	1942–1972	31	3,51	5,43	1965	2,12	1967	1878–2010	<u>3.88</u> 0,20	<u>8.43</u> 0,43	<u>0.3</u> 0,05	1,1	0,51	<u>6.87</u> 0,44	<u>5.9</u> 0,32	<u>5.41</u> 0,28	<u>4.62</u> 0,21	<u>3.81</u> 0,21	<u>3.06</u> 0,18	<u>2.43</u> 0,18	<u>2.08</u> 0,20	<u>1.70</u> 0,24	<u>1.46</u> 0,25
76611	р. Великая – с. Великорецкое	3410	1952–2010	57	29,3	43,9	1974	14,1	1996	1878–2010	<u>28.8</u> 0,86	<u>8.45</u> 0,25	<u>0.25</u> 0,02	0,6	0,21	<u>46.5</u> 1,89	<u>41.0</u> 1,33	<u>38.2</u> 1,14	<u>33.5</u> 0,96	<u>28.6</u> 0,76	<u>23.8</u> 0,78	<u>19.5</u> 0,89	<u>17.2</u> 1,08	<u>14.4</u>	<u>12.6</u>
76612	р. Мутницы – д. Малье Юринцы	77,0	1946–1947, 1949–1957	11	0,85	1,51	1946	0,6	1949	1911–2010	<u>0.87</u> 0,026	<u>11.4</u> 0,34	<u>0.19</u> 0,02	3,6	0,35	<u>1.33</u> 0,07	<u>1.17</u> 0,04	<u>1.09</u> 0,038	<u>0.97</u> 0,031	<u>0.86</u> 0,023	<u>0.76</u> 0,024	<u>0.68</u> 0,019	<u>0.65</u> 0,023	<u>0.60</u> 0,03	<u>0.58</u> 0,035
76614	р. Быстрица – д. Шипицино	3540	1925–1935, 1937–2010	84	24,7	42,9	1994	11,9	1933	1878–2010	<u>22.5</u> 1,13	<u>6.36</u> 0,32	<u>0.3</u> 0,06	1,5	0,55	<u>40.4</u> 2,99	<u>34.5</u> 2,07	<u>31.6</u> 1,72	<u>26.8</u> 1,39	<u>22.0</u> 1,30	<u>17.7</u> 1,10	<u>14.2</u> 1,07	<u>12.4</u> 1,18	<u>10.4</u> 1,44	<u>9.25</u> 1,61
76617	р. Малая Кумена – д. Дыряна	122	1945–1987	39	0,8	1,12	1985	0,5	1964	1931–2010	<u>0.78</u> 0,021	<u>6.45</u> 0,17	<u>0.16</u> 0,02	1,4	0,29	<u>1.10</u> 0,10	<u>1.00</u> 0,031	<u>0.95</u> 0,028	<u>0.87</u> 0,024	<u>0.78</u> 0,02	<u>0.70</u> 0,024	<u>0.63</u> 0,023	<u>0.59</u> 0,027	<u>0.55</u> 0,030	<u>0.52</u> 0,032
76619	р. Молома – д. Пермятская	6070	1938–2010	73	49,5	3,2	1952	20,4	1967	1925–2010	<u>47.2</u> 1,73	<u>7.78</u> 0,29	<u>0.28</u> 0,01	1,0	0,18	<u>81.2</u> 5,01	<u>70.3</u> 3,10	<u>64.8</u> 2,66	<u>55.8</u> 2,19	<u>46.6</u> 1,72	<u>37.9</u> 1,81	<u>30.5</u> 1,92	<u>26.4</u> 2,10	<u>21.8</u> 2,80	<u>18.9</u> 3,26
76620	р. Молома – д. Спасское	10500	1925–1935, 1938–2010	83	86,0	140	1952	42,8	1967	1881–2010	<u>77.7</u> 3,15	<u>7.40</u> 0,30	<u>0.29</u> 0,01	2,1	0,37	<u>141</u> 8,98	<u>119</u> 6,02	<u>108</u> 5,14	<u>91.6</u> 3,91	<u>75.3</u> 3,15	<u>61.2</u> 2,99	<u>50.3</u> 2,97	<u>44.7</u> 3,02	<u>38.5</u> 3,80	<u>35.1</u> 4,32

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока по ряду, приведенному к многолетнему периоду					Среднегодовой расход воды (м ³ /с) различной обеспеченности, %										
			годы	число лет	средний многолетний	максимальный расход, м ³ /с	год	минимальный расход, м ³ /с	год	Расчетный период	Q, м ³ /с	M, л/с км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	1	5	10	25	50	75	90	95	98	99
76621	р. Елховка – д. Поляна	88,8	1947–1948, 1950–1978	30	0,59	1,06	1974	0,4	1964	1878–2010	<u>0.65</u> 0,03	<u>7.32</u> 0,29	<u>0.29</u> 0,03	0,6	0,32	<u>1.11</u> 0,056	<u>0.97</u> 0,039	<u>0.90</u> 0,033	<u>0.77</u> 0,027	<u>0.65</u> 0,023	<u>0.52</u> 0,023	<u>0.41</u> 0,027	<u>0.35</u> 0,03	<u>0.28</u> 0,03	<u>0.23</u> 0,03
76622	р. Боровка – с. Боровка	59,0	1974–2010	36	0,59	1,09	1990	0,13	2010	1878–2010	<u>0.59</u> 0,04	<u>10.0</u> 0,68	<u>0.4</u> 0,04	1,4	0,48	<u>1.22</u> 0,10	<u>1.01</u> 0,069	<u>0.901</u> 0,059	<u>0.73</u> 0,046	<u>0.56</u> 0,037	<u>0.42</u> 0,035	<u>0.30</u> 0,033	<u>0.24</u> 0,035	<u>0.17</u> 0,045	<u>0.14</u> 0,052
76623	р. Пижма – д. Худяки	6690	1933, 1938–1939, 1949–1962, 1964–1985	35	40,4	79	1978	20,1	1967	1918–2009	<u>42.6</u> 1,85	<u>6.37</u> 0,28	<u>0.31</u> 0,03	2,0	0,18	<u>79.2</u> 5,27	<u>66.6</u> 3,45	<u>60.4</u> 2,83	<u>50.5</u> 2,07	<u>41.3</u> 1,68	<u>33.1</u> 1,78	<u>26.8</u> 1,86	<u>23.5</u> 1,81	<u>20.1</u> 2,40	<u>18.0</u> 2,80
76626	р. Немда – д. Луговая	3220	1958–1981	23	17,7	28,2	1979	10,9	1975	1902–2010	<u>22.3</u> 3,24	<u>6.93</u> 1,01	<u>0.43</u> 0,12	6,0	0,83	<u>55.9</u> 19,7	<u>39.5</u> 8,10	<u>33.3</u> 3,66	<u>26.0</u> 3,40	<u>20.1</u> 1,41	<u>16.1</u> 0,29	<u>13.4</u> 0,73	<u>12.1</u> 1,38	<u>10.9</u> 1,38	<u>10.2</u> 1,38
76627	р. Воя – г. Нолинск	2680	1954–2010	57	19,6	27,1	1985	12,2	1964	1925–2010	<u>18.8</u> 0,656	<u>7.01</u> 0,24	<u>0.21</u> 0,02	0,8	0,37	<u>28.4</u> 1,98	<u>25.5</u> 1,02	<u>23.9</u> 0,89	<u>21.4</u> 0,77	<u>18.7</u> 0,62	<u>16.1</u> 0,65	<u>13.9</u> 0,62	<u>12.6</u> 0,82	<u>11.1</u> 0,82	<u>10.2</u> 0,82
76628	р. Уржумка – с. Лопьял	1300	1964–2010	45	6,46	8,88	1979	3,8	1975	1958–2010	<u>6.56</u> 0,18	<u>5.05</u> 0,14	<u>0.16</u> 0,02	0,0	0,23	<u>9.03</u> 1,05	<u>8.31</u> 1,01	<u>7.92</u> 0,96	<u>7.28</u> 0,80	<u>6.56</u> 0,53	<u>5.85</u> 0,27	<u>5.20</u> 0,11	<u>4.82</u> 0,053	<u>4.38</u> 0,021	<u>4.09</u> 0,011
76632	р. Кильмезь – д. Малые Сюзси	4000	1940–1941, 1943–1945, 1950–1960	16	24,9	34,3	1957	16,3	1952	1878–2010	<u>28.6</u> 1,34	<u>7.15</u> 0,34	<u>0.32</u> 0,03	0,9	0,34	<u>52.1</u> 2,83	<u>44.6</u> 2,00	<u>40.8</u> 1,90	<u>34.6</u> 1,36	<u>28.2</u> 1,18	<u>22.1</u> 1,25	<u>17.0</u> 1,23	<u>14.2</u> 1,47	<u>11.0</u> 1,47	<u>9.00</u> 1,47
76634	р. Кильмезь – д. Вичмарь	16 400	1931–1935, 1938–1940, 1955–2010	64	92,2	144	2002	51,4	1975	1878–2010	<u>93.8</u> 2,84	<u>5.72</u> 0,17	<u>0.22</u> 0,01	1,1	0,37	<u>145</u> 5,89	<u>129</u> 4,42	<u>121</u> 3,9	<u>107</u> 3,15	<u>93.0</u> 2,66	<u>79.5</u> 2,79	<u>67.9</u> 2,82	<u>61.4</u> 3,47	<u>54.1</u> 3,92	<u>49.4</u> 4,22
76637	р. Лумпун – д. Шмыки	1210	1936–1940, 1948–2010	68	8,29	12,9	1994	4,52	1952	1878–2010	<u>8.49</u> 0,26	<u>7.02</u> 0,22	<u>0.23</u> 0,02	0,8	0,33	<u>13.4</u> 0,55	<u>11.9</u> 0,41	<u>11.1</u> 0,35	<u>9.79</u> 0,29	<u>8.44</u> 0,24	<u>7.12</u> 0,25	<u>5.97</u> 0,25	<u>5.33</u> 0,33	<u>4.58</u> 0,33	<u>4.11</u> 0,33
76638	р. Вала – с. Вавож	4770	1952–2010	58	22,4	36	1990	12,6	1975	1878–2010	<u>22.2</u> 0,81	<u>4.65</u> 0,17	<u>0.25</u> 0,01	1,4	0,40	<u>36.6</u> 1,79	<u>32.0</u> 1,30	<u>29.6</u> 1,14	<u>25.8</u> 0,90	<u>21.9</u> 0,76	<u>18.3</u> 0,77	<u>15.3</u> 0,78	<u>13.6</u> 0,88	<u>11.9</u> 1,03	<u>10.9</u> 1,13
76640	р. Нылга – с. Нылга	1190	1968–2010	41	6,28	10,8	1990	3,19	1975	1878–2010	<u>5.88</u> 0,25	<u>4.94</u> 0,22	<u>0.31</u> 0,06	1,5	0,32	<u>10.8</u> 0,61	<u>9.13</u> 0,42	<u>8.31</u> 0,38	<u>7.03</u> 0,28	<u>5.73</u> 0,23	<u>4.57</u> 0,24	<u>3.65</u> 0,24	<u>3.14</u> 0,22	<u>2.59</u> 0,31	<u>2.26</u> 0,362
76642	р. Лобань – с. Рыбная Ватага	2300	1938–1940, 1946–2010	67	15,2	26,8	1994	7,58	1975	1878–2010	<u>15.2</u> 0,47	<u>6.61</u> 0,21	<u>0.24</u> 0,02	0,8	0,31	<u>24.2</u> 0,99	<u>21.4</u> 0,73	<u>19.9</u> 0,63	<u>17.6</u> 0,52	<u>15.1</u> 0,43	<u>12.7</u> 0,44	<u>10.6</u> 0,44	<u>9.43</u> 0,59	<u>8.08</u> 0,59	<u>7.22</u> 0,59
76644	р. Нурминка – с. Кукмор	107	1946, 1948, 1950, 1953–2010	62	0,50	0,78	1990	0,2	1984	1934–2010	<u>0.48</u> 0,018	<u>4.57</u> 0,17	<u>0.24</u> 0,02	1,0	0,24	<u>0.78</u> 0,064	<u>0.69</u> 0,030	<u>0.64</u> 0,025	<u>0.57</u> 0,022	<u>0.49</u> 0,018	<u>0.41</u> 0,019	<u>0.34</u> 0,019	<u>0.30</u> 0,023	<u>0.26</u> 0,023	<u>0.23</u> 0,023
76648	р. Ирень – с. Чайка	2530	1977–1993, 1995–2010	32	21,1	26,1	2002	13,9	1982	1932–2010	<u>18.5</u> 0,85	<u>7.31</u> 0,34	<u>0.19</u> 0,02	1,0	0,67	<u>27.2</u> 0,34	<u>24.5</u> 1,41	<u>23.1</u> 1,13	<u>20.8</u> 0,92	<u>18.4</u> 0,90	<u>16.1</u> 0,81	<u>14.1</u> 0,98	<u>13.0</u> 1,06	<u>11.7</u> 1,05	<u>10.9</u> 1,04
76649	р. Буй – пгт Куета	540	1979–1988, 2004–2010	15	4,21	5,92	2007	3,29	2009	1878–2010	<u>4.07</u> 0,14	<u>7.54</u> 0,26	<u>0.25</u> 0,02	0,8	0,33	<u>6.54</u> 0,28	<u>5.77</u> 0,21	<u>5.38</u> 0,18	<u>4.73</u> 0,15	<u>4.05</u> 0,12	<u>3.38</u> 0,13	<u>2.81</u> 0,13	<u>2.49</u> 0,17	<u>2.12</u> 0,17	<u>1.88</u> 0,17
76650	р. Большой Авзян – с. Нижний Авзян	507	1976–1978, 1980–2010	34	5,64	10,1	1990	2,16	2010	1878–2010	<u>5.26</u> 0,27	<u>10.4</u> 0,52	<u>0.37</u> 0,03	1,6	0,28	<u>10.6</u> 0,69	<u>8.79</u> 0,46	<u>7.87</u> 0,39	<u>6.46</u> 0,28	<u>5.06</u> 0,24	<u>3.84</u> 0,25	<u>2.89</u> 0,25	<u>2.39</u> 0,26	<u>1.84</u> 0,34	<u>1.53</u> 0,39

Продолжение приложения А.3

061

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока по ряду, приведенному к многолетнему периоду					Среднегодовой расход воды (м ³ /с) различной обеспеченности, %										
			годы	число лет	средний многолетний	максимальный расход, м ³ /с	год	минимальный расход, м ³ /с	год	Расчетный период	Q, м ³ /с	M, л/с км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	1	5	10	25	50	75	90	95	98	99
76651	р. Шошма – с. Большие Лыжи	361	1978–2010	33	3,27	5,47	1990	1,67	1996	1973–2010	<u>3.23</u> 0,18	<u>8.95</u> 0,49	<u>0.26</u> 0,01	2,5	0,34	<u>5.55</u> 0,52	<u>4.74</u> 0,34	<u>4.34</u> 0,29	<u>3.73</u> 0,24	<u>3.14</u> 0,19	<u>2.63</u> 0,18	<u>2.24</u> 0,19	<u>2.05</u> 0,18	<u>1.82</u> 0,22	<u>1.70</u> 0,25
76653	р. Гайва – пос. Плотинка	306	1978–1982, 1984–1997, 2002–2010	28	3,02	4,82	1994	1,54	1982	1878–2010	<u>2.73</u> 0,13	<u>8.92</u> 0,41	<u>0.31</u> 0,05	1,5	0,35	<u>5.01</u> 0,29	<u>4.25</u> 0,20	<u>3.86</u> 0,18	<u>3.27</u> 0,13	<u>2.66</u> 0,11	<u>2.12</u> 0,11	<u>1.69</u> 0,11	<u>1.45</u> 0,10	<u>1.19</u> 0,14	<u>1.04</u> 0,17
76654	р. Летка – с. Летка	1290	1957–1985, 1987, 1989–1999	32	11,9	20,3	1965	6,43	1959	1878–2010	<u>11.8</u> 0,40	<u>9.15</u> 0,31	<u>0.28</u> 0,02	1,0	0,23	<u>20.2</u> 0,91	<u>17.6</u> 0,64	<u>16.2</u> 0,54	<u>14.0</u> 0,44	<u>11.7</u> 0,36	<u>9.51</u> 0,36	<u>7.67</u> 0,40	<u>6.64</u> 0,49	<u>5.48</u> 0,49	<u>4.76</u> 0,49
76655	р. Кобра – с. Синегорье	4510	1978–1980, 1982–2010	32	41,0	59,3	2007	26,3	1989	1928–2010	<u>35.6</u> 1,45	<u>7.89</u> 0,32	<u>0.26</u> 0,03	0,7	0,26	<u>58.2</u> 4,01	<u>51.2</u> 2,24	<u>47.5</u> 1,89	<u>41.6</u> 1,64	<u>35.4</u> 1,51	<u>29.3</u> 1,38	<u>24.0</u> 1,37	<u>21.0</u> 1,69	<u>17.6</u> 0,38	<u>15.5</u> 0,45
76661	р. Киги – д. Кондаковка	1240	1980–1999	20	6,90	13,1	1990	4,07	1982	1930–2010	<u>5.89</u> 0,314	<u>4.75</u> 0,25	<u>0.33</u> 0,04	2,6	0,27	<u>11.7</u> 1,01	<u>9.49</u> 0,64	<u>8.49</u> 0,50	<u>7.01</u> 0,38	<u>5.62</u> 0,30	<u>4.49</u> 0,28	<u>3.65</u> 0,27	<u>3.21</u> 0,27	<u>2.79</u> 0,38	<u>2.53</u> 0,45
76663	р. Вильва – пгт Нововильвенский	341	1981–1985, 1988–2010	25	6,91	9,03	2007	3,88	1988	1980–2010	<u>6.97</u> 0,267	<u>20.4</u> 0,78	<u>0.16</u> 0,03	0,0	0,38	<u>9.49</u> 1,07	<u>8.75</u> 1,03	<u>8.36</u> 0,97	<u>7.70</u> 0,81	<u>6.97</u> 0,54	<u>6.25</u> 0,27	<u>5.59</u> 0,10	<u>5.20</u> 0,054	<u>4.75</u> 0,022	<u>4.46</u> 0,011
76664	р. Межевая Утка – с. Усть-Утка	1320	1980–1994, 1996–2007, 2009, 2010	29	13,7	20,1	1990	7,17	1988	1878–2010	<u>13.0</u> 0,6	<u>9.85</u> 0,45	<u>0.27</u> 0,01	1,3	0,46	<u>22.2</u> 1,26	<u>19.2</u> 0,91	<u>17.7</u> 0,82	<u>15.2</u> 0,61	<u>12.8</u> 0,53	<u>10.5</u> 0,52	<u>8.60</u> 0,52	<u>7.55</u> 0,59	<u>6.39</u> 0,69	<u>5.68</u> 0,76
76669	р. Тор – с. Воскресенское	325	1981–1986, 1989–1992, 1994–2010	28	3,70	10,7	1990	1,39	2010	1878–2010	<u>3.68</u> 0,20	<u>11.3</u> 0,62	<u>0.41</u> 0,04	3,0	0,26	<u>8.48</u> 0,78	<u>6.59</u> 0,46	<u>5.71</u> 0,33	<u>4.46</u> 0,24	<u>3.39</u> 0,18	<u>2.57</u> 0,14	<u>2.07</u> 0,13	<u>1.84</u> 0,16	<u>1.63</u> 0,23	<u>1.54</u> 0,28
76673	р. Зиган – с. Янгискаин	1450	1983–1986, 1988–2010	27	17,2	33,2	1990	7,32	2009	1878–2010	<u>16.2</u> 0,69	<u>11.2</u> 0,48	<u>0.34</u> 0,04	1,6	0,29	<u>31.0</u> 1,83	<u>26</u> 1,25	<u>23.5</u> 1,09	<u>19.6</u> 0,78	<u>15.8</u> 0,66	<u>12.3</u> 0,70	<u>9.59</u> 0,71	<u>8.14</u> 0,63	<u>6.55</u> 0,89	<u>5.63</u> 1,08
76675	р. Пижма – д. Покста	6650	1986–2010	26	51,4	93,1	1990	17,3	1996	1937–2010	<u>49.7</u> 2,79	<u>7.47</u> 0,42	<u>0.27</u> 0,01	1,8	0,39	<u>85.9</u> 6,50	<u>73.8</u> 4,55	<u>67.7</u> 3,93	<u>58.2</u> 3,06	<u>48.6</u> 2,64	<u>40.0</u> 2,57	<u>33.1</u> 2,47	<u>29.4</u> 2,66	<u>25.3</u> 3,17	<u>22.9</u> 3,51
76677	р. Ярань – д. Малые Пачи	1660	1984–1985, 1987–1998	13	8,88	11,7	1990	5,33	1996	1878–2010	<u>8.08</u> 0,34	<u>4.87</u> 0,21	<u>0.26</u> 0,01	1,5	0,43	<u>13.6</u> 0,73	<u>11.8</u> 0,52	<u>10.9</u> 0,48	<u>9.42</u> 0,36	<u>7.94</u> 0,31	<u>6.57</u> 0,30	<u>5.45</u> 0,30	<u>4.83</u> 0,34	<u>4.15</u> 0,40	<u>3.73</u> 0,44
76685	р. Усьва – пгт Усьва	2170	1981–1985, 1993, 1995–2010	22	36,9	55,1	1993	20,7	1982	1981–2010	<u>37.0</u> 1,78	<u>17.1</u> 0,82	<u>0.19</u> 0,03	0,5	0,36	<u>54.1</u> 4,60	<u>48.9</u> 2,82	<u>46.2</u> 2,25	<u>41.7</u> 2,06	<u>36.9</u> 1,88	<u>32.1</u> 1,93	<u>27.9</u> 1,96	<u>25.5</u> 2,40	<u>22.7</u> 0,40	<u>20.8</u> 0,44
76686	р. Белая Холуница – с. Ильинское	277	1985–1997	13	27,0	35,7	1990	16,6	1996	1878–2010	<u>24.1</u> 0,87	-	<u>0.23</u> 0,02	1,5	0,42	<u>38.3</u> 1,82	<u>33.7</u> 1,33	<u>31.3</u> 1,17	<u>27.6</u> 0,94	<u>23.7</u> 0,81	<u>20.1</u> 0,81	<u>17.2</u> 0,83	<u>15.6</u> 0,91	<u>13.8</u> 1,07	<u>12.6</u> 1,17
76688	р. Большой Ик – д. Таишево	1450	1984–1999	19	10,3	23,4	1991	4,71	1996	1942–2010	<u>10.0</u> 0,62	<u>6.90</u> 0,43	<u>0.35</u> 0,05	4,2	0,07	<u>21.7</u> 2,73	<u>16.9</u> 1,58	<u>14.7</u> 1,15	<u>11.7</u> 0,81	<u>9.19</u> 0,65	<u>7.41</u> 0,45	<u>6.37</u> 0,42	<u>5.92</u> 0,54	<u>5.57</u> 0,76	<u>5.46</u> 0,90

Продолжение приложения А.3

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока по ряду, приведенному к многолетнему периоду					Среднегодовой расход воды (м ³ /с) различной обеспеченности, %										
			годы	число лет	средний многолетний	максимальный расход, м ³ /с	год	минимальный расход, м ³ /с	год	Расчетный период	Q, м ³ /с	M, л/с км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	1	5	10	25	50	75	90	95	98	99
76690	р. Косьва – с. Перемское	6220	1987–2010	24	95,2	125	1993	59,6	1988	1980–2010	<u>93.3</u> 4,00	<u>15.0</u> 0,64	<u>0.16</u> 0,03	0,0	0,45	<u>129</u> 15,0	<u>118</u> 14,4	<u>113</u> 13,7	<u>104</u> 11,4	<u>93.3</u> 7,59	<u>83.1</u> 3,8	<u>73.9</u> 1,52	<u>68.3</u> 0,759	<u>62.1</u> 0,304	<u>58.0</u> 0,152
76691	р. Кунгурка – с. Кунгурка	59,8	1987–2005	19	0,39	0,55	1999	0,2	1996	1936–2010	<u>0.32</u> 0,02	<u>5.32</u> 0,33	<u>0.33</u> 0,07	2,0	0,38	<u>0.62</u> 0,053	<u>0.51</u> 0,036	<u>0.46</u> 0,03	<u>0.38</u> 0,023	<u>0.31</u> 0,019	<u>0.24</u> 0,018	<u>0.19</u> 0,018	<u>0.17</u> 0,017	<u>0.14</u> 0,022	<u>0.13</u> 0,025
76692	р. Сылта – пгт Самары	2140	1987–2010	23	25,0	38,5	2001	14,5	1989	1938–2010	<u>22.1</u> 1,35	<u>10.3</u> 0,63	<u>0.27</u> 0,01	1,7	0,48	<u>37.8</u> 3,06	<u>32.6</u> 2,26	<u>29.9</u> 1,94	<u>25.8</u> 1,54	<u>21.6</u> 1,37	<u>17.8</u> 1,25	<u>14.8</u> 1,16	<u>13.2</u> 1,32	<u>11.4</u> 1,55	<u>10.3</u> 1,70
76695	р. Ярань – д. Пачи	2160	2000–2010	11	11,0	13,6	2008	7,94	2010	1983–2010	<u>11.7</u> 0,68	<u>5.42</u> 0,31	<u>0.2</u> 0,04	1,3	0,37	<u>17.8</u> 1,41	<u>15.9</u> 1,05	<u>14.9</u> 0,85	<u>13.3</u> 0,75	<u>11.7</u> 0,67	<u>10.1</u> 0,69	<u>8.75</u> 0,71	<u>8.00</u> 0,83	<u>7.16</u> 0,92	<u>6.62</u> 0,99
76696	р. Сива – д. Гавриловка	2950	1991–2010	18	21,6	30,1	2000	12,8	1996	1933–2010	<u>20</u> 0,763	<u>6.78</u> 0,26	<u>0.18</u> 0,03	1,8	0,45	<u>29.2</u> 1,56	<u>26.2</u> 1,10	<u>24.7</u> 0,95	<u>22.3</u> 0,81	<u>19.8</u> 0,72	<u>17.5</u> 0,74	<u>15.5</u> 0,75	<u>14.5</u> 0,79	<u>13.3</u> 0,92	<u>12.5</u> 1,01
76700	р. Кама – с. Лойно	11 500	1993–2010	18	98,5	129	1994	73,8	2010	1980–2010	<u>101</u> 4,04	<u>8.78</u> 0,35	<u>0.21</u> 0,03	5,0	0,06	<u>166</u> 14,8	<u>141</u> 11,0	<u>129</u> 8,32	<u>113</u> 4,60	<u>97.5</u> 4,97	<u>85.6</u> 5,33	<u>77.4</u> 3,81	<u>73.5</u> 4,63	<u>69.8</u> 4,32	<u>68.1</u> 4,11

161

Примечание: во второй строке для каждого пункта даны средние квадратические погрешности расчетных значений стока.

Приложение А.4 – Параметры сезонного стока по изученным рекам

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Число лет	Средний слой, мм % от годового стока					Коэффициенты вариации (Cv) и асимметрии (Cs)					
										год		лимитирующий период		зима	
					год	весна	лимитирующий период	лето-осень	зима	Cv	Cs	Cv	Cs	Cv	Cs
76007	р. Кама – пгт Гайны	27 400	1933–2009	75	$\frac{269}{100}$	$\frac{172}{64}$	$\frac{97}{36}$	$\frac{76}{28}$	$\frac{21}{8}$	0,19	-0,55	0,33	0,49	0,37	1,64
			1946–2009	64	$\frac{277}{100}$	$\frac{175}{63}$	$\frac{102}{37}$	$\frac{80}{29}$	$\frac{22}{8}$	0,16	-0,34	0,30	0,62	0,34	1,91
			1933–1977	43	$\frac{252}{100}$	$\frac{163}{64}$	$\frac{90}{36}$	$\frac{71}{28}$	$\frac{18}{7}$	0,21	-0,20	0,35	0,69	0,30	0,47
			1946–1977	32	$\frac{262}{100}$	$\frac{167}{64}$	$\frac{95}{36}$	$\frac{75}{29}$	$\frac{20}{8}$	0,18	-0,03	0,32	0,88	0,25	0,87
			1978–2009	32	$\frac{292}{100}$	$\frac{184}{63}$	$\frac{108}{37}$	$\frac{83}{28}$	$\frac{25}{8}$	0,12	-0,46	0,28	0,45	0,36	1,79
76008	р. Кама – с. Бондюг	46 300	1911–2009	77	$\frac{263}{100}$	$\frac{174}{66}$	$\frac{90}{34}$	$\frac{70}{27}$	$\frac{19}{7}$	0,24	-0,04	0,42	0,93	0,43	1,60
			1946–2009	53	$\frac{279}{100}$	$\frac{185}{66}$	$\frac{95}{34}$	$\frac{75}{27}$	$\frac{20}{7}$	0,19	-0,03	0,35	0,92	0,36	1,33
			1911–1977	50	$\frac{249}{100}$	$\frac{166}{67}$	$\frac{83}{33}$	$\frac{66}{27}$	$\frac{17}{7}$	0,27	0,30	0,47	1,21	0,44	2,45
			1946–1977	26	$\frac{269}{100}$	$\frac{182}{68}$	$\frac{88}{33}$	$\frac{71}{26}$	$\frac{17}{6}$	0,22	0,20	0,35	1,07	0,27	0,45
			1978–2009	27	$\frac{289}{100}$	$\frac{188}{65}$	$\frac{101}{35}$	$\frac{78}{27}$	$\frac{23}{8}$	0,15	-0,02	0,33	0,82	0,33	1,24
76075	р. Коса – с. Коса	6340	1956–1977	22	$\frac{211}{100}$	$\frac{151}{72}$	$\frac{60}{28}$	$\frac{50}{24}$	$\frac{10}{5}$	0,26	-0,17	0,43	0,45	0,36	0,83
			1978–2009	32	$\frac{264}{100}$	$\frac{178}{67}$	$\frac{86}{33}$	$\frac{69}{26}$	$\frac{17}{6}$	0,22	1,32	0,47	1,29	0,44	1,51
			1956–2009	54	$\frac{242}{100}$	$\frac{167}{69}$	$\frac{75}{31}$	$\frac{61}{25}$	$\frac{14}{6}$	0,26	0,61	0,49	1,38	0,49	1,65
76089	р. Вишера – пос. Рябино	30 900	1930–2009	67	$\frac{523}{100}$	$\frac{312}{60}$	$\frac{211}{40}$	$\frac{173}{33}$	$\frac{38}{7}$	0,16	0,31	0,27	0,89	0,24	1,26
			1946–2009	62	$\frac{528}{100}$	$\frac{315}{60}$	$\frac{213}{40}$	$\frac{174}{33}$	$\frac{39}{7}$	0,16	0,28	0,28	0,88	0,24	1,29
			1930–1977	35	$\frac{496}{100}$	$\frac{291}{59}$	$\frac{205}{41}$	$\frac{170}{34}$	$\frac{35}{7}$	0,14	0,22	0,27	0,81	0,20	0,46
			1946–1977	30	$\frac{501}{100}$	$\frac{293}{58}$	$\frac{207}{41}$	$\frac{171}{34}$	$\frac{36}{7}$	0,14	0,10	0,28	0,79	0,20	0,67

Продолжение приложения А.4

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Число лет	Средний слой, мм % от годового стока					Коэффициенты вариации (Cv) и асимметрии (Cs)					
										год		лимитирующий период		зима	
					год	весна	лимитирующий период	лето-осень	зима	Cv	Cs	Cv	Cs	Cv	Cs
			1978–2009	32	$\frac{553}{100}$	$\frac{335}{61}$	$\frac{218}{39}$	$\frac{176}{32}$	$\frac{42}{8}$	0,15	0,13	0,28	0,98	0,25	1,22
76099	р. Язьва – с. Нижняя Язьва	5840	1946–2009	41	$\frac{540}{100}$	$\frac{347}{64}$	$\frac{193}{36}$	$\frac{163}{30}$	$\frac{30}{6}$	0,23	0,69	0,38	0,58	0,32	0,83
			1946–1977	24	$\frac{513}{100}$	$\frac{338}{66}$	$\frac{175}{34}$	$\frac{149}{29}$	$\frac{26}{5}$	0,24	0,97	0,42	0,96	0,31	0,94
			1978–2009	17	$\frac{580}{100}$	$\frac{362}{62}$	$\frac{219}{38}$	$\frac{183}{32}$	$\frac{36}{6}$	0,20	0,55	0,31	0,30	0,24	1,61
76105	р. Колва – д. Петрецово	2830	1928–2009	79	$\frac{439}{100}$	$\frac{274}{62}$	$\frac{165}{38}$	$\frac{142}{32}$	$\frac{24}{5}$	0,19	-0,23	0,34	0,62	0,26	0,93
			1946–2009	64	$\frac{454}{100}$	$\frac{281}{62}$	$\frac{173}{38}$	$\frac{148}{33}$	$\frac{25}{6}$	0,16	0,29	0,34	0,51	0,24	1,04
			1928–1977	47	$\frac{418}{100}$	$\frac{259}{62}$	$\frac{159}{38}$	$\frac{137}{33}$	$\frac{22}{5}$	0,19	-0,16	0,36	0,57	0,25	0,57
			1946–1977	31	$\frac{438}{100}$	$\frac{267}{61}$	$\frac{170}{39}$	$\frac{147}{34}$	$\frac{23}{5}$	0,15	0,97	0,36	0,27	0,24	0,44
			1978–2009	33	$\frac{470}{100}$	$\frac{295}{63}$	$\frac{175}{37}$	$\frac{148}{31}$	$\frac{27}{6}$	0,16	-0,23	0,32	0,81	0,22	1,79
76139	р. Иньва – г. Кудымкар	2050	1936–2009	74	$\frac{199}{100}$	$\frac{141}{71}$	$\frac{58}{29}$	$\frac{46}{23}$	$\frac{12}{6}$	0,25	-0,13	0,53	1,53	0,45	2,59
			1946–2009	64	$\frac{203}{100}$	$\frac{142}{71}$	$\frac{61}{31}$	$\frac{49}{24}$	$\frac{12}{6}$	0,24	-0,15	0,52	1,45	0,45	2,53
			1936–1977	42	$\frac{175}{100}$	$\frac{130}{74}$	$\frac{45}{26}$	$\frac{35}{20}$	$\frac{9}{5}$	0,26	-0,06	0,46	1,37	0,30	0,99
			1946–1977	32	$\frac{175}{100}$	$\frac{129}{74}$	$\frac{46}{26}$	$\frac{37}{21}$	$\frac{9}{5}$	0,26	-0,10	0,47	1,38	0,31	0,86
			1978–2009	32	$\frac{231}{100}$	$\frac{155}{67}$	$\frac{76}{33}$	$\frac{61}{26}$	$\frac{15}{6}$	0,16	0,63	0,45	1,36	0,40	2,73
76145	р. Кува – с. Кува	278	1952–2009	58	$\frac{225}{100}$	$\frac{166}{74}$	$\frac{58}{26}$	$\frac{49}{22}$	$\frac{9}{4}$	0,25	0,46	0,66	1,48	0,64	4,23
			1952–1977	25	$\frac{199}{100}$	$\frac{152}{76}$	$\frac{47}{24}$	$\frac{40}{20}$	$\frac{7}{4}$	0,26	-0,19	0,57	1,95	0,42	0,38
			1978–2009	33	$\frac{246}{100}$	$\frac{178}{72}$	$\frac{68}{28}$	$\frac{58}{24}$	$\frac{10}{4}$	0,22	0,95	0,65	0,87	0,66	4,55
76147	р. Велва (Вильва) – д. Ошиб	836	1935–2009	67	$\frac{237}{100}$	$\frac{176}{74}$	$\frac{61}{26}$	$\frac{53}{22}$	$\frac{9}{4}$	0,25	0,29	0,62	1,27	0,57	2,77
			1946–2009	60	$\frac{235}{100}$	$\frac{175}{74}$	$\frac{61}{26}$	$\frac{52}{22}$	$\frac{9}{4}$	0,25	0,23	0,60	1,22	0,56	2,83

Продолжение приложения А.4

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Число лет	Средний слой, мм % от годового стока					Коэффициенты вариации (Cv) и асимметрии (Cs)					
										год		лимитирующий период		зима	
					год	весна	лимитирующий период	лето-осень	зима	Cv	Cs	Cv	Cs	Cv	Cs
			1935–1977	35	$\frac{232}{100}$	$\frac{176}{76}$	$\frac{57}{24}$	$\frac{50}{22}$	$\frac{7}{3}$	0,28	0,23	0,67	1,60	0,41	0,62
			1946–1977	32	$\frac{227}{100}$	$\frac{174}{77}$	$\frac{54}{24}$	$\frac{47}{21}$	$\frac{7}{3}$	0,26	0,09	0,65	2,04	0,39	0,86
			1978–2009	32	$\frac{240}{100}$	$\frac{173}{72}$	$\frac{67}{28}$	$\frac{56}{23}$	$\frac{11}{5}$	0,24	0,45	0,55	1,00	0,54	2,64
76159	р. Обва – с. Карагай	4310	1954–2009	56	$\frac{196}{100}$	$\frac{136}{69}$	$\frac{60}{31}$	$\frac{45}{23}$	$\frac{15}{8}$	0,26	0,00	0,52	2,00	0,46	1,82
			1954–1977	23	$\frac{165}{100}$	$\frac{124}{75}$	$\frac{41}{25}$	$\frac{30}{18}$	$\frac{11}{7}$	0,25	-0,27	0,32	0,60	0,25	0,69
			1978–2009	33	$\frac{220}{100}$	$\frac{145}{66}$	$\frac{75}{34}$	$\frac{56}{25}$	$\frac{19}{9}$	0,20	0,14	0,45	1,86	0,40	1,65
76165	р. Чусовая – д. Косой Брод	731	1942–2009	64	$\frac{196}{100}$	$\frac{114}{58}$	$\frac{82}{42}$	$\frac{62}{32}$	$\frac{19}{10}$	0,37	0,22	0,53	0,15	0,70	0,76
			1946–2009	60	$\frac{197}{100}$	$\frac{116}{59}$	$\frac{81}{41}$	$\frac{61}{31}$	$\frac{20}{10}$	0,38	0,22	0,53	0,19	0,69	0,66
			1942–1977	36	$\frac{156}{100}$	$\frac{100}{64}$	$\frac{56}{36}$	$\frac{46}{30}$	$\frac{10}{6}$	0,37	0,34	0,60	0,54	0,51	1,16
			1946–1977	32	$\frac{152}{100}$	$\frac{100}{66}$	$\frac{52}{34}$	$\frac{43}{28}$	$\frac{9}{6}$	0,38	0,48	0,58	0,45	0,53	1,40
			1978–2009	28	$\frac{247}{100}$	$\frac{132}{53}$	$\frac{115}{47}$	$\frac{83}{34}$	$\frac{32}{13}$	0,23	0,41	0,26	0,39	0,31	0,47
76176	р. Чусовая – пгт Староуткинск	5450	1946–2009	60	$\frac{165}{100}$	$\frac{108}{65}$	$\frac{57}{35}$	$\frac{46}{28}$	$\frac{11}{7}$	0,26	0,01	0,50	1,22	0,55	4,54
			1946–1977	31	$\frac{160}{100}$	$\frac{112}{70}$	$\frac{48}{30}$	$\frac{39}{24}$	$\frac{9}{6}$	0,29	0,05	0,46	0,98	0,30	0,41
			1978–2009	29	$\frac{171}{100}$	$\frac{104}{61}$	$\frac{67}{39}$	$\frac{53}{31}$	$\frac{14}{8}$	0,22	0,09	0,47	1,07	0,57	4,00
76180	р. Чусовая – пгт Кын	10 400	1952–2009	58	$\frac{224}{100}$	$\frac{146}{65}$	$\frac{78}{35}$	$\frac{63}{28}$	$\frac{15}{7}$	0,29	0,47	0,51	1,48	0,38	1,23
			1952–1977	25	$\frac{190}{100}$	$\frac{134}{71}$	$\frac{56}{29}$	$\frac{45}{24}$	$\frac{11}{6}$	0,23	-0,52	0,35	0,30	0,27	0,26
			1978–2009	33	$\frac{251}{100}$	$\frac{155}{62}$	$\frac{95}{38}$	$\frac{77}{31}$	$\frac{18}{7}$	0,25	0,48	0,45	1,23	0,30	1,56
76190	р. Чусовая – пгт Лямино	21 500	1946–2009	62	$\frac{323}{100}$	$\frac{213}{66}$	$\frac{110}{34}$	$\frac{93}{29}$	$\frac{17}{5}$	0,23	0,00	0,43	0,81	0,32	0,68
			1946–1977	29	$\frac{298}{100}$	$\frac{206}{69}$	$\frac{92}{31}$	$\frac{78}{26}$	$\frac{14}{5}$	0,23	-0,42	0,41	1,39	0,26	0,00
			1978–2009	33	$\frac{347}{100}$	$\frac{220}{63}$	$\frac{126}{36}$	$\frac{106}{31}$	$\frac{20}{6}$	0,21	0,42	0,38	0,49	0,28	0,59

Продолжение приложения А.4

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Число лет	Средний слой, мм % от годового стока					Коэффициенты вариации (Cv) и асимметрии (Cs)					
										год		лимитирующий период		зима	
					год	весна	лимитирующий период	лето-осень	зима	Cv	Cs	Cv	Cs	Cv	Cs
76217	р. Серебряная – с. Серебрянка	894	1954–2009	43	$\frac{359}{100}$	$\frac{227}{63}$	$\frac{132}{37}$	$\frac{113}{31}$	$\frac{19}{5}$	0,30	0,51	0,48	0,49	0,32	0,78
			1954–1977	20	$\frac{330}{100}$	$\frac{219}{66}$	$\frac{111}{34}$	$\frac{95}{29}$	$\frac{16}{5}$	0,31	0,69	0,47	1,06	0,31	1,98
			1978–2009	23	$\frac{387}{100}$	$\frac{235}{61}$	$\frac{152}{39}$	$\frac{130}{34}$	$\frac{22}{6}$	0,28	0,38	0,43	0,01	0,27	0,23
76240	р. Сылта – с. Подкаменное	19 700	1936–2001	66	$\frac{251}{100}$	$\frac{155}{62}$	$\frac{95}{38}$	$\frac{70}{28}$	$\frac{25}{10}$	0,22	0,27	0,36	1,04	0,30	0,79
			1946–2001	56	$\frac{255}{100}$	$\frac{156}{61}$	$\frac{99}{39}$	$\frac{73}{29}$	$\frac{26}{10}$	0,22	0,15	0,34	1,14	0,28	0,85
			1936–1977	42	$\frac{231}{100}$	$\frac{150}{65}$	$\frac{81}{35}$	$\frac{60}{26}$	$\frac{21}{9}$	0,19	0,17	0,29	0,60	0,23	0,70
			1946–1977	32	$\frac{234}{100}$	$\frac{150}{64}$	$\frac{84}{36}$	$\frac{62}{26}$	$\frac{22}{9}$	0,20	0,03	0,24	0,59	0,22	0,79
			1978–2001	24	$\frac{283}{100}$	$\frac{164}{58}$	$\frac{118}{42}$	$\frac{87}{31}$	$\frac{31}{11}$	0,19	-0,14	0,31	0,79	0,21	0,54
76243	р. Вогулка – пгт Шамары	969	1952–2009	56	$\frac{331}{100}$	$\frac{227}{68}$	$\frac{105}{32}$	$\frac{84}{25}$	$\frac{20}{6}$	0,29	0,63	0,54	1,10	0,55	1,14
			1952–1977	26	$\frac{276}{100}$	$\frac{198}{72}$	$\frac{78}{28}$	$\frac{63}{23}$	$\frac{15}{5}$	0,23	0,04	0,48	0,87	0,41	0,86
			1978–2009	30	$\frac{380}{100}$	$\frac{252}{66}$	$\frac{128}{34}$	$\frac{103}{27}$	$\frac{25}{7}$	0,24	0,46	0,47	0,84	0,49	0,61
76275	р. Белая – Арский Камень, д/о	2300	1933–2009	69	$\frac{189}{100}$	$\frac{134}{71}$	$\frac{55}{29}$	$\frac{47}{25}$	$\frac{8}{4}$	0,40	0,85	0,61	1,24	0,42	0,82
			1933–1977	43	$\frac{183}{100}$	$\frac{129}{70}$	$\frac{54}{30}$	$\frac{47}{26}$	$\frac{7}{4}$	0,42	0,91	0,66	1,31	0,44	1,09
			1978–2009	26	$\frac{199}{100}$	$\frac{142}{71}$	$\frac{57}{29}$	$\frac{47}{24}$	$\frac{10}{5}$	0,37	0,89	0,53	1,17	0,36	0,65
76280	р. Белая – д. Сыртланово	10 100	1932–2009	69	$\frac{200}{100}$	$\frac{146}{73}$	$\frac{57}{28}$	$\frac{45}{23}$	$\frac{11}{6}$	0,35	0,74	0,51	1,13	0,43	0,57
			1946–2009	58	$\frac{203}{100}$	$\frac{145}{71}$	$\frac{57}{28}$	$\frac{45}{22}$	$\frac{12}{6}$	0,33	0,41	0,52	1,09	0,42	0,46
			1932–1977	42	$\frac{190}{100}$	$\frac{141}{74}$	$\frac{49}{26}$	$\frac{40}{21}$	$\frac{10}{5}$	0,48	1,09	0,53	1,90	0,42	1,24
			1946–1977	31	$\frac{187}{100}$	$\frac{138}{74}$	$\frac{49}{26}$	$\frac{39}{21}$	$\frac{10}{5}$	0,37	0,60	0,57	1,91	0,46	1,36
			1978–2009	27	$\frac{220}{100}$	$\frac{154}{70}$	$\frac{69}{32}$	$\frac{55}{25}$	$\frac{15}{7}$	0,27	0,49	0,44	0,35	0,31	-0,30
76284	р. Белая – г. Стерлитамак	21 000	1919–2009	87	$\frac{185}{100}$	$\frac{133}{72}$	$\frac{52}{28}$	$\frac{39}{21}$	$\frac{13}{7}$	0,39	0,67	0,59	1,24	0,61	0,62

Продолжение приложения А.4

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Число лет	Средний слой, мм % от годового стока					Коэффициенты вариации (Cv) и асимметрии (Cs)					
										год		лимитирующий период		зима	
					год	весна	лимитирующий период	лето-осень	зима	Cv	Cs	Cv	Cs	Cv	Cs
			1946–2009	60	$\frac{188}{100}$	$\frac{133}{71}$	$\frac{55}{29}$	$\frac{40}{21}$	$\frac{15}{8}$	0,36	0,37	0,50	0,78	0,50	0,36
			1919–1977	59	$\frac{177}{100}$	$\frac{132}{74}$	$\frac{45}{26}$	$\frac{35}{20}$	$\frac{10}{6}$	0,42	0,96	0,69	1,82	0,71	1,37
			1946–1977	32	$\frac{176}{100}$	$\frac{130}{74}$	$\frac{46}{26}$	$\frac{34}{19}$	$\frac{12}{7}$	0,40	0,65	0,60	1,32	0,65	1,66
			1978–2009	28	$\frac{201}{100}$	$\frac{136}{68}$	$\frac{65}{32}$	$\frac{46}{23}$	$\frac{19}{9}$	0,30	0,09	0,37	0,67	0,31	0,25
76289	р. Белая – г. Уфа	100 000	1878–2009	130	$\frac{239}{100}$	$\frac{154}{64}$	$\frac{85}{36}$	$\frac{63}{27}$	$\frac{22}{9}$	0,28	0,45	0,42	1,26	0,39	0,90
			1946–2009	62	$\frac{239}{100}$	$\frac{151}{63}$	$\frac{88}{37}$	$\frac{65}{27}$	$\frac{23}{10}$	0,26	0,41	0,39	1,30	0,35	0,79
			1878–1977	100	$\frac{236}{100}$	$\frac{155}{66}$	$\frac{81}{34}$	$\frac{61}{26}$	$\frac{20}{8}$	0,28	0,49	0,42	1,29	0,39	1,07
			1946–1977	32	$\frac{228}{100}$	$\frac{151}{66}$	$\frac{77}{34}$	$\frac{58}{25}$	$\frac{19}{8}$	0,27	0,40	0,35	0,66	0,32	0,35
			1978–2009	30	$\frac{250}{100}$	$\frac{151}{60}$	$\frac{99}{40}$	$\frac{72}{29}$	$\frac{28}{11}$	0,25	0,44	0,37	1,36	0,28	1,00
76295	р. Белая – г. Бирск	121 000	1881–2009	129	$\frac{224}{100}$	$\frac{143}{64}$	$\frac{81}{36}$	$\frac{60}{27}$	$\frac{21}{10}$	0,28	0,54	0,39	1,16	0,37	0,98
			1946–2009	64	$\frac{223}{100}$	$\frac{140}{63}$	$\frac{83}{37}$	$\frac{60}{27}$	$\frac{23}{10}$	0,26	0,40	0,35	0,95	0,33	0,76
			1881–1977	97	$\frac{220}{100}$	$\frac{144}{65}$	$\frac{77}{35}$	$\frac{57}{26}$	$\frac{19}{9}$	0,29	0,61	0,40	1,34	0,38	1,33
			1946–1977	32	$\frac{214}{100}$	$\frac{141}{66}$	$\frac{72}{34}$	$\frac{53}{25}$	$\frac{19}{9}$	0,29	0,47	0,33	0,53	0,30	0,37
			1978–2009	32	$\frac{233}{100}$	$\frac{139}{60}$	$\frac{94}{40}$	$\frac{67}{29}$	$\frac{27}{12}$	0,23	0,42	0,32	1,09	0,27	0,90
76317	р. Мелеуз – г. Мелеуз	346	1954–2009	47	$\frac{177}{100}$	$\frac{116}{66}$	$\frac{60}{34}$	$\frac{43}{24}$	$\frac{18}{10}$	0,27	0,45	0,41	0,08	0,53	-0,15
			1954–1977	19	$\frac{159}{100}$	$\frac{120}{76}$	$\frac{39}{24}$	$\frac{30}{19}$	$\frac{9}{5}$	0,28	-0,15	0,40	-0,85	0,64	0,58
			1978–2009	28	$\frac{189}{100}$	$\frac{114}{60}$	$\frac{75}{40}$	$\frac{51}{27}$	$\frac{24}{13}$	0,25	0,79	0,25	0,32	0,23	-0,06
76318	р. Нугуш – с. Новосеитово	353	1937–2009	65	$\frac{361}{100}$	$\frac{279}{77}$	$\frac{82}{23}$	$\frac{64}{18}$	$\frac{18}{5}$	0,36	0,81	0,70	1,28	0,59	1,17
			1946–2009	60	$\frac{361}{100}$	$\frac{277}{77}$	$\frac{84}{23}$	$\frac{65}{18}$	$\frac{19}{5}$	0,36	0,77	0,69	1,29	0,56	1,13
			1937–1977	37	$\frac{345}{100}$	$\frac{271}{78}$	$\frac{75}{22}$	$\frac{59}{17}$	$\frac{16}{5}$	0,36	0,44	0,73	1,31	0,64	1,40

Продолжение приложения А.4

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Число лет	Средний слой, мм % от годового стока					Коэффициенты вариации (Cv) и асимметрии (Cs)					
										год		лимитирующий период		зима	
					год	весна	лимитирующий период	лето-осень	зима	Cv	Cs	Cv	Cs	Cv	Cs
			1946–1977	32	$\frac{343}{100}$	$\frac{266}{78}$	$\frac{77}{22}$	$\frac{60}{17}$	$\frac{17}{5}$	0,36	0,21	0,71	1,52	0,64	1,65
			1978–2009	28	$\frac{381}{100}$	$\frac{290}{76}$	$\frac{91}{24}$	$\frac{71}{19}$	$\frac{20}{5}$	0,35	1,25	0,67	1,30	0,51	1,10
76320	р. Нугуш – х. Андреевский	2870	1935–2009	67	$\frac{353}{100}$	$\frac{220}{62}$	$\frac{136}{38}$	$\frac{83}{23}$	$\frac{53}{15}$	0,35	0,45	0,53	0,17	0,72	0,33
			1946–2009	58	$\frac{355}{100}$	$\frac{213}{60}$	$\frac{143}{40}$	$\frac{85}{24}$	$\frac{58}{16}$	0,33	0,21	0,49	0,14	0,64	0,18
			1935–1977	41	$\frac{343}{100}$	$\frac{246}{72}$	$\frac{104}{30}$	$\frac{73}{21}$	$\frac{31}{9}$	0,39	0,68	0,67	0,77	0,99	1,63
			1946–1977	32	$\frac{344}{100}$	$\frac{231}{67}$	$\frac{113}{33}$	$\frac{74}{22}$	$\frac{39}{11}$	0,37	0,35	0,62	0,67	0,92	1,63
			1978–2009	26	$\frac{370}{100}$	$\frac{186}{50}$	$\frac{178}{48}$	$\frac{95}{26}$	$\frac{82}{22}$	0,28	0,01	0,29	0,65	0,30	0,04
			1946–2009	62	$\frac{320}{100}$	$\frac{232}{72}$	$\frac{88}{28}$	$\frac{64}{20}$	$\frac{24}{7}$	0,39	0,08	0,58	0,97	0,69	1,68
76325	р. Селеук – д. Нижнеиткулово	141	1946–1977	32	$\frac{291}{100}$	$\frac{213}{73}$	$\frac{78}{27}$	$\frac{55}{19}$	$\frac{23}{8}$	0,44	0,30	0,68	1,11	0,78	1,56
			1978–2009	30	$\frac{350}{100}$	$\frac{252}{72}$	$\frac{99}{28}$	$\frac{74}{21}$	$\frac{25}{7}$	0,32	0,06	0,48	1,17	0,59	2,11
			1949–2009	57	$\frac{96}{100}$	$\frac{68}{71}$	$\frac{28}{29}$	$\frac{19}{20}$	$\frac{9}{10}$	0,32	0,51	0,42	1,59	0,41	1,25
76355	р. Уршак – с. Ляхово	3130	1949–1977	29	$\frac{84}{100}$	$\frac{64}{76}$	$\frac{20}{24}$	$\frac{14}{16}$	$\frac{7}{8}$	0,31	0,80	0,16	0,68	0,23	2,32
			1978–2009	28	$\frac{109}{100}$	$\frac{73}{67}$	$\frac{36}{33}$	$\frac{24}{22}$	$\frac{12}{11}$	0,27	0,29	0,33	1,25	0,30	1,04
			1929–2009	57	$\frac{209}{100}$	$\frac{135}{65}$	$\frac{74}{35}$	$\frac{61}{29}$	$\frac{14}{7}$	0,40	0,68	0,62	1,10	0,70	1,30
76360	р. Уфа – г. Нязепетровск	3560	1946–2009	45	$\frac{232}{100}$	$\frac{149}{64}$	$\frac{83}{36}$	$\frac{67}{29}$	$\frac{16}{7}$	0,33	0,70	0,57	0,85	0,56	1,37
			1929–1977	25	$\frac{183}{100}$	$\frac{124}{68}$	$\frac{59}{32}$	$\frac{50}{27}$	$\frac{9}{5}$	0,38	0,16	0,52	0,70	0,62	0,43
			1946–1977	15	$\frac{230}{100}$	$\frac{157}{68}$	$\frac{74}{32}$	$\frac{61}{27}$	$\frac{13}{6}$	0,20	-0,51	0,39	0,04	0,32	-0,63
			1978–2009	32	$\frac{233}{100}$	$\frac{145}{62}$	$\frac{88}{38}$	$\frac{70}{30}$	$\frac{18}{8}$	0,38	0,75	0,61	0,74	0,58	1,02
			1932–2009	76	$\frac{219}{100}$	$\frac{143}{65}$	$\frac{76}{35}$	$\frac{60}{28}$	$\frac{15}{7}$	0,29	0,54	0,47	1,17	0,41	0,85
76364	р. Уфа – г. Красноуфимск	14 200	1946–2009	62	$\frac{226}{100}$	$\frac{148}{65}$	$\frac{78}{35}$	$\frac{62}{27}$	$\frac{16}{7}$	0,27	0,63	0,45	1,26	0,39	0,84

Продолжение приложения А.4

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Число лет	Средний слой, мм % от годового стока					Коэффициенты вариации (Cv) и асимметрии (Cs)					
										год		лимитирующий период		зима	
					год	весна	лимитирующий период	лето-осень	зима	Cv	Cs	Cv	Cs	Cv	Cs
			1932–1977	44	$\frac{208}{100}$	$\frac{139}{67}$	$\frac{69}{33}$	$\frac{55}{26}$	$\frac{14}{7}$	0,27	0,01	0,42	0,65	0,38	0,40
			1946–1977	32	$\frac{213}{100}$	$\frac{145}{68}$	$\frac{68}{32}$	$\frac{53}{25}$	$\frac{15}{7}$	0,25	-0,04	0,38	0,47	0,36	0,33
			1978–2009	32	$\frac{234}{100}$	$\frac{149}{63}$	$\frac{86}{37}$	$\frac{68}{29}$	$\frac{18}{8}$	0,30	0,71	0,48	1,13	0,40	0,78
76367	р. Уфа – с. Верхний Суян	32 400	1913–2009	93	$\frac{222}{100}$	$\frac{138}{62}$	$\frac{84}{38}$	$\frac{65}{29}$	$\frac{19}{8}$	0,31	0,70	0,49	1,50	0,45	1,16
			1946–2009	60	$\frac{216}{100}$	$\frac{130}{60}$	$\frac{86}{40}$	$\frac{65}{30}$	$\frac{21}{10}$	0,28	0,48	0,42	1,16	0,40	1,09
			1913–1977	61	$\frac{212}{100}$	$\frac{135}{64}$	$\frac{77}{36}$	$\frac{61}{29}$	$\frac{16}{7}$	0,33	0,95	0,53	1,98	0,42	1,64
			1946–1977	28	$\frac{195}{100}$	$\frac{123}{63}$	$\frac{72}{37}$	$\frac{56}{29}$	$\frac{16}{8}$	0,28	0,43	0,36	0,64	0,30	0,88
			1978–2009	32	$\frac{241}{100}$	$\frac{143}{59}$	$\frac{98}{41}$	$\frac{74}{31}$	$\frac{24}{10}$	0,26	0,44	0,40	1,07	0,36	0,72
76408	р. Ай – г. Златоуст	6440	1935–2009	59	$\frac{41}{100}$	$\frac{26}{64}$	$\frac{15}{36}$	$\frac{13}{31}$	$\frac{2}{6}$	0,36	0,38	0,59	1,20	0,30	-0,07
			1946–2009	52	$\frac{231}{100}$	$\frac{148}{64}$	$\frac{83}{36}$	$\frac{69}{30}$	$\frac{14}{6}$	0,36	0,49	0,57	1,17	0,28	0,11
			1935–1977	39	$\frac{42}{100}$	$\frac{27}{64}$	$\frac{15}{36}$	$\frac{13}{31}$	$\frac{2}{5}$	0,36	0,39	0,59	1,03	0,35	-0,06
			1946–1977	32	$\frac{234}{100}$	$\frac{151}{65}$	$\frac{83}{35}$	$\frac{69}{29}$	$\frac{14}{6}$	0,37	0,54	0,55	0,81	0,32	0,11
			1978–2009	20	$\frac{39}{100}$	$\frac{25}{64}$	$\frac{14}{36}$	$\frac{12}{30}$	$\frac{2}{6}$	0,36	0,32	0,61	1,68	0,21	0,33
76416	р. Ай – с. Лаклы	6440	1936–2009	72	$\frac{241}{100}$	$\frac{147}{61}$	$\frac{93}{39}$	$\frac{76}{32}$	$\frac{17}{7}$	0,32	0,24	0,53	0,98	0,37	0,46
			1946–2009	62	$\frac{243}{100}$	$\frac{149}{61}$	$\frac{94}{39}$	$\frac{76}{31}$	$\frac{18}{7}$	0,30	0,22	0,50	0,99	0,33	0,44
			1936–1977	40	$\frac{234}{100}$	$\frac{146}{62}$	$\frac{88}{38}$	$\frac{74}{32}$	$\frac{14}{6}$	0,32	0,27	0,56	0,95	0,35	0,58
			1946–1977	32	$\frac{231}{100}$	$\frac{146}{63}$	$\frac{85}{37}$	$\frac{70}{30}$	$\frac{15}{6}$	0,30	0,05	0,55	0,85	0,32	0,54
			1978–2009	32	$\frac{249}{100}$	$\frac{149}{60}$	$\frac{100}{40}$	$\frac{79}{32}$	$\frac{20}{8}$	0,31	0,21	0,50	1,11	0,29	0,17
76417	р. Ай – с. Метели	14 200	1936–2009	72	$\frac{187}{100}$	$\frac{116}{62}$	$\frac{72}{38}$	$\frac{56}{30}$	$\frac{16}{9}$	0,31	0,36	0,42	0,63	0,39	0,70
			1946–2009	62	$\frac{191}{100}$	$\frac{118}{62}$	$\frac{73}{38}$	$\frac{56}{29}$	$\frac{17}{9}$	0,30	0,38	0,40	0,72	0,36	0,78

Продолжение приложения А.4

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Число лет	Средний слой, мм % от годового стока					Коэффициенты вариации (Cv) и асимметрии (Cs)					
										год		лимитирующий период		зима	
					год	весна	лимитирующий период	лето-осень	зима	Cv	Cs	Cv	Cs	Cv	Cs
			1938–1977	40	$\frac{172}{100}$	$\frac{109}{63}$	$\frac{63}{37}$	$\frac{50}{29}$	$\frac{13}{7}$	0,31	0,06	0,46	0,79	0,37	0,47
			1946–1977	30	$\frac{176}{100}$	$\frac{112}{64}$	$\frac{64}{36}$	$\frac{50}{28}$	$\frac{14}{8}$	0,30	-0,08	0,43	0,89	0,33	0,45
			1978–2009	32	$\frac{206}{100}$	$\frac{123}{60}$	$\frac{82}{40}$	$\frac{63}{30}$	$\frac{20}{10}$	0,28	0,66	0,35	0,73	0,30	0,90
76454	р. Туй – д. Гумбино	2180	1936–2009	69	$\frac{280}{126}$	$\frac{110}{39}$	$\frac{36}{13}$	$\frac{170}{61}$	$\frac{73}{26}$	0,21	0,41	0,31	0,74	0,26	0,27
			1946–2009	59	$\frac{290}{100}$	$\frac{116}{40}$	$\frac{39}{13}$	$\frac{174}{60}$	$\frac{78}{27}$	0,19	0,55	0,26	1,25	0,22	0,50
			1936–1977	37	$\frac{267}{100}$	$\frac{98}{37}$	$\frac{31}{11}$	$\frac{169}{63}$	$\frac{67}{25}$	0,20	0,65	0,29	0,86	0,27	0,57
			1946–1977	27	$\frac{285}{100}$	$\frac{109}{38}$	$\frac{35}{12}$	$\frac{177}{62}$	$\frac{74}{26}$	0,18	0,30	0,21	2,02	0,21	0,92
			1978–2009	27	$\frac{295}{100}$	$\frac{123}{42}$	$\frac{42}{14}$	$\frac{172}{58}$	$\frac{81}{27}$	0,20	0,65	0,25	0,91	0,21	0,21
76456	р. Сарс – с. Султанбеково	1300	1936–2009	63	$\frac{307}{100}$	$\frac{148}{48}$	$\frac{159}{52}$	$\frac{111}{36}$	$\frac{48}{16}$	0,20	0,30	0,25	0,66	0,26	0,28
			1936–1977	31	$\frac{280}{100}$	$\frac{143}{51}$	$\frac{137}{49}$	$\frac{96}{34}$	$\frac{41}{15}$	0,18	-0,05	0,22	0,14	0,22	0,03
			1978–2009	32	$\frac{334}{100}$	$\frac{153}{46}$	$\frac{181}{54}$	$\frac{126}{38}$	$\frac{55}{17}$	0,18	0,23	0,20	0,99	0,21	-0,04
76466	р. Юрюзань – пос. Атяш	6930	1932–2009	70	$\frac{279}{100}$	$\frac{165}{59}$	$\frac{114}{41}$	$\frac{94}{34}$	$\frac{20}{7}$	0,32	0,73	0,49	0,89	0,64	2,87
			1946–2009	56	$\frac{289}{100}$	$\frac{170}{59}$	$\frac{120}{42}$	$\frac{98}{34}$	$\frac{22}{8}$	0,30	0,94	0,45	0,95	0,59	2,97
			1932–1977	46	$\frac{256}{100}$	$\frac{156}{61}$	$\frac{100}{39}$	$\frac{85}{33}$	$\frac{15}{6}$	0,31	0,40	0,49	0,87	0,41	0,49
			1946–1977	32	$\frac{263}{100}$	$\frac{159}{60}$	$\frac{104}{40}$	$\frac{87}{33}$	$\frac{17}{6}$	0,28	0,49	0,43	0,72	0,34	0,65
			1978–2009	24	$\frac{325}{100}$	$\frac{185}{57}$	$\frac{140}{43}$	$\frac{112}{34}$	$\frac{29}{9}$	0,28	1,20	0,41	0,93	0,57	2,36
76486	р. Дема – д. Бочкарева	12 500	1934–2009	76	$\frac{114}{100}$	$\frac{78}{69}$	$\frac{41}{36}$	$\frac{29}{26}$	$\frac{12}{10}$	0,39	0,38	0,45	0,91	0,48	1,55
			1946–2009	64	$\frac{122}{100}$	$\frac{81}{66}$	$\frac{41}{34}$	$\frac{29}{24}$	$\frac{12}{10}$	0,35	0,34	0,43	0,90	0,47	1,49
			1934–1977	44	$\frac{97}{100}$	$\frac{71}{73}$	$\frac{28}{29}$	$\frac{20}{21}$	$\frac{7}{8}$	0,42	0,85	0,28	0,45	0,22	-0,02

Продолжение приложения А.4

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Число лет	Средний слой, мм % от годового стока					Коэффициенты вариации (Cv) и асимметрии (Cs)					
										год		лимитирующий период		зима	
					год	весна	лимитирующий период	лето-осень	зима	Cv	Cs	Cv	Cs	Cv	Cs
			1946–1977	32	$\frac{106}{101}$	$\frac{77}{73}$	$\frac{30}{28}$	$\frac{22}{21}$	$\frac{8}{8}$	0,39	0,73	0,32	0,64	0,34	1,84
			1978–2009	32	$\frac{138}{100}$	$\frac{85}{62}$	$\frac{53}{38}$	$\frac{38}{27}$	$\frac{15}{11}$	0,28	0,15	0,32	0,60	0,34	1,76
76489	р. Мияки – с. Миякки-Тамак	564	1957–2009	53	$\frac{121}{100}$	$\frac{89}{74}$	$\frac{32}{26}$	$\frac{23}{19}$	$\frac{9}{7}$	0,45	1,52	0,57	1,77	0,58	1,57
			1957–1977	20	$\frac{99}{100}$	$\frac{79}{80}$	$\frac{20}{20}$	$\frac{15}{15}$	$\frac{5}{5}$	0,41	0,62	0,34	0,84	0,33	0,89
			1978–2009	33	$\frac{136}{100}$	$\frac{95}{70}$	$\frac{41}{30}$	$\frac{29}{21}$	$\frac{12}{9}$	0,42	1,63	0,47	1,64	0,45	1,53
76490	р. Чермасан – д. Новоюмраново	3570	1950–2009	60	$\frac{87}{100}$	$\frac{66}{76}$	$\frac{21}{24}$	$\frac{16}{18}$	$\frac{5}{6}$	0,41	0,56	0,56	1,18	0,71	1,10
			1950–1977	28	$\frac{71}{100}$	$\frac{58}{82}$	$\frac{12}{18}$	$\frac{10}{14}$	$\frac{2}{3}$	0,37	0,68	0,34	-0,16	0,45	0,39
			1978–2009	32	$\frac{100}{100}$	$\frac{72}{72}$	$\frac{28}{28}$	$\frac{20}{20}$	$\frac{7}{7}$	0,38	0,18	0,42	0,90	0,47	0,81
76494	р. Быстрый Танып – пгт Чернушка	667	1952–2009	56	$\frac{285}{100}$	$\frac{179}{63}$	$\frac{107}{37}$	$\frac{77}{27}$	$\frac{29}{10}$	0,23	-0,16	0,38	0,45	0,36	0,53
			1952–1977	24	$\frac{240}{100}$	$\frac{160}{67}$	$\frac{79}{33}$	$\frac{56}{23}$	$\frac{23}{10}$	0,22	-0,39	0,38	0,82	0,41	0,91
			1978–2009	32	$\frac{319}{100}$	$\frac{192}{60}$	$\frac{127}{40}$	$\frac{93}{29}$	$\frac{34}{11}$	0,17	-0,29	0,27	0,67	0,26	1,21
76495	р. Быстрый Танып – д. Алтаево	4860	1935–2009	73	$\frac{226}{100}$	$\frac{152}{67}$	$\frac{74}{33}$	$\frac{50}{22}$	$\frac{25}{11}$	0,24	0,08	0,37	0,62	0,36	0,18
			1946–2009	64	$\frac{235}{100}$	$\frac{156}{66}$	$\frac{79}{34}$	$\frac{53}{23}$	$\frac{26}{11}$	0,21	0,08	0,33	0,65	0,31	0,15
			1935–1977	41	$\frac{203}{100}$	$\frac{144}{71}$	$\frac{60}{29}$	$\frac{40}{20}$	$\frac{19}{10}$	0,24	0,34	0,36	0,90	0,36	0,85
			1946–1977	32	$\frac{215}{100}$	$\frac{150}{70}$	$\frac{65}{30}$	$\frac{44}{20}$	$\frac{21}{10}$	0,22	0,27	0,33	0,72	0,32	0,77
			1978–2009	32	$\frac{255}{100}$	$\frac{162}{63}$	$\frac{94}{37}$	$\frac{62}{24}$	$\frac{32}{12}$	0,18	-0,07	0,24	1,25	0,19	0,51
76500	р. Сюнь – с. Миньярово	4140	1945–2009	64	$\frac{121}{100}$	$\frac{89}{74}$	$\frac{32}{26}$	$\frac{24}{20}$	$\frac{8}{7}$	0,41	1,05	0,63	1,83	0,65	1,44
			1945–1977	32	$\frac{100}{100}$	$\frac{79}{79}$	$\frac{21}{21}$	$\frac{16}{16}$	$\frac{5}{5}$	0,36	0,47	0,43	0,95	0,46	0,65
			1978–2009	32	$\frac{143}{100}$	$\frac{100}{70}$	$\frac{43}{30}$	$\frac{31}{22}$	$\frac{12}{8}$	0,37	0,98	0,51	1,54	0,47	1,10
76512	р. Ик – с. Нагайбаково	12 300	1934–2009	69	$\frac{126}{100}$	$\frac{82}{65}$	$\frac{44}{35}$	$\frac{31}{24}$	$\frac{13}{11}$	0,36	0,23	0,44	0,66	0,49	0,98

Продолжение приложения А.4

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Число лет	Средний слой, мм % от годового стока					Коэффициенты вариации (Cv) и асимметрии (Cs)					
										год		лимитирующий период		зима	
					год	весна	лимитирующий период	лето-осень	зима	Cv	Cs	Cv	Cs	Cv	Cs
			1946–2009	60	$\frac{130}{100}$	$\frac{83}{64}$	$\frac{47}{36}$	$\frac{33}{25}$	$\frac{14}{11}$	0,32	0,40	0,41	0,65	0,45	0,92
			1934–1977	41	$\frac{116}{100}$	$\frac{84}{72}$	$\frac{33}{28}$	$\frac{23}{20}$	$\frac{9}{8}$	0,43	0,58	0,34	-0,32	0,32	-0,01
			1946–1977	28	$\frac{121}{100}$	$\frac{87}{72}$	$\frac{34}{28}$	$\frac{24}{20}$	$\frac{10}{8}$	0,37	0,75	0,30	-0,50	0,29	-0,17
			1978–2009	28	$\frac{139}{100}$	$\frac{79}{57}$	$\frac{60}{43}$	$\frac{41}{30}$	$\frac{19}{14}$	0,25	0,11	0,28	0,31	0,30	0,69
76518	р. Дымка – с. Татарская Дымская	520	1949–2009	56	$\frac{196}{100}$	$\frac{108}{55}$	$\frac{88}{45}$	$\frac{61}{31}$	$\frac{27}{14}$	0,44	1,40	0,65	1,61	0,65	1,50
			1949–1977	29	$\frac{148}{100}$	$\frac{95}{64}$	$\frac{53}{36}$	$\frac{36}{25}$	$\frac{17}{11}$	0,25	1,15	0,26	0,11	0,28	0,14
			1978–2009	27	$\frac{247}{100}$	$\frac{121}{49}$	$\frac{126}{51}$	$\frac{87}{35}$	$\frac{39}{16}$	0,38	0,73	0,49	0,87	0,49	0,71
76520	р. Милля – с. Михайловка	770	1963–2009	45	$\frac{91}{100}$	$\frac{62}{68}$	$\frac{29}{32}$	$\frac{20}{22}$	$\frac{9}{10}$	0,34	0,21	0,48	0,69	0,53	0,73
			1963–1977	14	$\frac{77}{100}$	$\frac{60}{78}$	$\frac{17}{22}$	$\frac{13}{17}$	$\frac{4}{5}$	0,41	0,38	0,38	0,99	0,49	0,50
			1978–2009	31	$\frac{98}{100}$	$\frac{63}{64}$	$\frac{35}{36}$	$\frac{24}{24}$	$\frac{11}{11}$	0,29	0,28	0,36	0,61	0,40	0,50
76550	р. Вятка – с. Красноглинье	2320	1942–2009	63	$\frac{311}{100}$	$\frac{220}{71}$	$\frac{91}{29}$	$\frac{71}{23}$	$\frac{20}{6}$	0,21	-0,34	0,44	1,21	0,40	1,23
			1946–2009	59	$\frac{310}{100}$	$\frac{218}{70}$	$\frac{92}{30}$	$\frac{72}{23}$	$\frac{20}{6}$	0,22	-0,30	0,45	1,18	0,41	1,19
			1942–1977	36	$\frac{308}{100}$	$\frac{224}{73}$	$\frac{85}{27}$	$\frac{67}{22}$	$\frac{18}{6}$	0,20	-0,20	0,42	1,24	0,42	1,44
			1946–1977	32	$\frac{306}{100}$	$\frac{221}{72}$	$\frac{85}{28}$	$\frac{67}{22}$	$\frac{18}{6}$	0,21	-0,17	0,45	1,24	0,44	1,57
			1978–2009	27	$\frac{315}{100}$	$\frac{215}{68}$	$\frac{100}{32}$	$\frac{78}{25}$	$\frac{22}{7}$	0,23	-0,53	0,44	1,11	0,35	1,32
76553	р. Вятка – д. Усатьевская (пгт Нагорск)	16 500	1938–2009	70	$\frac{290}{100}$	$\frac{198}{68}$	$\frac{93}{32}$	$\frac{72}{25}$	$\frac{20}{7}$	0,21	0,10	0,37	0,74	0,42	1,57
			1946–2009	62	$\frac{294}{100}$	$\frac{200}{68}$	$\frac{94}{32}$	$\frac{73}{25}$	$\frac{21}{7}$	0,20	0,17	0,36	0,80	0,41	1,56
			1938–1977	40	$\frac{270}{100}$	$\frac{184}{68}$	$\frac{86}{32}$	$\frac{68}{25}$	$\frac{17}{6}$	0,23	0,36	0,38	0,68	0,38	1,12
			1946–1977	32	$\frac{271}{100}$	$\frac{185}{68}$	$\frac{86}{32}$	$\frac{67}{25}$	$\frac{19}{7}$	0,22	0,46	0,37	0,77	0,36	1,06
			1978–2009	30	$\frac{318}{100}$	$\frac{215}{68}$	$\frac{103}{32}$	$\frac{78}{25}$	$\frac{24}{8}$	0,16	0,25	0,35	0,81	0,39	1,66

Продолжение приложения А.4

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Число лет	Средний слой, мм % от годового стока					Коэффициенты вариации (Cv) и асимметрии (Cs)					
										год		лимитирующий период		зима	
					год	весна	лимитирующий период	лето-осень	зима	Cv	Cs	Cv	Cs	Cv	Cs
76556	р. Вятка – г. Киров	48 300	1878–2009	122	$\frac{252}{100}$	$\frac{169}{67}$	$\frac{83}{33}$	$\frac{62}{25}$	$\frac{20}{8}$	0,21	-0,09	0,36	0,51	0,39	1,25
			1946–2009	64	$\frac{251}{100}$	$\frac{171}{68}$	$\frac{80}{32}$	$\frac{60}{24}$	$\frac{20}{8}$	0,19	-0,23	0,34	0,68	0,38	1,46
			1878–1977	90	$\frac{244}{100}$	$\frac{165}{68}$	$\frac{79}{32}$	$\frac{60}{25}$	$\frac{19}{8}$	0,23	0,13	0,39	0,59	0,40	1,33
			1946–1977	32	$\frac{229}{100}$	$\frac{161}{70}$	$\frac{68}{30}$	$\frac{52}{23}$	$\frac{16}{7}$	0,21	0,22	0,34	0,72	0,32	1,43
			1978–2009	32	$\frac{273}{100}$	$\frac{180}{66}$	$\frac{93}{34}$	$\frac{68}{25}$	$\frac{24}{9}$	0,13	-0,16	0,27	0,89	0,31	1,82
76566	р. Вятка – пгт Аркуль	96 900	1939–2009	71	$\frac{231}{100}$	$\frac{157}{68}$	$\frac{74}{32}$	$\frac{54}{24}$	$\frac{20}{9}$	0,18	0,02	0,35	0,65	0,49	2,48
			1946–2009	64	$\frac{231}{100}$	$\frac{155}{67}$	$\frac{76}{33}$	$\frac{55}{24}$	$\frac{21}{9}$	0,19	-0,01	0,34	0,60	0,47	2,50
			1939–1977	39	$\frac{217}{100}$	$\frac{154}{71}$	$\frac{63}{29}$	$\frac{47}{22}$	$\frac{15}{7}$	0,20	0,57	0,31	0,89	0,34	1,65
			1946–1977	32	$\frac{215}{100}$	$\frac{152}{71}$	$\frac{63}{29}$	$\frac{47}{22}$	$\frac{16}{7}$	0,21	0,62	0,31	0,90	0,33	1,74
			1978–2009	32	$\frac{248}{100}$	$\frac{159}{64}$	$\frac{89}{36}$	$\frac{63}{26}$	$\frac{25}{10}$	0,15	-0,55	0,29	0,21	0,44	2,39
76574	р. Вятка – г. Вятские Поляны	124 000	1920–2009	88	$\frac{232}{100}$	$\frac{156}{67}$	$\frac{77}{33}$	$\frac{56}{24}$	$\frac{21}{9}$	0,22	-0,08	0,36	0,55	0,47	1,78
			1946–2009	64	$\frac{242}{100}$	$\frac{161}{67}$	$\frac{82}{34}$	$\frac{59}{24}$	$\frac{23}{10}$	0,19	-0,10	0,34	0,58	0,43	1,93
			1920–1977	56	$\frac{214}{100}$	$\frac{150}{70}$	$\frac{65}{30}$	$\frac{47}{22}$	$\frac{17}{8}$	0,22	0,32	0,33	0,44	0,42	1,91
			1946–1977	32	$\frac{220}{100}$	$\frac{155}{70}$	$\frac{65}{30}$	$\frac{48}{22}$	$\frac{17}{8}$	0,21	0,48	0,30	0,74	0,32	1,72
			1978–2009	32	$\frac{264}{100}$	$\frac{166}{63}$	$\frac{98}{37}$	$\frac{70}{27}$	$\frac{28}{10}$	0,14	-0,38	0,26	0,37	0,37	2,02
76584	р. Черная Холуница – с. Троица	1480	1959–2009	51	$\frac{316}{100}$	$\frac{181}{57}$	$\frac{136}{43}$	$\frac{101}{32}$	$\frac{35}{11}$	0,19	0,17	0,31	0,61	0,33	1,05
			1959–1977	18	$\frac{271}{100}$	$\frac{162}{60}$	$\frac{109}{40}$	$\frac{82}{30}$	$\frac{27}{10}$	0,17	0,42	0,29	0,44	0,26	0,75
			1978–2009	33	$\frac{343}{100}$	$\frac{192}{56}$	$\frac{151}{44}$	$\frac{111}{32}$	$\frac{40}{12}$	0,16	0,08	0,26	0,65	0,28	1,16
76593	р. Летка – с. Казань	2870	1933–2009	72	$\frac{267}{100}$	$\frac{193}{72}$	$\frac{75}{28}$	$\frac{60}{23}$	$\frac{14}{5}$	0,27	0,35	0,50	1,28	0,49	2,66
			1946–2009	59	$\frac{279}{100}$	$\frac{200}{72}$	$\frac{79}{28}$	$\frac{63}{23}$	$\frac{16}{6}$	0,25	0,42	0,48	1,30	0,43	3,11

Продолжение приложения А.4

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Число лет	Средний слой, мм % от годового стока					Коэффициенты вариации (Cv) и асимметрии (Cs)					
										год		лимитирующий период		зима	
					год	весна	лимитирующий период	лето-осень	зима	Cv	Cs	Cv	Cs	Cv	Cs
			1933–1977	45	$\frac{243}{100}$	$\frac{179}{74}$	$\frac{64}{26}$	$\frac{53}{22}$	$\frac{12}{5}$	0,30	1,13	0,53	1,80	0,40	1,83
			1946–1977	32	$\frac{254}{100}$	$\frac{186}{73}$	$\frac{68}{27}$	$\frac{55}{22}$	$\frac{13}{5}$	0,29	1,34	0,53	1,97	0,35	2,30
			1978–2009	27	$\frac{309}{100}$	$\frac{216}{70}$	$\frac{93}{30}$	$\frac{73}{24}$	$\frac{19}{6}$	0,18	-0,59	0,41	1,04	0,40	3,57
76594	р. Белая Холуница – пос. Климковка	1130	1943–2009	60	$\frac{303}{100}$	$\frac{209}{69}$	$\frac{94}{31}$	$\frac{73}{24}$	$\frac{21}{7}$	0,18	0,03	0,42	1,26	0,38	1,20
			1946–2009	58	$\frac{302}{100}$	$\frac{208}{69}$	$\frac{94}{31}$	$\frac{73}{24}$	$\frac{21}{7}$	0,18	0,05	0,43	1,25	0,37	1,17
			1943–1977	28	$\frac{298}{100}$	$\frac{208}{70}$	$\frac{90}{30}$	$\frac{70}{23}$	$\frac{20}{7}$	0,19	-0,26	0,37	0,45	0,34	1,05
			1946–1977	26	$\frac{295}{100}$	$\frac{205}{69}$	$\frac{90}{31}$	$\frac{69}{23}$	$\frac{21}{7}$	0,19	-0,31	0,39	0,47	0,33	1,13
			1978–2009	32	$\frac{308}{100}$	$\frac{210}{68}$	$\frac{98}{32}$	$\frac{76}{25}$	$\frac{21}{7}$	0,18	0,29	0,46	1,44	0,41	1,20
76596	р. Чепца – с. Полом	5930	1933–2009	76	$\frac{198}{100}$	$\frac{146}{74}$	$\frac{52}{26}$	$\frac{40}{20}$	$\frac{13}{6}$	0,27	0,00	0,55	1,56	0,50	0,87
			1946–2009	64	$\frac{206}{100}$	$\frac{149}{72}$	$\frac{57}{28}$	$\frac{43}{21}$	$\frac{14}{7}$	0,25	-0,02	0,51	1,56	0,44	0,84
			1933–1977	44	$\frac{184}{100}$	$\frac{143}{78}$	$\frac{41}{22}$	$\frac{32}{17}$	$\frac{10}{5}$	0,29	0,06	0,54	1,54	0,46	0,99
			1946–1977	32	$\frac{194}{101}$	$\frac{150}{77}$	$\frac{45}{23}$	$\frac{34}{18}$	$\frac{11}{6}$	0,28	-0,05	0,50	1,68	0,41	0,88
			1978–2009	32	$\frac{218}{100}$	$\frac{150}{69}$	$\frac{68}{31}$	$\frac{51}{23}$	$\frac{17}{8}$	0,21	0,27	0,45	1,66	0,35	0,72
76597	р. Чепца – г. Глазов	9750	1937–2009	61	$\frac{211}{100}$	$\frac{157}{74}$	$\frac{54}{26}$	$\frac{41}{19}$	$\frac{13}{6}$	0,26	0,17	0,53	1,68	0,56	1,48
			1946–2009	52	$\frac{215}{100}$	$\frac{158}{73}$	$\frac{57}{27}$	$\frac{42}{20}$	$\frac{15}{7}$	0,26	0,23	0,52	1,56	0,51	1,44
			1937–1977	41	$\frac{201}{100}$	$\frac{155}{77}$	$\frac{46}{23}$	$\frac{35}{18}$	$\frac{11}{5}$	0,28	0,21	0,51	1,61	0,46	0,70
			1946–1977	32	$\frac{203}{100}$	$\frac{156}{77}$	$\frac{47}{23}$	$\frac{36}{18}$	$\frac{11}{5}$	0,28	0,32	0,51	1,61	0,43	0,59
			1978–2009	20	$\frac{234}{100}$	$\frac{160}{68}$	$\frac{74}{32}$	$\frac{55}{23}$	$\frac{19}{8}$	0,19	0,92	0,43	1,74	0,43	1,37
76601	р. Лоза – пгт Игра	1110	1956–2009	51	$\frac{228}{100}$	$\frac{152}{67}$	$\frac{75}{33}$	$\frac{55}{24}$	$\frac{20}{9}$	0,29	0,54	0,47	1,21	0,37	0,74
			1956–1977	20	$\frac{190}{100}$	$\frac{139}{73}$	$\frac{51}{27}$	$\frac{36}{19}$	$\frac{15}{8}$	0,27	0,25	0,34	0,35	0,30	0,02

Продолжение приложения А.4

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Число лет	Средний слой, мм % от годового стока					Коэффициенты вариации (Cv) и асимметрии (Cs)					
										год		лимитирующий период		зима	
					год	весна	лимитирующий период	лето-осень	зима	Cv	Cs	Cv	Cs	Cv	Cs
			1978–2009	31	$\frac{254}{100}$	$\frac{162}{64}$	$\frac{92}{36}$	$\frac{68}{27}$	$\frac{24}{9}$	0,21	-0,61	0,37	0,59	0,44	2,07
76603	р. Филипповка – с. Филиппово	414	1959–2009	51	$\frac{247}{100}$	$\frac{146}{59}$	$\frac{101}{41}$	$\frac{72}{29}$	$\frac{29}{12}$	0,23	0,44	0,37	0,96	0,34	0,30
			1959–1977	18	$\frac{206}{100}$	$\frac{138}{67}$	$\frac{68}{33}$	$\frac{49}{24}$	$\frac{19}{9}$	0,18	-0,02	0,26	1,20	0,25	1,13
			1978–2009	33	$\frac{271}{100}$	$\frac{151}{56}$	$\frac{120}{44}$	$\frac{85}{31}$	$\frac{35}{13}$	0,19	0,39	0,26	1,63	0,20	1,13
76611	р. Великая – с. Великорецкое	3410	1952–2009	58	$\frac{275}{100}$	$\frac{186}{68}$	$\frac{89}{32}$	$\frac{67}{24}$	$\frac{22}{8}$	0,24	0,00	0,43	0,70	0,52	2,03
			1952–1977	25	$\frac{258}{100}$	$\frac{182}{71}$	$\frac{76}{29}$	$\frac{61}{24}$	$\frac{15}{6}$	0,27	0,63	0,47	1,15	0,39	1,03
			1978–2009	33	$\frac{289}{100}$	$\frac{189}{65}$	$\frac{100}{35}$	$\frac{72}{25}$	$\frac{28}{10}$	0,21	-0,61	0,37	0,59	0,44	2,07
76614	р. Быстрица – д. Шипицино	3540	1925–2009	81	$\frac{223}{100}$	$\frac{145}{65}$	$\frac{78}{35}$	$\frac{56}{25}$	$\frac{22}{10}$	0,27	0,21	0,39	0,64	0,42	0,79
			1946–2009	64	$\frac{234}{100}$	$\frac{150}{64}$	$\frac{83}{35}$	$\frac{59}{25}$	$\frac{24}{10}$	0,25	0,16	0,37	0,69	0,38	0,82
			1925–1977	50	$\frac{195}{100}$	$\frac{133}{68}$	$\frac{63}{32}$	$\frac{46}{24}$	$\frac{17}{9}$	0,25	0,36	0,34	0,79	0,34	1,43
			1946–1977	32	$\frac{202}{100}$	$\frac{136}{67}$	$\frac{65}{32}$	$\frac{46}{23}$	$\frac{19}{9}$	0,24	0,47	0,33	0,95	0,33	1,72
			1978–2009	32	$\frac{266}{100}$	$\frac{164}{62}$	$\frac{101}{38}$	$\frac{71}{27}$	$\frac{30}{11}$	0,18	-0,06	0,28	0,55	0,27	0,78
76619	р. Молома – д. Пермьятская	6070	1938–2009	62	$\frac{260}{100}$	$\frac{185}{71}$	$\frac{75}{29}$	$\frac{61}{23}$	$\frac{14}{6}$	0,26	0,30	0,58	1,13	0,81	4,38
			1938–1977	40	$\frac{246}{100}$	$\frac{178}{72}$	$\frac{68}{28}$	$\frac{57}{23}$	$\frac{11}{5}$	0,28	0,60	0,61	1,67	0,40	2,23
			1978–2009	32	$\frac{277}{100}$	$\frac{194}{70}$	$\frac{83}{30}$	$\frac{65}{23}$	$\frac{18}{7}$	0,22	0,08	0,54	0,65	0,88	3,20
76620	р. Молома – д. Спасское	10 500	1925–2009	81	$\frac{261}{100}$	$\frac{181}{70}$	$\frac{79}{30}$	$\frac{62}{24}$	$\frac{18}{7}$	0,27	0,28	0,51	0,96	0,66	2,30
			1946–2009	64	$\frac{272}{100}$	$\frac{188}{69}$	$\frac{84}{31}$	$\frac{65}{24}$	$\frac{19}{7}$	0,26	0,30	0,50	1,02	0,64	2,37
			1925–1977	49	$\frac{240}{100}$	$\frac{171}{71}$	$\frac{69}{29}$	$\frac{56}{23}$	$\frac{13}{5}$	0,29	0,87	0,56	1,94	0,38	1,82
			1946–1977	32	$\frac{251}{100}$	$\frac{177}{71}$	$\frac{73}{29}$	$\frac{59}{24}$	$\frac{14}{6}$	0,30	0,72	0,63	2,36	0,39	2,22
			1978–2009	32	$\frac{293}{100}$	$\frac{198}{67}$	$\frac{96}{33}$	$\frac{71}{24}$	$\frac{25}{8}$	0,19	0,29	0,39	0,48	0,60	1,74

Продолжение приложения А.4

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Число лет	Средний слой, мм % от годового стока					Коэффициенты вариации (Cv) и асимметрии (Cs)					
					год	весна	лимитирующий период	лето-осень	зима	год		лимитирующий период		зима	
										Cv	Cs	Cv	Cs	Cv	Cs
76627	р. Воя – г. Нолинск	2680	1954–2009	56	$\frac{232}{100}$	$\frac{135}{58}$	$\frac{97}{42}$	$\frac{67}{29}$	$\frac{30}{13}$	0,18	-0,02	0,31	0,24	0,30	0,30
			1954–1977	23	$\frac{210}{100}$	$\frac{139}{66}$	$\frac{71}{34}$	$\frac{49}{23}$	$\frac{22}{10}$	0,19	0,32	0,21	0,25	0,20	0,67
			1978–2009	33	$\frac{248}{100}$	$\frac{132}{53}$	$\frac{117}{47}$	$\frac{82}{33}$	$\frac{35}{14}$	0,15	-0,14	0,20	-0,13	0,20	-0,03
76634	р. Кильмезь – д. Вичмарь	16 400	1931–2009	61	$\frac{179}{100}$	$\frac{121}{68}$	$\frac{58}{32}$	$\frac{40}{23}$	$\frac{18}{10}$	0,21	0,37	0,40	0,74	0,40	1,19
			1946–2009	55	$\frac{184}{100}$	$\frac{123}{67}$	$\frac{61}{33}$	$\frac{42}{23}$	$\frac{19}{10}$	0,19	0,48	0,37	0,79	0,36	1,39
			1931–1977	29	$\frac{161}{100}$	$\frac{119}{74}$	$\frac{42}{26}$	$\frac{29}{18}$	$\frac{13}{8}$	0,20	-0,17	0,31	0,53	0,32	0,74
			1946–1977	23	$\frac{168}{100}$	$\frac{123}{73}$	$\frac{45}{27}$	$\frac{31}{18}$	$\frac{14}{8}$	0,18	-0,50	0,28	0,53	0,28	0,90
			1978–2009	32	$\frac{195}{100}$	$\frac{122}{63}$	$\frac{73}{37}$	$\frac{50}{26}$	$\frac{22}{11}$	0,18	0,74	0,29	0,65	0,28	1,97
76637	р. Лумпун-д. Шмыки	1210	1938–2009	64	$\frac{400}{100}$	$\frac{296}{74}$	$\frac{104}{26}$	$\frac{76}{19}$	$\frac{29}{7}$	0,23	0,30	0,53	1,49	0,54	1,87
			1946–2009	62	$\frac{221}{100}$	$\frac{153}{69}$	$\frac{69}{31}$	$\frac{50}{23}$	$\frac{19}{9}$	0,22	0,13	0,43	0,96	0,41	0,99
			1938–1977	34	$\frac{363}{100}$	$\frac{292}{80}$	$\frac{71}{20}$	$\frac{51}{14}$	$\frac{20}{5}$	0,22	-0,24	0,35	0,68	0,40	1,68
			1946–1977	30	$\frac{195}{100}$	$\frac{146}{75}$	$\frac{49}{25}$	$\frac{35}{18}$	$\frac{14}{7}$	0,22	0,10	0,35	0,80	0,34	0,98
			1978–2009	30	$\frac{441}{100}$	$\frac{300}{68}$	$\frac{142}{32}$	$\frac{103}{23}$	$\frac{39}{9}$	0,19	0,81	0,40	1,24	0,42	2,01
76638	р. Вала – с. Вавож	4770	1952–2009	57	$\frac{150}{100}$	$\frac{102}{68}$	$\frac{48}{32}$	$\frac{33}{22}$	$\frac{15}{10}$	0,24	0,40	0,45	0,46	0,47	0,79
			1952–1977	24	$\frac{132}{100}$	$\frac{99}{75}$	$\frac{33}{25}$	$\frac{23}{17}$	$\frac{10}{8}$	0,21	0,17	0,39	1,08	0,37	0,44
			1978–2009	33	$\frac{164}{100}$	$\frac{104}{63}$	$\frac{60}{37}$	$\frac{41}{25}$	$\frac{19}{12}$	0,22	0,14	0,32	-0,03	0,35	0,59
76642	р. Лобань – с. Рыбная Ватага	2300	1938–2009	64	$\frac{210}{100}$	$\frac{155}{74}$	$\frac{55}{26}$	$\frac{40}{19}$	$\frac{15}{7}$	0,23	0,30	0,53	1,49	0,54	1,87
			1946–2009	62	$\frac{212}{100}$	$\frac{156}{74}$	$\frac{56}{26}$	$\frac{41}{19}$	$\frac{15}{7}$	0,22	0,29	0,52	1,50	0,53	1,89
			1938–1977	34	$\frac{191}{100}$	$\frac{154}{80}$	$\frac{38}{20}$	$\frac{27}{14}$	$\frac{10}{5}$	0,22	-0,24	0,35	0,68	0,40	1,68
			1946–1977	32	$\frac{193}{100}$	$\frac{155}{80}$	$\frac{38}{20}$	$\frac{27}{14}$	$\frac{11}{6}$	0,22	-0,36	0,34	0,73	0,39	1,86

Продолжение приложения А.4

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Число лет	Средний слой, мм % от годового стока					Коэффициенты вариации (Cv) и асимметрии (Cs)					
										год		лимитирующий период		зима	
					год	весна	лимитирующий период	лето-осень	зима	Cv	Cs	Cv	Cs	Cv	Cs
			1978–2009	31	$\frac{232}{100}$	$\frac{158}{68}$	$\frac{74}{32}$	$\frac{54}{23}$	$\frac{20}{9}$	0,19	0,81	0,40	1,24	0,42	2,01
76644	р. Нурминка – с. Кукмор	107	1948–2009	62	$\frac{147}{100}$	$\frac{115}{78}$	$\frac{32}{22}$	$\frac{22}{15}$	$\frac{10}{7}$	0,23	0,23	0,52	0,73	0,59	0,82
			1948–1977	30	$\frac{143}{100}$	$\frac{124}{86}$	$\frac{19}{14}$	$\frac{14}{10}$	$\frac{6}{4}$	0,23	0,82	0,35	1,17	0,31	0,95
			1978–2009	32	$\frac{150}{100}$	$\frac{106}{71}$	$\frac{44}{29}$	$\frac{29}{20}$	$\frac{14}{9}$	0,23	–0,27	0,33	0,19	0,37	0,08
76646	р. Анзирка – с. Яковлево	190	1964–2009	46	$\frac{158}{100}$	$\frac{114}{72}$	$\frac{44}{28}$	$\frac{30}{19}$	$\frac{14}{9}$	0,23	0,56	0,47	0,80	0,52	1,13
			1964–1977	13	$\frac{151}{100}$	$\frac{119}{79}$	$\frac{32}{21}$	$\frac{23}{15}$	$\frac{9}{6}$	0,19	–0,78	0,48	1,46	1,02	6,60
			1978–2009	33	$\frac{161}{100}$	$\frac{111}{69}$	$\frac{50}{31}$	$\frac{34}{21}$	$\frac{16}{10}$	0,24	–0,68	0,42	0,60	0,48	0,87

Приложение А.5 – Распределение стока по месяцам и сезонам (в процентах от годового) в пунктах наблюдений

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток		
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)
76007	р. Кама – пгт Гайны	27 400	1933–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	10	42	10	6	4	5	7	5	4	3	2	2	62	27	11
				Многоводный (<33,3 %)	8	41	12	6	5	5	8	6	3	2	2	2	60	30	10
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	11	35	14	6	5	4	7	6	4	3	2	2	61	29	11
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	11	38	13	7	5	6	6	5	3	2	2	2	61	30	9
				Очень маловодный (≥83,3 %)	13	42	12	5	4	5	6	4	2	2	2	2	68	24	8
			1946–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	11	34	15	6	5	5	9	6	4	2	2	2	60	30	10
				Многоводный (<33,3 %)	10	38	11	7	5	7	7	5	4	3	2	2	59	31	10
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	10	41	11	6	5	5	7	5	3	2	2	2	62	28	10
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	11	39	12	6	4	5	7	5	3	3	2	2	62	28	10
				Очень маловодный (≥83,3 %)	15	37	10	5	4	5	7	6	4	3	3	3	61	27	12
			1946–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	7	41	14	6	5	5	8	5	3	2	2	2	62	28	9
				Многоводный (<33,3 %)	9	35	12	8	5	8	7	6	3	2	2	2	56	34	10
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	8	44	12	6	5	5	7	5	3	2	2	2	64	27	9
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	20	32	10	5	4	5	8	5	3	3	2	2	62	27	11
				Очень маловодный (≥83,3 %)	16	34	11	6	4	5	6	7	3	3	3	3	61	28	11
			1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	15	27	15	8	4	5	10	6	4	3	2	2	57	33	11
				Многоводный (<33,3 %)	11	42	12	4	3	5	6	6	4	3	2	2	65	24	11
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	8	41	10	7	5	5	7	5	4	3	2	2	59	30	11
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	17	34	12	6	5	4	7	5	3	2	2	2	63	27	10
				Очень маловодный (≥83,3 %)	9	43	11	5	4	5	6	5	3	3	2	3	64	25	11
76008	р. Кама – с. Бондюг	46 300	1911–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	7	38	15	6	6	7	8	5	4	2	2	2	60	31	10
				Многоводный (<33,3 %)	7	42	17	6	4	4	7	5	3	2	2	2	65	26	9
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	10	43	13	6	4	5	6	5	3	2	2	2	66	26	9
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	9	39	16	7	4	4	7	6	4	2	2	2	63	28	9
				Очень маловодный (≥83,3 %)	15	35	14	5	5	4	6	5	3	2	2	2	65	26	9
			1946–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	6	39	18	7	5	4	7	6	3	2	2	1	63	30	8
				Многоводный (<33,3 %)	14	38	11	5	4	6	6	5	4	2	2	2	64	26	10
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	8	46	12	6	5	4	6	5	3	2	2	2	66	26	9
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	6	40	18	6	4	5	7	6	3	2	2	2	64	26	10
				Очень маловодный (≥83,3 %)	18	38	10	5	4	4	6	5	3	2	2	2	66	24	10
1946–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	4	38	20	9	6	4	6	6	3	2	1	1	61	31	7			

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток		
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)
				Многоводный (<33,3 %)	12	45	15	4	3	6	4	4	2	2	1	1	71	22	7
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	6	45	15	7	5	4	6	4	3	2	2	2	66	26	8
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	13	40	16	5	4	5	6	4	2	2	2	2	69	24	7
				Очень маловодный (≥83,3 %)	20	27	9	7	5	5	7	8	4	3	3	3	57	31	12
			1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	8	35	17	7	4	5	10	6	3	2	2	2	60	32	8
				Многоводный (<33,3 %)	14	37	10	6	4	4	7	6	5	3	2	2	61	27	12
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	10	43	11	5	5	5	6	5	3	2	2	2	65	26	10
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	8	44	14	5	3	4	7	6	4	2	2	2	66	24	10
				Очень маловодный (≥83,3 %)	7	41	16	7	3	4	7	5	3	2	2	2	65	25	10
				Очень многоводный (<16,7 %)	13	41	15	6	5	4	7	4	2	1	1	1	68	26	6
				Многоводный (<33,3 %)	16	33	12	7	3	5	9	6	4	2	2	2	61	30	9
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	15	44	11	5	4	4	5	4	2	2	2	1	69	24	7
1956–2009	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	16	43	10	3	3	4	6	5	3	2	2	2	70	22	8			
	Очень маловодный (≥83,3 %)	24	39	8	4	3	4	5	4	3	2	2	2	71	21	8			
	Очень многоводный (<16,7 %)	6	51	15	5	5	3	4	5	2	1	1	1	72	23	5			
	Многоводный (<33,3 %)	20	43	14	6	3	3	5	3	2	1	1	1	76	19	5			
1956–1977	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	13	41	9	5	6	7	7	5	2	2	1	1	64	29	7			
	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	22	42	8	3	3	4	6	5	2	2	1	1	73	21	7			
	Очень маловодный (≥83,3 %)	37	21	7	7	4	4	5	6	2	2	2	2	65	26	9			
	Очень многоводный (<16,7 %)	12	35	17	8	4	4	8	5	2	2	1	1	64	29	7			
1978–2009	Многоводный (<33,3 %)	17	38	12	5	4	4	7	5	3	2	2	1	67	25	8			
	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	16	38	10	6	4	5	8	6	3	2	2	2	64	28	9			
	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	16	42	8	5	5	4	5	5	4	3	2	2	66	24	10			
	Очень маловодный (≥83,3 %)	19	43	11	3	3	3	4	5	3	2	2	2	73	18	8			
76075	р. Коса – с. Коса	6340	1956–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	6	35	18	7	6	6	7	5	3	2	2	2	59	32	9
				Многоводный (<33,3 %)	7	35	18	7	5	6	8	5	3	2	2	2	61	30	9
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	6	34	16	7	6	7	8	6	3	2	2	2	56	34	10
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	5	31	21	8	6	6	8	5	3	2	2	2	57	34	9
			1930–2009	Очень маловодный (≥83,3 %)	6	34	19	7	6	7	8	5	3	2	2	2	58	33	8
				Очень многоводный (<16,7 %)	5	32	21	7	6	7	8	5	3	2	2	2	57	33	9
				Многоводный (<33,3 %)	4	31	20	9	7	7	8	5	3	2	2	2	55	36	9
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	5	35	19	7	6	7	7	5	3	2	2	2	59	32	9
			1946–2009	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	7	37	15	7	6	7	7	5	3	2	2	2	60	31	10
				Очень маловодный (≥83,3 %)	15	31	13	6	5	6	8	6	3	3	2	2	58	32	10
				Очень многоводный (<16,7 %)	6	35	18	7	6	6	7	5	3	2	2	2	59	32	9
				Многоводный (<33,3 %)	7	35	18	7	5	6	8	5	3	2	2	2	61	30	9
76089	р. Вишера – пос. Рябино	30 900	1930–2009	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	6	34	16	7	6	7	8	6	3	2	2	2	56	34	10
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	5	31	21	8	6	6	8	5	3	2	2	2	57	34	9
				Очень маловодный (≥83,3 %)	6	34	19	7	6	7	8	5	3	2	2	2	58	33	8
				Очень многоводный (<16,7 %)	5	32	21	7	6	7	8	5	3	2	2	2	57	33	9
1946–2009	Многоводный (<33,3 %)	4	31	20	9	7	7	8	5	3	2	2	2	55	36	9			
	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	5	35	19	7	6	7	7	5	3	2	2	2	59	32	9			
	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	7	37	15	7	6	7	7	5	3	2	2	2	60	31	10			
	Очень маловодный (≥83,3 %)	15	31	13	6	5	6	8	6	3	3	2	2	58	32	10			

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток					
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)			
			1946–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	3	30	19	10	8	7	10	5	3	2	2	2	52	40	8			
				Многоводный (<33,3 %)	3	35	25	10	5	5	5	5	2	2	2	2	63	30	8			
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	5	33	17	7	6	8	9	5	3	2	2	2	56	35	9			
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	10	33	16	7	5	8	7	4	3	2	2	2	60	31	9			
			1978–2009	Очень маловодный (≥83,3 %)	14	27	14	7	5	6	9	7	4	3	2	2	55	34	11			
				Очень многоводный (<16,7 %)	4	30	23	8	6	7	9	5	3	2	2	1	58	34	8			
				Многоводный (<33,3 %)	6	34	15	7	7	8	7	6	4	3	2	2	56	34	11			
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	6	34	18	7	6	7	7	6	3	2	2	2	58	32	10			
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	4	38	20	8	5	6	6	4	3	3	2	2	61	29	10			
				Очень маловодный (≥83,3 %)	14	35	14	6	6	5	6	5	3	2	2	2	63	27	10			
				76099	р. Язьва – с. Нижняя Язьва	1946–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	6	39	20	5	4	6	8	4	2	2	1	1	65	28	7
							Многоводный (<33,3 %)	12	33	16	6	7	7	9	4	3	2	1	1	60	33	7
Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	6	37	16				8	6	7	6	5	3	2	2	1	59	33	7				
Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	8	41	20				5	4	5	6	4	2	2	1	1	69	24	7				
Очень маловодный (≥83,3 %)	14	40	11				6	4	6	8	3	2	2	1	1	66	28	6				
1946–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	4	40			20	7	6	6	7	4	3	2	1	1	64	30	6				
	Многоводный (<33,3 %)	12	31			17	8	6	7	9	5	2	2	1	1	59	34	6				
	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	6	35			20	8	6	7	6	5	3	2	1	1	61	32	7				
	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	7	48			21	4	3	4	4	4	2	1	1	1	76	19	6				
1978–2009	Очень маловодный (≥83,3 %)	20	36			12	5	3	6	8	3	2	1	1	1	69	26	6				
	Очень многоводный (<16,7 %)	9	34			18	6	6	7	10	4	2	1	1	1	61	33	6				
	Многоводный (<33,3 %)	7	39			14	7	6	7	7	4	3	2	2	2	60	32	8				
	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	8	45	16	5	4	4	6	3	2	2	2	2	68	23	9						
76105	р. Колва – д. Петрецово	1928–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	9	40	16	6	5	5	6	5	2	2	1	1	65	28	7				
			Многоводный (<33,3 %)	6	39	14	7	5	6	9	7	2	2	1	1	60	34	7				
			Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	5	38	17	7	5	6	9	6	2	2	1	1	60	33	7				
			Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	6	32	21	7	5	7	10	5	2	2	1	1	59	34	7				
			Очень маловодный (≥83,3 %)	4	42	16	7	5	6	8	5	2	2	1	1	62	31	7				
		1946–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	3	36	15	8	8	7	10	7	3	2	1	1	53	40	7				
			Многоводный (<33,3 %)	6	34	18	7	5	8	10	5	3	2	1	1	59	35	7				
			Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	7	38	16	7	5	6	8	6	2	2	1	1	62	32	7				
			Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	8	45	16	6	4	5	6	4	2	2	1	1	69	25	6				
		1946–1977	Очень маловодный (≥83,3 %)	8	39	15	5	4	6	9	5	2	2	2	2	62	30	8				
			Очень многоводный (<16,7 %)	4	35	14	8	6	6	12	8	2	1	1	1	53	41	6				

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток			
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)	
				Многоводный (<33,3 %)	3	34	19	8	6	7	9	6	3	2	1	1	56	37	7	
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	4	38	18	7	6	7	8	4	2	2	1	1	60	33	6	
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	9	39	14	7	4	6	8	6	2	2	1	1	62	31	7	
				Очень маловодный (≥83,3 %)	10	38	18	5	4	4	10	4	2	2	2	1	66	27	7	
			1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	4	37	12	7	7	8	10	8	3	2	1	1	53	40	7	
				Многоводный (<33,3 %)	6	31	20	7	7	7	10	5	2	2	1	1	57	36	7	
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	8	40	16	7	5	6	6	5	2	2	2	1	65	28	7	
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	10	44	15	5	3	5	6	5	2	2	1	1	69	24	7	
				Очень маловодный (≥83,3 %)	11	42	12	6	4	5	7	5	2	2	2	2	65	28	8	
				1936–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	28	25	8	7	4	6	9	5	3	2	2	2	62	30	8
					Многоводный (<33,3 %)	30	30	8	4	5	4	7	4	2	2	2	2	68	24	7
					Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	29	33	8	5	3	4	6	4	2	2	2	2	71	22	7
Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	37	31	10		3	2	4	3	3	2	2	2	2	78	15	7				
	Очень маловодный (≥83,3 %)	43	21	7	4	4	3	5	5	3	2	2	2	71	21	9				
	1946–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	28	26	8	7	4	6	9	5	2	2	2	2	62	31	7			
		Многоводный (<33,3 %)	27	30	8	5	6	5	7	4	3	2	2	2	65	26	8			
		Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	31	31	8	4	4	4	6	5	3	2	2	2	70	22	8			
Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)		41	28	8	3	2	4	4	3	2	2	2	2	77	16	7				
	Очень маловодный (≥83,3 %)	39	26	5	4	3	3	5	5	3	2	2	2	71	21	9				
	1946–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	33	26	8	4	6	6	7	3	2	2	2	2	67	26	7			
		Многоводный (<33,3 %)	30	41	6	6	3	2	3	3	2	1	1	1	77	17	6			
		Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	36	28	8	4	3	5	5	4	2	2	2	1	73	20	7			
Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)		45	29	4	2	2	3	4	3	2	2	1	1	79	15	7				
	Очень маловодный (≥83,3 %)	39	21	6	5	4	4	6	6	3	3	2	3	66	24	10				
	1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	25	26	10	9	4	7	8	5	2	2	2	2	60	33	7			
		Многоводный (<33,3 %)	28	28	7	4	3	4	10	6	4	2	2	2	63	27	9			
		Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	28	34	8	5	5	4	6	4	2	2	2	2	69	23	8			
Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)		33	20	10	4	5	5	8	5	4	3	2	2	63	27	10				
	Очень маловодный (≥83,3 %)	30	30	9	4	4	4	5	7	2	2	2	2	69	23	8				
	1952–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	17	35	10	7	5	6	11	4	2	1	1	1	62	34	4			
		Многоводный (<33,3 %)	37	27	9	4	3	4	7	4	3	1	1	1	72	23	5			
		Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	27	42	9	4	3	4	4	4	2	1	1	1	77	18	5			
Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)		45	31	5	3	2	3	3	3	2	1	1	1	82	14	5				
	Очень маловодный (≥83,3 %)	32	34	6	5	3	3	6	5	3	1	1	1	72	22	6				

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток					
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)			
76147	р. Велва (Вильва) – д. Ошиб	836	1952–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	25	41	8	4	4	5	7	2	1	1	1	0.5	75	23	3			
				Многоводный (<33,3 %)	27	36	11	6	3	7	3	4	2	1	0	1	74	23	3			
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	38	35	8	4	3	2	3	3	2	1	1	1	81	15	4			
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	21	46	7	4	3	3	4	6	3	1	1	1	74	21	5			
				Очень маловодный (≥83,3 %)	46	18	4	6	3	4	8	4	3	2	1	2	69	24	7			
			1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	20	25	13	9	3	7	13	4	2	1	1	1	58	37	5			
				Многоводный (<33,3 %)	31	32	3	4	7	5	9	3	2	1	1	1	66	28	5			
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	28	39	9	3	2	3	6	5	2	1	1	1	76	19	5			
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	29	38	9	3	3	3	6	4	3	2	1	1	75	17	7			
				Очень маловодный (≥83,3 %)	45	35	5	2	2	3	3	2	2	1	1	1	85	10	5			
			76147	р. Велва (Вильва) – д. Ошиб	836	1930–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	13	44	11	4	5	4	10	5	2	1	1	1	68	27	5
							Многоводный (<33,3 %)	23	41	10	5	4	3	6	3	1	1	1	1	74	22	4
							Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	18	44	13	5	3	3	6	4	2	1	1	1	74	21	4
							Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	20	45	10	4	3	6	4	3	1	1	1	1	76	20	4
Очень маловодный (≥83,3 %)	26	40					9	7	3	5	5	2	1	1	1	1	75	21	4			
1946–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	19				37	13	7	4	5	8	3	1	1	1	1	69	27	4			
	Многоводный (<33,3 %)	14				47	10	6	4	3	8	4	2	1	1	1	71	25	5			
	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	23				43	9	4	3	4	5	3	2	1	1	1	75	20	5			
	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	20				49	9	3	2	4	4	3	2	1	1	1	78	17	5			
1946–1977	Очень маловодный (≥83,3 %)	31				40	8	3	2	2	4	5	2	1	1	1	79	16	5			
	Очень многоводный (<16,7 %)	18				41	11	8	5	5	5	3	1	1	1	1	70	26	3			
	Многоводный (<33,3 %)	13				52	11	6	4	3	5	2	1	1	1	1	77	20	4			
	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	14				51	10	3	2	6	5	4	1	1	1	1	75	21	4			
1978–2009	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	31				41	9	3	2	3	5	2	1	1	1	1	80	15	4			
	Очень маловодный (≥83,3 %)	45				30	4	2	2	2	5	6	1	1	1	1	79	16	4			
	Очень многоводный (<16,7 %)	19				32	15	5	4	4	12	4	2	1	1	1	66	29	4			
	Многоводный (<33,3 %)	18				33	12	8	4	4	11	5	2	2	1	1	62	32	6			
	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	28				39	9	5	4	3	5	3	2	1	1	1	76	19	5			
76159	р. Обва – с. Карагай	4310				1954–2009	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	14	56	8	3	2	4	4	4	2	1	1	1	78	17	6
							Очень маловодный (≥83,3 %)	21	44	14	4	3	3	3	3	2	1	1	1	78	16	6
			Очень многоводный (<16,7 %)	30	24		8	7	4	6	7	4	3	2	2	2	62	28	10			
			Многоводный (<33,3 %)	25	36		8	5	4	4	5	4	3	2	2	2	69	22	9			
76159	р. Обва – с. Карагай	4310	1954–2009	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	35	27	7	4	3	4	5	4	3	2	2	2	70	20	10			
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	32	20	11	7	4	4	5	5	4	3	3	3	63	25	12			

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток		
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)
			1954–1977	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	40	24	7	5	3	3	4	4	3	2	2	3	71	19	10
				Очень многоводный ($< 16,7\%$)	41	30	7	5	3	2	3	2	2	1	1	1	79	15	6
				Многоводный ($< 33,3\%$)	32	29	6	5	4	4	6	4	3	2	2	2	67	24	10
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	39	28	8	5	3	3	3	3	2	2	2	2	75	17	8
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	39	25	7	4	3	5	4	3	3	2	2	2	71	19	10
				Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	51	14	5	4	3	3	4	5	3	3	3	3	70	19	10
				Очень многоводный ($< 16,7\%$)	23	23	9	8	5	7	8	5	3	3	2	2	55	35	10
				Многоводный ($< 33,3\%$)	33	30	6	5	4	3	6	3	3	2	2	2	70	21	9
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	30	26	8	5	3	5	7	5	4	3	2	3	64	25	11
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	25	34	8	4	3	3	5	5	4	4	3	3	66	20	14
			Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	26	24	13	7	4	4	4	5	4	3	3	3	63	24	14	
			1978–2009	Очень многоводный ($< 16,7\%$)	23	24	6	6	6	7	8	6	4	3	2	4	54	33	13
				Многоводный ($< 33,3\%$)	21	21	7	8	8	7	7	6	5	4	4	3	48	37	15
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	24	24	9	9	6	4	6	5	3	3	3	3	56	31	13
Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	34	26		8	5	5	5	5	3	2	2	2	2	68	24	8			
1942–2009	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	30	27	8	6	4	5	5	5	3	2	2	3	65	25	10			
	Очень многоводный ($< 16,7\%$)	23	24	6	6	6	7	8	6	4	3	2	3	54	33	12			
	Многоводный ($< 33,3\%$)	20	21	7	8	7	7	8	6	5	4	4	4	48	35	17			
	Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	25	23	9	8	6	4	6	5	3	3	3	3	57	30	13			
1946–2009	Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	35	27	8	5	4	5	5	3	2	2	2	2	70	23	8			
	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	28	26	8	6	5	5	6	5	3	2	2	3	62	27	11			
	Очень многоводный ($< 16,7\%$)	25	25	9	9	11	5	5	4	2	2	2	2	58	34	7			
	Многоводный ($< 33,3\%$)	32	26	8	9	4	4	5	4	2	2	2	2	67	26	8			
1946–1977	Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	32	28	8	7	4	5	5	3	2	2	2	2	68	24	8			
	Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	34	21	8	6	6	5	6	6	2	2	2	2	63	30	8			
	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	26	36	9	7	3	3	4	3	2	2	2	2	70	21	8			
	Очень многоводный ($< 16,7\%$)	23	26	6	6	5	8	8	5	3	3	3	4	55	32	13			
1978–2009	Многоводный ($< 33,3\%$)	23	19	7	6	7	7	8	7	6	4	3	4	48	35	17			
	Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	16	25	6	8	6	7	8	7	5	4	4	4	47	36	18			
	Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	26	17	10	6	7	5	7	6	3	4	5	4	53	31	16			
	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	30	21	7	8	3	3	6	6	5	4	3	3	58	26	16			
76176	р. Чусовая – пгт Староуткинск	5450	1946–2009	Очень многоводный ($< 16,7\%$)	21	32	8	10	5	6	6	5	2	2	2	60	32	8	
				Многоводный ($< 33,3\%$)	27	26	8	7	7	5	6	5	3	2	2	3	61	30	10
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	30	27	7	6	4	5	6	4	3	2	2	3	65	26	9

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток					
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)			
				Маловодный (66,7 % >= 83,3 %)	27	29	12	6	4	4	5	4	2	2	2	2	69	23	8			
				Очень маловодный (>=83,3 %)	31	27	7	7	4	4	5	4	3	3	2	3	65	24	11			
			1946–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	28	30	8	9	6	4	4	4	2	2	2	2	66	27	7			
				Многоводный (<33,3 %)	29	28	9	6	6	5	5	3	2	2	2	2	66	26	7			
				Средний (33,3 % >= 66,7 %)	33	29	8	6	4	4	5	4	2	2	2	2	70	22	8			
				Маловодный (66,7 % >= 83,3 %)	34	29	6	5	4	5	5	5	2	2	2	2	68	24	8			
				Очень маловодный (>=83,3 %)	29	27	9	9	4	4	4	3	3	3	3	3	65	24	11			
			1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	15	28	7	12	4	10	10	5	3	2	2	3	49	41	9			
				Многоводный (<33,3 %)	23	24	7	9	7	5	7	7	3	3	2	3	54	35	12			
				Средний (33,3 % >= 66,7 %)	24	32	7	6	5	6	7	5	3	2	2	3	63	28	9			
				Маловодный (66,7 % >= 83,3 %)	23	24	16	8	5	4	6	4	3	2	2	3	62	27	11			
				Очень маловодный (>=83,3 %)	31	28	11	5	4	5	5	3	2	2	2	3	69	21	10			
			76180	р. Чусовая – пгт Кын	10 400	1952–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	22	27	8	8	6	8	8	4	2	2	2	2	57	35	9
							Многоводный (<33,3 %)	17	37	8	7	6	6	7	4	3	2	2	2	62	30	9
Средний (33,3 % >= 66,7 %)	22	33					11	5	4	5	5	5	3	2	2	2	66	25	9			
Маловодный (66,7 % >= 83,3 %)	24	31					9	8	4	5	6	4	2	2	2	2	64	27	9			
Очень маловодный (>=83,3 %)	28	31					10	6	3	4	5	3	2	3	2	2	69	21	10			
1952–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	21				39	10	10	5	3	3	3	2	2	2	2	70	24	6			
	Многоводный (<33,3 %)	16				45	10	4	5	4	5	4	2	2	2	2	71	22	7			
	Средний (33,3 % >= 66,7 %)	31				27	9	6	4	6	6	4	2	2	2	2	67	25	8			
	Маловодный (66,7 % >= 83,3 %)	18				37	12	10	4	4	4	4	2	2	2	2	66	26	8			
1978–2009	Очень маловодный (>=83,3 %)	34				21	8	9	4	4	6	3	3	3	3	3	63	26	11			
	Очень многоводный (<16,7 %)	19				26	9	11	6	8	8	4	2	2	2	2	54	37	8			
	Многоводный (<33,3 %)	23				32	7	5	5	7	8	5	3	2	2	2	61	29	9			
	Средний (33,3 % >= 66,7 %)	23				30	10	5	5	7	7	4	3	2	2	2	62	28	9			
	Маловодный (66,7 % >= 83,3 %)	10				39	9	6	5	5	8	6	3	3	3	3	58	31	12			
76190	р. Чусовая – пгт Лямино	21 500	1946–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	17	37	9	6	5	7	8	5	2	2	2	2	62	30	8			
				Многоводный (<33,3 %)	18	39	11	7	4	5	6	4	2	2	1	1	68	26	6			
				Средний (33,3 % >= 66,7 %)	15	37	11	8	6	6	7	4	2	2	1	1	62	31	7			
				Маловодный (66,7 % >= 83,3 %)	20	34	13	6	4	6	6	4	2	2	2	2	67	26	7			
				Очень маловодный (>=83,3 %)	20	39	10	5	4	6	6	4	2	2	2	1	69	24	6			
			1946–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	20	34	11	10	5	6	5	3	2	1	1	1	66	29	6			
				Многоводный (<33,3 %)	8	49	11	6	5	5	6	4	2	2	1	1	68	26	7			

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток		
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)
				Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	16	40	12	7	4	5	6	4	2	1	1	1	68	26	6
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	14	32	14	7	4	7	7	6	2	2	2	2	61	32	7
				Очень маловодный (\geq 83,3 %)	27	34	11	6	3	4	5	3	2	1	1	1	73	21	6
			1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	16	30	11	10	6	7	8	4	2	2	2	2	57	36	7
				Многоводный (<33,3 %)	13	38	9	5	6	7	9	5	2	2	2	2	60	33	7
				Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	20	35	10	5	4	6	7	5	2	2	2	2	65	28	7
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	7	45	8	6	5	7	9	5	2	2	2	2	59	33	8
Очень маловодный (\geq 83,3 %)	22	34	12	5	3	5	6	4	3	2	2	2	68	24	8				
76217	р. Серебряная – с. Серебрянка	894	1954–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	13	39	12	10	7	5	5	3	2	1	1	2	64	30	6
				Многоводный (<33,3 %)	20	35	13	7	4	4	7	4	2	1	1	1	69	25	6
				Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	17	29	8	9	6	10	9	5	2	1	1	1	55	38	7
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	16	31	14	7	5	7	7	5	2	2	1	1	61	32	7
				Очень маловодный (\geq 83,3 %)	18	39	11	6	3	6	6	5	2	2	2	2	68	25	7
			1954–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	17	32	12	16	9	3	3	2	1	1	1	2	61	34	5
				Многоводный (<33,3 %)	17	37	13	9	5	4	5	5	3	1	1	1	66	28	6
				Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	16	38	11	8	4	6	6	4	2	1	1	1	65	29	6
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	15	25	18	5	4	8	10	7	2	2	1	1	58	35	7
			Очень маловодный (\geq 83,3 %)	23	31	16	11	3	3	4	3	2	1	1	2	69	25	6	
			1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	16	37	14	7	5	5	7	3	2	1	1	1	67	27	6
				Многоводный (<33,3 %)	11	30	11	9	6	11	9	5	3	2	2	1	52	41	7
				Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	17	34	7	5	5	10	10	5	2	2	2	1	57	35	7
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	11	30	10	12	8	8	7	7	2	1	1	1	51	42	7
				Очень маловодный (\geq 83,3 %)	11	30	10	12	8	8	7	7	2	1	1	1	51	42	7
			76240	р. Сылта – с. Подкаменное	19 700	1936–2001	Очень многоводный (<16,7 %)	22	26	8	7	6	6	7	5	4	3	3	3
Многоводный (<33,3 %)	19	33					8	6	5	5	5	5	4	3	3	3	60	27	13
Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	22	28					9	6	5	6	7	5	3	3	3	3	59	28	13
Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	28	26					8	6	4	5	5	5	3	3	3	3	62	25	13
Очень маловодный (\geq 83,3 %)	30	21					9	6	5	4	5	6	4	4	3	4	60	26	14
1946–2001	Очень многоводный (<16,7 %)	23				23	8	7	6	6	8	5	4	4	3	3	54	32	14
	Многоводный (<33,3 %)	18				36	8	7	5	4	5	4	3	3	3	3	62	25	12
	Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	23				27	8	6	5	6	7	5	4	3	3	3	58	29	13
	Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	24				28	8	6	5	5	5	4	4	3	3	4	60	26	14
	Очень маловодный (\geq 83,3 %)	30				21	8	6	5	5	6	6	4	4	4	4	59	27	15
1946–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	18				37	9	7	5	4	4	4	5	3	3	3	64	25	11

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток			
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)	
				Многоводный (<33,3 %)	25	27	6	6	5	5	7	5	4	3	3	3	59	29	13	
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	22	30	9	5	5	6	6	5	3	3	3	3	61	27	12	
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	32	21	7	5	4	4	6	6	4	3	3	4	61	25	13	
				Очень маловодный (≥83,3 %)	29	22	10	7	5	5	5	4	4	4	3	3	60	25	14	
			1978–2001	Очень многоводный (<16,7 %)	19	21	8	8	6	8	9	7	5	4	3	3	48	38	15	
				Многоводный (<33,3 %)	26	23	7	6	6	6	7	5	4	3	3	4	57	29	14	
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	21	31	8	6	5	5	6	5	4	4	3	4	60	26	14	
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	16	27	8	7	5	6	9	7	5	4	3	3	51	34	15	
				Очень маловодный (≥83,3 %)	26	22	7	5	5	6	6	5	4	4	4	4	56	28	16	
				1952–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	22	32	7	5	4	7	9	6	3	2	2	2	61	30	9
					Многоводный (<33,3 %)	25	32	7	6	4	5	8	4	2	2	2	2	65	27	8
					Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	24	33	8	5	4	6	7	5	3	2	2	2	65	27	8
Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	29	35	9		4	3	4	5	5	2	2	1	2	73	20	7				
	Очень маловодный (≥83,3 %)	36	27	9	6	4	3	4	2	2	2	2	3	72	19	8				
	1952–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	26	37	7	7	4	4	5	4	2	2	1	1	70	24	6			
		Многоводный (<33,3 %)	19	37	7	4	4	8	8	6	3	2	2	2	63	29	8			
		Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	27	38	8	4	3	4	5	5	2	2	1	1	73	21	7			
Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)		27	30	13	8	3	3	5	4	2	2	2	2	70	23	8				
	Очень маловодный (≥83,3 %)	41	26	6	7	3	3	5	3	2	2	1	2	73	21	6				
	1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	22	33	6	5	4	8	8	5	2	2	2	2	61	30	9			
		Многоводный (<33,3 %)	24	29	8	4	3	6	11	6	3	2	2	1	60	31	9			
		Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	23	30	7	6	5	5	8	6	3	2	2	2	60	30	10			
Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)		19	40	11	6	5	4	5	5	2	2	1	1	71	23	6				
	Очень маловодный (≥83,3 %)	40	22	10	4	3	4	5	2	2	2	1	4	72	19	9				
	1933–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	18	39	10	8	7	4	5	4	2	1	1	1	67	28	5			
		Многоводный (<33,3 %)	30	27	10	8	6	4	6	3	2	1	1	1	67	27	6			
		Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	26	33	10	7	4	5	6	3	2	1	1	2	69	25	6			
Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)		25	35	11	7	3	4	5	3	2	2	2	2	71	22	7				
	Очень маловодный (≥83,3 %)	25	35	11	7	3	4	5	3	2	2	2	2	71	22	7				
	1946–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	26	38	9	7	4	3	5	3	2	1	1	1	73	22	5			
		Многоводный (<33,3 %)	26	27	11	9	6	4	7	3	2	1	1	2	64	30	6			
		Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	26	33	9	7	4	5	6	4	2	1	1	2	68	25	6			
Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)		25	39	7	6	3	5	5	4	2	2	1	2	71	23	7				
			Очень маловодный (≥83,3 %)	25	35	14	6	4	3	4	3	1	1	1	74	20	6			

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток					
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)			
			1946–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	24	31	13	12	5	3	5	3	1	1	1	1	68	28	4			
				Многоводный (<33,3 %)	30	29	9	6	5	4	8	3	2	1	1	1	68	26	6			
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	28	35	8	4	3	5	6	4	2	2	1	2	71	22	7			
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	30	39	12	4	2	2	3	3	1	1	1	1	81	15	5			
				Очень маловодный (≥83,3 %)	36	26	9	7	4	5	5	3	2	1	1	1	71	24	6			
			1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	21	41	6	5	6	3	7	5	2	2	2	1	67	26	7			
				Многоводный (<33,3 %)	20	32	13	15	4	5	4	2	1	1	1	1	65	30	5			
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	21	36	11	5	4	4	7	4	2	1	2	2	68	25	7			
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	37	35	6	3	3	3	4	3	2	2	1	2	77	16	7			
				Очень маловодный (≥83,3 %)	32	34	5	4	3	6	6	2	2	2	1	2	71	22	7			
			76280	р. Белая – д. Сыртланово	10 100	1932–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	31	32	10	5	4	3	4	4	2	2	2	2	73	19	8
							Многоводный (<33,3 %)	29	32	8	6	5	3	6	4	2	2	1	1	69	24	7
Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	33	31					7	6	4	3	5	4	2	2	1	2	71	21	7			
Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	36	23					10	6	4	4	5	3	2	2	2	2	69	23	8			
Очень маловодный (≥83,3 %)	30	37					7	4	3	4	4	4	2	2	2	2	73	19	8			
1946–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	26				32	8	9	5	5	5	4	2	2	1	2	66	27	7			
	Многоводный (<33,3 %)	35				30	8	4	3	3	6	4	2	2	2	2	72	21	7			
	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	32				32	8	5	3	3	5	4	3	2	2	2	71	21	8			
	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	39				28	6	5	4	3	4	3	2	2	2	2	74	19	8			
	Очень маловодный (≥83,3 %)	38				20	10	5	6	4	4	3	2	2	2	2	68	23	9			
1946–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	26				38	9	8	5	3	3	3	2	1	1	1	73	22	5			
	Многоводный (<33,3 %)	36				26	7	4	3	4	8	4	2	2	1	1	70	24	7			
	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	39				28	8	5	3	3	4	3	2	2	1	2	75	18	7			
	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	26				40	8	5	3	3	3	3	2	2	2	2	75	18	8			
	Очень маловодный (≥83,3 %)	39				16	12	6	5	5	5	3	2	2	2	2	67	24	9			
1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	25				30	6	6	5	7	8	6	2	2	2	2	61	31	8			
	Многоводный (<33,3 %)	38				22	7	7	3	3	8	4	2	2	2	2	67	26	8			
	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	24				40	10	5	3	2	3	4	3	2	2	2	74	17	9			
	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	32				26	6	5	7	4	6	5	3	2	2	2	65	27	8			
	Очень маловодный (≥83,3 %)	58				13	4	3	3	3	3	3	2	2	2	4	75	14	11			
76284	р. Белая – г. Стерлитамак	21 000	1919–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	32	27	7	6	4	4	6	5	3	2	2	2	66	24	9			
				Многоводный (<33,3 %)	33	34	7	4	3	3	5	4	2	2	2	2	73	19	8			
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	31	31	8	5	3	3	4	4	3	3	2	3	70	20	10			
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	41	24	7	5	4	3	4	3	3	2	2	2	72	19	9			

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток					
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)			
217			1946–2009	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	37	25	8	4	3	3	4	5	3	2	2	2	70	20	10			
				Очень многоводный ($< 16,7\%$)	35	25	7	6	4	3	6	4	3	2	2	3	67	23	10			
				Многоводный ($< 33,3\%$)	39	29	6	3	3	3	5	4	3	2	2	2	73	18	9			
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	30	30	8	5	3	4	5	5	3	3	3	3	68	21	12			
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	32	26	7	6	5	4	5	4	3	3	3	3	65	23	12			
			1946–1977	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	35	25	8	4	3	4	4	5	3	3	3	3	68	20	12			
				Очень многоводный ($< 16,7\%$)	32	33	7	6	4	3	5	3	2	2	2	2	72	21	7			
				Многоводный ($< 33,3\%$)	37	28	6	3	2	3	7	5	3	2	2	2	71	21	9			
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	37	29	7	5	3	3	3	4	2	2	2	3	73	18	9			
			1978–2009	Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	34	33	8	4	3	3	3	3	2	2	2	3	75	16	9			
				Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	43	16	9	5	4	4	5	4	3	3	3	3	68	21	11			
				Очень многоводный ($< 16,7\%$)	38	19	6	5	3	3	7	6	3	3	3	3	64	25	12			
				Многоводный ($< 33,3\%$)	24	26	6	6	4	6	8	6	4	4	3	3	56	29	14			
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	25	34	8	5	4	3	4	4	3	3	3	3	68	20	12			
			76289	р. Белая – г. Уфа	100 000	1878–2009	Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	41	24	6	5	4	3	3	2	3	2	5	71	18	12	
							Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	38	19	6	3	4	3	7	6	4	3	3	3	64	24	13
							Очень многоводный ($< 16,7\%$)	17	34	9	7	6	5	7	5	3	3	3	2	60	29	11
							Многоводный ($< 33,3\%$)	21	31	9	6	5	4	6	5	4	3	3	3	61	27	12
							Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	23	30	9	6	4	5	6	5	3	3	3	3	62	26	12
						1946–2009	Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	26	30	9	6	4	4	5	5	3	3	3	3	65	23	12
Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	26	26					10	7	5	4	5	4	3	3	3	3	62	26	12			
Очень многоводный ($< 16,7\%$)	21	25					8	8	7	5	7	5	4	3	3	3	54	33	13			
Многоводный ($< 33,3\%$)	22	33					7	5	5	4	6	5	3	3	3	3	63	24	13			
1946–1977	Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	26				26	8	5	4	5	6	6	4	3	3	4	60	26	14			
	Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	25				27	10	6	4	5	5	5	3	3	3	4	62	26	13			
	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	27				28	9	6	5	4	4	4	3	3	3	4	64	23	13			
	Очень многоводный ($< 16,7\%$)	19				34	9	8	6	4	6	4	3	3	2	2	62	28	10			
	Многоводный ($< 33,3\%$)	25				35	8	6	5	3	4	4	3	3	3	3	68	21	11			
1978–2009	Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	28				26	8	5	4	5	6	5	3	3	3	4	62	25	13			
	Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	25				27	11	6	4	5	5	5	3	2	2	4	63	26	12			
	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	31				21	9	6	5	5	5	4	3	3	4	4	61	25	14			
	Очень многоводный ($< 16,7\%$)	22				21	7	8	7	6	8	6	4	4	3	3	50	36	14			
1978–2009	Многоводный ($< 33,3\%$)	22				24	8	6	6	6	8	6	5	4	4	3	53	31	16			
	Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	24				30	8	5	4	4	5	6	4	4	3	4	62	24	15			

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток		
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	23	23	9	6	4	5	8	7	4	4	3	4	55	30	15
				Очень маловодный (≥ 83,3 %)	23	32	9	6	4	4	4	4	3	3	3	4	65	22	13
76295	р. Белая – г. Бирск	121 000	1881–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	14	38	10	7	5	4	6	5	3	3	2	2	62	27	11
				Многоводный (<33,3 %)	17	34	10	6	5	5	6	5	4	3	3	3	60	27	12
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	20	31	10	6	5	5	6	5	4	3	3	3	60	27	13
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	24	28	9	6	5	5	5	5	4	3	3	3	61	25	14
				Очень маловодный (≥ 83,3 %)	23	30	10	7	5	4	5	4	3	3	3	3	63	25	12
			1946–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	19	30	9	7	6	4	6	5	3	3	3	3	58	29	13
				Многоводный (<33,3 %)	18	35	8	6	5	5	6	5	3	3	3	3	61	26	13
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	21	28	9	6	4	5	6	6	4	3	3	4	58	27	15
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	26	24	9	6	5	5	6	5	4	4	4	4	58	26	15
			1946–1977	Очень маловодный (≥ 83,3 %)	22	29	10	6	5	4	5	5	3	3	3	4	62	25	14
				Очень многоводный (<16,7 %)	20	36	9	7	6	4	5	4	3	2	2	2	65	26	10
				Многоводный (<33,3 %)	18	38	9	6	5	4	4	4	3	3	3	3	65	23	11
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	23	29	9	5	4	5	6	5	3	3	3	4	61	26	13
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	23	30	11	6	4	5	5	4	3	3	3	3	63	25	12
			1978–2009	Очень маловодный (≥ 83,3 %)	29	23	9	6	5	5	5	4	3	3	4	4	61	25	14
				Очень многоводный (<16,7 %)	17	26	9	7	6	5	8	7	4	4	4	4	52	33	16
Многоводный (<33,3 %)	19	31		9	7	5	6	6	5	3	3	3	4	58	28	13			
Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	21	29		9	6	5	4	5	5	4	4	3	4	59	26	15			
76317	р. Мелеуз – г. Мелеуз	346	1954–2009	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	21	22	7	5	5	5	8	9	5	5	4	4	50	31	18
				Очень маловодный (≥ 83,3 %)	21	22	7	5	5	5	8	9	5	5	4	4	50	31	18
				Очень многоводный (<16,7 %)	49	10	5	5	4	4	5	5	4	3	3	4	64	22	14
				Многоводный (<33,3 %)	44	9	5	5	4	5	5	5	4	4	4	6	59	24	17
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	39	12	6	5	5	5	6	5	4	3	3	6	57	27	16
			1978–2009	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	48	10	5	4	4	4	4	4	3	3	6	6	62	23	15
				Очень маловодный (≥ 83,3 %)	54	9	4	4	3	4	4	4	3	2	2	6	67	19	14
				Очень многоводный (<16,7 %)	39	9	6	5	5	4	6	7	4	4	4	7	54	27	19
				Многоводный (<33,3 %)	36	10	7	6	5	5	6	6	5	4	5	5	53	28	19
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	32	16	7	5	5	5	6	5	4	4	4	6	55	27	18
76318	р. Нугуш – с. Новосеитово	353	1937–2009	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	36	8	6	5	5	5	6	6	5	5	4	9	49	27	24
				Очень маловодный (≥ 83,3 %)	48	7	5	4	5	4	5	5	4	4	4	5	60	24	16
				Очень многоводный (<16,7 %)	37	28	5	5	3	2	8	5	3	2	1	1	71	23	6
				Многоводный (<33,3 %)	43	31	4	2	2	3	3	4	3	2	2	2	78	14	9

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток		
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)
219				Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	42	27	4	3	2	4	7	4	2	2	1	1	74	20	7
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	42	28	6	3	2	3	6	4	2	1	1	2	75	18	6
				Очень маловодный (\geq 83,3 %)	47	30	5	3	1	2	4	4	2	1	1	2	82	13	6
			1946–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	43	22	5	3	2	5	8	4	2	2	1	1	71	23	7
				Многоводный (<33,3 %)	35	37	3	3	2	3	5	5	2	2	1	2	76	17	7
				Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	45	28	5	2	2	2	6	4	2	2	1	2	77	16	7
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	45	25	4	4	3	4	4	3	2	2	1	2	74	18	7
			1946–1977	Очень маловодный (\geq 83,3 %)	43	26	7	2	2	2	4	7	3	2	2	2	76	16	8
				Очень многоводный (<16,7 %)	42	25	5	4	2	4	7	4	2	2	1	1	72	21	7
				Многоводный (<33,3 %)	29	37	3	3	2	5	10	5	2	2	1	1	70	25	6
				Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	49	29	5	3	1	2	2	3	2	1	1	2	83	11	6
			1978–2009	Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	47	24	4	3	2	4	5	5	2	1	1	2	76	18	6
				Очень маловодный (\geq 83,3 %)	47	24	4	3	2	4	5	5	2	1	1	2	76	18	6
				Очень многоводный (<16,7 %)	38	24	5	3	2	6	10	4	2	2	1	2	67	26	6
				Многоводный (<33,3 %)	49	25	4	3	2	2	4	3	2	2	2	1	78	14	8
				Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	42	29	4	2	2	2	7	4	3	2	1	2	76	17	8
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	37	29	4	5	3	4	5	4	2	2	2	2	70	22	8
				Очень маловодный (\geq 83,3 %)	33	30	8	2	2	2	4	8	3	2	2	3	72	18	10
				Очень многоводный (<16,7 %)	23	30	6	4	2	3	9	7	5	4	4	3	59	25	16
			76320	р. Нугуш – х. Андреевский	2870	1935–2009	Многоводный (<33,3 %)	27	25	5	4	3	4	5	7	5	6	5	5
Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	24	24					5	4	3	4	6	7	6	6	5	6	54	24	23
Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	30	22					4	4	3	4	7	6	5	5	4	5	57	24	19
Очень маловодный (\geq 83,3 %)	36	28					5	2	2	3	5	6	4	4	4	3	69	16	15
Очень многоводный (<16,7 %)	24	25					5	4	2	3	10	8	5	4	4	4	55	28	17
1946–2009	Многоводный (<33,3 %)	30				28	3	3	2	4	6	6	5	4	4	5	61	21	18
	Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	21				27	5	3	2	4	6	7	6	6	6	6	53	22	25
	Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	27				20	4	4	3	3	7	7	6	6	6	6	51	25	25
	Очень маловодный (\geq 83,3 %)	27				20	7	3	3	3	4	7	7	6	6	6	54	20	26
1946–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	29				30	5	4	3	4	12	8	2	2	1	1	63	30	6
	Многоводный (<33,3 %)	29				39	4	2	2	3	4	5	4	3	3	3	71	15	14
	Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	33				25	4	2	2	4	5	6	4	4	5	4	63	19	18
	Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	39				29	4	2	2	3	3	5	3	3	3	3	72	16	12
1978–2009	Очень маловодный (\geq 83,3 %)	33				14	6	4	4	5	6	6	5	5	6	6	53	24	23
	Очень многоводный (<16,7 %)	19				20	6	4	2	3	6	9	8	7	7	8	45	24	31

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток		
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)
				Многоводный (<33,3 %)	28	13	3	4	3	4	8	7	8	6	6	9	45	26	29
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	12	27	4	3	2	4	8	9	8	8	7	7	43	26	31
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	17	23	5	6	4	4	9	6	6	7	7	7	45	29	27
				Очень маловодный (≥83,3 %)	21	17	7	2	2	2	5	10	10	9	8	6	45	22	33
76325	р. Селеук – д. Нижнеиткулово	141	1946–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	40	21	7	4	3	3	5	7	4	3	2	2	68	22	10
				Многоводный (<33,3 %)	31	32	8	5	3	3	4	4	3	2	2	3	71	20	9
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	38	24	7	4	3	3	4	5	3	2	2	3	69	21	10
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	40	24	7	5	3	3	4	4	3	2	2	3	72	18	10
			Очень маловодный (≥83,3 %)	46	20	7	4	3	3	3	2	4	3	1	3	74	15	11	
			1946–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	34	23	6	5	3	2	6	9	5	3	2	3	63	25	13
				Многоводный (<33,3 %)	40	32	7	4	2	2	3	4	2	1	2	1	79	15	7
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	42	23	7	4	3	3	4	4	3	2	2	3	73	17	10
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	39	21	7	4	2	3	4	5	4	3	2	6	67	18	15
			Очень маловодный (≥83,3 %)	43	22	8	4	3	3	3	2	5	2	2	2	73	15	12	
			1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	43	23	7	4	3	3	4	4	2	2	2	2	74	18	8
				Многоводный (<33,3 %)	35	26	8	6	4	3	5	4	3	2	2	2	69	22	9
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	30	27	8	5	4	4	5	6	4	3	2	3	65	24	11
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	37	27	7	4	3	3	5	5	3	2	2	2	70	20	9
			Очень маловодный (≥83,3 %)	49	19	8	5	3	3	3	2	2	2	2	3	76	16	8	
			76355	р. Уршак – с. Ляхово	3130	1949–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	52	13	4	4	3	4	4	4	3	3	3	69
Многоводный (<33,3 %)	49	10					5	4	4	4	4	5	3	3	3	64	20	16	
Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	53	8					4	4	3	4	4	4	3	3	3	8	65	18	17
Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	54	8					4	4	4	4	4	5	4	3	3	3	66	20	14
Очень маловодный (≥83,3 %)	46	12				5	4	4	4	5	4	4	3	3	6	63	21	16	
1949–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	64				15	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	81	11	8
	Многоводный (<33,3 %)	66				8	3	3	2	2	3	4	2	2	2	2	77	14	9
	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	52				8	3	3	3	3	3	3	3	2	3	13	63	16	21
	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	51				10	4	5	4	4	5	4	3	3	3	4	65	21	13
Очень маловодный (≥83,3 %)	43	10				6	5	4	5	5	5	4	4	4	6	58	24	18	
1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	46				10	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	61	23	16
	Многоводный (<33,3 %)	46				12	6	4	4	4	4	4	4	3	3	6	64	20	16
	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	47				8	5	5	4	4	5	5	4	3	3	6	60	23	17
	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	47				6	5	5	4	4	5	5	4	4	3	8	58	23	19
Очень маловодный (≥83,3 %)	50	13				4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	68	19	14	

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток		
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)
76360	р. Уфа – г. Нязепетровск	3560	1929–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	32	26	7	6	4	4	6	5	3	2	2	3	65	25	10
				Многоводный (<33,3 %)	30	21	9	6	5	5	8	6	3	2	2	3	60	30	11
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	25	30	10	6	5	4	6	5	3	2	2	2	65	26	9
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	27	26	8	7	5	7	8	4	2	2	2	2	62	31	7
				Очень маловодный (≥83,3 %)	25	22	8	11	9	7	6	4	2	1	2	3	55	37	7
			1946–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	24	25	7	6	5	6	8	7	3	2	2	4	56	33	11
				Многоводный (<33,3 %)	32	23	8	9	7	5	6	4	2	2	1	2	62	31	7
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	30	23	9	5	4	5	8	6	4	2	2	2	62	28	10
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	31	28	10	5	3	4	5	4	3	2	2	2	70	22	9
				Очень маловодный (≥83,3 %)	26	29	6	9	7	6	5	3	2	2	2	4	61	30	9
			1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	25	18	9	8	7	5	8	7	4	3	2	4	53	35	12
				Многоводный (<33,3 %)	25	26	6	7	4	8	10	5	3	2	2	1	57	35	9
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	20	31	10	6	4	4	8	6	3	2	2	3	61	29	10
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	36	19	9	5	4	5	8	5	2	2	2	3	64	27	9
				Очень маловодный (≥83,3 %)	34	31	7	3	2	3	4	3	2	2	3	6	72	15	13
76364	р. Уфа – г. Красноуфимск	14 200	1930–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	23	29	8	8	7	6	6	4	3	2	2	2	60	31	9
				Многоводный (<33,3 %)	19	35	10	6	5	4	7	5	3	2	2	2	64	27	8
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	28	26	9	7	5	5	6	5	3	2	2	2	63	28	10
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	25	35	9	5	4	5	5	4	2	2	2	2	69	23	9
				Очень маловодный (≥83,3 %)	29	25	8	7	5	5	6	5	3	2	2	3	63	27	10
			1946–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	22	30	8	8	6	5	7	4	3	2	2	2	60	30	10
				Многоводный (<33,3 %)	22	35	8	6	4	4	7	5	3	2	2	2	64	27	9
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	28	26	8	6	5	6	6	4	3	2	2	2	62	28	10
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	23	35	10	6	4	4	5	3	3	2	2	2	68	23	9
				Очень маловодный (≥83,3 %)	32	26	8	6	4	4	6	5	3	2	2	2	66	25	9
			1946–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	21	38	9	8	6	3	4	3	2	2	1	1	68	24	7
				Многоводный (<33,3 %)	23	34	8	6	6	5	5	4	3	2	2	2	65	26	9
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	32	24	8	6	5	6	6	4	3	2	2	2	64	27	9
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	22	38	11	5	4	3	4	4	3	2	2	2	70	21	9
				Очень маловодный (≥83,3 %)	34	22	7	8	5	5	5	4	3	3	2	2	63	26	10
			1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	30	26	8	6	5	5	7	4	3	2	2	2	64	26	10
				Многоводный (<33,3 %)	20	29	7	7	6	6	9	6	3	3	2	2	56	34	10
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	21	30	9	7	5	5	8	5	3	3	2	2	60	30	10
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	21	34	10	6	4	6	6	3	3	2	2	2	65	26	9

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток			
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)	
				Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	30	22	9	5	4	4	8	7	3	2	2	3	61	29	11	
76367	р. Уфа – с. Верхний Суян	32 400	1935–2009	Очень многоводный ($< 16,7\%$)	22	29	8	8	6	6	6	5	3	3	2	2	59	31	11	
				Многоводный ($< 33,3\%$)	17	30	12	8	7	5	6	5	3	3	2	2	59	30	10	
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	24	27	9	7	5	5	7	5	4	3	3	2	2	60	29	11
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	27	27	9	6	5	5	6	5	3	3	2	2	63	27	10	
				Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	28	21	8	8	8	6	6	4	3	3	2	3	56	32	11	
			1946–2009	Очень многоводный ($< 16,7\%$)	27	26	9	7	5	5	5	3	3	3	3	3	62	27	12	
				Многоводный ($< 33,3\%$)	23	26	10	7	6	5	6	4	3	3	3	3	59	29	12	
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	23	25	9	7	6	6	7	5	4	3	3	3	57	31	12	
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	23	28	8	6	5	5	7	6	4	3	3	3	60	28	12	
			1946–1977	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	25	21	8	9	8	7	6	4	4	3	3	3	54	34	12	
				Очень многоводный ($< 16,7\%$)	21	28	11	10	7	5	5	4	2	2	2	2	60	31	9	
				Многоводный ($< 33,3\%$)	23	30	8	6	5	6	6	5	3	3	2	2	61	29	11	
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	28	25	9	6	6	5	6	4	3	3	2	2	62	27	11	
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	25	32	9	6	5	4	5	4	3	3	2	2	66	23	11	
			1978–2009	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	23	21	8	8	8	7	7	5	4	3	2	3	53	35	12	
				Очень многоводный ($< 16,7\%$)	18	21	9	9	8	7	9	6	4	3	3	3	48	39	13	
				Многоводный ($< 33,3\%$)	23	29	9	6	6	5	7	5	4	3	3	3	60	28	12	
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	22	28	10	7	6	5	6	5	4	3	3	3	59	28	13	
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	30	13	9	6	5	6	8	6	5	4	3	4	52	32	16	
			76408	р. Ай – г. Златоуст	1120	1935–2009	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	24	31	9	5	5	4	5	4	3	3	3	4	63
Очень многоводный ($< 16,7\%$)	18	21					9	9	8	7	9	6	4	3	3	3	48	39	13	
Многоводный ($< 33,3\%$)	23	29					9	6	6	5	7	5	4	3	3	3	60	28	12	
Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	22	28					10	7	6	5	6	5	4	3	3	3	59	28	13	
Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	30	13					9	6	5	6	8	6	5	4	3	4	52	32	16	
1946–2009	Очень многоводный ($< 16,7\%$)	19				24	11	13	10	6	6	4	2	2	1	2	55	39	7	
	Многоводный ($< 33,3\%$)	31				23	7	9	6	5	7	4	2	2	2	2	61	31	8	
	Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	26				30	10	7	4	5	6	4	3	2	2	2	66	25	9	
	Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	34				28	9	5	3	4	5	3	2	2	2	2	71	21	8	
	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	30				24	5	8	12	4	3	3	3	2	2	3	59	31	10	
1946–1977	Очень многоводный ($< 16,7\%$)	20				24	12	13	11	5	5	3	2	1	1	2	57	37	6	
	Многоводный ($< 33,3\%$)	26				26	7	10	6	6	7	4	2	2	2	2	59	33	8	
	Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	34				22	9	7	5	6	6	4	2	2	2	2	65	27	8	
	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	31				18	9	9	6	7	6	4	3	2	2	2	58	33	9	
	Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	25				32	11	6	4	4	6	4	2	2	2	2	67	25	8	

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток					
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)			
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	31	30	9	5	3	3	6	4	2	2	2	3	70	21	9			
				Очень маловодный (≥ 83,3 %)	28	37	6	4	5	3	4	3	3	2	2	3	71	19	11			
			1978–2009	Очень многоводный (< 16,7 %)	17	25	8	13	8	9	8	4	3	2	2	2	2	50	42	8		
				Многоводный (< 33,3 %)	36	18	9	8	4	6	8	5	2	2	2	2	63	30	7			
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	18	37	12	6	4	4	5	4	3	2	2	3	67	24	9			
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	36	31	9	5	2	3	5	3	2	2	1	2	75	18	7			
				Очень маловодный (≥ 83,3 %)	25	15	4	13	21	6	3	3	3	2	2	2	44	48	9			
				Очень многоводный (< 16,7 %)	23	22	9	12	11	5	6	4	2	2	2	2	53	39	8			
				Многоводный (< 33,3 %)	27	20	8	9	7	6	8	4	3	2	2	2	55	35	10			
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	28	22	11	6	5	6	7	5	3	2	2	3	61	30	10			
			76416	р. Ай – с. Лаклы	6440	1936–2009	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	36	21	8	6	4	4	4	4	3	3	2	4	66	23	12
							Очень маловодный (≥ 83,3 %)	32	24	9	6	5	4	5	3	2	2	3	66	24	10	
Очень многоводный (< 16,7 %)	25	18					8	12	10	5	7	5	3	2	2	2	52	39	9			
Многоводный (< 33,3 %)	27	20					8	9	7	7	8	4	3	3	2	3	54	35	11			
1946–2009	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	28				22	11	6	5	6	7	5	3	2	2	3	62	29	10			
	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	35				23	9	7	4	4	4	4	3	2	2	3	66	23	10			
	Очень маловодный (≥ 83,3 %)	36				21	7	4	5	4	6	4	3	3	3	4	64	23	13			
	Очень многоводный (< 16,7 %)	23				20	11	12	12	5	6	4	2	2	2	2	53	39	8			
1946–1977	Многоводный (< 33,3 %)	25				25	14	6	6	5	7	4	2	2	2	3	64	28	9			
	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	36				18	7	6	5	7	7	5	3	2	2	3	61	29	10			
	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	36				21	10	8	3	4	4	4	2	2	2	3	67	23	10			
	Очень маловодный (≥ 83,3 %)	32				24	6	5	6	5	7	4	3	3	3	3	62	27	11			
1978–2009	Очень многоводный (< 16,7 %)	28	17	6	12	8	6	8	5	3	3	2	2	51	38	11						
	Многоводный (< 33,3 %)	26	18	9	11	7	4	8	5	3	3	3	3	53	36	11						
	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	22	24	11	7	5	7	8	5	3	2	2	3	58	32	10						
	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	33	26	9	6	5	4	4	3	3	2	2	3	68	22	10						
76417	р. Ай – с. Метели	14 200	1938–2009	Очень маловодный (≥ 83,3 %)	34	20	7	5	4	4	5	4	4	4	3	5	61	22	17			
				Очень многоводный (< 16,7 %)	26	24	9	7	6	5	7	5	3	3	3	2	58	30	11			
				Многоводный (< 33,3 %)	28	20	8	7	7	6	7	6	3	3	3	3	55	33	12			
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	27	22	10	7	6	5	6	5	3	3	3	3	58	30	12			
			1946–2009	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	29	24	10	7	5	5	5	4	3	2	2	3	63	25	11			
				Очень маловодный (≥ 83,3 %)	31	22	8	7	6	7	6	4	3	2	2	3	61	29	10			
				Очень многоводный (< 16,7 %)	28	21	8	7	6	5	7	5	4	3	3	3	57	31	12			
				Многоводный (< 33,3 %)	28	20	9	8	7	5	7	5	3	3	2	2	57	32	11			

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток					
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)			
76454	р. Туй – д. Гумбино	2180		Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	28	20	10	7	6	5	6	5	4	3	3	3	58	29	13			
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	28	26	9	7	5	5	6	4	3	2	2	3	63	26	11			
				Очень маловодный (≥ 83,3 %)	29	22	8	7	6	7	6	4	4	2	2	2	60	30	11			
			1946–1977	Очень многоводный (< 16,7 %)	33	22	8	8	6	5	5	4	3	2	2	2	63	27	10			
				Многоводный (< 33,3 %)	30	18	9	8	6	6	7	5	3	3	2	2	57	32	10			
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	27	21	9	8	8	5	6	4	3	3	2	3	57	31	12			
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	30	22	9	6	5	8	6	4	4	2	2	2	60	30	10			
			1978–2009	Очень маловодный (≥ 83,3 %)	34	26	8	6	5	4	4	4	3	2	2	3	68	22	10			
				Очень многоводный (< 16,7 %)	25	23	12	7	5	5	7	5	3	3	3	3	60	29	12			
				Многоводный (< 33,3 %)	21	25	8	8	7	7	8	5	4	3	2	2	53	36	11			
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	28	22	9	6	6	5	7	6	4	3	3	3	59	29	13			
			76454	р. Туй – д. Гумбино	2180	1936–2009	Очень маловодный (≥ 83,3 %)	31	15	10	8	6	5	6	5	5	3	3	5	55	29	15
							Очень многоводный (< 16,7 %)	28	19	7	6	5	6	7	5	4	4	4	3	54	30	16
							Многоводный (< 33,3 %)	27	25	5	5	4	4	6	7	5	4	4	3	58	25	17
							Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	20	28	6	5	5	5	6	7	5	4	4	4	54	28	18
							Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	32	20	6	5	5	5	5	5	5	4	4	4	58	25	17
1946–2009	Очень маловодный (≥ 83,3 %)	25				27	6	5	4	5	5	6	5	4	4	5	58	25	18			
	Очень многоводный (< 16,7 %)	29				23	5	5	4	4	6	7	5	4	4	4	57	25	18			
	Многоводный (< 33,3 %)	16				32	7	5	5	5	6	6	5	4	4	4	55	28	18			
	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	31				20	5	5	5	5	6	6	5	4	4	4	57	26	17			
1946–1977	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	24				26	7	5	5	5	5	6	5	4	4	5	56	26	18			
	Очень маловодный (≥ 83,3 %)	31				16	6	6	5	5	5	6	5	4	4	5	54	28	18			
	Очень многоводный (< 16,7 %)	24				34	4	4	4	4	5	7	5	3	3	3	62	24	14			
	Многоводный (< 33,3 %)	19				31	7	5	5	5	6	6	5	4	4	4	57	27	17			
1978–2009	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	29				24	6	5	5	5	6	5	4	4	4	4	59	25	16			
	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	33				17	6	5	4	5	5	6	5	4	4	5	57	26	18			
	Очень маловодный (≥ 83,3 %)	40				12	6	5	5	5	6	7	4	4	3	4	59	26	15			
	Очень многоводный (< 16,7 %)	24	27	6	5	5	4	5	6	5	4	4	4	58	25	18						
76456		1300	1936–2009	Многоводный (< 33,3 %)	25	24	6	6	6	5	5	6	5	5	4	4	54	27	18			
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	29	20	5	6	5	5	5	6	5	5	4	4	54	27	19			
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	30	12	6	6	6	6	6	6	6	5	5	5	48	31	21			
				Очень маловодный (≥ 83,3 %)	19	24	6	6	6	5	6	7	6	5	5	6	49	30	21			
76456		1300	1936–2009	Очень многоводный (< 16,7 %)	17	17	9	8	8	7	7	6	6	5	5	5	43	36	21			

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток					
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)			
	р. Сарс – с. Султанбеково			Многоводный (<33,3 %)	20	13	8	8	7	7	8	7	6	6	5	5	41	36	23			
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	18	18	8	8	7	7	7	6	5	5	5	44	36	20				
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	15	20	8	8	7	7	8	8	5	5	4	5	43	37	19			
				Очень маловодный (≥83,3 %)	21	16	9	7	7	7	7	6	5	5	5	5	46	34	20			
			1946–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	16	16	8	8	8	7	7	6	6	6	6	5	40	37	23			
				Многоводный (<33,3 %)	15	19	8	9	8	7	7	6	6	5	5	5	42	38	21			
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	19	16	8	7	7	7	8	7	6	5	5	5	43	36	21			
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	17	19	9	8	7	7	7	7	6	5	4	5	44	36	20			
			1946–1977	Очень маловодный (≥83,3 %)	21	15	8	7	7	6	7	8	6	5	5	5	45	35	20			
				Очень многоводный (<16,7 %)	17	25	8	7	7	6	6	6	5	5	4	5	50	32	19			
				Многоводный (<33,3 %)	16	21	9	7	7	7	7	7	5	5	5	4	46	35	19			
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	22	14	8	7	7	7	8	7	6	5	5	5	44	36	20			
			1978–2009	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	19	17	8	8	6	6	7	10	6	5	4	5	43	37	20			
				Очень маловодный (≥83,3 %)	18	19	10	7	7	6	7	6	5	5	5	5	47	33	21			
				Очень многоводный (<16,7 %)	17	16	9	8	8	8	6	6	6	6	5	5	42	36	22			
				Многоводный (<33,3 %)	17	16	8	9	8	7	8	7	6	6	5	5	40	38	22			
					6930	1932–2009	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	15	17	9	8	8	7	8	7	6	5	5	5	40	38	22
							Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	14	18	9	8	7	7	7	7	6	6	6	6	40	36	23
							Очень маловодный (≥83,3 %)	21	10	8	8	7	8	8	8	6	6	6	5	39	38	23
							Очень многоводный (<16,7 %)	17	23	11	10	9	7	8	6	3	2	2	2	51	40	9
76466	р. Юрюзань – пос. Атяш	6930	1946–2009	Многоводный (<33,3 %)	20	25	10	9	7	7	9	5	3	2	2	2	55	37	9			
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	24	26	10	8	6	5	7	5	3	2	2	2	61	31	8			
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	27	24	12	8	5	6	6	4	2	2	2	2	63	29	8			
				Очень маловодный (≥83,3 %)	29	26	9	8	6	5	5	4	2	2	2	2	63	28	8			
1946–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	18	22	11	10	8	7	8	6	4	3	2	2	51	39	10						
	Многоводный (<33,3 %)	22	25	9	8	7	7	8	5	3	2	2	2	55	35	9						
	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	24	25	11	9	6	6	7	5	3	2	2	2	59	32	8						
	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	25	26	9	6	5	7	8	5	3	2	2	2	60	31	9						
		6930	1946–1977	Очень маловодный (≥83,3 %)	30	25	9	6	7	5	5	4	3	2	2	63	27	10				
				Очень многоводный (<16,7 %)	19	21	12	11	10	6	7	6	3	2	2	2	51	41	8			
				Многоводный (<33,3 %)	24	22	10	9	7	7	9	5	3	2	2	2	56	36	8			
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	27	26	10	7	5	5	6	4	2	2	2	2	63	28	8			
		6930		Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	24	20	13	9	6	8	8	4	2	2	2	57	34	9				
				Очень маловодный (≥83,3 %)	25	30	8	6	7	5	5	5	3	2	2	2	63	27	9			

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток			
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)	
			1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	16	27	10	6	5	4	8	10	6	3	3	3	53	33	15	
				Многоводный (<33,3 %)	25	19	8	9	5	9	10	6	4	2	2	2	52	38	9	
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	19	26	11	9	6	6	8	5	3	2	2	2	57	34	9	
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	19	30	10	7	6	5	9	6	3	2	2	2	58	33	9	
				Очень маловодный (≥83,3 %)	29	27	7	4	5	6	7	5	3	2	2	2	63	27	10	
76486	р. Дема – д. Бочкарева	12 500	1934–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	28	24	9	7	5	5	5	4	4	3	3	3	61	25	14	
				Многоводный (<33,3 %)	31	30	8	5	4	4	4	4	3	3	2	2	69	20	10	
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	30	22	9	6	5	5	5	4	4	3	3	4	61	25	14	
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	34	21	7	6	5	4	5	4	4	3	3	4	63	24	14	
				Очень маловодный (≥83,3 %)	26	25	8	6	5	5	6	5	4	3	3	4	59	27	14	
			1946–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	29	23	9	7	5	5	5	4	3	3	3	4	62	25	13	
				Многоводный (<33,3 %)	25	33	9	6	4	4	4	4	3	3	3	3	67	22	12	
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	32	20	9	6	5	5	5	4	4	3	3	4	61	25	14	
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	39	17	7	5	4	4	5	4	3	3	3	5	62	23	15	
				Очень маловодный (≥83,3 %)	27	26	8	6	5	5	5	5	4	3	3	4	61	25	14	
			1946–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	38	27	7	4	4	3	4	3	3	2	2	2	73	18	10	
				Многоводный (<33,3 %)	34	31	8	5	3	3	3	3	2	2	2	2	73	18	8	
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	41	20	7	5	4	4	4	4	3	3	3	4	68	20	12	
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	29	26	8	6	5	5	5	4	3	3	3	3	63	25	12	
				Очень маловодный (≥83,3 %)	28	26	8	5	4	5	5	5	4	3	3	3	62	24	14	
			1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	24	25	10	7	5	5	5	5	4	3	3	4	59	27	14	
				Многоводный (<33,3 %)	22	25	10	8	5	5	5	5	5	4	4	3	56	28	16	
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	28	23	9	6	5	5	5	4	4	3	3	3	61	25	14	
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	27	16	9	8	6	5	6	5	5	4	4	5	52	30	18	
				Очень маловодный (≥83,3 %)	25	18	9	6	6	6	6	6	5	5	5	5	51	29	19	
76489	р. Мияки – с. Мияки-Тамак	564	1957–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	44	15	7	5	4	4	4	4	3	3	2	5	66	21	13	
				Многоводный (<33,3 %)	51	17	6	4	3	3	3	3	2	2	2	5	73	15	11	
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	50	12	6	5	4	4	4	4	3	3	3	5	68	19	13	
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	46	8	5	4	4	4	4	4	3	2	2	2	16	59	18	23
				Очень маловодный (≥83,3 %)	52	9	5	5	3	4	4	4	3	3	3	5	66	19	15	
			1957–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	60	20	4	3	2	2	2	1	1	1	1	1	84	11	5	
				Многоводный (<33,3 %)	54	16	6	4	3	3	3	3	2	2	2	4	76	16	9	
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	54	9	4	3	3	2	3	3	2	2	2	14	67	14	19	
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	59	11	5	4	3	3	3	3	3	2	3	3	75	15	10	

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток		
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)
			1978–2009	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	53	8	5	5	4	3	4	4	3	3	3	5	66	20	14
				Очень многоводный ($< 16,7\%$)	41	13	8	6	4	4	4	5	3	3	3	7	62	22	15
				Многоводный ($< 33,3\%$)	42	20	7	5	4	4	4	3	3	2	2	3	70	20	11
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	50	11	6	4	4	4	4	3	3	3	3	6	67	19	15
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	38	11	7	6	5	5	6	4	4	4	3	8	56	26	18
			1978–2009	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	44	8	6	5	5	5	5	5	4	4	4	6	58	25	18
				Очень многоводный ($< 16,7\%$)	58	11	5	4	3	3	4	4	2	2	2	4	73	17	10
				Многоводный ($< 33,3\%$)	56	13	4	3	3	3	4	4	3	2	2	5	73	16	11
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	57	9	4	3	3	3	4	3	2	2	2	7	71	17	12
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	54	11	5	4	3	3	4	4	2	2	1	5	70	20	10
76490	р. Чермасан – д. Новоумраново	3570	1950–2009	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	49	9	7	5	4	4	5	5	3	2	2	5	65	23	12
				Очень многоводный ($< 16,7\%$)	69	14	3	2	2	2	2	2	1	1	0	1	86	10	3
				Многоводный ($< 33,3\%$)	61	11	4	3	3	3	3	3	1	1	1	6	77	14	9
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	67	9	4	2	2	2	2	2	1	1	1	8	80	10	10
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	53	8	4	4	4	5	6	5	2	2	1	8	64	23	12
			1950–1977	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	61	9	4	5	3	3	4	4	2	1	1	4	74	19	7
				Очень многоводный ($< 16,7\%$)	59	12	4	4	2	3	3	4	2	2	2	2	76	16	8
				Многоводный ($< 33,3\%$)	53	11	5	4	3	3	4	4	3	2	2	5	70	18	12
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	51	10	5	4	3	4	6	4	3	3	2	6	65	21	14
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	42	11	6	5	4	4	6	6	5	5	4	3	60	24	16
			1978–2009	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	35	10	7	5	5	5	7	8	4	2	2	9	52	31	17
				Очень многоводный ($< 16,7\%$)	30	18	7	7	5	6	7	7	4	4	3	3	54	32	14
				Многоводный ($< 33,3\%$)	34	17	7	6	5	5	7	6	4	3	3	3	58	28	14
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	36	19	6	5	4	5	6	5	4	3	3	4	61	25	14
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	32	25	5	4	4	4	6	6	4	3	3	3	63	25	13
76494	р. Быстрый Танып – пгт Чернушка	667	1952–2009	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	46	15	5	4	4	4	6	5	3	3	3	3	67	22	11
				Очень многоводный ($< 16,7\%$)	34	21	6	5	4	5	5	5	4	4	3	3	61	24	15
				Многоводный ($< 33,3\%$)	37	25	5	4	3	4	5	6	3	3	3	2	67	21	12
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	39	19	5	4	3	4	6	6	4	3	3	3	63	24	13
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	46	14	5	4	4	4	7	6	3	3	3	3	65	24	12
			1946–1977	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	45	20	6	4	3	3	4	4	3	3	2	2	72	19	10
				Очень многоводный ($< 16,7\%$)	33	14	8	7	5	5	7	7	4	3	3	4	56	30	14
				Многоводный ($< 33,3\%$)	36	13	6	7	5	6	7	6	4	3	3	3	55	31	13
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	28	24	7	6	4	5	6	6	4	3	3	3	59	27	14

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток					
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)			
				Маловодный (66,7 % >= 83,3 %)	28	17	8	6	5	7	8	7	4	3	3	4	53	33	14			
				Очень маловодный (>= 83,3 %)	35	17	7	5	4	5	6	6	5	4	4	3	3	58	26	16		
76495	р. Быстрый Танып – д. Алтаево	4860	1935–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	30	19	6	6	4	5	7	7	5	4	4	4	55	28	17			
				Многоводный (<33,3 %)	36	21	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	62	23	15			
				Средний (33,3 % >= 66,7 %)	32	28	5	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	65	21	14		
				Маловодный (66,7 % >= 83,3 %)	37	26	5	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	68	19	13		
				Очень маловодный (>= 83,3 %)	46	17	5	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	68	19	13		
			1946–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	35	23	6	5	4	4	5	5	4	4	3	3	3	64	22	14		
				Многоводный (<33,3 %)	28	26	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4	60	25	15			
				Средний (33,3 % >= 66,7 %)	36	22	5	4	4	4	4	5	5	4	4	3	4	63	22	15		
				Маловодный (66,7 % >= 83,3 %)	34	21	6	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	61	22	17		
			1946–1977	Очень маловодный (>= 83,3 %)	44	17	5	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	65	20	15		
				Очень многоводный (<16,7 %)	31	28	6	5	4	3	4	5	4	3	3	3	3	65	22	14		
				Многоводный (<33,3 %)	29	30	4	4	4	4	5	6	4	4	3	4	63	23	15			
				Средний (33,3 % >= 66,7 %)	41	22	5	4	3	4	4	4	3	3	3	4	67	19	13			
			1978–2009	Маловодный (66,7 % >= 83,3 %)	51	14	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	70	17	13		
				Очень маловодный (>= 83,3 %)	42	21	5	3	3	4	4	4	4	3	3	3	68	19	13			
				Очень многоводный (<16,7 %)	34	19	5	5	5	5	5	5	6	5	4	3	4	59	26	15		
				Многоводный (<33,3 %)	33	28	6	4	3	3	4	4	4	4	3	4	67	18	15			
			76500	р. Стень – с. Миньярово	4140	1946–2009	Средний (33,3 % >= 66,7 %)	32	21	6	5	4	5	6	5	5	4	4	4	59	25	16
							Маловодный (66,7 % >= 83,3 %)	32	18	6	4	4	4	6	6	5	4	5	5	56	25	19
							Очень маловодный (>= 83,3 %)	23	20	8	6	5	5	6	6	6	5	5	5	51	28	21
Очень многоводный (<16,7 %)	43	18					5	4	3	4	5	5	3	2	2	5	67	21	12			
1946–1977	Многоводный (<33,3 %)	53				11	5	4	3	3	4	4	3	3	2	5	69	18	13			
	Средний (33,3 % >= 66,7 %)	54				12	5	4	3	3	4	4	3	2	2	4	71	18	11			
	Маловодный (66,7 % >= 83,3 %)	51				11	5	3	3	4	5	4	3	2	2	7	67	19	14			
	Очень маловодный (>= 83,3 %)	54				11	5	4	3	4	5	4	3	2	2	3	69	20	10			
1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	62	14	4	3	3	2	3	4	2	1	1	1	79	15	6						
	Многоводный (<33,3 %)	62	14	5	3	2	2	3	3	2	1	1	2	81	12	7						
	Средний (33,3 % >= 66,7 %)	63	10	4	3	3	2	3	3	2	1	1	3	78	15	8						
	Маловодный (66,7 % >= 83,3 %)	48	9	4	3	3	5	6	4	3	2	2	9	61	21	17						
1978–2009	Очень маловодный (>= 83,3 %)	56	12	6	4	2	3	4	4	2	2	2	3	74	17	9						
	Очень многоводный (<16,7 %)	36	20	7	5	4	5	6	5	2	2	2	6	63	24	13						
				Многоводный (<33,3 %)	46	16	4	3	3	3	4	6	4	3	3	4	66	20	13			

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток			
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)	
76512	р. Ик – с. Нагайбаково	12 300		Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	48	11	6	4	3	4	4	4	3	3	3	6	65	20	15	
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	44	8	5	5	4	5	6	5	3	3	2	11	56	24	19	
				Очень маловодный (\geq 83,3 %)	42	14	6	4	4	5	6	6	4	4	3	3	62	24	14	
			1934–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	38	15	6	5	5	4	5	4	4	4	4	4	60	24	17	
				Многоводный (<33,3 %)	37	17	7	6	5	5	5	5	4	3	3	4	60	26	14	
				Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	40	16	6	5	5	4	5	4	4	3	3	5	62	24	15	
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	40	11	6	5	4	5	5	5	5	4	3	7	57	24	18	
				Очень маловодный (\geq 83,3 %)	50	11	6	4	4	4	4	4	3	3	3	5	67	19	14	
				1946–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	41	17	6	5	5	4	4	4	4	4	3	4	63	22	15
			Многоводный (<33,3 %)		35	16	7	5	5	5	5	5	4	4	4	6	58	24	17	
			Средний (33,3 % \leq 66,7 %)		41	13	7	6	5	5	5	4	4	3	3	4	61	25	15	
			Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)		41	10	6	5	4	4	5	4	4	3	3	9	57	23	19	
			Очень маловодный (\geq 83,3 %)		31	13	7	7	6	6	6	6	5	4	4	5	51	31	18	
			1946–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	57	16	5	3	3	3	3	2	2	2	2	2	77	15	8	
				Многоводный (<33,3 %)	49	13	6	5	4	4	4	4	3	3	3	3	68	20	12	
				Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	45	13	6	5	4	4	4	4	3	3	3	6	64	21	14	
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	49	13	5	5	4	4	4	4	3	3	3	4	67	21	12	
				Очень маловодный (\geq 83,3 %)	32	15	7	5	5	5	6	6	5	4	4	5	54	28	18	
			1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	32	20	7	5	5	5	5	5	4	4	4	4	58	25	16	
				Многоводный (<33,3 %)	21	18	7	7	6	6	6	6	5	6	6	8	45	30	24	
Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	34	12		7	6	5	6	6	5	6	4	4	5	53	28	19				
Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	30	12		8	8	6	6	6	5	5	4	4	6	50	30	20				
Очень маловодный (\geq 83,3 %)	23	12		8	7	7	6	7	7	6	5	5	7	43	34	23				
76518	р. Дымка – с. Татарская Дымская	520	1949–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	16	12	10	9	8	8	7	7	7	5	6	6	38	39	23	
				Многоводный (<33,3 %)	29	13	8	7	6	6	6	6	5	4	4	6	50	30	19	
				Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	40	10	6	5	5	5	5	5	4	4	4	6	56	26	18	
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	38	9	7	6	5	5	6	6	5	4	4	6	53	28	19	
				Очень маловодный (\geq 83,3 %)	41	9	6	6	5	5	6	5	4	4	4	5	55	27	18	
			1949–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	53	11	5	4	4	4	4	4	3	3	3	3	68	20	12	
				Многоводный (<33,3 %)	43	10	6	5	5	5	5	5	4	4	4	5	59	25	16	
				Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	42	10	6	6	5	5	5	4	4	4	4	8	57	24	18	
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	42	10	6	5	5	5	5	5	5	4	4	5	58	25	18	
				Очень маловодный (\geq 83,3 %)	30	11	7	7	7	6	6	6	5	5	5	4	48	33	19	
			1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	15	10	10	9	9	8	7	7	7	7	5	7	6	35	41	24

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток		
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)
				Многоводный (<33,3 %)	17	13	9	9	7	7	7	7	6	5	5	7	40	38	23
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	24	13	9	7	7	6	6	6	6	4	5	7	45	33	22
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	41	9	6	5	5	6	5	5	5	4	4	4	56	26	18
				Очень маловодный (≥83,3 %)	25	9	9	8	6	6	7	7	5	5	5	8	43	34	23
76520	р. Милля – с. Михайловка	770	1963–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	45	11	6	5	4	5	5	5	4	3	3	6	61	22	16
				Многоводный (<33,3 %)	50	11	6	4	3	4	4	4	3	3	3	5	67	19	14
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	39	10	6	5	4	5	5	5	4	3	3	11	55	23	22
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	44	6	5	4	3	4	5	4	3	3	3	16	55	21	24
				Очень маловодный (≥83,3 %)	45	9	8	5	4	4	4	4	3	2	2	9	62	22	16
			1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	36	12	8	5	4	6	6	5	4	4	4	8	55	25	20
				Многоводный (<33,3 %)	42	15	8	4	4	4	4	4	4	3	3	6	64	20	16
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	34	10	6	5	5	5	6	5	4	4	3	13	50	25	24
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	50	7	5	4	4	4	5	4	4	3	3	6	62	22	16
				Очень маловодный (≥83,3 %)	25	9	8	6	5	5	6	5	3	4	3	20	43	27	30
76550	р. Вятка – с. Красноглинье	2320	1942–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	18	40	6	6	5	5	7	5	3	2	2	2	64	27	8
				Многоводный (<33,3 %)	25	40	6	4	3	5	5	5	2	2	1	2	71	22	7
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	26	34	8	5	3	4	7	5	2	2	2	2	67	24	8
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	25	39	6	4	3	3	5	6	3	2	2	2	71	21	9
				Очень маловодный (≥83,3 %)	31	32	6	5	3	3	4	5	3	2	2	3	70	20	10
			1946–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	18	40	6	6	5	5	7	5	3	2	2	2	64	27	8
				Многоводный (<33,3 %)	29	37	5	3	3	6	5	5	3	2	2	2	71	21	8
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	24	35	8	5	3	4	7	5	2	2	2	2	67	24	8
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	30	34	5	4	3	3	5	6	3	2	2	2	69	21	9
			1946–1977	Очень маловодный (≥83,3 %)	31	33	6	5	3	3	4	5	3	2	2	2	70	20	10
				Очень многоводный (<16,7 %)	14	45	9	6	5	4	6	5	2	2	1	1	68	26	6
				Многоводный (<33,3 %)	23	44	4	3	2	3	6	6	3	2	2	2	71	20	8
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	21	43	7	4	3	4	5	5	3	2	1	2	72	21	8
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	29	35	5	3	3	3	8	7	2	2	2	2	69	24	7
			1978–2009	Очень маловодный (≥83,3 %)	41	25	7	4	3	3	5	4	3	2	2	2	73	19	9
				Очень многоводный (<16,7 %)	34	29	5	3	2	9	6	4	2	2	2	2	67	25	8
				Многоводный (<33,3 %)	29	20	6	6	4	8	11	7	3	2	2	2	54	36	10
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	27	35	6	7	3	3	6	4	3	2	2	3	68	24	9
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	23	42	6	5	4	3	3	3	4	3	2	3	70	19	11
			Очень маловодный (≥83,3 %)	35	28	6	6	5	3	3	3	4	2	2	3	70	21	9	

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток		
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)
76553	р. Вятка – д. Усатьевская (пгт Нагорск)	16 500	1938–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	13	38	12	6	5	4	8	7	4	2	2	2	62	29	9
				Многоводный (<33,3 %)	13	44	11	5	3	3	7	5	3	2	2	2	67	24	9
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	16	42	10	6	4	4	5	4	3	2	2	2	68	24	8
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	15	41	10	4	3	4	7	6	4	2	2	2	66	24	10
				Очень маловодный (≥83,3 %)	23	34	9	5	3	3	6	7	3	2	2	2	66	24	9
			1946–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	13	37	11	6	4	4	8	7	4	2	2	2	62	29	10
				Многоводный (<33,3 %)	14	45	11	4	3	3	6	5	3	2	2	2	69	22	8
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	16	42	10	7	4	4	5	5	3	2	2	2	67	24	9
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	18	41	7	4	4	3	8	6	4	2	2	2	66	24	9
				Очень маловодный (≥83,3 %)	23	34	9	4	3	4	6	6	3	2	2	2	66	24	10
			1946–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	9	49	13	4	3	3	6	5	2	2	1	1	70	22	7
				Многоводный (<33,3 %)	13	41	10	7	5	5	5	5	4	2	2	1	64	27	9
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	12	46	9	5	4	4	7	5	3	2	2	2	67	25	9
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	18	36	10	3	3	5	8	8	3	2	2	2	64	27	9
				Очень маловодный (≥83,3 %)	29	31	9	6	4	3	4	4	3	2	2	2	69	22	10
			1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	20	28	10	5	4	4	10	9	5	3	2	2	58	31	11
				Многоводный (<33,3 %)	14	43	8	6	4	5	6	5	3	2	2	2	65	26	8
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	18	39	10	6	3	3	6	5	3	2	2	2	68	23	9
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	15	46	11	5	3	4	4	5	3	2	2	2	72	20	8
				Очень маловодный (≥83,3 %)	23	36	8	5	4	4	6	6	3	2	2	2	67	24	8
76556	р. Вятка – г. Киров	48 300	1878–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	12	41	10	6	4	5	6	6	4	2	2	2	63	27	10
				Многоводный (<33,3 %)	15	38	11	6	4	4	6	5	3	2	2	2	64	26	10
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	18	37	11	5	4	4	6	5	3	2	2	2	66	24	10
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	20	36	11	6	4	4	5	5	3	2	2	2	67	23	10
				Очень маловодный (≥83,3 %)	21	37	8	5	4	4	5	5	4	3	2	2	65	24	11
			1946–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	17	40	11	7	4	3	5	4	3	2	2	2	68	23	9
				Многоводный (<33,3 %)	21	33	9	6	4	4	7	6	4	2	2	2	63	27	10
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	19	38	8	5	4	4	5	5	4	3	2	2	66	24	10
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	18	44	8	5	4	4	5	4	3	2	2	2	70	21	9
				Очень маловодный (≥83,3 %)	26	29	9	5	4	4	6	7	3	3	2	2	64	25	11
			1946–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	18	46	11	4	4	3	4	4	2	2	1	1	75	19	6
				Многоводный (<33,3 %)	15	38	9	7	5	5	6	5	3	2	2	2	62	29	9
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	19	41	9	5	4	4	5	4	3	2	2	2	69	22	9
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	25	37	7	3	3	3	5	7	3	2	2	2	70	21	9

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток		
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)
				Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	34	23	9	4	4	4	6	5	3	3	3	2	66	23	11
				Очень многоводный ($< 16,7\%$)	16	41	11	7	4	3	5	3	3	2	2	2	69	22	9
				Многоводный ($< 33,3\%$)	19	36	8	6	4	4	6	6	3	2	2	2	64	26	10
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	21	34	8	6	4	4	6	5	4	3	2	2	63	25	11
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	21	37	6	5	4	4	5	5	5	4	3	2	64	23	13
				Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	20	33	10	5	4	4	6	6	3	3	3	3	64	24	12
76566	р. Вятка – пгт Аркуль	96 900	1939–2009	Очень многоводный ($< 16,7\%$)	15	35	13	7	5	4	6	5	4	3	2	2	62	27	11
				Многоводный ($< 33,3\%$)	17	38	11	6	5	4	4	5	4	3	2	2	66	23	11
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	18	37	10	6	4	4	5	5	4	3	2	2	65	23	11
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	19	41	12	5	3	3	4	3	3	2	2	2	72	19	9
				Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	23	32	10	5	4	4	5	5	4	3	3	2	65	23	11
			1946–2009	Очень многоводный ($< 16,7\%$)	15	36	13	6	5	4	6	5	4	3	2	2	63	25	11
				Многоводный ($< 33,3\%$)	18	35	11	6	5	4	5	5	4	3	2	2	64	25	11
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	17	37	10	6	4	4	5	5	4	3	3	2	64	24	12
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	21	40	8	5	4	4	5	4	3	3	2	2	69	21	10
				Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	24	31	10	5	4	4	5	5	4	3	3	3	66	22	12
			1946–1977	Очень многоводный ($< 16,7\%$)	19	38	15	5	5	3	4	4	3	2	2	2	72	21	8
				Многоводный ($< 33,3\%$)	18	40	11	6	4	3	4	5	3	3	2	2	69	21	10
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	20	40	9	5	4	4	5	4	3	2	2	2	68	22	9
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	20	33	12	4	3	4	6	7	3	2	2	2	65	25	10
				Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	30	30	8	4	4	3	4	4	3	3	3	3	69	20	11
			1978–2009	Очень многоводный ($< 16,7\%$)	15	35	11	7	4	4	5	5	5	4	3	3	61	26	14
				Многоводный ($< 33,3\%$)	16	33	11	7	6	4	7	6	3	2	2	3	60	29	11
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	16	34	10	7	4	4	6	6	5	3	3	2	60	27	13
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	17	41	8	4	4	3	4	4	4	4	3	3	66	20	14
				Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	20	36	9	5	4	3	4	5	4	3	3	3	66	22	12
76574	р. Вятка – г. Вятские Поляны	124 000	1920–2009	Очень многоводный ($< 16,7\%$)	13	37	11	5	4	4	7	6	4	3	3	2	61	27	12
				Многоводный ($< 33,3\%$)	17	35	12	5	4	4	5	5	4	4	3	3	64	22	14
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	15	36	13	7	5	4	5	5	4	3	2	2	64	25	11
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	23	34	10	6	5	4	5	4	3	2	2	2	67	23	10
				Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	23	38	11	5	3	3	4	4	3	2	2	2	71	20	10
			1946–2009	Очень многоводный ($< 16,7\%$)	17	34	14	7	4	4	5	5	3	3	2	2	64	25	10
				Многоводный ($< 33,3\%$)	16	33	11	6	5	4	6	5	5	3	3	3	61	26	13
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	17	36	11	6	4	4	5	5	4	3	3	3	64	23	12

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток					
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)			
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	19	36	10	6	4	5	5	4	4	3	2	2	65	24	11			
				Очень маловодный (≥ 83,3 %)	23	32	11	5	4	4	5	5	3	3	3	3	66	23	11			
			1946–1977	Очень многоводный (< 16,7 %)	19	41	15	5	4	3	4	3	2	2	2	2	74	18	8			
				Многоводный (< 33,3 %)	18	38	14	6	5	3	3	4	4	2	2	2	70	21	10			
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	20	36	10	5	4	5	5	4	4	3	2	2	66	24	11			
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	14	39	14	5	4	4	6	6	3	2	2	2	66	24	10			
				Очень маловодный (≥ 83,3 %)	35	28	7	4	4	3	4	3	3	3	3	3	70	19	11			
			1978–2008	Очень многоводный (< 16,7 %)	15	29	12	9	5	5	7	5	4	3	3	3	57	31	12			
				Многоводный (< 33,3 %)	17	29	9	6	5	5	7	6	6	4	3	3	56	29	16			
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	15	35	11	7	4	4	5	5	4	3	3	3	62	26	13			
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	17	37	11	5	4	4	4	4	4	4	3	3	65	20	14			
				Очень маловодный (≥ 83,3 %)	16	34	12	7	4	4	5	6	4	3	3	3	62	25	13			
			76584	р. Черная Холуница – с. Троица	1480	1959–2009	Очень многоводный (< 16,7 %)	20	21	10	7	5	6	9	7	5	4	3	4	50	34	16
							Многоводный (< 33,3 %)	21	23	7	8	5	7	8	6	4	4	3	3	52	34	15
Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	20	28					9	5	5	5	7	6	4	3	3	3	57	29	14			
Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	20	24					8	7	5	6	6	7	5	4	3	4	53	32	16			
Очень маловодный (≥ 83,3 %)	22	27					7	6	4	5	8	7	4	3	3	4	55	30	14			
1959–1977	Многоводный (< 33,3 %)	16				33	8	7	6	5	7	6	4	3	2	3	58	30	12			
	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	27				22	7	6	5	7	7	6	4	3	3	3	56	31	13			
	Маловодный (≥ 66,7 %)	20				29	7	6	4	5	8	7	4	3	3	4	56	30	14			
1978–2009	Очень многоводный (< 16,7 %)	21				22	10	6	5	5	9	6	4	4	3	4	53	31	15			
	Многоводный (< 33,3 %)	22				16	8	8	6	7	10	8	5	4	3	3	46	38	16			
	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	21				24	9	6	4	6	8	7	5	4	3	3	54	32	15			
	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	22				27	8	5	5	6	6	5	5	4	3	4	57	27	16			
							Очень маловодный (≥ 83,3 %)	13	28	9	7	5	6	6	8	5	4	4	50	33	18	
76593	р. Летка – с. Казань	2870				1946–2009	Очень многоводный (< 16,7 %)	18	34	13	8	5	4	7	4	3	2	1	1	65	28	7
			Многоводный (< 33,3 %)	16	47		9	4	4	3	5	4	2	2	2	2	72	20	7			
			Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	19	44		9	4	3	4	5	5	2	2	2	2	72	21	7			
			Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	24	39		6	5	4	4	6	4	2	2	2	2	70	23	7			
			Очень маловодный (≥ 83,3 %)	27	34		9	5	3	3	5	5	3	2	2	2	70	21	9			
			1946–1977	Очень многоводный (< 16,7 %)	15	49	10	4	5	3	5	4	1	1	1	1	74	21	5			
				Многоводный (< 33,3 %)	17	45	10	5	3	4	5	4	3	2	1	1	71	21	8			
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	16	45	9	5	4	3	6	6	2	2	1	1	70	24	7			
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	25	39	7	4	3	4	6	4	2	2	2	2	71	21	8			

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток			
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)	
			1978–2009	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	30	38	7	4	3	3	4	3	2	2	2	2	75	17	8	
				Очень многоводный ($< 16,7\%$)	23	21	16	9	5	4	9	4	4	4	2	1	2	60	31	9
				Многоводный ($< 33,3\%$)	22	33	12	7	4	5	7	4	3	2	2	2	2	67	25	8
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	17	44	9	5	3	4	5	5	2	2	2	2	2	70	23	8
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	26	45	6	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	78	15	8
			1978–2009	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	24	34	10	4	3	4	6	5	3	2	2	2	68	22	10	
				Очень многоводный ($< 16,7\%$)	22	27	10	8	5	6	9	6	3	2	2	2	59	33	9	
				Многоводный ($< 33,3\%$)	23	38	7	6	3	4	6	5	3	2	2	2	68	24	9	
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	26	39	7	4	3	3	7	4	3	2	2	2	71	21	9	
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	26	35	6	4	3	4	6	6	3	2	2	2	68	23	9	
76594	р. Белая Холуница – пос. Климковка	1130	1943–2009	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	36	26	5	5	3	3	5	7	4	2	2	2	67	22	10	
				Очень многоводный ($< 16,7\%$)	13	40	8	8	6	5	6	6	4	2	2	2	60	30	9	
				Многоводный ($< 33,3\%$)	17	52	8	4	2	2	4	3	2	2	2	2	77	15	8	
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	20	40	7	4	4	4	7	4	3	2	2	2	68	24	9	
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	27	29	7	5	3	4	8	9	2	2	2	2	63	28	8	
			1946–1977	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	35	32	4	4	2	3	5	4	3	3	2	2	71	18	11	
				Очень многоводный ($< 16,7\%$)	29	20	8	8	4	8	8	6	3	2	2	2	57	34	9	
				Многоводный ($< 33,3\%$)	27	27	10	6	3	4	9	5	3	2	2	1	63	28	9	
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	30	36	6	3	2	3	7	5	3	2	2	2	72	20	8	
			1978–2009	Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	21	42	6	3	2	4	6	6	4	3	2	2	68	21	11	
				Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	39	22	7	5	3	3	5	6	3	2	2	2	68	23	9	
				Очень многоводный ($< 16,7\%$)	35	25	6	4	4	5	6	5	3	3	2	2	66	25	9	
				Многоводный ($< 33,3\%$)	35	25	8	5	3	3	7	5	3	2	2	2	67	23	9	
76596	р. Чепца – с. Полом	5930	1933–2009	Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	40	27	7	4	3	4	4	4	2	2	2	74	18	8		
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	33	38	5	4	3	3	4	3	2	2	2	75	17	7		
				Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	54	20	6	5	2	2	3	3	2	1	1	2	79	14	7	
				Очень многоводный ($< 16,7\%$)	36	26	6	5	4	3	5	5	3	2	2	2	69	22	9	
				Многоводный ($< 33,3\%$)	38	27	5	4	3	6	5	4	2	2	2	2	70	22	8	
			1946–2009	Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	39	26	6	4	3	3	5	4	3	2	2	2	71	20	9	
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	42	24	6	3	3	4	5	4	3	2	2	2	72	19	9	
				Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	39	26	6	4	3	3	5	5	3	2	2	2	71	20	9	
				Очень многоводный ($< 16,7\%$)	38	36	4	4	2	2	3	3	2	2	1	1	79	15	7	
			1946–1977	Многоводный ($< 33,3\%$)	40	31	5	3	3	6	3	3	2	1	1	1	76	19	5	
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	45	24	5	4	2	3	5	4	3	2	2	2	75	17	8	

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток			
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)	
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	45	28	4	2	2	3	5	4	2	2	2	2	77	15	8	
				Очень маловодный (\geq 83,3 %)	44	21	5	3	2	3	6	6	2	2	2	2	71	21	8	
			1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	33	18	8	6	5	5	8	7	4	3	2	2	2	59	30	11
				Многоводный (<33,3 %)	41	24	6	5	3	4	5	3	2	2	2	2	71	20	9	
				Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	35	25	7	5	3	4	6	4	3	2	2	2	67	24	10	
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	34	27	5	4	3	4	5	6	5	3	3	2	66	21	13	
Очень маловодный (\geq 83,3 %)	30	28	11	3	3	4	4	5	3	3	2	3	69	20	11					
76597	р. Чепца – г. Глазов	9750	1937–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	38	32	6	5	3	3	4	3	2	2	2	2	76	17	7	
				Многоводный (<33,3 %)	25	38	6	4	4	6	6	5	2	2	1	2	68	25	7	
				Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	38	26	7	4	3	3	5	5	3	2	2	2	71	20	9	
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	46	22	6	4	2	3	5	3	2	2	2	2	75	17	8	
				Очень маловодный (\geq 83,3 %)	46	23	5	4	3	3	4	5	2	2	2	2	74	18	7	
			1946–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	42	27	6	5	2	3	4	3	2	2	2	2	75	17	7	
				Многоводный (<33,3 %)	24	37	5	5	5	6	6	5	2	2	2	2	66	26	8	
				Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	35	28	7	5	3	3	5	5	3	2	2	2	70	21	9	
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	52	19	5	3	2	3	4	3	3	2	2	2	77	15	8	
			Очень маловодный (\geq 83,3 %)	44	24	5	4	3	3	4	5	2	2	2	2	73	19	8		
			1946–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	44	33	6	3	3	2	2	3	1	1	1	1	82	13	5	
				Многоводный (<33,3 %)	32	32	4	4	4	7	5	4	2	2	2	2	69	24	8	
				Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	44	27	5	4	2	3	4	3	3	2	2	2	76	16	8	
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	46	29	4	2	2	2	4	3	2	2	1	2	79	14	7	
			Очень маловодный (\geq 83,3 %)	47	20	4	3	2	3	5	6	2	2	2	2	71	20	9		
			1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	33	26	7	8	3	5	6	3	3	2	2	2	66	25	9	
				Многоводный (<33,3 %)	23	29	5	6	5	8	8	7	3	2	2	2	57	34	9	
				Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	28	26	8	6	4	4	6	7	4	3	2	3	62	27	11	
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	35	34	5	3	2	4	4	5	3	2	2	2	74	18	8	
			Очень маловодный (\geq 83,3 %)	47	23	6	3	3	4	3	3	2	2	2	2	76	16	8		
76601	р. Лоза – пгт Игра	1110	1956–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	35	23	7	6	4	3	5	6	3	3	3	3	64	24	12	
				Многоводный (<33,3 %)	32	23	5	6	5	5	7	4	3	3	3	3	60	28	12	
				Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	29	29	7	6	4	4	5	4	3	3	3	3	66	23	11	
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	45	16	5	4	4	4	5	5	3	3	3	3	66	22	12	
				Очень маловодный (\geq 83,3 %)	42	17	5	6	4	4	5	4	3	3	3	4	64	23	13	
			1956–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	37	34	4	5	3	3	4	3	2	2	2	2	75	17	7	
				Многоводный (<33,3 %)	22	40	7	6	3	3	4	4	3	3	3	2	68	21	11	

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток			
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)	
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	48	20	4	4	3	3	4	4	3	2	2	2	72	18	10	
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	48	20	4	4	3	3	4	4	3	2	2	2	72	18	10	
				Очень маловодный (≥ 83,3 %)	44	30	4	3	3	2	2	3	3	2	2	3	78	13	9	
			1978–2009	Очень многоводный (< 16,7 %)	36	19	7	6	4	3	6	6	3	3	3	3	62	26	12	
				Многоводный (< 33,3 %)	21	29	6	7	6	5	6	5	4	4	3	4	56	29	15	
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	32	22	7	6	4	5	7	5	3	3	3	3	61	27	12	
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	30	26	8	6	4	4	7	4	3	3	3	3	64	25	11	
Очень маловодный (≥ 83,3 %)	34	19	7	6	5	6	5	4	4	3	3	4	60	26	14					
76603	р. Филипповка – с. Филиппово	414	1959–2009	Очень многоводный (< 16,7 %)	32	11	8	8	7	6	7	5	4	4	4	4	51	33	17	
				Многоводный (< 33,3 %)	28	18	8	8	6	6	6	5	4	4	4	4	53	31	17	
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	35	17	6	6	5	5	6	5	4	4	3	4	58	27	15	
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	41	14	6	5	5	5	5	5	4	4	3	3	60	25	15	
				Очень маловодный (≥ 83,3 %)	39	13	5	6	4	4	6	6	4	4	4	5	57	26	17	
			1959–1977	Многоводный (< 33,3 %)	43	15	6	6	4	4	5	5	3	3	3	3	64	24	12	
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	53	11	5	5	4	4	4	4	3	3	3	3	69	20	11	
				Маловодный (≥ 66,7 %)	41	15	5	5	4	4	6	5	4	4	4	3	61	25	15	
			1978–2009	Очень многоводный (< 16,7 %)	31	9	8	8	7	7	7	6	5	4	4	4	4	48	35	17
				Многоводный (< 33,3 %)	32	15	8	8	6	5	5	5	4	4	4	4	55	29	16	
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	28	21	7	7	6	5	6	5	4	4	4	4	56	29	16	
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	25	13	7	8	7	6	8	6	6	5	4	5	45	34	20	
				Очень маловодный (≥ 83,3 %)	24	15	6	7	7	6	6	7	7	6	5	6	45	32	24	
			76611	р. Великая – с. Великорецкое	3410	1946–2009	Очень многоводный (< 16,7 %)	34	19	7	7	4	4	6	5	4	3	3	3	61
Многоводный (< 33,3 %)	34	19					8	5	4	4	6	6	4	3	3	3	61	25	14	
Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	33	22					6	5	4	5	6	5	4	3	3	3	61	25	14	
Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	43	14					6	4	4	4	5	6	4	3	3	3	63	23	14	
Очень маловодный (≥ 83,3 %)	39	17					6	5	4	5	5	5	4	4	3	3	62	24	14	
1946–1977	Очень многоводный (< 16,7 %)	36				24	7	5	4	3	4	5	3	3	3	3	67	22	11	
	Многоводный (< 33,3 %)	41				18	6	5	4	4	5	6	4	3	2	2	64	24	12	
	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	44				17	5	4	4	4	5	5	3	3	3	3	66	23	11	
	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	44				17	5	5	3	4	5	5	3	3	3	3	67	22	11	
	Очень маловодный (≥ 83,3 %)	41				17	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	63	21	16	
1978–2009	Очень многоводный (< 16,7 %)	27				22	8	9	5	4	6	5	4	3	3	3	57	29	13	
	Многоводный (< 33,3 %)	38				16	6	4	3	4	6	7	5	4	3	4	60	25	16	
	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	30				23	8	6	4	5	6	5	4	3	3	3	61	25	14	

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток		
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	33	15	6	5	5	6	8	7	5	4	3	4	54	30	17
				Очень маловодный (\geq 83,3 %)	30	19	8	6	4	4	5	6	6	6	4	4	4	57	25
76614	р. Быстрица – д. Шипицино	3540	1925–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	30	19	7	5	4	5	8	7	4	4	3	3	56	29	15
				Многоводный (<33,3 %)	31	19	6	7	5	5	7	6	5	4	3	3	57	29	15
				Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	34	24	7	5	4	3	5	5	4	3	3	3	66	22	12
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	40	17	6	5	4	5	6	6	3	3	2	3	64	25	11
				Очень маловодный (\geq 83,3 %)	45	17	5	4	4	4	5	4	3	3	3	3	68	21	12
			1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	27	22	8	9	5	4	6	5	4	3	3	3	57	29	13
				Многоводный (<33,3 %)	38	16	6	4	3	4	6	7	5	4	3	4	60	25	16
				Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	30	23	8	6	4	5	6	5	4	3	3	3	61	25	14
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	33	15	6	5	5	6	8	7	5	4	3	4	54	30	17
				Очень маловодный (\geq 83,3 %)	30	19	8	6	4	4	5	6	6	4	4	4	57	25	18
76619	р. Молома – д. Перматская	6070	1938–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	12	40	12	8	5	5	8	5	3	1	1	1	64	30	6
				Многоводный (<33,3 %)	18	42	9	6	3	4	6	4	2	1	1	1	70	24	6
				Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	22	41	10	4	2	3	5	5	3	2	1	1	73	20	8
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	22	43	7	4	2	3	6	5	2	2	1	2	72	21	7
				Очень маловодный (\geq 83,3 %)	27	39	8	6	3	2	4	4	2	2	2	2	74	19	7
			1946–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	13	38	13	7	5	5	8	5	3	1	1	1	64	31	6
				Многоводный (<33,3 %)	15	43	10	8	4	3	5	4	2	2	1	1	68	25	7
				Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	24	42	8	4	2	3	5	5	3	1	1	1	74	20	6
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	22	42	6	3	2	3	6	5	5	2	2	2	70	20	10
				Очень маловодный (\geq 83,3 %)	28	35	8	6	3	3	4	5	3	2	2	2	71	21	8
			1946–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	6	49	12	6	5	6	8	4	2	1	1	1	68	28	4
				Многоводный (<33,3 %)	15	47	7	4	4	6	8	4	2	1	1	1	69	26	5
				Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	20	42	10	3	2	4	6	7	3	1	1	1	72	22	7
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	14	51	7	8	3	2	4	4	2	2	1	1	72	21	7
				Очень маловодный (\geq 83,3 %)	41	27	8	5	2	2	3	3	2	2	2	2	77	16	7
			1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	19	27	13	9	5	5	8	5	4	1	1	1	59	33	7
				Многоводный (<33,3 %)	14	41	11	10	4	3	5	4	3	2	1	1	67	27	7
				Средний (33,3 % \leq 66,7 %)	30	36	7	5	3	3	5	5	3	2	1	2	73	20	7
				Маловодный (66,7 % \leq 83,3 %)	17	47	7	2	2	3	3	5	8	3	2	2	72	14	15
				Очень маловодный (\geq 83,3 %)	22	43	7	3	3	3	6	5	2	2	2	2	72	20	8
76620	р. Молома – д. Спасское	10 500	1925–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	23	36	8	7	3	3	6	5	3	2	2	2	66	25	9
				Многоводный (<33,3 %)	15	40	11	6	3	5	8	5	3	2	2	2	65	26	9

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток					
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)			
238				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	19	37	10	7	4	4	6	6	3	2	2	2	65	26	8			
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	21	40	11	5	4	3	5	4	3	2	1	1	72	21	7			
				Очень маловодный (≥ 83,3 %)	23	47	8	4	3	2	4	4	2	1	2	2	78	16	7			
			1946–2009	Очень многоводный (< 16,7 %)	15	34	12	8	5	5	8	5	3	2	2	2	62	31	8			
				Многоводный (< 33,3 %)	18	40	10	7	4	3	5	4	4	2	2	2	67	24	9			
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	26	36	8	4	3	4	5	6	3	2	2	2	69	22	9			
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	17	46	7	4	3	4	5	5	3	3	2	2	70	20	10			
			1946–1977	Очень маловодный (≥ 83,3 %)	27	33	8	6	3	3	5	5	4	2	2	2	69	21	10			
				Очень многоводный (< 16,7 %)	8	44	11	7	5	5	8	6	2	1	1	1	63	31	5			
				Многоводный (< 33,3 %)	20	44	8	3	4	5	6	4	2	2	1	1	72	21	6			
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	23	38	9	4	3	4	6	6	3	2	1	1	70	22	8			
			1978–2009	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	21	46	8	5	3	3	4	4	3	2	1	1	75	17	7			
				Очень маловодный (≥ 83,3 %)	37	26	6	8	3	3	4	3	2	2	2	2	70	22	8			
				Очень многоводный (< 16,7 %)	21	26	13	8	4	5	8	5	4	2	2	2	60	31	10			
				Многоводный (< 33,3 %)	14	38	11	11	5	3	4	4	3	2	2	2	64	27	9			
			76627	р. Воя – г. Нолинск	2680	1954–2009	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	25	35	7	5	3	3	5	5	4	2	2	2	67	23	10
							Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	35	32	6	3	3	3	5	4	3	2	2	2	74	18	9
							Очень маловодный (≥ 83,3 %)	10	48	8	3	3	3	4	5	5	4	3	2	66	19	15
							Очень многоводный (< 16,7 %)	31	14	7	7	6	6	6	5	5	4	4	4	52	30	17
1954–1977	Многоводный (< 33,3 %)	26	23	6	6	6	6	6	5	4	4	4	4	56	29	15						
	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	35	13	7	6	6	6	6	5	4	4	4	4	55	29	16						
	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	34	11	6	7	6	5	5	6	5	5	4	5	51	29	20						
	Очень маловодный (≥ 83,3 %)	39	11	6	6	6	5	5	5	5	4	4	4	56	27	17						
1978–2009	Очень многоводный (< 16,7 %)	47	19	5	4	3	4	4	3	3	3	3	3	71	18	11						
	Многоводный (< 33,3 %)	58	10	5	4	4	3	3	3	3	3	2	2	72	17	11						
	Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	43	11	5	6	5	5	5	5	4	4	4	4	59	26	15						
	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	36	11	6	7	7	6	5	6	5	3	3	4	54	31	15						
76634		16 400	1931–2009	Очень маловодный (≥ 83,3 %)	43	13	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	61	21	18			
				Очень многоводный (< 16,7 %)	29	15	8	8	6	6	6	6	5	4	4	4	51	32	17			
				Многоводный (< 33,3 %)	18	26	7	6	6	6	6	5	5	4	4	4	51	31	18			
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	24	13	7	7	7	7	7	7	5	5	5	5	45	35	20			
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	29	13	7	8	7	6	7	5	5	5	4	4	49	33	18			
				Очень маловодный (≥ 83,3 %)	27	14	7	7	6	6	6	5	5	5	5	5	48	31	20			
				Очень многоводный (< 16,7 %)	36	18	8	6	4	4	5	5	4	3	3	4	62	24	14			

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток			
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)	
239	р. Кильмезь – д. Вичмарь			Многоводный (<33,3 %)	32	27	8	4	4	3	5	5	4	3	3	3	67	21	12	
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	32	26	7	4	3	4	6	5	4	3	3	3	64	22	14	
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	36	25	7	4	3	4	5	5	3	3	3	3	68	21	12	
				Очень маловодный (≥83,3 %)	31	24	7	7	4	3	5	6	4	3	3	3	63	25	12	
			1946–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	29	23	7	7	4	4	6	6	4	3	3	3	59	26	14	
				Многоводный (<33,3 %)	35	26	8	5	3	3	4	4	4	3	3	3	68	20	12	
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	32	25	6	5	3	4	6	5	4	3	3	3	63	23	14	
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	34	22	8	4	4	4	5	5	4	3	3	3	63	22	14	
			1946–1977	Очень маловодный (≥83,3 %)	41	19	7	5	4	4	4	4	5	4	3	3	3	67	20	13
				Очень многоводный (<16,7 %)	33	35	6	4	3	3	3	4	3	2	2	2	74	17	9	
				Многоводный (<33,3 %)	30	33	7	5	3	3	4	5	4	2	2	2	70	19	11	
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	39	26	7	4	3	3	4	4	3	3	3	3	72	17	11	
			1978–2009	Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	50	13	5	3	3	4	5	4	4	3	3	3	68	20	12	
				Очень маловодный (≥83,3 %)	42	23	6	4	3	3	4	4	3	3	3	3	71	17	12	
				Очень многоводный (<16,7 %)	30	20	7	7	4	4	7	8	4	3	3	4	57	29	14	
				Многоводный (<33,3 %)	30	23	8	7	4	5	5	4	4	4	3	3	61	24	15	
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	34	20	6	5	3	4	6	6	4	4	4	4	60	25	15	
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	26	22	6	5	5	5	7	6	6	4	3	3	54	29	17	
				Очень маловодный (≥83,3 %)	29	24	10	4	4	4	4	5	4	4	4	4	64	21	15	
				Очень многоводный (<16,7 %)	36	17	6	5	4	5	8	6	4	3	3	2	59	28	13	
76637	р. Лумпун– д. Шмыки	1210	1938–2009	Многоводный (<33,3 %)	36	20	7	3	3	4	7	7	4	3	3	3	63	24	12	
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	38	25	6	5	3	3	4	5	3	3	2	3	69	20	11	
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	43	22	6	5	3	5	4	3	2	2	2	2	71	20	9	
				Очень маловодный (≥83,3 %)	54	17	5	3	3	2	3	4	2	2	2	3	76	15	9	
			1946–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	37	22	6	7	3	4	6	5	3	2	2	2	65	25	10	
				Многоводный (<33,3 %)	35	26	6	4	3	3	6	5	4	3	3	3	67	21	12	
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	40	19	6	4	4	4	6	6	4	3	3	3	65	24	12	
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	49	15	6	4	4	4	5	4	3	3	2	2	70	20	10	
			1946–1977	Очень маловодный (≥83,3 %)	40	25	6	3	3	3	4	5	3	3	3	4	71	18	11	
				Очень многоводный (<16,7 %)	41	29	5	4	2	2	3	4	3	2	2	2	75	17	9	
				Многоводный (<33,3 %)	40	27	7	4	3	2	3	4	3	2	2	2	75	17	9	
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	51	18	5	3	2	4	4	4	3	2	2	2	73	17	9	
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	39	28	4	3	3	3	6	5	3	2	3	3	71	18	11	
				Очень маловодный (≥83,3 %)	44	21	5	3	3	3	5	5	3	3	3	3	71	19	11	

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток			
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)	
240	76638	4770	1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	32	20	6	8	4	5	7	7	3	3	2	3	58	31	11	
				Многоводный (<33,3 %)	47	17	5	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	69	19	12
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	32	23	6	5	4	5	7	5	3	3	3	3	3	62	26	12
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	39	14	5	4	3	3	10	7	5	3	3	3	3	59	27	15
				Очень маловодный (≥83,3 %)	34	17	9	4	3	4	5	8	5	3	3	4	4	60	24	15
		р. Вала – с. Вавож	4770	1952–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	36	17	7	6	3	3	5	7	4	3	3	4	60	25	15
					Многоводный (<33,3 %)	32	21	6	5	3	5	5	5	4	4	4	5	59	23	17
					Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	37	24	7	6	3	3	5	5	3	3	3	3	67	21	12
					Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	49	13	5	4	3	3	5	5	4	3	3	4	67	19	14
					Очень маловодный (≥83,3 %)	48	17	5	3	3	3	4	5	3	3	3	3	69	18	13
				1952–1977	Очень многоводный (<16,7 %)	40	29	5	5	3	2	3	5	3	2	2	2	73	18	8
					Многоводный (<33,3 %)	48	22	6	3	2	3	4	4	2	2	2	3	75	15	9
					Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	43	22	5	3	3	3	5	5	3	3	3	3	70	18	12
					Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	62	12	4	2	2	2	3	3	3	3	3	3	77	12	11
					Очень маловодный (≥83,3 %)	49	20	4	2	2	3	4	5	3	2	2	3	73	17	10
				1978–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	33	17	7	7	3	4	6	8	4	3	3	4	57	28	15
					Многоводный (<33,3 %)	41	14	6	4	4	4	4	4	6	5	4	4	61	21	17
					Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	32	18	8	5	4	5	6	6	5	4	4	5	57	26	17
					Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	26	30	5	10	3	3	4	4	4	3	3	4	61	24	15
					Очень маловодный (≥83,3 %)	38	18	6	5	3	4	5	6	5	4	4	4	61	23	16
76642		р. Лобань – с. Рыбная Ватага	2300	1938–2009	Очень многоводный (<16,7 %)	44	23	7	3	2	3	4	4	3	2	2	2	74	17	10
					Многоводный (<33,3 %)	45	17	5	4	3	4	6	5	3	2	2	3	67	22	10
					Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	42	25	5	3	2	3	5	4	3	3	2	2	72	19	10
					Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	41	25	6	5	3	3	5	5	3	2	2	2	72	20	8
					Очень маловодный (≥83,3 %)	52	20	5	6	2	2	3	3	2	2	2	2	77	16	7
	1946–2009			Очень многоводный (<16,7 %)	42	22	6	4	3	3	7	4	2	2	2	3	69	21	9	
				Многоводный (<33,3 %)	40	23	6	4	3	3	5	5	3	3	2	2	70	20	10	
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	44	23	5	5	2	3	5	5	3	2	2	2	72	19	9	
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	44	23	6	5	3	3	4	3	3	2	2	2	73	18	9	
				Очень маловодный (≥83,3 %)	51	21	4	3	2	2	3	4	3	2	2	2	76	15	9	
	1946–1977			Очень многоводный (<16,7 %)	48	28	6	2	2	2	3	3	1	1	2	1	82	12	6	
				Многоводный (<33,3 %)	49	27	4	3	2	2	3	4	3	1	1	1	81	13	7	
				Средний (33,3 % ≤ 66,7 %)	47	25	5	3	3	3	4	3	2	2	1	2	78	15	7	
				Маловодный (66,7 % ≤ 83,3 %)	51	23	4	3	2	2	3	3	3	2	2	2	78	13	8	

Продолжение приложения А.5

Код поста	Река – пункт наблюдений	Площадь водосбора, км ²	Расчетный период	Водность года	Месячный сток												Сезонный сток		
					IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)
			1978–2009	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	46	25	5	2	2	2	4	5	3	2	2	2	75	15	10
				Очень многоводный ($< 16,7\%$)	32	22	6	9	3	4	7	6	3	2	2	3	60	30	10
				Многоводный ($< 33,3\%$)	36	27	6	5	3	3	6	4	3	2	2	2	69	21	10
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	44	15	6	4	3	4	6	5	4	3	2	3	66	22	12
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	43	19	4	3	2	3	6	6	5	3	3	3	65	20	14
76644	р. Нурминка – с. Кукмор	107	1948–2009	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	41	19	9	3	3	4	4	6	3	3	2	3	69	20	11
				Очень многоводный ($< 16,7\%$)	61	8	3	3	2	2	3	3	2	2	2	9	72	12	16
				Многоводный ($< 33,3\%$)	60	6	3	3	3	3	4	3	3	3	3	7	69	16	15
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	60	5	3	3	3	3	4	3	2	2	2	8	69	16	15
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	68	6	3	3	2	2	3	2	2	2	2	5	77	12	11
			1948–1977	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	55	7	4	3	3	3	4	4	3	2	2	11	66	16	19
				Очень многоводный ($< 16,7\%$)	78	7	2	2	1	1	1	2	1	1	1	3	87	8	6
				Многоводный ($< 33,3\%$)	78	4	2	2	2	2	2	3	1	1	1	3	84	11	6
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	72	5	2	3	2	1	2	2	1	1	1	8	79	9	12
			1978–2009	Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	63	3	2	2	2	1	3	2	1	1	1	19	67	10	23
				Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	67	10	3	2	2	2	2	2	2	2	2	4	79	11	10
				Очень многоводный ($< 16,7\%$)	45	8	5	4	4	4	5	5	4	4	3	10	58	21	21
				Многоводный ($< 33,3\%$)	60	5	3	2	3	3	4	3	3	3	3	8	68	16	16
				Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	51	8	4	4	4	4	5	4	3	3	3	9	62	20	18
			76646	р. Анзирка – с. Яковлево	190	1964–2009	Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	45	6	4	4	4	4	5	4	3	3	3	14
Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	54	5					5	3	4	4	4	5	4	3	3	5	65	20	15
Очень многоводный ($< 16,7\%$)	62	8					3	3	5	3	4	3	3	3	3	3	72	17	11
Многоводный ($< 33,3\%$)	55	6					4	4	4	4	5	4	3	3	3	6	64	21	15
Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	53	7					4	4	3	4	4	4	3	3	3	6	65	19	16
1978–2009	Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	56				7	3	3	3	3	4	4	2	2	2	11	67	16	17
	Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	53				8	5	4	4	4	4	5	4	3	3	5	65	20	15
	Очень многоводный ($< 16,7\%$)	66				9	3	2	2	2	4	2	2	2	2	2	78	13	9
	Многоводный ($< 33,3\%$)	44				7	5	5	5	5	6	6	4	5	4	6	55	26	19
	Средний ($33,3\% \leq 66,7\%$)	47				7	5	5	4	5	5	4	4	3	3	9	58	22	19
				Маловодный ($66,7\% \leq 83,3\%$)	47	5	5	3	3	4	5	4	3	3	3	17	56	19	25
				Очень маловодный ($\geq 83,3\%$)	52	9	5	4	4	4	5	5	3	3	3	4	66	21	13

Приложение А.6 – Внутригодовое распределение стока методом реального года (в слоях и в процентах от годового)

Код поста	Река – пункт наблюдений	Расчетный период	Сезон	Обеспеченности	Год	Средний слой мм % от годового стока															Год
						Весна			Лето-осень					Зима			Сезонный сток				
						IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)	
76007	р. Кама – пгт Гайны	1933–2009	Многоводный	5	1983	<u>15</u> 4	<u>17</u> 49	<u>41</u> 12	<u>21</u> 6	<u>14</u> 4	<u>9</u> 3	<u>13</u> 4	<u>17</u> 5	<u>17</u> 5	<u>13</u> 4	<u>9</u> 3	<u>8</u> 2	<u>227</u> 65	<u>75</u> 22	<u>48</u> 14	<u>350</u> 100
				25	1970	<u>29</u> 9	<u>105</u> 34	<u>44</u> 14	<u>28</u> 9	<u>22</u> 7	<u>18</u> 6	<u>14</u> 5	<u>12</u> 4	<u>14</u> 5	<u>7</u> 2	<u>6</u> 2	<u>5</u> 2	<u>177</u> 58	<u>95</u> 31	<u>32</u> 10	<u>304</u> 100
			Средний	50	1995	<u>27</u> 10	<u>70</u> 26	<u>49</u> 18	<u>41</u> 15	<u>18</u> 7	<u>15</u> 5	<u>15</u> 6	<u>13</u> 5	<u>7</u> 3	<u>6</u> 2	<u>5</u> 2	<u>5</u> 2	<u>146</u> 54	<u>102</u> 38	<u>24</u> 9	<u>272</u> 100
				Маловодный	75	2009	<u>47</u> 20	<u>51</u> 22	<u>16</u> 7	<u>9</u> 4	<u>9</u> 4	<u>23</u> 10	<u>19</u> 8	<u>18</u> 8	<u>23</u> 10	<u>10</u> 4	<u>6</u> 2	<u>5</u> 2	<u>114</u> 48	<u>78</u> 33	<u>44</u> 18
			95		1933	<u>32</u> 18	<u>83</u> 45	<u>22</u> 12	<u>6</u> 3	<u>7</u> 4	<u>8</u> 5	<u>8</u> 4	<u>5</u> 3	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>137</u> 75	<u>34</u> 19	<u>12</u> 7	<u>183</u> 100
76008	р. Кама – с. Бондюг	1911–2009	Многоводный	5	1923	<u>5</u> 1	<u>93</u> 25	<u>79</u> 21	<u>19</u> 5	<u>30</u> 8	<u>16</u> 4	<u>16</u> 4	<u>47</u> 13	<u>34</u> 9	<u>16</u> 4	<u>9</u> 2	<u>4</u> 1	<u>177</u> 48	<u>128</u> 35	<u>62</u> 17	<u>367</u> 100
				25	2007	<u>38</u> 12	<u>127</u> 42	<u>42</u> 14	<u>22</u> 7	<u>7</u> 2	<u>13</u> 4	<u>15</u> 5	<u>9</u> 3	<u>8</u> 2	<u>9</u> 3	<u>8</u> 3	<u>8</u> 3	<u>208</u> 68	<u>66</u> 22	<u>32</u> 11	<u>307</u> 100
			Средний	50	1964	<u>31</u> 12	<u>81</u> 31	<u>20</u> 8	<u>13</u> 5	<u>15</u> 6	<u>46</u> 17	<u>15</u> 6	<u>20</u> 8	<u>8</u> 3	<u>6</u> 2	<u>5</u> 2	<u>4</u> 1	<u>132</u> 50	<u>108</u> 41	<u>23</u> 9	<u>263</u> 100
				Маловодный	75	1961	<u>27</u> 12	<u>78</u> 35	<u>33</u> 15	<u>16</u> 7	<u>8</u> 4	<u>16</u> 7	<u>16</u> 7	<u>8</u> 4	<u>5</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>5</u> 2	<u>138</u> 63	<u>64</u> 29	<u>19</u> 8
			95		1921	<u>31</u> 20	<u>67</u> 43	<u>11</u> 7	<u>5</u> 3	<u>5</u> 3	<u>9</u> 6	<u>10</u> 6	<u>6</u> 4	<u>5</u> 3	<u>3</u> 2	<u>2</u> 1	<u>4</u> 2	<u>108</u> 69	<u>34</u> 22	<u>14</u> 9	<u>156</u> 100
76075	р. Коса – с. Коса	1956–2009	Многоводный	5	1994	<u>39</u> 11	<u>69</u> 19	<u>79</u> 22	<u>60</u> 17	<u>27</u> 8	<u>21</u> 6	<u>19</u> 5	<u>16</u> 4	<u>8</u> 2	<u>6</u> 2	<u>5</u> 1	<u>6</u> 2	<u>186</u> 52	<u>143</u> 40	<u>26</u> 7	<u>355</u> 100
				25	1990	<u>51</u> 18	<u>92</u> 33	<u>48</u> 17	<u>16</u> 6	<u>6</u> 2	<u>6</u> 2	<u>26</u> 9	<u>10</u> 4	<u>8</u> 3	<u>6</u> 2	<u>5</u> 2	<u>4</u> 2	<u>192</u> 69	<u>65</u> 23	<u>23</u> 8	<u>279</u> 100
			Средний	50	1998	<u>4</u> 2	<u>126</u> 53	<u>37</u> 15	<u>24</u> 10	<u>7</u> 3	<u>6</u> 2	<u>8</u> 3	<u>11</u> 5	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>3</u> 1	<u>3</u> 1	<u>166</u> 70	<u>56</u> 24	<u>14</u> 6	<u>237</u> 100
				Маловодный	75	1957	<u>12</u> 6	<u>118</u> 60	<u>20</u> 10	<u>11</u> 6	<u>6</u> 3	<u>4</u> 2	<u>8</u> 4	<u>7</u> 4	<u>3</u> 1	<u>4</u> 2	<u>3</u> 1	<u>3</u> 1	<u>150</u> 76	<u>36</u> 18	<u>12</u> 6

Код поста	Река – пункт наблюдений	Расчетный период	Сезон	Обеспеченности	Год	Средний слой мм % от годового стока															
						Весна			Лето-осень					Зима			Сезонный сток			Год	
						IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)		зима (XII–III)
				95	1960	<u>57</u> 38	<u>64</u> 42	<u>7</u> 4	<u>4</u> 3	<u>3</u> 2	<u>2</u> 1	<u>4</u> 3	<u>3</u> 2	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>127</u> 84	<u>16</u> 10	<u>8</u> 5	<u>151</u> 100
76089	р. Вишера – пос. Рябинино	1930–2009	Многоводный	5	1986	<u>18</u> 3	<u>228</u> 34	<u>132</u> 20	<u>68</u> 10	<u>64</u> 10	<u>47</u> 7	<u>35</u> 5	<u>24</u> 4	<u>12</u> 2	<u>13</u> 2	<u>12</u> 2	<u>14</u> 2	<u>377</u> 57	<u>238</u> 36	<u>51</u> 8	<u>667</u> 100
				25	1957	<u>11</u> 2	<u>155</u> 27	<u>53</u> 9	<u>52</u> 9	<u>72</u> 12	<u>85</u> 15	<u>70</u> 12	<u>25</u> 4	<u>18</u> 3	<u>14</u> 2	<u>12</u> 2	<u>9</u> 1	<u>219</u> 38	<u>304</u> 53	<u>53</u> 9	<u>576</u> 100
			Средний	50	1989	<u>28</u> 5	<u>183</u> 35	<u>84</u> 16	<u>26</u> 5	<u>35</u> 7	<u>43</u> 8	<u>46</u> 9	<u>24</u> 5	<u>16</u> 3	<u>13</u> 2	<u>11</u> 2	<u>11</u> 2	<u>294</u> 57	<u>173</u> 33	<u>51</u> 10	<u>518</u> 100
			Маловодный	75	1987	<u>27</u> 6	<u>107</u> 23	<u>56</u> 12	<u>64</u> 14	<u>37</u> 8	<u>50</u> 11	<u>54</u> 12	<u>30</u> 6	<u>17</u> 4	<u>10</u> 2	<u>9</u> 2	<u>6</u> 1	<u>190</u> 41	<u>234</u> 50	<u>42</u> 9	<u>466</u> 100
				95	1933	<u>24</u> 6	<u>126</u> 32	<u>88</u> 22	<u>20</u> 5	<u>20</u> 5	<u>32</u> 8	<u>29</u> 7	<u>20</u> 5	<u>9</u> 2	<u>8</u> 2	<u>8</u> 2	<u>9</u> 2	<u>238</u> 60	<u>122</u> 31	<u>35</u> 9	<u>395</u> 100
76099	р. Язьва – с. Нижняя Язьва	1946–2009	Многоводный	5	1979	<u>12</u> 2	<u>357</u> 47	<u>94</u> 12	<u>26</u> 3	<u>80</u> 10	<u>29</u> 4	<u>72</u> 9	<u>36</u> 5	<u>18</u> 2	<u>14</u> 2	<u>14</u> 2	<u>12</u> 2	<u>463</u> 61	<u>208</u> 27	<u>93</u> 12	<u>764</u> 100
				25	1983	<u>72</u> 12	<u>282</u> 46	<u>64</u> 10	<u>44</u> 7	<u>29</u> 5	<u>21</u> 3	<u>21</u> 3	<u>18</u> 3	<u>19</u> 3	<u>16</u> 3	<u>16</u> 3	<u>10</u> 2	<u>418</u> 68	<u>115</u> 19	<u>80</u> 13	<u>613</u> 100
			Средний	50	1948	<u>11</u> 2	<u>261</u> 49	<u>30</u> 6	<u>65</u> 12	<u>32</u> 6	<u>17</u> 3	<u>43</u> 8	<u>28</u> 5	<u>17</u> 3	<u>9</u> 2	<u>8</u> 1	<u>7</u> 1	<u>302</u> 57	<u>157</u> 30	<u>68</u> 13	<u>527</u> 100
			Маловодный	75	1964	<u>37</u> 8	<u>167</u> 37	<u>73</u> 16	<u>19</u> 4	<u>24</u> 5	<u>31</u> 7	<u>38</u> 8	<u>21</u> 5	<u>17</u> 4	<u>11</u> 2	<u>8</u> 2	<u>7</u> 1	<u>277</u> 61	<u>111</u> 25	<u>64</u> 14	<u>452</u> 100
				95	1946	<u>10</u> 3	<u>224</u> 61	<u>52</u> 14	<u>17</u> 5	<u>11</u> 3	<u>12</u> 3	<u>10</u> 3	<u>8</u> 2	<u>6</u> 2	<u>5</u> 1	<u>4</u> 1	<u>5</u> 1	<u>286</u> 78	<u>51</u> 14	<u>28</u> 8	<u>365</u> 100
76105	р. Колва – д. Петрецово	1946–2009	Многоводный	5	2006	<u>13</u> 2	<u>190</u> 33	<u>76</u> 13	<u>46</u> 8	<u>50</u> 9	<u>24</u> 4	<u>59</u> 10	<u>77</u> 13	<u>16</u> 3	<u>12</u> 2	<u>9</u> 2	<u>8</u> 1	<u>278</u> 48	<u>179</u> 31	<u>122</u> 21	<u>580</u> 100
				25	1985	<u>8</u> 2	<u>179</u> 36	<u>91</u> 18	<u>64</u> 13	<u>51</u> 10	<u>32</u> 6	<u>27</u> 5	<u>15</u> 3	<u>11</u> 2	<u>9</u> 2	<u>7</u> 1	<u>6</u> 1	<u>278</u> 55	<u>174</u> 35	<u>49</u> 10	<u>502</u> 100
			Средний	50	2005	<u>55</u> 12	<u>156</u> 35	<u>48</u> 11	<u>34</u> 8	<u>14</u> 3	<u>16</u> 4	<u>30</u> 7	<u>62</u> 14	<u>12</u> 3	<u>8</u> 2	<u>7</u> 1	<u>7</u> 2	<u>259</u> 58	<u>94</u> 21	<u>96</u> 21	<u>449</u> 100
			Маловодный	75	1953	<u>80</u> 20	<u>112</u> 28	<u>69</u> 17	<u>33</u> 8	<u>10</u> 3	<u>37</u> 9	<u>27</u> 7	<u>10</u> 2	<u>7</u> 2	<u>7</u> 2	<u>6</u> 2	<u>5</u> 1	<u>261</u> 65	<u>107</u> 27	<u>35</u> 9	<u>403</u> 100
				95	1947	<u>13</u> 4	<u>172</u> 50	<u>62</u> 18	<u>11</u> 3	<u>14</u> 4	<u>13</u> 4	<u>23</u> 7	<u>12</u> 3	<u>7</u> 2	<u>7</u> 2	<u>5</u> 1	<u>5</u> 1	<u>247</u> 72	<u>61</u> 18	<u>34</u> 10	<u>343</u> 100
76139	р. Иньва – г. Кудымкар	1936–2009	Многоводный	5	1984	<u>41</u> 15	<u>43</u> 15	<u>21</u> 8	<u>18</u> 7	<u>15</u> 5	<u>43</u> 15	<u>46</u> 17	<u>30</u> 11	<u>6</u> 2	<u>7</u> 2	<u>5</u> 2	<u>4</u> 1	<u>105</u> 38	<u>152</u> 54	<u>22</u> 8	<u>279</u> 100

Код поста	Река – пункт наблюдений	Расчетный период	Сезон	Обеспеченности	Год	Средний слой мм % от годового стока																Год
						Весна			Лето-осень					Зима			Сезонный сток					
						IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)		
				25	1995	<u>116</u> 49	<u>34</u> 14	<u>10</u> 4	<u>15</u> 7	<u>14</u> 6	<u>7</u> 3	<u>9</u> 4	<u>9</u> 4	<u>4</u> 2	<u>5</u> 2	<u>4</u> 2	<u>7</u> 3	<u>159</u> 68	<u>54</u> 23	<u>21</u> 9	<u>234</u> 100	
			Средний	50	1969	<u>88</u> 44	<u>34</u> 17	<u>20</u> 10	<u>14</u> 7	<u>10</u> 5	<u>8</u> 4	<u>7</u> 3	<u>6</u> 3	<u>5</u> 3	<u>3</u> 1	<u>3</u> 1	<u>2</u> 1	<u>142</u> 71	<u>45</u> 22	<u>13</u> 6	<u>200</u> 100	
			Маловодный	75	1941	<u>3</u> 2	<u>101</u> 61	<u>32</u> 19	<u>5</u> 3	<u>5</u> 3	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>4</u> 2	<u>3</u> 2	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>135</u> 82	<u>20</u> 12	<u>10</u> 6	<u>165</u> 100	
				95	1936	<u>57</u> 50	<u>19</u> 16	<u>9</u> 8	<u>4</u> 4	<u>2</u> 2	<u>5</u> 4	<u>3</u> 3	<u>3</u> 5	<u>6</u> 1	<u>2</u> 1	<u>1</u> 1	<u>2</u> 3	<u>84</u> 74	<u>21</u> 19	<u>8</u> 7	<u>113</u> 100	
76145	р. Кува – с. Кува	1952–2009	Многоводный	5	1984	<u>60</u> 18	<u>59</u> 18	<u>18</u> 6	<u>13</u> 4	<u>14</u> 4	<u>68</u> 21	<u>61</u> 19	<u>17</u> 5	<u>5</u> 2	<u>4</u> 1	<u>4</u> 1	<u>4</u> 1	<u>137</u> 42	<u>155</u> 48	<u>34</u> 10	<u>326</u> 100	
				25	1985	<u>41</u> 16	<u>131</u> 50	<u>12</u> 5	<u>15</u> 6	<u>15</u> 6	<u>13</u> 5	<u>13</u> 5	<u>7</u> 3	<u>4</u> 1	<u>3</u> 1	<u>2</u> 1	<u>3</u> 1	<u>185</u> 71	<u>56</u> 22	<u>19</u> 7	<u>260</u> 100	
			Средний	50	2003	<u>65</u> 29	<u>101</u> 46	<u>18</u> 8	<u>5</u> 2	<u>4</u> 2	<u>7</u> 3	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 1	<u>2</u> 1	<u>3</u> 1	<u>184</u> 84	<u>21</u> 9	<u>15</u> 7	<u>220</u> 100
			Маловодный	75	1998	<u>8</u> 4	<u>115</u> 62	<u>30</u> 16	<u>8</u> 5	<u>3</u> 2	<u>3</u> 1	<u>6</u> 3	<u>5</u> 3	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>1</u> 1	<u>1</u> 0	<u>2</u> 1	<u>153</u> 83	<u>21</u> 11	<u>11</u> 6	<u>184</u> 100
				95	1964	<u>23</u> 17	<u>85</u> 61	<u>9</u> 6	<u>4</u> 3	<u>2</u> 1	<u>3</u> 2	<u>5</u> 4	<u>4</u> 3	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>1</u> 1	<u>1</u> 1	<u>1</u> 1	<u>117</u> 84	<u>13</u> 9	<u>9</u> 6	<u>140</u> 100
76147	р. Велва (Вильва) – д. Ошиб	1935–2009	Многоводный	5	1978	<u>122</u> 36	<u>98</u> 29	<u>15</u> 4	<u>12</u> 3	<u>8</u> 2	<u>12</u> 4	<u>19</u> 6	<u>25</u> 7	<u>18</u> 5	<u>4</u> 1	<u>3</u> 1	<u>5</u> 2	<u>235</u> 69	<u>76</u> 22	<u>31</u> 9	<u>342</u> 100	
				25	1987	<u>73</u> 26	<u>65</u> 24	<u>21</u> 7	<u>21</u> 8	<u>14</u> 5	<u>17</u> 6	<u>43</u> 16	<u>13</u> 5	<u>4</u> 2	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>158</u> 57	<u>107</u> 39	<u>11</u> 4	<u>276</u> 100	
			Средний	50	1970	<u>54</u> 23	<u>80</u> 34	<u>41</u> 18	<u>22</u> 9	<u>17</u> 7	<u>6</u> 3	<u>5</u> 2	<u>3</u> 1	<u>3</u> 1	<u>1</u> 1	<u>1</u> 1	<u>0</u> 0	<u>175</u> 75	<u>53</u> 23	<u>7</u> 3	<u>234</u> 100	
			Маловодный	75	1961	<u>80</u> 41	<u>85</u> 43	<u>11</u> 6	<u>3</u> 2	<u>4</u> 2	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>175</u> 90	<u>13</u> 7	<u>7</u> 3	<u>195</u> 100
				95	1953	<u>8</u> 6	<u>84</u> 58	<u>21</u> 15	<u>9</u> 6	<u>3</u> 2	<u>5</u> 4	<u>6</u> 4	<u>2</u> 2	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>1</u> 1	<u>1</u> 1	<u>113</u> 79	<u>25</u> 17	<u>6</u> 4	<u>144</u> 100
76159	р. Обва – с. Карагай	1954–2009	Многоводный	5	1984	<u>32</u> 12	<u>30</u> 11	<u>14</u> 5	<u>19</u> 7	<u>22</u> 8	<u>57</u> 21	<u>47</u> 17	<u>24</u> 9	<u>11</u> 4	<u>8</u> 3	<u>7</u> 3	<u>7</u> 2	<u>77</u> 27	<u>144</u> 52	<u>58</u> 21	<u>278</u> 100	
				25	1992	<u>59</u> 26	<u>77</u> 33	<u>12</u> 5	<u>9</u> 4	<u>9</u> 4	<u>8</u> 3	<u>21</u> 9	<u>10</u> 4	<u>9</u> 4	<u>4</u> 4	<u>7</u> 3	<u>5</u> 2	<u>6</u> 2	<u>148</u> 64	<u>47</u> 20	<u>37</u> 16	<u>232</u> 100
			Средний	50	1968	<u>44</u> 22	<u>87</u> 44	<u>13</u> 7	<u>12</u> 6	<u>9</u> 5	<u>5</u> 3	<u>5</u> 2	<u>5</u> 3	<u>5</u> 3	<u>5</u> 3	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>3</u> 2	<u>144</u> 73	<u>31</u> 16	<u>22</u> 11	<u>196</u> 100

Код поста	Река – пункт наблюдений	Расчетный период	Сезон	Обеспеченности	Год	Средний слой мм % от годового стока															Год	
						Весна			Лето-осень					Зима			Сезонный сток					
						IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV-VI)	лето-осень (VII-XI)	зима (XII-III)		
			Маловодный	75	1958	<u>45</u> 28	<u>60</u> 37	<u>16</u> 10	<u>8</u> 5	<u>4</u> 3	<u>4</u> 2	<u>6</u> 3	<u>5</u> 3	<u>4</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>122</u> 75	<u>22</u> 14	<u>18</u> 11	<u>162</u> 100		
			Маловодный	95	1975	<u>68</u> 61	<u>11</u> 9	<u>7</u> 6	<u>4</u> 3	<u>3</u> 3	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>3</u> 3	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>86</u> 76	<u>14</u> 13	<u>12</u> 11	<u>113</u> 100		
76165	р. Чусовая – д. Косой Брод	1942–2009	Многоводный	5	1990	<u>61</u> 19	<u>71</u> 22	<u>14</u> 4	<u>23</u> 7	<u>11</u> 3	<u>20</u> 6	<u>33</u> 10	<u>23</u> 7	<u>16</u> 5	<u>16</u> 5	<u>15</u> 5	<u>18</u> 5	<u>149</u> 46	<u>88</u> 27	<u>86</u> 27	<u>323</u> 100	
				25	1998	<u>8</u> 3	<u>101</u> 41	<u>14</u> 6	<u>22</u> 9	<u>17</u> 7	<u>10</u> 4	<u>24</u> 10	<u>17</u> 7	<u>11</u> 4	<u>9</u> 4	<u>7</u> 3	<u>4</u> 2	<u>114</u> 46	<u>79</u> 32	<u>53</u> 21	<u>246</u> 100	
			Средний	50	1997	<u>84</u> 43	<u>30</u> 15	<u>9</u> 5	<u>5</u> 3	<u>14</u> 7	<u>7</u> 4	<u>11</u> 5	<u>11</u> 6	<u>5</u> 3	<u>3</u> 2	<u>4</u> 2	<u>10</u> 5	<u>128</u> 66	<u>39</u> 20	<u>28</u> 14	<u>194</u> 100	
				Маловодный	75	1957	<u>60</u> 42	<u>54</u> 37	<u>4</u> 3	<u>3</u> 2	<u>4</u> 3	<u>2</u> 2	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>3</u> 2	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>3</u> 2	<u>113</u> 79	<u>18</u> 13	<u>13</u> 9	<u>144</u> 100
			Маловодный		95	1952	<u>11</u> 14	<u>41</u> 51	<u>10</u> 13	<u>5</u> 6	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>2</u> 3	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>1</u> 2	<u>1</u> 2	<u>1</u> 1	<u>2</u> 3	<u>62</u> 78	<u>11</u> 13	<u>7</u> 9
				76176	р. Чусовая – пгт Староуткинск	Многоводный	5	1990	<u>53</u> 22	<u>39</u> 17	<u>17</u> 7	<u>22</u> 9	<u>8</u> 3	<u>16</u> 7	<u>36</u> 16	<u>22</u> 9	<u>7</u> 3	<u>5</u> 2	<u>4</u> 2	<u>6</u> 3	<u>109</u> 47	<u>103</u> 44
25	1986	<u>64</u> 33	<u>35</u> 18				<u>11</u> 6	<u>13</u> 7	<u>12</u> 6	<u>11</u> 5	<u>22</u> 11	<u>9</u> 5	<u>5</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>5</u> 3	<u>111</u> 57	<u>66</u> 34	<u>18</u> 9	<u>194</u> 100		
Средний	50	1962	<u>64</u> 38			<u>31</u> 19	<u>13</u> 8	<u>7</u> 4	<u>5</u> 3	<u>13</u> 8	<u>10</u> 6	<u>9</u> 6	<u>4</u> 3	<u>3</u> 2	<u>2</u> 1	<u>4</u> 2	<u>107</u> 65	<u>44</u> 27	<u>14</u> 8	<u>165</u> 100		
	Маловодный	75	1954			<u>39</u> 28	<u>44</u> 32	<u>9</u> 7	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>6</u> 4	<u>7</u> 5	<u>12</u> 9	<u>3</u> 2	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>3</u> 2	<u>92</u> 67	<u>33</u> 24	<u>11</u> 8	<u>136</u> 100	
Маловодный		95	1976			<u>37</u> 40	<u>17</u> 18	<u>5</u> 5	<u>8</u> 9	<u>6</u> 6	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4	<u>3</u> 4	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>59</u> 63	<u>26</u> 27	<u>9</u> 10	<u>94</u> 100	
	76180	р. Чусовая – пгт Кын	Многоводный			5	1994	<u>47</u> 14	<u>41</u> 12	<u>31</u> 9	<u>50</u> 15	<u>54</u> 16	<u>29</u> 9	<u>20</u> 6	<u>14</u> 4	<u>12</u> 3	<u>16</u> 5	<u>11</u> 3	<u>11</u> 3	<u>119</u> 35	<u>168</u> 50	<u>50</u> 15
25				1998	<u>5</u> 2	<u>141</u> 53	<u>24</u> 9	<u>23</u> 9	<u>10</u> 4	<u>7</u> 3	<u>14</u> 5	<u>13</u> 5	<u>8</u> 3	<u>7</u> 3	<u>5</u> 2	<u>8</u> 3	<u>169</u> 64	<u>67</u> 25	<u>28</u> 10	<u>263</u> 100		
Средний			50	1985	<u>46</u> 21	<u>79</u> 36	<u>19</u> 9	<u>14</u> 6	<u>15</u> 7	<u>7</u> 3	<u>13</u> 6	<u>6</u> 3	<u>6</u> 3	<u>4</u> 2	<u>5</u> 2	<u>5</u> 2	<u>144</u> 66	<u>54</u> 25	<u>20</u> 9	<u>218</u> 100		
			Маловодный	75	1960	<u>63</u> 35	<u>42</u> 24	<u>16</u> 9	<u>17</u> 10	<u>4</u> 2	<u>6</u> 4	<u>7</u> 4	<u>5</u> 3	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>6</u> 4	<u>122</u> 68	<u>40</u> 23	<u>16</u> 9	<u>178</u> 100	
Маловодный				95	1976	<u>49</u> 38	<u>37</u> 29	<u>8</u> 6	<u>8</u> 7	<u>5</u> 4	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>3</u> 2	<u>94</u> 73	<u>25</u> 19	<u>10</u> 8	<u>129</u> 100	

Код поста	Река – пункт наблюдений	Расчетный период	Сезон	Обеспеченности	Год	Средний слой мм % от годового стока															Год
						Весна			Лето-осень					Зима			Сезонный сток				
						IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)	
76190	р. Чусовая – пгт Лямино	1946–2009	Многоводный	5	1993	<u>43</u> 10	<u>143</u> 32	<u>41</u> 9	<u>55</u> 12	<u>20</u> 4	<u>52</u> 12	<u>37</u> 8	<u>16</u> 3	<u>11</u> 2	<u>10</u> 2	<u>10</u> 2	<u>10</u> 2	<u>227</u> 51	<u>179</u> 40	<u>41</u> 9	<u>447</u> 100
				25	1948	<u>24</u> 6	<u>165</u> 44	<u>39</u> 10	<u>22</u> 6	<u>32</u> 8	<u>22</u> 6	<u>30</u> 8	<u>15</u> 4	<u>10</u> 3	<u>7</u> 2	<u>6</u> 1	<u>5</u> 1	<u>228</u> 61	<u>121</u> 32	<u>27</u> 7	<u>376</u> 100
			Средний	50	1997	<u>9</u> 3	<u>131</u> 41	<u>41</u> 13	<u>31</u> 10	<u>15</u> 5	<u>24</u> 8	<u>36</u> 11	<u>15</u> 5	<u>6</u> 2	<u>3</u> 1	<u>5</u> 1	<u>5</u> 2	<u>182</u> 56	<u>122</u> 38	<u>18</u> 6	<u>323</u> 100
				Маловодный	75	1964	<u>46</u> 17	<u>116</u> 43	<u>35</u> 13	<u>12</u> 4	<u>11</u> 4	<u>8</u> 3	<u>13</u> 5	<u>10</u> 4	<u>7</u> 2	<u>5</u> 2	<u>5</u> 2	<u>4</u> 2	<u>197</u> 73	<u>54</u> 20	<u>20</u> 8
			95		1976	<u>86</u> 43	<u>42</u> 21	<u>16</u> 8	<u>7</u> 4	<u>8</u> 4	<u>8</u> 4	<u>10</u> 5	<u>5</u> 3	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>227</u> 51	<u>179</u> 40	<u>41</u> 9	<u>447</u> 100
			76217	р. Серебряная – с. Серебрянка	1954–2009	Многоводный	5	1990	<u>92</u> 17	<u>158</u> 29	<u>105</u> 19	<u>53</u> 10	<u>11</u> 2	<u>28</u> 5	<u>49</u> 9	<u>19</u> 3	<u>12</u> 2	<u>8</u> 1	<u>6</u> 1	<u>6</u> 1	<u>356</u> 65
25	1978	<u>153</u> 36					<u>114</u> 27	<u>45</u> 11	<u>17</u> 4	<u>12</u> 3	<u>13</u> 3	<u>27</u> 6	<u>12</u> 3	<u>10</u> 2	<u>7</u> 2	<u>7</u> 2	<u>9</u> 2	<u>312</u> 73	<u>81</u> 19	<u>32</u> 8	<u>425</u> 100
Средний	50	1962				<u>73</u> 21	<u>143</u> 41	<u>40</u> 11	<u>21</u> 6	<u>6</u> 2	<u>17</u> 5	<u>22</u> 6	<u>12</u> 3	<u>4</u> 1	<u>3</u> 1	<u>3</u> 1	<u>3</u> 1	<u>255</u> 74	<u>78</u> 22	<u>14</u> 4	<u>347</u> 100
	Маловодный	75				1960	<u>32</u> 11	<u>78</u> 28	<u>26</u> 9	<u>8</u> 3	<u>14</u> 5	<u>45</u> 16	<u>33</u> 12	<u>23</u> 8	<u>6</u> 2	<u>7</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 1	<u>136</u> 49	<u>123</u> 44	<u>21</u> 7
95		1976				<u>90</u> 45	<u>31</u> 15	<u>17</u> 9	<u>7</u> 3	<u>9</u> 4	<u>9</u> 4	<u>10</u> 5	<u>7</u> 3	<u>7</u> 4	<u>6</u> 3	<u>4</u> 2	<u>5</u> 2	<u>138</u> 69	<u>41</u> 20	<u>22</u> 11	<u>201</u> 100
76240	р. Сылва – с. Подкаменное	1936–2001				Многоводный	5	1994	<u>57</u> 17	<u>46</u> 14	<u>35</u> 10	<u>42</u> 12	<u>31</u> 9	<u>27</u> 8	<u>25</u> 7	<u>27</u> 8	<u>17</u> 5	<u>12</u> 3	<u>13</u> 4	<u>11</u> 3	<u>138</u> 40
			25	1965	<u>24</u> 8		<u>127</u> 45	<u>22</u> 8	<u>14</u> 5	<u>15</u> 5	<u>14</u> 5	<u>15</u> 5	<u>18</u> 6	<u>11</u> 4	<u>9</u> 3	<u>8</u> 3	<u>8</u> 3	<u>173</u> 61	<u>76</u> 27	<u>35</u> 12	<u>284</u> 100
			Средний	50	1964	<u>25</u> 10	<u>97</u> 40	<u>32</u> 13	<u>15</u> 6	<u>12</u> 5	<u>11</u> 5	<u>13</u> 5	<u>10</u> 4	<u>8</u> 3	<u>8</u> 3	<u>7</u> 3	<u>7</u> 3	<u>154</u> 62	<u>62</u> 25	<u>30</u> 12	<u>246</u> 100
				Маловодный	75	1960	<u>76</u> 37	<u>46</u> 22	<u>15</u> 7	<u>12</u> 6	<u>9</u> 4	<u>10</u> 5	<u>9</u> 4	<u>7</u> 3	<u>6</u> 3	<u>6</u> 3	<u>6</u> 3	<u>7</u> 3	<u>137</u> 66	<u>46</u> 22	<u>25</u> 12
			95		1936	<u>48</u> 30	<u>35</u> 22	<u>11</u> 7	<u>7</u> 4	<u>6</u> 4	<u>7</u> 4	<u>7</u> 4	<u>15</u> 9	<u>7</u> 5	<u>5</u> 3	<u>5</u> 3	<u>6</u> 4	<u>93</u> 59	<u>42</u> 26	<u>24</u> 15	<u>159</u> 100
			76243	р. Вогулка – пгт Шамары	1952–2009	Многоводный	5	2001	<u>182</u> 36	<u>110</u> 22	<u>41</u> 8	<u>37</u> 7	<u>17</u> 3	<u>11</u> 2	<u>11</u> 2	<u>13</u> 3	<u>13</u> 3	<u>22</u> 4	<u>25</u> 5	<u>22</u> 4	<u>332</u> 66
25	1991	<u>117</u> 30					<u>94</u> 24	<u>25</u> 7	<u>15</u> 4	<u>8</u> 2	<u>25</u> 6	<u>59</u> 15	<u>19</u> 5	<u>9</u> 2	<u>6</u> 2	<u>7</u> 2	<u>4</u> 1	<u>236</u> 61	<u>126</u> 32	<u>26</u> 7	<u>389</u> 100

Код поста	Река – пункт наблюдений	Расчетный период	Сезон	Обеспеченности	Год	Средний слой мм % от годового стока															Год
						Весна			Лето-осень					Зима			Сезонный сток				
						IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV-VI)	лето-осень (VII-IX)	зима (XII-III)	
			Средний	50	2006	<u>117</u> 36	<u>56</u> 17	<u>67</u> 21	<u>28</u> 9	<u>17</u> 5	<u>13</u> 4	<u>8</u> 2	<u>5</u> 2	<u>3</u> 1	<u>4</u> 1	<u>3</u> 1	<u>1</u> 0	<u>240</u> 75	<u>71</u> 22	<u>10</u> 3	<u>321</u> 100
			Маловодный	75	1960	<u>113</u> 43	<u>76</u> 29	<u>16</u> 6	<u>14</u> 5	<u>6</u> 2	<u>9</u> 3	<u>9</u> 3	<u>5</u> 2	<u>5</u> 2	<u>4</u> 1	<u>3</u> 1	<u>4</u> 2	<u>205</u> 78	<u>43</u> 16	<u>15</u> 6	<u>263</u> 100
				95	1953	<u>68</u> 35	<u>67</u> 34	<u>10</u> 5	<u>6</u> 3	<u>4</u> 2	<u>6</u> 3	<u>16</u> 8	<u>5</u> 3	<u>5</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 1	<u>2</u> 1	<u>145</u> 75	<u>36</u> 19	<u>13</u> 7	<u>194</u> 100
76275	р. Белая – Арский Камень	1933–2009	Многоводный	5	1946	<u>77</u> 24	<u>111</u> 34	<u>16</u> 5	<u>25</u> 8	<u>19</u> 6	<u>13</u> 4	<u>30</u> 9	<u>18</u> 6	<u>5</u> 2	<u>4</u> 1	<u>4</u> 1	<u>4</u> 1	<u>205</u> 62	<u>106</u> 32	<u>18</u> 6	<u>328</u> 100
				25	1980	<u>10</u> 4	<u>131</u> 56	<u>36</u> 16	<u>14</u> 6	<u>8</u> 3	<u>6</u> 2	<u>8</u> 4	<u>5</u> 2	<u>4</u> 2	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>6</u> 3	<u>177</u> 76	<u>40</u> 17	<u>15</u> 6	<u>232</u> 100
			Средний	50	1981	<u>51</u> 28	<u>53</u> 29	<u>11</u> 6	<u>7</u> 4	<u>10</u> 6	<u>12</u> 7	<u>15</u> 8	<u>8</u> 5	<u>5</u> 3	<u>3</u> 2	<u>3</u> 1	<u>2</u> 1	<u>115</u> 64	<u>52</u> 29	<u>13</u> 7	<u>179</u> 100
			Маловодный	75	1995	<u>20</u> 15	<u>77</u> 57	<u>6</u> 4	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>3</u> 2	<u>6</u> 4	<u>5</u> 3	<u>2</u> 1	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>2</u> 2	<u>103</u> 77	<u>22</u> 16	<u>10</u> 7	<u>135</u> 100
				95	1975	<u>35</u> 41	<u>22</u> 26	<u>8</u> 9	<u>8</u> 9	<u>3</u> 4	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>1</u> 1	<u>1</u> 1	<u>1</u> 1	<u>1</u> 2	<u>66</u> 76	<u>17</u> 20	<u>4</u> 4	<u>87</u> 100
76280	р. Белая – д. Сыртланово	1932–2009	Многоводный	5	1994	<u>193</u> 60	<u>44</u> 14	<u>12</u> 4	<u>10</u> 3	<u>9</u> 3	<u>10</u> 3	<u>9</u> 3	<u>8</u> 2	<u>7</u> 2	<u>5</u> 1	<u>7</u> 2	<u>11</u> 3	<u>250</u> 77	<u>45</u> 14	<u>30</u> 9	<u>325</u> 100
				25	1971	<u>78</u> 30	<u>64</u> 25	<u>39</u> 15	<u>25</u> 10	<u>13</u> 5	<u>5</u> 2	<u>8</u> 3	<u>10</u> 4	<u>5</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>2</u> 1	<u>180</u> 70	<u>61</u> 24	<u>15</u> 6	<u>256</u> 100
			Средний	50	1969	<u>51</u> 27	<u>20</u> 10	<u>42</u> 22	<u>22</u> 11	<u>13</u> 7	<u>10</u> 5	<u>11</u> 6	<u>8</u> 4	<u>4</u> 2	<u>5</u> 2	<u>5</u> 3	<u>3</u> 1	<u>113</u> 59	<u>63</u> 33	<u>16</u> 8	<u>192</u> 100
			Маловодный	75	1935	<u>61</u> 34	<u>41</u> 23	<u>20</u> 11	<u>18</u> 10	<u>8</u> 4	<u>6</u> 3	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>5</u> 3	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>5</u> 3	<u>122</u> 68	<u>40</u> 22	<u>16</u> 9	<u>178</u> 100
				95	1955	<u>42</u> 31	<u>52</u> 39	<u>12</u> 9	<u>5</u> 4	<u>3</u> 3	<u>3</u> 2	<u>5</u> 3	<u>3</u> 2	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>106</u> 79	<u>19</u> 14	<u>9</u> 7	<u>134</u> 100
76284	р. Белая – г. Стерлитамак	1919–2009	Многоводный	5	2001	<u>110</u> 35	<u>65</u> 21	<u>17</u> 5	<u>15</u> 5	<u>17</u> 5	<u>8</u> 3	<u>15</u> 5	<u>18</u> 6	<u>15</u> 5	<u>13</u> 4	<u>12</u> 4	<u>11</u> 3	<u>192</u> 61	<u>72</u> 23	<u>50</u> 16	<u>315</u> 100
				25	1971	<u>59</u> 26	<u>82</u> 36	<u>16</u> 7	<u>12</u> 5	<u>8</u> 3	<u>4</u> 2	<u>8</u> 3	<u>13</u> 6	<u>8</u> 3	<u>5</u> 2	<u>6</u> 2	<u>6</u> 3	<u>157</u> 69	<u>46</u> 20	<u>25</u> 11	<u>228</u> 100
			Средний	50	1995	<u>31</u> 17	<u>52</u> 29	<u>12</u> 7	<u>15</u> 9	<u>6</u> 4	<u>13</u> 7	<u>14</u> 8	<u>10</u> 5	<u>7</u> 4	<u>7</u> 4	<u>5</u> 3	<u>4</u> 2	<u>95</u> 54	<u>59</u> 33	<u>23</u> 13	<u>177</u> 100

Код поста	Река – пункт наблюдений	Расчетный период	Сезон	Обеспеченности	Год	Средний слой мм % от годового стока															Год
						Весна			Лето-осень					Зима			Сезонный сток				
						IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)	
			Маловодный	75	1930	<u>62</u> 47	<u>37</u> 28	<u>8</u> 6	<u>5</u> 4	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3	<u>4</u> 3	<u>3</u> 3	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>2</u> 2	<u>2</u> 1	<u>107</u> 80	<u>19</u> 14	<u>7</u> 5	<u>133</u> 100
				95	1955	<u>32</u> 38	<u>24</u> 29	<u>6</u> 7	<u>3</u> 4	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3	<u>2</u> 3	<u>1</u> 2	<u>1</u> 2	<u>1</u> 1	<u>3</u> 4	<u>62</u> 75	<u>14</u> 17	<u>7</u> 8	<u>83</u> 100
76289	р. Белая – г. Уфа	1878–2009	Многоводный	5	1994	<u>63</u> 18	<u>62</u> 17	<u>20</u> 6	<u>46</u> 13	<u>55</u> 16	<u>26</u> 7	<u>17</u> 5	<u>18</u> 5	<u>14</u> 4	<u>13</u> 4	<u>12</u> 4	<u>10</u> 3	<u>144</u> 41	<u>163</u> 46	<u>49</u> 14	<u>356</u> 100
				25	1987	<u>36</u> 13	<u>112</u> 40	<u>18</u> 7	<u>12</u> 4	<u>10</u> 4	<u>20</u> 7	<u>25</u> 9	<u>10</u> 4	<u>9</u> 3	<u>9</u> 3	<u>8</u> 3	<u>9</u> 3	<u>167</u> 60	<u>78</u> 28	<u>35</u> 13	<u>280</u> 100
			Средний	50	1895	<u>30</u> 13	<u>89</u> 38	<u>34</u> 14	<u>16</u> 7	<u>11</u> 5	<u>10</u> 4	<u>13</u> 6	<u>6</u> 3	<u>7</u> 3	<u>6</u> 3	<u>5</u> 2	<u>7</u> 3	<u>153</u> 65	<u>56</u> 24	<u>25</u> 11	<u>234</u> 100
				Маловодный	75	1954	<u>41</u> 21	<u>64</u> 33	<u>16</u> 9	<u>8</u> 4	<u>6</u> 3	<u>8</u> 4	<u>9</u> 5	<u>19</u> 10	<u>7</u> 4	<u>5</u> 3	<u>5</u> 2	<u>4</u> 2	<u>121</u> 63	<u>50</u> 26	<u>21</u> 11
					95	1955	<u>40</u> 28	<u>39</u> 28	<u>11</u> 8	<u>8</u> 6	<u>9</u> 6	<u>9</u> 7	<u>6</u> 4	<u>4</u> 3	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>5</u> 4	<u>89</u> 64	<u>36</u> 26	<u>15</u> 11
				76295	р. Белая – г. Бирск	Многоводный	5	1927	<u>70</u> 21	<u>116</u> 35	<u>18</u> 6	<u>13</u> 4	<u>10</u> 3	<u>12</u> 4	<u>17</u> 5	<u>32</u> 10	<u>15</u> 5	<u>13</u> 4	<u>9</u> 3	<u>8</u> 2	<u>204</u> 61
25	1971	<u>38</u> 15	<u>91</u> 35				<u>23</u> 9	<u>21</u> 8	<u>17</u> 6	<u>9</u> 3	<u>11</u> 4	<u>19</u> 7	<u>9</u> 3	<u>8</u> 3	<u>8</u> 3	<u>8</u> 3	<u>152</u> 58	<u>77</u> 29	<u>33</u> 12	<u>262</u> 100	
Средний	50	2005	<u>42</u> 19			<u>70</u> 32	<u>24</u> 11	<u>16</u> 7	<u>10</u> 5	<u>9</u> 4	<u>8</u> 4	<u>8</u> 4	<u>8</u> 4	<u>8</u> 4	<u>7</u> 3	<u>6</u> 3	<u>9</u> 4	<u>135</u> 62	<u>52</u> 24	<u>30</u> 14	<u>218</u> 100
	Маловодный	75	1883			<u>29</u> 16	<u>63</u> 35	<u>16</u> 9	<u>12</u> 7	<u>8</u> 5	<u>7</u> 4	<u>10</u> 6	<u>12</u> 7	<u>7</u> 4	<u>6</u> 3	<u>5</u> 3	<u>3</u> 2	<u>108</u> 61	<u>49</u> 27	<u>22</u> 12	<u>179</u> 100
		95	1955			<u>34</u> 26	<u>40</u> 30	<u>12</u> 9	<u>7</u> 5	<u>7</u> 5	<u>9</u> 7	<u>5</u> 4	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>3</u> 3	<u>4</u> 3	<u>85</u> 64	<u>32</u> 24	<u>15</u> 11	<u>131</u> 100
	76317	р. Мелеуз – г. Мелеуз	Многоводный			5	2007	<u>91</u> 35	<u>25</u> 10	<u>21</u> 8	<u>20</u> 7	<u>16</u> 6	<u>14</u> 5	<u>15</u> 6	<u>15</u> 6	<u>12</u> 5	<u>11</u> 4	<u>10</u> 4	<u>14</u> 5	<u>137</u> 52	<u>78</u> 30
25				2003	<u>76</u> 36	<u>21</u> 10	<u>13</u> 6	<u>10</u> 5	<u>10</u> 5	<u>10</u> 5	<u>12</u> 6	<u>13</u> 6	<u>11</u> 5	<u>10</u> 5	<u>11</u> 5	<u>11</u> 6	<u>110</u> 53	<u>55</u> 26	<u>43</u> 21	<u>207</u> 100	
Средний			50	1978	<u>86</u> 50	<u>18</u> 10	<u>9</u> 5	<u>9</u> 5	<u>8</u> 5	<u>8</u> 5	<u>11</u> 7	<u>8</u> 4	<u>5</u> 3	<u>2</u> 1	<u>3</u> 2	<u>5</u> 3	<u>113</u> 66	<u>45</u> 26	<u>15</u> 9	<u>173</u> 100	
			Маловодный	75	1965	<u>73</u> 52	<u>26</u> 18	<u>8</u> 5	<u>7</u> 5	<u>5</u> 3	<u>5</u> 4	<u>6</u> 4	<u>7</u> 5	<u>2</u> 2	<u>1</u> 1	<u>1</u> 1	<u>1</u> 1	<u>107</u> 75	<u>30</u> 21	<u>5</u> 4	<u>142</u> 100
				95	1955	<u>61</u> 59	<u>6</u> 6	<u>1</u> 1	<u>0</u> 0	<u>1</u> 1	<u>1</u> 2	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3	<u>2</u> 2	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>26</u> 25	<u>68</u> 65	<u>10</u> 9	<u>27</u> 26

Код поста	Река – пункт наблюдений	Расчетный период	Сезон	Обеспеченности	Год	Средний слой мм % от годового стока															Год
						Весна			Лето-осень					Зима			Сезонный сток				
						IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)	
76318	р. Нугуш – с. Новосеитово	1937–2009	Многоводный	5	1973	<u>368</u> 71	<u>79</u> 13	<u>14</u> 2	<u>8</u> 1	<u>7</u> 1	<u>7</u> 1	<u>10</u> 2	<u>11</u> 2	<u>13</u> 2	<u>7</u> 1	<u>10</u> 2	<u>11</u> 2	<u>461</u> 86	<u>43</u> 7	<u>41</u> 7	<u>545</u> 100
				25	2001	<u>126</u> 29	<u>203</u> 47	<u>10</u> 2	<u>6</u> 1	<u>6</u> 1	<u>6</u> 1	<u>10</u> 2	<u>28</u> 6	<u>12</u> 3	<u>7</u> 2	<u>7</u> 2	<u>17</u> 4	<u>339</u> 78	<u>56</u> 13	<u>42</u> 10	<u>436</u> 100
			Средний	50	1965	<u>31</u> 9	<u>165</u> 48	<u>24</u> 7	<u>29</u> 8	<u>15</u> 4	<u>21</u> 6	<u>15</u> 4	<u>18</u> 5	<u>9</u> 3	<u>7</u> 2	<u>4</u> 1	<u>5</u> 1	<u>220</u> 64	<u>98</u> 29	<u>25</u> 7	<u>343</u> 100
				Маловодный	75	1960	<u>130</u> 49	<u>33</u> 12	<u>8</u> 3	<u>3</u> 1	<u>3</u> 1	<u>10</u> 4	<u>56</u> 21	<u>13</u> 5	<u>4</u> 2	<u>3</u> 1	<u>2</u> 1	<u>3</u> 1	<u>170</u> 64	<u>84</u> 32	<u>12</u> 5
			95		2009	<u>88</u> 49	<u>31</u> 17	<u>14</u> 7	<u>8</u> 4	<u>9</u> 5	<u>6</u> 3	<u>5</u> 3	<u>8</u> 4	<u>5</u> 3	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>2</u> 1	<u>132</u> 73	<u>36</u> 20	<u>13</u> 7	<u>181</u> 100
			76320	р. Нугуш – х. Андреевский	1935–2009	Многоводный	5	2001	<u>58</u> 10	<u>167</u> 29	<u>18</u> 3	<u>13</u> 2	<u>12</u> 2	<u>16</u> 3	<u>43</u> 8	<u>41</u> 7	<u>58</u> 10	<u>45</u> 8	<u>50</u> 9	<u>48</u> 8	<u>243</u> 43
25	2000	<u>74</u> 17					<u>166</u> 38	<u>22</u> 5	<u>4</u> 1	<u>3</u> 1	<u>3</u> 1	<u>29</u> 7	<u>32</u> 7	<u>29</u> 7	<u>26</u> 6	<u>24</u> 6	<u>19</u> 4	<u>262</u> 61	<u>71</u> 17	<u>99</u> 23	<u>432</u> 100
Средний	50	1991				<u>12</u> 4	<u>125</u> 36	<u>12</u> 3	<u>3</u> 1	<u>3</u> 1	<u>42</u> 12	<u>34</u> 10	<u>23</u> 7	<u>20</u> 6	<u>25</u> 7	<u>19</u> 6	<u>24</u> 7	<u>148</u> 43	<u>107</u> 31	<u>88</u> 26	<u>344</u> 100
	Маловодный	75				1961	<u>132</u> 50	<u>70</u> 26	<u>13</u> 5	<u>13</u> 5	<u>5</u> 2	<u>4</u> 2	<u>7</u> 3	<u>7</u> 3	<u>4</u> 2	<u>3</u> 1	<u>3</u> 1	<u>3</u> 1	<u>215</u> 81	<u>36</u> 13	<u>14</u> 5
95		1951				<u>71</u> 42	<u>30</u> 18	<u>11</u> 7	<u>7</u> 4	<u>4</u> 2	<u>9</u> 5	<u>18</u> 11	<u>9</u> 5	<u>4</u> 2	<u>3</u> 2	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>112</u> 66	<u>47</u> 28	<u>11</u> 6	<u>170</u> 100
76325	р. Селеук – д. Нижнеиткулово	1946–2009				Многоводный	5	1946	<u>187</u> 36	<u>133</u> 25	<u>22</u> 4	<u>18</u> 3	<u>12</u> 2	<u>11</u> 2	<u>45</u> 9	<u>42</u> 8	<u>21</u> 4	<u>19</u> 4	<u>13</u> 2	<u>1</u> 0	<u>342</u> 65
			25	1978	<u>122</u> 30		<u>104</u> 26	<u>34</u> 8	<u>24</u> 6	<u>12</u> 3	<u>10</u> 2	<u>23</u> 6	<u>23</u> 6	<u>15</u> 4	<u>10</u> 2	<u>8</u> 2	<u>23</u> 6	<u>260</u> 64	<u>92</u> 23	<u>56</u> 14	<u>407</u> 100
			Средний	50	1991	<u>103</u> 32	<u>61</u> 19	<u>19</u> 6	<u>11</u> 3	<u>8</u> 3	<u>7</u> 2	<u>18</u> 6	<u>43</u> 13	<u>22</u> 7	<u>13</u> 4	<u>7</u> 2	<u>7</u> 2	<u>183</u> 57	<u>87</u> 27	<u>50</u> 16	<u>320</u> 100
				Маловодный	75	1976	<u>107</u> 47	<u>51</u> 22	<u>11</u> 5	<u>17</u> 7	<u>9</u> 4	<u>6</u> 3	<u>9</u> 4	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>5</u> 2	<u>4</u> 2	<u>3</u> 1	<u>169</u> 74	<u>45</u> 19	<u>16</u> 7
			95		1955	<u>50</u> 43	<u>25</u> 22	<u>7</u> 6	<u>5</u> 4	<u>3</u> 3	<u>3</u> 2	<u>4</u> 3	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>4</u> 3	<u>3</u> 2	<u>9</u> 7	<u>83</u> 71	<u>17</u> 14	<u>17</u> 15	<u>117</u> 100
			76355	р. Уршак – с. Ляхово	1949–2009	Многоводный	5	2002	<u>69</u> 45	<u>11</u> 7	<u>8</u> 5	<u>6</u> 4	<u>6</u> 4	<u>6</u> 4	<u>9</u> 6	<u>10</u> 6	<u>7</u> 4	<u>6</u> 4	<u>7</u> 5	<u>6</u> 4	<u>88</u> 58
25	1986	<u>58</u> 50					<u>10</u> 9	<u>6</u> 5	<u>6</u> 5	<u>5</u> 5	<u>5</u> 4	<u>5</u> 4	<u>5</u> 4	<u>6</u> 4	<u>4</u> 5	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>3</u> 3	<u>74</u> 64	<u>26</u> 23	<u>15</u> 13

Код поста	Река – пункт наблюдений	Расчетный период	Сезон	Обеспеченности	Год	Средний слой мм % от годового стока															Год
						Весна			Лето-осень					Зима			Сезонный сток				
						IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)	
			Средний	50	1998	<u>46</u> 49	<u>7</u> 7	<u>4</u> 5	<u>6</u> 6	<u>5</u> 5	<u>5</u> 5	<u>5</u> 5	<u>5</u> 5	<u>4</u> 4	<u>2</u> 2	<u>2</u> 4	<u>4</u> 4	<u>57</u> 60	<u>26</u> 27	<u>11</u> 12	<u>94</u> 100
			Маловодный	75	1976	<u>40</u> 54	<u>6</u> 8	<u>3</u> 4	<u>3</u> 4	<u>4</u> 5	<u>3</u> 4	<u>3</u> 4	<u>3</u> 4	<u>2</u> 3	<u>2</u> 3	<u>2</u> 3	<u>4</u> 5	<u>49</u> 66	<u>15</u> 20	<u>10</u> 14	<u>74</u> 100
				95	1952	<u>23</u> 44	<u>9</u> 18	<u>2</u> 4	<u>2</u> 3	<u>1</u> 3	<u>2</u> 3	<u>3</u> 5	<u>2</u> 5	<u>1</u> 3	<u>1</u> 3	<u>2</u> 4	<u>2</u> 4	<u>34</u> 67	<u>10</u> 19	<u>7</u> 14	<u>51</u> 100
76360	р. Уфа – г. Нязепетровск	1929–2009	Многоводный	5	1999	<u>131</u> 36	<u>88</u> 24	<u>25</u> 7	<u>16</u> 4	<u>13</u> 4	<u>9</u> 2	<u>22</u> 6	<u>23</u> 6	<u>13</u> 4	<u>10</u> 3	<u>8</u> 2	<u>3</u> 1	<u>245</u> 68	<u>83</u> 23	<u>35</u> 10	<u>362</u> 100
				25	1970	<u>80</u> 31	<u>63</u> 24	<u>38</u> 15	<u>30</u> 11	<u>13</u> 5	<u>6</u> 2	<u>7</u> 3	<u>9</u> 4	<u>4</u> 2	<u>3</u> 1	<u>3</u> 1	<u>2</u> 1	<u>181</u> 70	<u>66</u> 25	<u>13</u> 5	<u>260</u> 100
			Средний	50	1985	<u>86</u> 43	<u>24</u> 12	<u>12</u> 6	<u>7</u> 4	<u>5</u> 2	<u>12</u> 6	<u>21</u> 11	<u>11</u> 6	<u>7</u> 4	<u>5</u> 3	<u>2</u> 1	<u>7</u> 3	<u>122</u> 61	<u>56</u> 28	<u>21</u> 11	<u>200</u> 100
			Маловодный	75	2009	<u>56</u> 38	<u>30</u> 20	<u>13</u> 9	<u>9</u> 6	<u>8</u> 6	<u>7</u> 5	<u>7</u> 4	<u>6</u> 4	<u>5</u> 3	<u>3</u> 2	<u>2</u> 1	<u>3</u> 2	<u>99</u> 67	<u>37</u> 25	<u>12</u> 8	<u>148</u> 100
				95	1932	<u>28</u> 31	<u>30</u> 33	<u>10</u> 11	<u>5</u> 6	<u>4</u> 5	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4	<u>2</u> 2	<u>1</u> 1	<u>1</u> 1	<u>1</u> 2	<u>68</u> 75	<u>19</u> 21	<u>4</u> 4	<u>90</u> 100	
76364	р. Уфа – г. Красноуфимск	1930–2009	Многоводный	5	1993	<u>112</u> 34	<u>93</u> 28	<u>21</u> 6	<u>14</u> 4	<u>19</u> 6	<u>15</u> 5	<u>14</u> 4	<u>11</u> 3	<u>11</u> 3	<u>7</u> 2	<u>7</u> 2	<u>7</u> 2	<u>226</u> 68	<u>73</u> 22	<u>32</u> 10	<u>331</u> 100
				25	1985	<u>91</u> 35	<u>27</u> 11	<u>14</u> 6	<u>10</u> 4	<u>11</u> 4	<u>16</u> 6	<u>38</u> 15	<u>14</u> 5	<u>12</u> 5	<u>10</u> 4	<u>8</u> 3	<u>5</u> 2	<u>133</u> 52	<u>89</u> 35	<u>35</u> 14	<u>257</u> 100
			Средний	50	1932	<u>72</u> 34	<u>49</u> 23	<u>19</u> 9	<u>11</u> 5	<u>11</u> 5	<u>8</u> 4	<u>9</u> 4	<u>15</u> 7	<u>7</u> 3	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>140</u> 66	<u>54</u> 25	<u>19</u> 9	<u>213</u> 100
			Маловодный	75	1933	<u>39</u> 23	<u>61</u> 35	<u>17</u> 10	<u>10</u> 6	<u>10</u> 6	<u>9</u> 5	<u>6</u> 4	<u>8</u> 4	<u>4</u> 4	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>4</u> 2	<u>117</u> 67	<u>43</u> 25	<u>14</u> 8	<u>174</u> 100
				95	1936	<u>42</u> 33	<u>37</u> 29	<u>12</u> 9	<u>7</u> 6	<u>6</u> 4	<u>4</u> 4	<u>4</u> 3	<u>5</u> 4	<u>3</u> 2	<u>2</u> 2	<u>2</u> 1	<u>3</u> 2	<u>91</u> 72	<u>26</u> 21	<u>10</u> 8	<u>127</u> 100
76367	р. Уфа – с. Верхний Суян	1913–2009	Многоводный	5	1927	<u>67</u> 19	<u>90</u> 26	<u>21</u> 6	<u>20</u> 6	<u>16</u> 5	<u>18</u> 5	<u>35</u> 10	<u>37</u> 11	<u>15</u> 4	<u>12</u> 3	<u>14</u> 4	<u>5</u> 2	<u>177</u> 51	<u>126</u> 36	<u>46</u> 13	<u>349</u> 100
				25	1987	<u>55</u> 21	<u>60</u> 23	<u>25</u> 9	<u>25</u> 10	<u>32</u> 12	<u>13</u> 5	<u>16</u> 6	<u>7</u> 3	<u>7</u> 3	<u>8</u> 3	<u>7</u> 3	<u>8</u> 3	<u>140</u> 53	<u>93</u> 35	<u>30</u> 12	<u>263</u> 100
			Средний	50	1970	<u>49</u> 23	<u>63</u> 29	<u>23</u> 11	<u>26</u> 12	<u>10</u> 5	<u>8</u> 4	<u>8</u> 4	<u>7</u> 3	<u>6</u> 3	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>5</u> 2	<u>135</u> 63	<u>60</u> 28	<u>19</u> 9	<u>214</u> 100
			Маловодный	75	1933	<u>47</u> 28	<u>52</u> 30	<u>16</u> 9	<u>11</u> 7	<u>10</u> 6	<u>9</u> 6	<u>7</u> 4	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>4</u> 2	<u>116</u> 67	<u>42</u> 25	<u>14</u> 8	<u>172</u> 100

Код поста	Река – пункт наблюдений	Расчетный период	Сезон	Обеспеченности	Год	Средний слой мм % от годового стока															Год		
						Весна			Лето-осень					Зима			Сезонный сток						
						IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)			
				95	1940	<u>52</u> 42	<u>23</u> 19	<u>12</u> 10	<u>8</u> 7	<u>6</u> 5	<u>5</u> 4	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>3</u> 3	<u>3</u> 2	<u>1</u> 1	<u>2</u> 2	<u>87</u> 71	<u>26</u> 21	<u>10</u> 8	<u>123</u> 100		
76408	р. Ай – г. Златоуст	1935–2009	Многоводный	5	1946	<u>180</u> 47	<u>89</u> 23	<u>21</u> 5	<u>14</u> 4	<u>25</u> 6	<u>10</u> 3	<u>10</u> 2	<u>10</u> 2	<u>6</u> 2	<u>4</u> 1	<u>4</u> 1	<u>14</u> 4	<u>290</u> 75	<u>68</u> 18	<u>27</u> 7	<u>386</u> 100		
				25	1961	<u>86</u> 29	<u>29</u> 10	<u>23</u> 8	<u>13</u> 4	<u>23</u> 8	<u>38</u> 13	<u>49</u> 17	<u>15</u> 5	<u>5</u> 2	<u>4</u> 1	<u>4</u> 1	<u>3</u> 1	<u>138</u> 47	<u>138</u> 47	<u>16</u> 6	<u>292</u> 100		
			Средний	50	1978	<u>64</u> 28	<u>40</u> 17	<u>9</u> 4	<u>13</u> 6	<u>34</u> 15	<u>10</u> 4	<u>12</u> 5	<u>12</u> 5	<u>12</u> 5	<u>12</u> 5	<u>9</u> 4	<u>7</u> 3	<u>8</u> 4	<u>113</u> 49	<u>81</u> 35	<u>37</u> 16	<u>231</u> 100	
			Маловодный	75	1974	<u>76</u> 43	<u>44</u> 25	<u>12</u> 7	<u>7</u> 4	<u>6</u> 4	<u>5</u> 3	<u>6</u> 3	<u>6</u> 3	<u>6</u> 3	<u>4</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>132</u> 75	<u>30</u> 17	<u>14</u> 8	<u>175</u> 100
				95	1935	<u>29</u> 27	<u>30</u> 29	<u>9</u> 8	<u>17</u> 16	<u>4</u> 3	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4	<u>3</u> 3	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>1</u> 1	<u>1</u> 1	<u>68</u> 64	<u>32</u> 30	<u>6</u> 6	<u>106</u> 100	
			76416	р. Ай – с. Лаклы	1935–2009	Многоводный	5	2001	<u>141</u> 38	<u>62</u> 17	<u>32</u> 9	<u>39</u> 10	<u>17</u> 4	<u>13</u> 3	<u>20</u> 5	<u>13</u> 4	<u>9</u> 2	<u>9</u> 2	<u>8</u> 2	<u>9</u> 2	<u>235</u> 63	<u>101</u> 27	<u>35</u> 9
25	1986	<u>100</u> 34					<u>36</u> 12	<u>19</u> 7	<u>21</u> 7	<u>22</u> 8	<u>17</u> 6	<u>34</u> 12	<u>13</u> 5	<u>8</u> 3	<u>7</u> 2	<u>6</u> 2	<u>8</u> 3	<u>8</u> 3	<u>155</u> 53	<u>108</u> 37	<u>29</u> 10	<u>292</u> 100	
Средний	50	1957				<u>110</u> 46	<u>43</u> 18	<u>9</u> 4	<u>8</u> 4	<u>19</u> 8	<u>6</u> 3	<u>10</u> 4	<u>11</u> 5	<u>5</u> 2	<u>5</u> 2	<u>5</u> 2	<u>5</u> 2	<u>5</u> 2	<u>162</u> 68	<u>55</u> 23	<u>21</u> 9	<u>238</u> 100	
Маловодный	75	1981				<u>33</u> 18	<u>80</u> 43	<u>24</u> 13	<u>8</u> 4	<u>6</u> 3	<u>6</u> 3	<u>7</u> 4	<u>7</u> 4	<u>4</u> 4	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>137</u> 74	<u>33</u> 18	<u>16</u> 8	<u>186</u> 100
	95	1940				<u>39</u> 32	<u>24</u> 20	<u>16</u> 13	<u>11</u> 9	<u>7</u> 6	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>3</u> 3	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>79</u> 66	<u>29</u> 24	<u>12</u> 10	<u>120</u> 100
76417	р. Ай – с. Метели	1936–2009				Многоводный	5	2001	<u>98</u> 34	<u>50</u> 18	<u>27</u> 9	<u>28</u> 10	<u>15</u> 5	<u>13</u> 4	<u>16</u> 5	<u>11</u> 4	<u>8</u> 3	<u>7</u> 2	<u>6</u> 2	<u>8</u> 3	<u>175</u> 61	<u>83</u> 29	<u>30</u> 10
			25	1985	<u>37</u> 16		<u>36</u> 16	<u>17</u> 8	<u>10</u> 4	<u>14</u> 6	<u>15</u> 7	<u>34</u> 15	<u>28</u> 13	<u>12</u> 5	<u>8</u> 4	<u>7</u> 3	<u>6</u> 3	<u>6</u> 3	<u>90</u> 40	<u>101</u> 45	<u>34</u> 15	<u>225</u> 100	
			Средний	50	2003	<u>29</u> 16	<u>41</u> 22	<u>43</u> 23	<u>13</u> 7	<u>9</u> 5	<u>8</u> 4	<u>10</u> 6	<u>9</u> 5	<u>7</u> 4	<u>5</u> 3	<u>5</u> 3	<u>5</u> 3	<u>5</u> 3	<u>112</u> 61	<u>50</u> 27	<u>21</u> 12	<u>184</u> 100	
			Маловодный	75	1937	<u>26</u> 18	<u>43</u> 30	<u>22</u> 15	<u>19</u> 13	<u>9</u> 6	<u>6</u> 4	<u>5</u> 3	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>4</u> 3	<u>4</u> 2	<u>4</u> 1	<u>2</u> 1	<u>91</u> 62	<u>42</u> 29	<u>12</u> 8	<u>146</u> 100
				95	1940	<u>42</u> 43	<u>17</u> 17	<u>10</u> 10	<u>6</u> 6	<u>5</u> 5	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3	<u>2</u> 2	<u>69</u> 70	<u>20</u> 20	<u>10</u> 10	<u>99</u> 100
			76454	р. Тюй – д. Гумбино	1936–2009	Многоводный	5	2001	<u>171</u> 44	<u>54</u> 14	<u>19</u> 5	<u>18</u> 5	<u>16</u> 4	<u>15</u> 4	<u>15</u> 4	<u>13</u> 3	<u>17</u> 4	<u>17</u> 4	<u>14</u> 4	<u>15</u> 4	<u>245</u> 64	<u>77</u> 20	<u>62</u> 16

Код поста	Река – пункт наблюдений	Расчетный период	Сезон	Обеспеченности	Год	Средний слой мм % от годового стока															Год	
						Весна			Лето-осень					Зима			Сезонный сток					
						IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)		
				25	1974	<u>101</u> 32	<u>21</u> 7	<u>14</u> 4	<u>13</u> 4	<u>14</u> 4	<u>21</u> 7	<u>39</u> 12	<u>29</u> 9	<u>21</u> 7	<u>17</u> 5	<u>16</u> 5	<u>13</u> 4	<u>136</u> 43	<u>115</u> 36	<u>67</u> 21	<u>318</u> 100	
				Средний	50	1968	<u>104</u> 38	<u>24</u> 9	<u>19</u> 7	<u>16</u> 6	<u>16</u> 6	<u>16</u> 6	<u>15</u> 6	<u>13</u> 5	<u>12</u> 4	<u>13</u> 5	<u>14</u> 5	<u>14</u> 5	<u>146</u> 53	<u>76</u> 28	<u>53</u> 19	<u>276</u> 100
				Маловодный	75	1977	<u>66</u> 28	<u>34</u> 14	<u>14</u> 6	<u>18</u> 7	<u>14</u> 6	<u>15</u> 6	<u>16</u> 7	<u>15</u> 6	<u>12</u> 5	<u>11</u> 5	<u>10</u> 4	<u>13</u> 5	<u>114</u> 48	<u>78</u> 33	<u>46</u> 19	<u>238</u> 100
					95	1936	<u>68</u> 36	<u>25</u> 13	<u>14</u> 7	<u>10</u> 5	<u>7</u> 4	<u>11</u> 6	<u>10</u> 5	<u>12</u> 6	<u>9</u> 5	<u>7</u> 4	<u>7</u> 4	<u>10</u> 5	<u>107</u> 56	<u>50</u> 26	<u>33</u> 18	<u>190</u> 100
76456	р. Сарс – с. Султанбеково	1936–2009	Многоводный	5	2001	<u>68</u> 16	<u>75</u> 18	<u>37</u> 9	<u>33</u> 8	<u>32</u> 8	<u>32</u> 8	<u>28</u> 7	<u>21</u> 5	<u>23</u> 5	<u>25</u> 6	<u>23</u> 6	<u>21</u> 5	<u>179</u> 43	<u>145</u> 35	<u>92</u> 22	<u>416</u> 100	
				25	1997	<u>102</u> 29	<u>35</u> 10	<u>27</u> 8	<u>25</u> 7	<u>22</u> 6	<u>20</u> 6	<u>21</u> 6	<u>21</u> 6	<u>17</u> 5	<u>17</u> 5	<u>18</u> 5	<u>22</u> 6	<u>164</u> 47	<u>110</u> 32	<u>74</u> 21	<u>348</u> 100	
			Средний	50	1961	<u>56</u> 18	<u>48</u> 16	<u>29</u> 10	<u>19</u> 6	<u>19</u> 6	<u>21</u> 7	<u>32</u> 10	<u>25</u> 8	<u>17</u> 5	<u>16</u> 5	<u>13</u> 4	<u>11</u> 4	<u>133</u> 44	<u>116</u> 38	<u>56</u> 18	<u>305</u> 100	
			Маловодный	75	1977	<u>69</u> 26	<u>27</u> 10	<u>20</u> 8	<u>20</u> 7	<u>17</u> 7	<u>19</u> 7	<u>17</u> 6	<u>16</u> 6	<u>13</u> 5	<u>13</u> 5	<u>12</u> 4	<u>22</u> 8	<u>116</u> 44	<u>88</u> 33	<u>60</u> 23	<u>264</u> 100	
				95	1940	<u>70</u> 33	<u>25</u> 12	<u>13</u> 6	<u>14</u> 6	<u>14</u> 6	<u>11</u> 5	<u>13</u> 6	<u>15</u> 7	<u>9</u> 4	<u>8</u> 4	<u>10</u> 5	<u>9</u> 4	<u>108</u> 51	<u>66</u> 32	<u>37</u> 17	<u>211</u> 100	
76466	р. Юрюзань – пос. Агняш	1932–2009	Многоводный	5	2008	<u>121</u> 27	<u>87</u> 20	<u>68</u> 15	<u>40</u> 9	<u>21</u> 5	<u>22</u> 5	<u>19</u> 4	<u>17</u> 4	<u>15</u> 3	<u>9</u> 2	<u>9</u> 2	<u>12</u> 3	<u>276</u> 63	<u>120</u> 27	<u>45</u> 10	<u>442</u> 100	
				25	1985	<u>62</u> 19	<u>57</u> 17	<u>49</u> 15	<u>63</u> 19	<u>36</u> 11	<u>12</u> 3	<u>16</u> 5	<u>9</u> 3	<u>8</u> 2	<u>7</u> 2	<u>7</u> 2	<u>6</u> 2	<u>168</u> 51	<u>136</u> 41	<u>28</u> 8	<u>332</u> 100	
			Средний	50	1960	<u>63</u> 24	<u>64</u> 24	<u>46</u> 17	<u>31</u> 11	<u>13</u> 5	<u>10</u> 4	<u>12</u> 5	<u>10</u> 4	<u>6</u> 2	<u>5</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>173</u> 65	<u>76</u> 28	<u>19</u> 7	<u>268</u> 100	
			Маловодный	75	1977	<u>77</u> 36	<u>46</u> 21	<u>25</u> 12	<u>9</u> 4	<u>6</u> 3	<u>8</u> 4	<u>15</u> 7	<u>13</u> 6	<u>6</u> 3	<u>4</u> 2	<u>3</u> 1	<u>4</u> 2	<u>148</u> 69	<u>51</u> 24	<u>16</u> 7	<u>215</u> 100	
				95	1975	<u>83</u> 54	<u>15</u> 10	<u>9</u> 6	<u>9</u> 6	<u>8</u> 5	<u>6</u> 4	<u>6</u> 4	<u>5</u> 3	<u>4</u> 3	<u>3</u> 2	<u>2</u> 2	<u>6</u> 4	<u>107</u> 69	<u>32</u> 21	<u>16</u> 10	<u>154</u> 100	
76486	р. Дема – д. Бочкарева	1878–2009	Многоводный	5	2001	<u>36</u> 19	<u>57</u> 30	<u>23</u> 12	<u>12</u> 6	<u>9</u> 5	<u>9</u> 4	<u>10</u> 5	<u>11</u> 6	<u>7</u> 3	<u>6</u> 3	<u>6</u> 3	<u>7</u> 4	<u>116</u> 60	<u>51</u> 26	<u>26</u> 13	<u>193</u> 100	
				25	1988	<u>54</u> 38	<u>27</u> 19	<u>11</u> 8	<u>7</u> 5	<u>6</u> 4	<u>6</u> 4	<u>6</u> 4	<u>6</u> 4	<u>5</u> 4	<u>5</u> 3	<u>5</u> 3	<u>5</u> 4	<u>93</u> 64	<u>31</u> 22	<u>20</u> 13	<u>144</u> 100	
			Средний	50	1971	<u>42</u> 38	<u>25</u> 23	<u>8</u> 7	<u>6</u> 6	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4	<u>4</u> 3	<u>4</u> 4	<u>5</u> 5	<u>4</u> 4	<u>3</u> 3	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>76</u> 68	<u>23</u> 21	<u>12</u> 11	<u>111</u> 100

Код поста	Река – пункт наблюдений	Расчетный период	Сезон	Обеспеченности	Год	Средний слой мм % от годового стока															Год		
						Весна			Лето-осень					Зима			Сезонный сток						
						IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)			
			Маловодный	75	1961	<u>38</u> 47	<u>7</u> 9	<u>4</u> 5	<u>3</u> 4	<u>2</u> 3	<u>3</u> 4	<u>3</u> 4	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3	<u>2</u> 3	<u>2</u> 3	<u>10</u> 13	<u>49</u> 61	<u>14</u> 18	<u>18</u> 22	<u>82</u> 100		
				95	1937	<u>16</u> 34	<u>7</u> 16	<u>4</u> 9	<u>3</u> 7	<u>3</u> 6	<u>2</u> 5	<u>2</u> 5	<u>2</u> 4	<u>1</u> 3	<u>1</u> 3	<u>1</u> 3	<u>2</u> 4	<u>27</u> 59	<u>13</u> 28	<u>6</u> 13	<u>46</u> 100		
76489	р. Мияки – с. Мияки-Тамак	1957–2009	Многоводный	5	1990	<u>58</u> 25	<u>28</u> 12	<u>13</u> 6	<u>11</u> 5	<u>10</u> 4	<u>9</u> 4	<u>12</u> 5	<u>34</u> 15	<u>11</u> 5	<u>11</u> 5	<u>8</u> 4	<u>26</u> 11	<u>99</u> 43	<u>76</u> 33	<u>56</u> 24	<u>230</u> 100		
				25	2007	<u>63</u> 42	<u>28</u> 19	<u>12</u> 8	<u>10</u> 7	<u>6</u> 4	<u>5</u> 4	<u>5</u> 4	<u>4</u> 4	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>4</u> 3	<u>103</u> 69	<u>31</u> 21	<u>15</u> 10	<u>149</u> 100	
			Средний	50	2005	<u>54</u> 48	<u>17</u> 15	<u>10</u> 9	<u>5</u> 5	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4	<u>4</u> 3	<u>4</u> 4	<u>4</u> 3	<u>4</u> 4	<u>3</u> 3	<u>2</u> 2	<u>3</u> 2	<u>2</u> 2	<u>81</u> 72	<u>21</u> 19	<u>10</u> 9	<u>112</u> 100
				Маловодный	75	2009	<u>22</u> 26	<u>8</u> 9	<u>3</u> 4	<u>2</u> 3	<u>2</u> 3	<u>3</u> 3	<u>3</u> 4	<u>3</u> 4	<u>3</u> 4	<u>3</u> 3	<u>2</u> 3	<u>2</u> 2	<u>30</u> 37	<u>33</u> 39	<u>13</u> 16	<u>37</u> 45	<u>83</u> 100
							95	1967	<u>30</u> 54	<u>4</u> 7	<u>3</u> 6	<u>3</u> 5	<u>2</u> 3	<u>2</u> 3	<u>2</u> 4	<u>2</u> 4	<u>2</u> 3	<u>2</u> 3	<u>1</u> 2	<u>4</u> 6	<u>38</u> 67	<u>11</u> 19	<u>8</u> 15
			76490	р. Чермасан – д. Новоюмраново	1950–2009	Многоводный	5	1994	<u>79</u> 53	<u>13</u> 9	<u>9</u> 6	<u>6</u> 4	<u>4</u> 3	<u>5</u> 3	<u>7</u> 5	<u>8</u> 5	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>5</u> 3	<u>5</u> 3	<u>101</u> 67	<u>31</u> 20	<u>18</u> 12
25	1987	<u>43</u> 40					<u>9</u> 8	<u>5</u> 4	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3	<u>4</u> 4	<u>5</u> 5	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>25</u> 24	<u>56</u> 52	<u>19</u> 17	<u>33</u> 30	<u>107</u> 100		
Средний	50	1895				<u>58</u> 71	<u>6</u> 7	<u>2</u> 3	<u>2</u> 2	<u>1</u> 1	<u>3</u> 3	<u>4</u> 5	<u>2</u> 3	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>1</u> 1	<u>1</u> 2	<u>1</u> 1	<u>65</u> 80	<u>11</u> 13	<u>5</u> 6	<u>81</u> 100	
	Маловодный	75				1954	<u>24</u> 41	<u>4</u> 7	<u>3</u> 5	<u>3</u> 5	<u>2</u> 3	<u>2</u> 3	<u>2</u> 3	<u>2</u> 3	<u>3</u> 5	<u>1</u> 2	<u>1</u> 1	<u>1</u> 1	<u>15</u> 25	<u>31</u> 53	<u>11</u> 19	<u>17</u> 29	<u>59</u> 100
							95	1955	<u>26</u> 75	<u>1</u> 4	<u>1</u> 2	<u>0</u> 1	<u>0</u> 1	<u>0</u> 1	<u>1</u> 2	<u>1</u> 3	<u>1</u> 2	<u>0</u> 1	<u>0</u> 1	<u>3</u> 8	<u>27</u> 80	<u>3</u> 8	<u>4</u> 12
76494	р. Быстрый Танып – пгт Чернушка	1952–2009				Многоводный	5	1990	<u>106</u> 27	<u>108</u> 27	<u>24</u> 6	<u>17</u> 4	<u>19</u> 5	<u>18</u> 5	<u>22</u> 6	<u>20</u> 5	<u>16</u> 4	<u>15</u> 4	<u>13</u> 3	<u>14</u> 3	<u>237</u> 61	<u>96</u> 24	<u>58</u> 15
			25	2000	<u>116</u> 35		<u>62</u> 19	<u>22</u> 7	<u>15</u> 4	<u>16</u> 5	<u>14</u> 4	<u>18</u> 6	<u>20</u> 6	<u>15</u> 4	<u>12</u> 4	<u>13</u> 4	<u>10</u> 3	<u>200</u> 60	<u>83</u> 25	<u>50</u> 15	<u>333</u> 100		
			Средний	50	1964	<u>133</u> 46	<u>60</u> 21	<u>11</u> 4	<u>7</u> 3	<u>7</u> 2	<u>6</u> 2	<u>9</u> 3	<u>19</u> 6	<u>10</u> 3	<u>9</u> 3	<u>8</u> 3	<u>9</u> 3	<u>9</u> 3	<u>204</u> 71	<u>48</u> 17	<u>36</u> 13	<u>288</u> 100	
				Маловодный	75	1972	<u>52</u> 22	<u>51</u> 21	<u>12</u> 5	<u>18</u> 7	<u>9</u> 4	<u>7</u> 3	<u>7</u> 3	<u>16</u> 7	<u>30</u> 13	<u>19</u> 8	<u>12</u> 5	<u>9</u> 4	<u>5</u> 2	<u>115</u> 48	<u>80</u> 33	<u>45</u> 19	<u>240</u> 100
							95	1952	<u>44</u> 26	<u>60</u> 35	<u>13</u> 8	<u>7</u> 4	<u>4</u> 3	<u>6</u> 3	<u>9</u> 3	<u>8</u> 5	<u>6</u> 3	<u>5</u> 3	<u>4</u> 2	<u>5</u> 3	<u>117</u> 69	<u>35</u> 20	<u>19</u> 11

Код поста	Река – пункт наблюдений	Расчетный период	Сезон	Обеспеченности	Год	Средний слой мм % от годового стока															Год	
						Весна			Лето-осень					Зима			Сезонный сток					
						IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)		
76495	р. Быстрый Таньп – д. Алтаево	1935–2009	Многоводный	5	1990	<u>65</u> 21	<u>104</u> 33	<u>20</u> 6	<u>14</u> 5	<u>14</u> 4	<u>15</u> 5	<u>19</u> 6	<u>16</u> 5	<u>12</u> 4	<u>13</u> 4	<u>13</u> 4	<u>13</u> 4	<u>189</u> 60	<u>78</u> 25	<u>50</u> 16	<u>317</u> 100	
				25	2000	<u>79</u> 30	<u>62</u> 24	<u>13</u> 5	<u>10</u> 4	<u>11</u> 4	<u>12</u> 5	<u>13</u> 5	<u>15</u> 6	<u>13</u> 5	<u>11</u> 4	<u>12</u> 5	<u>12</u> 4	<u>155</u> 59	<u>60</u> 23	<u>48</u> 18	<u>263</u> 100	
			Средний	50	1970	<u>82</u> 36	<u>52</u> 23	<u>17</u> 7	<u>15</u> 7	<u>9</u> 4	<u>6</u> 3	<u>7</u> 3	<u>9</u> 4	<u>8</u> 3	<u>7</u> 3	<u>7</u> 3	<u>7</u> 3	<u>7</u> 3	<u>150</u> 66	<u>47</u> 21	<u>29</u> 13	<u>226</u> 100
				Маловодный	75	1945	<u>44</u> 23	<u>85</u> 45	<u>8</u> 4	<u>7</u> 4	<u>11</u> 6	<u>7</u> 4	<u>6</u> 3	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>5</u> 3	<u>137</u> 73	<u>35</u> 19	<u>16</u> 8
			95		1937	<u>54</u> 39	<u>33</u> 24	<u>9</u> 6	<u>7</u> 5	<u>5</u> 4	<u>5</u> 3	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>96</u> 70	<u>26</u> 19	<u>16</u> 11
			76500	р. Сюнь – с. Миньярово	1946–2009	Многоводный	5	2001	<u>72</u> 34	<u>42</u> 20	<u>16</u> 7	<u>11</u> 5	<u>10</u> 5	<u>10</u> 5	<u>12</u> 6	<u>14</u> 6	<u>6</u> 3	<u>6</u> 3	<u>6</u> 3	<u>9</u> 4	<u>130</u> 61	<u>57</u> 27
25	2007	<u>83</u> 56					<u>15</u> 10	<u>6</u> 4	<u>5</u> 3	<u>5</u> 3	<u>4</u> 3	<u>5</u> 3	<u>6</u> 4	<u>4</u> 3	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>9</u> 6	<u>105</u> 71	<u>24</u> 16	<u>18</u> 12	<u>148</u> 100	
Средний	50	2009				<u>65</u> 58	<u>10</u> 9	<u>5</u> 4	<u>4</u> 3	<u>3</u> 2	<u>3</u> 3	<u>5</u> 4	<u>5</u> 4	<u>3</u> 3	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>5</u> 5	<u>80</u> 71	<u>19</u> 17	<u>13</u> 12	<u>113</u> 100	
	Маловодный	75				1959	<u>53</u> 62	<u>7</u> 8	<u>3</u> 4	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>3</u> 4	<u>6</u> 7	<u>4</u> 5	<u>2</u> 2	<u>1</u> 2	<u>1</u> 2	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>63</u> 73	<u>17</u> 20	<u>6</u> 7
95		1952				<u>28</u> 49	<u>10</u> 18	<u>5</u> 9	<u>2</u> 4	<u>1</u> 2	<u>1</u> 2	<u>2</u> 4	<u>3</u> 5	<u>1</u> 2	<u>1</u> 1	<u>1</u> 1	<u>2</u> 3	<u>43</u> 76	<u>9</u> 16	<u>4</u> 7	<u>56</u> 100	
76512	р. Ик – с. Нагайбаково	1934–2009				Многоводный	5	2002	<u>47</u> 23	<u>25</u> 12	<u>14</u> 7	<u>17</u> 8	<u>13</u> 6	<u>13</u> 6	<u>12</u> 6	<u>11</u> 6	<u>12</u> 6	<u>14</u> 7	<u>15</u> 7	<u>11</u> 5	<u>86</u> 43	<u>66</u> 33
			25	1988	<u>33</u> 21		<u>41</u> 26	<u>11</u> 7	<u>10</u> 7	<u>9</u> 6	<u>12</u> 7	<u>11</u> 7	<u>7</u> 5	<u>6</u> 4	<u>6</u> 4	<u>5</u> 3	<u>5</u> 3	<u>85</u> 54	<u>49</u> 32	<u>22</u> 14	<u>156</u> 100	
			Средний	50	1985	<u>31</u> 25	<u>13</u> 10	<u>9</u> 7	<u>8</u> 6	<u>8</u> 7	<u>8</u> 7	<u>9</u> 7	<u>10</u> 8	<u>8</u> 7	<u>6</u> 5	<u>6</u> 5	<u>7</u> 6	<u>52</u> 42	<u>43</u> 35	<u>28</u> 22	<u>124</u> 100	
				Маловодный	75	1977	<u>31</u> 33	<u>12</u> 13	<u>7</u> 8	<u>7</u> 8	<u>6</u> 7	<u>5</u> 5	<u>5</u> 6	<u>5</u> 5	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4	<u>3</u> 3	<u>4</u> 4	<u>50</u> 54	<u>28</u> 31	<u>14</u> 16	<u>93</u> 100
			95		1936	<u>18</u> 34	<u>11</u> 20	<u>4</u> 8	<u>3</u> 5	<u>2</u> 4	<u>2</u> 3	<u>3</u> 5	<u>3</u> 5	<u>2</u> 4	<u>2</u> 4	<u>2</u> 3	<u>3</u> 6	<u>33</u> 62	<u>11</u> 21	<u>9</u> 16	<u>54</u> 100	
			76518	р. Дымка – с. Татарская Дымская	1949–2009	Многоводный	5	2000	<u>22</u> 6	<u>24</u> 7	<u>21</u> 6	<u>53</u> 15	<u>43</u> 12	<u>33</u> 9	<u>27</u> 8	<u>23</u> 6	<u>26</u> 7	<u>26</u> 7	<u>29</u> 8	<u>32</u> 9	<u>67</u> 19	<u>178</u> 50
25	1990	<u>10</u> 4					<u>11</u> 5	<u>21</u> 9	<u>53</u> 22	<u>25</u> 10	<u>24</u> 10	<u>19</u> 8	<u>15</u> 6	<u>14</u> 6	<u>15</u> 6	<u>15</u> 6	<u>17</u> 7	<u>42</u> 18	<u>135</u> 57	<u>61</u> 26	<u>238</u> 100	

Код поста	Река – пункт наблюдений	Расчетный период	Сезон	Обеспеченности	Год	Средний слой мм % от годового стока															Год	
						Весна			Лето-осень					Зима			Сезонный сток					
						IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)		
			Средний	50	1974	<u>8</u> 4	<u>8</u> 4	<u>15</u> 8	<u>59</u> 33	<u>17</u> 9	<u>13</u> 7	<u>12</u> 7	<u>11</u> 6	<u>10</u> 5	<u>11</u> 6	<u>10</u> 5	<u>6</u> 4	<u>30</u> 17	<u>112</u> 63	<u>37</u> 20	<u>179</u> 100	
			Маловодный	75	1978	<u>5</u> 4	<u>5</u> 4	<u>18</u> 14	<u>37</u> 28	<u>11</u> 8	<u>15</u> 11	<u>9</u> 7	<u>7</u> 5	<u>7</u> 5	<u>8</u> 6	<u>9</u> 6	<u>5</u> 4	<u>28</u> 21	<u>79</u> 58	<u>28</u> 21	<u>135</u> 100	
				95	1954	<u>3</u> 3	<u>3</u> 4	<u>2</u> 2	<u>55</u> 62	<u>6</u> 7	<u>4</u> 4	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3	<u>8</u> 9	<u>70</u> 79	<u>11</u> 12	<u>89</u> 100
76520	р. Милля – с. Михайловка	1963–2009	Многоводный	5	2001	<u>61</u> 42	<u>27</u> 19	<u>16</u> 11	<u>7</u> 5	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>4</u> 3	<u>7</u> 5	<u>103</u> 72	<u>22</u> 15	<u>18</u> 12	<u>143</u> 100	
				25	2005	<u>29</u> 26	<u>18</u> 17	<u>13</u> 12	<u>6</u> 5	<u>5</u> 5	<u>5</u> 5	<u>6</u> 5	<u>7</u> 6	<u>5</u> 5	<u>4</u> 4	<u>3</u> 3	<u>9</u> 8	<u>61</u> 55	<u>29</u> 26	<u>22</u> 19	<u>112</u> 100	
			Средний	50	1998	<u>18</u> 20	<u>8</u> 9	<u>7</u> 8	<u>8</u> 9	<u>7</u> 8	<u>7</u> 8	<u>8</u> 8	<u>5</u> 6	<u>6</u> 7	<u>5</u> 6	<u>5</u> 5	<u>5</u> 6	<u>33</u> 37	<u>35</u> 39	<u>22</u> 24	<u>90</u> 100	
			Маловодный	75	1970	<u>37</u> 54	<u>3</u> 5	<u>4</u> 6	<u>4</u> 5	<u>2</u> 3	<u>3</u> 4	<u>3</u> 5	<u>2</u> 4	<u>2</u> 4	<u>1</u> 2	<u>1</u> 2	<u>2</u> 2	<u>5</u> 7	<u>45</u> 65	<u>14</u> 21	<u>9</u> 14	<u>69</u> 100
				95	1976	<u>20</u> 48	<u>4</u> 10	<u>3</u> 6	<u>3</u> 6	<u>2</u> 5	<u>2</u> 4	<u>2</u> 5	<u>2</u> 5	<u>1</u> 3	<u>1</u> 3	<u>1</u> 3	<u>1</u> 2	<u>2</u> 5	<u>27</u> 65	<u>9</u> 22	<u>5</u> 13	<u>42</u> 100
76550	р. Вятка – с. Красноглинье	1942–2009	Многоводный	5	1994	<u>106</u> 26	<u>128</u> 31	<u>10</u> 2	<u>14</u> 3	<u>6</u> 1	<u>8</u> 2	<u>59</u> 14	<u>31</u> 7	<u>26</u> 6	<u>12</u> 3	<u>9</u> 2	<u>8</u> 2	<u>244</u> 59	<u>118</u> 28	<u>54</u> 13	<u>416</u> 100	
				25	1990	<u>19</u> 5	<u>159</u> 44	<u>14</u> 4	<u>54</u> 15	<u>21</u> 6	<u>32</u> 9	<u>26</u> 7	<u>7</u> 2	<u>6</u> 2	<u>6</u> 2	<u>7</u> 2	<u>7</u> 2	<u>192</u> 54	<u>141</u> 39	<u>26</u> 7	<u>358</u> 100	
			Средний	50	1970	<u>84</u> 27	<u>120</u> 38	<u>22</u> 7	<u>13</u> 4	<u>7</u> 2	<u>13</u> 4	<u>16</u> 5	<u>15</u> 5	<u>6</u> 2	<u>5</u> 2	<u>5</u> 2	<u>8</u> 3	<u>226</u> 72	<u>65</u> 21	<u>24</u> 8	<u>315</u> 100	
			Маловодный	75	1976	<u>81</u> 30	<u>107</u> 40	<u>18</u> 7	<u>20</u> 7	<u>5</u> 2	<u>5</u> 2	<u>6</u> 2	<u>6</u> 2	<u>5</u> 2	<u>5</u> 2	<u>5</u> 2	<u>5</u> 2	<u>206</u> 77	<u>41</u> 15	<u>20</u> 7	<u>267</u> 100	
				95	1951	<u>97</u> 49	<u>46</u> 23	<u>17</u> 9	<u>6</u> 3	<u>6</u> 3	<u>5</u> 3	<u>6</u> 3	<u>6</u> 3	<u>4</u> 2	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>3</u> 2	<u>160</u> 81	<u>27</u> 14	<u>10</u> 5	<u>197</u> 100
76553	р. Вятка – д. Усатьевская (пгт Нагорск)	1938–2009	Многоводный	5	1983	<u>137</u> 35	<u>27</u> 7	<u>34</u> 9	<u>40</u> 10	<u>22</u> 6	<u>16</u> 4	<u>45</u> 11	<u>25</u> 6	<u>21</u> 5	<u>13</u> 3	<u>7</u> 2	<u>6</u> 2	<u>198</u> 50	<u>147</u> 37	<u>48</u> 12	<u>393</u> 100	
				25	2001	<u>115</u> 35	<u>112</u> 34	<u>20</u> 6	<u>10</u> 3	<u>11</u> 3	<u>12</u> 4	<u>12</u> 4	<u>13</u> 4	<u>6</u> 2	<u>6</u> 2	<u>6</u> 2	<u>7</u> 2	<u>247</u> 75	<u>57</u> 17	<u>26</u> 8	<u>331</u> 100	
			Средний	50	2004	<u>56</u> 19	<u>98</u> 34	<u>42</u> 15	<u>28</u> 10	<u>7</u> 2	<u>14</u> 5	<u>11</u> 4	<u>11</u> 4	<u>7</u> 2	<u>5</u> 2	<u>5</u> 2	<u>6</u> 2	<u>196</u> 68	<u>72</u> 25	<u>22</u> 8	<u>290</u> 100	
			Маловодный	75	1939	<u>19</u> 8	<u>124</u> 50	<u>27</u> 11	<u>10</u> 4	<u>5</u> 2	<u>6</u> 2	<u>6</u> 2	<u>19</u> 8	<u>17</u> 7	<u>9</u> 3	<u>5</u> 2	<u>5</u> 2	<u>3</u> 1	<u>170</u> 68	<u>57</u> 23	<u>21</u> 9	<u>248</u> 100

Код поста	Река – пункт наблюдений	Расчетный период	Сезон	Обеспеченности	Год	Средний слой мм % от годового стока															Год			
						Весна			Лето-осень					Зима			Сезонный сток							
						IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)				
				95	1938	<u>32</u> 17	<u>87</u> 46	<u>14</u> 8	<u>15</u> 8	<u>5</u> 3	<u>4</u> 2	<u>7</u> 4	<u>12</u> 6	<u>5</u> 3	<u>3</u> 1	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>133</u> 70	<u>43</u> 23	<u>15</u> 8	<u>190</u> 100			
76556	р. Вятка – г. Киров	1878–2009	Многоводный	5	1893	<u>39</u> 12	<u>125</u> 37	<u>27</u> 8	<u>16</u> 5	<u>9</u> 3	<u>27</u> 8	<u>15</u> 4	<u>29</u> 9	<u>19</u> 6	<u>12</u> 4	<u>9</u> 3	<u>8</u> 2	<u>8</u> 2	<u>191</u> 57	<u>96</u> 29	<u>48</u> 14	<u>335</u> 100		
				25	1902	<u>10</u> 3	<u>102</u> 35	<u>80</u> 28	<u>17</u> 6	<u>11</u> 4	<u>9</u> 3	<u>14</u> 5	<u>18</u> 6	<u>9</u> 3	<u>7</u> 2	<u>7</u> 2	<u>6</u> 2	<u>6</u> 2	<u>6</u> 2	<u>191</u> 66	<u>68</u> 24	<u>29</u> 10	<u>288</u> 100	
			Средний	50	1903	<u>80</u> 32	<u>76</u> 30	<u>14</u> 6	<u>8</u> 3	<u>13</u> 5	<u>10</u> 4	<u>15</u> 6	<u>11</u> 4	<u>8</u> 3	<u>5</u> 2	<u>5</u> 2	<u>7</u> 3	<u>7</u> 3	<u>7</u> 3	<u>170</u> 67	<u>56</u> 22	<u>26</u> 10	<u>253</u> 100	
			Маловодный	75	1949	<u>18</u> 8	<u>83</u> 39	<u>42</u> 20	<u>16</u> 7	<u>8</u> 4	<u>6</u> 3	<u>10</u> 5	<u>14</u> 7	<u>7</u> 3	<u>3</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>143</u> 66	<u>54</u> 25	<u>18</u> 8	<u>215</u> 100	
				95	1933	<u>7</u> 4	<u>65</u> 40	<u>22</u> 13	<u>14</u> 8	<u>13</u> 8	<u>5</u> 3	<u>8</u> 5	<u>11</u> 7	<u>8</u> 5	<u>4</u> 2	<u>3</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>94</u> 58	<u>50</u> 31	<u>18</u> 11	<u>163</u> 100
			76566	р. Вятка – пгт Аркуль	1939–2009	Многоводный	5	2008	<u>71</u> 24	<u>68</u> 23	<u>18</u> 6	<u>12</u> 4	<u>8</u> 3	<u>16</u> 5	<u>15</u> 5	<u>20</u> 7	<u>31</u> 10	<u>20</u> 6	<u>14</u> 5	<u>8</u> 3	<u>8</u> 3	<u>157</u> 52	<u>72</u> 24	<u>73</u> 24
25	2001	<u>46</u> 18					<u>94</u> 36	<u>34</u> 13	<u>10</u> 4	<u>9</u> 3	<u>9</u> 3	<u>12</u> 5	<u>18</u> 7	<u>9</u> 3	<u>7</u> 3	<u>7</u> 3	<u>6</u> 2	<u>6</u> 2	<u>6</u> 2	<u>174</u> 67	<u>58</u> 22	<u>28</u> 11	<u>260</u> 100	
Средний	50	1962				<u>65</u> 28	<u>69</u> 30	<u>12</u> 5	<u>10</u> 4	<u>12</u> 5	<u>19</u> 8	<u>8</u> 4	<u>11</u> 5	<u>7</u> 3	<u>7</u> 3	<u>6</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>146</u> 63	<u>61</u> 26	<u>24</u> 10	<u>231</u> 100	
Маловодный	75	1959				<u>45</u> 22	<u>74</u> 37	<u>20</u> 10	<u>14</u> 7	<u>6</u> 3	<u>7</u> 4	<u>8</u> 4	<u>8</u> 4	<u>8</u> 4	<u>6</u> 3	<u>5</u> 2	<u>4</u> 2	<u>6</u> 3	<u>6</u> 3	<u>6</u> 3	<u>139</u> 69	<u>43</u> 21	<u>20</u> 10	<u>202</u> 100
	95	1960				<u>47</u> 29	<u>66</u> 41	<u>11</u> 7	<u>7</u> 4	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>4</u> 2	<u>3</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>3</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>123</u> 77	<u>23</u> 14	<u>14</u> 9	<u>161</u> 100
76574	р. Вятка – г. Вятские Поляны	1920–2009				Многоводный	5	1980	<u>14</u> 4	<u>165</u> 53	<u>44</u> 14	<u>14</u> 4	<u>12</u> 4	<u>11</u> 3	<u>13</u> 4	<u>10</u> 3	<u>10</u> 3	<u>8</u> 3	<u>6</u> 2	<u>8</u> 2	<u>8</u> 2	<u>223</u> 71	<u>59</u> 19	<u>31</u> 10
			25	2001	<u>55</u> 20		<u>97</u> 36	<u>24</u> 9	<u>16</u> 6	<u>13</u> 5	<u>12</u> 5	<u>13</u> 5	<u>9</u> 3	<u>7</u> 3	<u>7</u> 3	<u>7</u> 3	<u>9</u> 3	<u>9</u> 3	<u>9</u> 3	<u>175</u> 66	<u>63</u> 24	<u>29</u> 11	<u>268</u> 100	
			Средний	50	2000	<u>40</u> 17	<u>102</u> 44	<u>23</u> 10	<u>8</u> 4	<u>8</u> 3	<u>8</u> 3	<u>9</u> 4	<u>7</u> 3	<u>7</u> 3	<u>7</u> 3	<u>7</u> 3	<u>6</u> 3	<u>6</u> 3	<u>6</u> 3	<u>164</u> 71	<u>40</u> 17	<u>28</u> 12	<u>232</u> 100	
			Маловодный	75	1932	<u>33</u> 17	<u>90</u> 45	<u>17</u> 9	<u>9</u> 5	<u>6</u> 3	<u>6</u> 3	<u>7</u> 3	<u>11</u> 5	<u>6</u> 3	<u>5</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>140</u> 71	<u>39</u> 20	<u>19</u> 9	<u>198</u> 100
				95	1933	<u>46</u> 31	<u>51</u> 35	<u>16</u> 11	<u>6</u> 4	<u>4</u> 3	<u>5</u> 3	<u>5</u> 3	<u>5</u> 3	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>113</u> 77	<u>22</u> 15	<u>12</u> 8	<u>148</u> 100
			76584	р. Черная Холуница – с. Троица	1959–2009	Многоводный	5	1983	<u>108</u> 26	<u>29</u> 7	<u>36</u> 9	<u>34</u> 8	<u>26</u> 6	<u>28</u> 7	<u>34</u> 8	<u>33</u> 8	<u>33</u> 8	<u>23</u> 6	<u>18</u> 4	<u>16</u> 4	<u>16</u> 4	<u>173</u> 41	<u>122</u> 29	<u>124</u> 30

Код поста	Река – пункт наблюдений	Расчетный период	Сезон	Обеспеченности	Год	Средний слой мм % от годового стока															Год	
						Весна			Лето-осень					Зима			Сезонный сток					
						IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)		
				25	2007	<u>101</u> 28	<u>58</u> 16	<u>16</u> 5	<u>49</u> 14	<u>23</u> 6	<u>15</u> 4	<u>22</u> 6	<u>20</u> 5	<u>13</u> 4	<u>14</u> 4	<u>11</u> 3	<u>15</u> 4	<u>176</u> 49	<u>109</u> 31	<u>73</u> 20	<u>358</u> 100	
				Средний	50	1981	<u>24</u> 7	<u>148</u> 47	<u>20</u> 6	<u>10</u> 3	<u>11</u> 3	<u>22</u> 7	<u>21</u> 7	<u>20</u> 6	<u>14</u> 4	<u>11</u> 4	<u>9</u> 3	<u>8</u> 3	<u>191</u> 60	<u>64</u> 20	<u>63</u> 20	<u>318</u> 100
				Маловодный	75	1976	<u>52</u> 19	<u>89</u> 33	<u>24</u> 9	<u>16</u> 6	<u>14</u> 5	<u>16</u> 6	<u>13</u> 5	<u>10</u> 4	<u>11</u> 4	<u>8</u> 3	<u>8</u> 3	<u>9</u> 3	<u>165</u> 61	<u>59</u> 22	<u>47</u> 17	<u>270</u> 100
					95	1960	<u>68</u> 31	<u>63</u> 29	<u>13</u> 6	<u>14</u> 7	<u>9</u> 4	<u>7</u> 3	<u>10</u> 4	<u>5</u> 2	<u>6</u> 3	<u>7</u> 3	<u>6</u> 3	<u>8</u> 3	<u>145</u> 67	<u>40</u> 19	<u>31</u> 14	<u>216</u> 100
76593	р. Летка – с. Казань	1933–2009	Многоводный	5	1983	<u>116</u> 29	<u>28</u> 7	<u>46</u> 12	<u>49</u> 12	<u>21</u> 5	<u>18</u> 5	<u>42</u> 11	<u>15</u> 4	<u>38</u> 9	<u>12</u> 3	<u>6</u> 1	<u>6</u> 2	<u>190</u> 48	<u>145</u> 37	<u>62</u> 15	<u>397</u> 100	
				25	1998	<u>6</u> 2	<u>164</u> 52	<u>44</u> 14	<u>23</u> 7	<u>19</u> 6	<u>11</u> 4	<u>10</u> 3	<u>15</u> 5	<u>6</u> 2	<u>5</u> 2	<u>5</u> 2	<u>5</u> 2	<u>215</u> 68	<u>78</u> 25	<u>21</u> 7	<u>314</u> 100	
			Средний	50	1956	<u>18</u> 7	<u>162</u> 61	<u>13</u> 5	<u>7</u> 3	<u>10</u> 4	<u>7</u> 3	<u>23</u> 9	<u>8</u> 3	<u>5</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>3</u> 1	<u>192</u> 73	<u>55</u> 21	<u>17</u> 7	<u>265</u> 100	
			Маловодный	75	1955	<u>42</u> 19	<u>107</u> 49	<u>25</u> 11	<u>8</u> 4	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>6</u> 3	<u>8</u> 4	<u>4</u> 2	<u>3</u> 1	<u>3</u> 1	<u>3</u> 1	<u>173</u> 80	<u>30</u> 14	<u>13</u> 6	<u>216</u> 100	
				95	1938	<u>44</u> 29	<u>69</u> 45	<u>8</u> 5	<u>8</u> 5	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>4</u> 2	<u>6</u> 4	<u>2</u> 1	<u>1</u> 1	<u>2</u> 1	<u>3</u> 2	<u>122</u> 80	<u>23</u> 15	<u>8</u> 5	<u>153</u> 100	
76594	р. Белая Холуница – пос. Климковка	1943–2009	Многоводный	5	1980	<u>5</u> 3	<u>90</u> 58	<u>10</u> 6	<u>7</u> 4	<u>5</u> 3	<u>5</u> 3	<u>12</u> 8	<u>5</u> 3	<u>5</u> 3	<u>4</u> 3	<u>3</u> 2	<u>4</u> 3	<u>104</u> 67	<u>34</u> 22	<u>17</u> 11	<u>155</u> 100	
				25	2003	<u>29</u> 22	<u>64</u> 48	<u>9</u> 7	<u>3</u> 2	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>8</u> 6	<u>8</u> 6	<u>3</u> 2	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>3</u> 3	<u>103</u> 77	<u>22</u> 16	<u>9</u> 7	<u>134</u> 100	
			Средний	50	1959	<u>6</u> 5	<u>68</u> 57	<u>9</u> 7	<u>8</u> 7	<u>2</u> 2	<u>3</u> 3	<u>7</u> 6	<u>4</u> 4	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>2</u> 2	<u>3</u> 3	<u>83</u> 70	<u>25</u> 21	<u>11</u> 9	<u>119</u> 100	
			Маловодный	75	1953	<u>2</u> 2	<u>51</u> 49	<u>14</u> 14	<u>3</u> 3	<u>4</u> 4	<u>7</u> 7	<u>9</u> 8	<u>5</u> 4	<u>4</u> 3	<u>3</u> 3	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>67</u> 64	<u>27</u> 26	<u>11</u> 10	<u>105</u> 100	
				95	2000	<u>34</u> 41	<u>30</u> 35	<u>6</u> 7	<u>1</u> 1	<u>1</u> 2	<u>1</u> 1	<u>2</u> 2	<u>2</u> 3	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>1</u> 2	<u>1</u> 2	<u>70</u> 83	<u>8</u> 10	<u>6</u> 7	<u>84</u> 100	
76596	р. Чепца – с. Полом	1933–2009	Многоводный	5	1990	<u>87</u> 31	<u>104</u> 36	<u>18</u> 6	<u>10</u> 3	<u>7</u> 3	<u>6</u> 2	<u>15</u> 5	<u>11</u> 4	<u>8</u> 3	<u>7</u> 2	<u>7</u> 3	<u>6</u> 2	<u>209</u> 73	<u>49</u> 17	<u>28</u> 10	<u>287</u> 100	
				25	1995	<u>69</u> 29	<u>36</u> 15	<u>16</u> 7	<u>32</u> 13	<u>15</u> 6	<u>10</u> 4	<u>14</u> 6	<u>21</u> 9	<u>8</u> 4	<u>7</u> 3	<u>6</u> 2	<u>4</u> 2	<u>121</u> 51	<u>92</u> 39	<u>25</u> 10	<u>238</u> 100	
			Средний	50	1948	<u>89</u> 44	<u>56</u> 28	<u>13</u> 6	<u>4</u> 2	<u>7</u> 4	<u>3</u> 2	<u>5</u> 3	<u>5</u> 3	<u>5</u> 2	<u>5</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>158</u> 79	<u>25</u> 12	<u>18</u> 9	<u>201</u> 100	

Код поста	Река – пункт наблюдений	Расчетный период	Сезон	Обеспеченности	Год	Средний слой мм % от годового стока															Год	
						Весна			Лето-осень					Зима			Сезонный сток					
						IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)		
			Маловодный	75	1981	<u>62</u> 38	<u>27</u> 17	<u>6</u> 4	<u>9</u> 5	<u>7</u> 5	<u>12</u> 8	<u>11</u> 6	<u>9</u> 5	<u>7</u> 4	<u>6</u> 4	<u>5</u> 3	<u>3</u> 2	<u>96</u> 58	<u>48</u> 29	<u>21</u> 12	<u>165</u> 100	
				95	1936	<u>33</u> 29	<u>43</u> 38	<u>11</u> 10	<u>5</u> 4	<u>2</u> 2	<u>3</u> 3	<u>7</u> 6	<u>3</u> 3	<u>2</u> 1	<u>1</u> 1	<u>1</u> 1	<u>2</u> 2	<u>87</u> 77	<u>20</u> 18	<u>6</u> 5	<u>114</u> 100	
76597	р. Чепца – г. Глазов	1937–2009	Многоводный	5	1994	<u>45</u> 15	<u>125</u> 41	<u>12</u> 4	<u>41</u> 13	<u>11</u> 4	<u>26</u> 9	<u>19</u> 6	<u>6</u> 2	<u>6</u> 2	<u>5</u> 2	<u>4</u> 1	<u>4</u> 1	<u>182</u> 60	<u>104</u> 34	<u>19</u> 6	<u>305</u> 100	
				25	2007	<u>112</u> 45	<u>60</u> 24	<u>19</u> 8	<u>11</u> 4	<u>5</u> 2	<u>6</u> 2	<u>6</u> 2	<u>5</u> 2	<u>4</u> 2	<u>6</u> 2	<u>6</u> 2	<u>8</u> 3	<u>191</u> 77	<u>33</u> 13	<u>24</u> 10	<u>247</u> 100	
			Средний	50	2000	<u>97</u> 46	<u>19</u> 9	<u>8</u> 4	<u>9</u> 4	<u>11</u> 5	<u>8</u> 4	<u>9</u> 4	<u>16</u> 8	<u>13</u> 6	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>11</u> 5	<u>124</u> 59	<u>54</u> 26	<u>32</u> 15	<u>210</u> 100	
			Маловодный	75	1951	<u>108</u> 63	<u>26</u> 15	<u>12</u> 7	<u>7</u> 4	<u>3</u> 2	<u>2</u> 1	<u>3</u> 2	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>3</u> 1	<u>2</u> 1	<u>3</u> 2	<u>146</u> 84	<u>17</u> 10	<u>10</u> 6	<u>173</u> 100
				95	1938	<u>69</u> 56	<u>28</u> 22	<u>6</u> 5	<u>4</u> 3	<u>2</u> 2	<u>2</u> 1	<u>4</u> 3	<u>5</u> 4	<u>2</u> 1	<u>1</u> 1	<u>1</u> 1	<u>1</u> 1	<u>1</u> 1	<u>103</u> 83	<u>16</u> 13	<u>5</u> 4	<u>124</u> 100
			76601	р. Лоза – пгт Игра	1956–2009	Многоводный	5	2001	<u>131</u> 37	<u>56</u> 16	<u>22</u> 6	<u>9</u> 3	<u>12</u> 3	<u>11</u> 3	<u>13</u> 4	<u>17</u> 5	<u>19</u> 5	<u>20</u> 6	<u>19</u> 5	<u>23</u> 6	<u>209</u> 59	<u>45</u> 13
25	2007	<u>120</u> 45					<u>35</u> 13	<u>11</u> 4	<u>7</u> 3	<u>7</u> 3	<u>9</u> 3	<u>10</u> 4	<u>14</u> 5	<u>15</u> 6	<u>15</u> 6	<u>12</u> 4	<u>14</u> 5	<u>167</u> 62	<u>33</u> 12	<u>70</u> 26	<u>270</u> 100	
Средний	50	1965				<u>34</u> 15	<u>109</u> 48	<u>15</u> 7	<u>7</u> 3	<u>10</u> 5	<u>8</u> 3	<u>11</u> 5	<u>9</u> 4	<u>5</u> 2	<u>7</u> 3	<u>6</u> 3	<u>5</u> 2	<u>158</u> 70	<u>35</u> 16	<u>32</u> 14	<u>225</u> 100	
Маловодный	75	1963				<u>83</u> 46	<u>41</u> 23	<u>6</u> 3	<u>5</u> 3	<u>3</u> 2	<u>2</u> 1	<u>7</u> 4	<u>18</u> 10	<u>5</u> 3	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>3</u> 2	<u>2</u> 2	<u>130</u> 72	<u>17</u> 9	<u>33</u> 18	<u>180</u> 100
	95	1964				<u>38</u> 30	<u>59</u> 47	<u>5</u> 4	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>2</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 3	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>102</u> 81	<u>10</u> 8	<u>14</u> 11	<u>126</u> 100
76603	р. Филипповка – с. Филиппово	1959–2009				Многоводный	5	1991	<u>126</u> 37	<u>33</u> 10	<u>33</u> 10	<u>23</u> 7	<u>23</u> 7	<u>18</u> 5	<u>15</u> 4	<u>13</u> 4	<u>15</u> 4	<u>14</u> 4	<u>13</u> 4	<u>14</u> 4	<u>192</u> 57	<u>78</u> 23
			25	1995	<u>105</u> 36		<u>22</u> 8	<u>21</u> 7	<u>18</u> 6	<u>20</u> 7	<u>14</u> 5	<u>19</u> 7	<u>19</u> 7	<u>15</u> 5	<u>12</u> 4	<u>12</u> 4	<u>13</u> 4	<u>148</u> 51	<u>70</u> 24	<u>71</u> 25	<u>290</u> 100	
			Средний	50	2005	<u>108</u> 45	<u>21</u> 9	<u>15</u> 6	<u>17</u> 7	<u>15</u> 6	<u>11</u> 5	<u>10</u> 4	<u>11</u> 4	<u>9</u> 4	<u>8</u> 3	<u>9</u> 4	<u>8</u> 3	<u>144</u> 59	<u>53</u> 22	<u>45</u> 18	<u>242</u> 100	
			Маловодный	75	1974	<u>54</u> 26	<u>57</u> 27	<u>17</u> 8	<u>11</u> 5	<u>10</u> 5	<u>9</u> 4	<u>9</u> 4	<u>10</u> 5	<u>7</u> 3	<u>8</u> 4	<u>6</u> 3	<u>10</u> 5	<u>128</u> 61	<u>38</u> 18	<u>42</u> 20	<u>208</u> 100	
				95	1961	<u>37</u> 23	<u>54</u> 33	<u>8</u> 5	<u>8</u> 5	<u>6</u> 4	<u>10</u> 6	<u>8</u> 5	<u>8</u> 5	<u>6</u> 4	<u>5</u> 3	<u>6</u> 3	<u>6</u> 4	<u>99</u> 61	<u>32</u> 20	<u>30</u> 19	<u>162</u> 100	

Код поста	Река – пункт наблюдений	Расчетный период	Сезон	Обеспеченности	Год	Средний слой мм % от годового стока															Год	
						Весна			Лето-осень					Зима			Сезонный сток					
						IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)		
76611	р. Великая – с. Великоорецкое	1952–2009	Многоводный	5	1983	<u>98</u> 33	<u>19</u> 6	<u>28</u> 9	<u>34</u> 11	<u>13</u> 4	<u>13</u> 4	<u>34</u> 11	<u>12</u> 4	<u>18</u> 6	<u>16</u> 5	<u>8</u> 3	<u>6</u> 2	<u>145</u> 48	<u>94</u> 32	<u>60</u> 20	<u>299</u> 100	
				25	1980	<u>58</u> 24	<u>82</u> 34	<u>13</u> 5	<u>19</u> 8	<u>7</u> 3	<u>11</u> 5	<u>9</u> 4	<u>13</u> 6	<u>10</u> 4	<u>8</u> 3	<u>6</u> 3	<u>5</u> 2	<u>152</u> 63	<u>46</u> 19	<u>42</u> 18	<u>240</u> 100	
			Средний	50	1956	<u>33</u> 16	<u>110</u> 53	<u>7</u> 3	<u>4</u> 2	<u>9</u> 4	<u>6</u> 3	<u>14</u> 7	<u>6</u> 3	<u>5</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>149</u> 73	<u>34</u> 16	<u>23</u> 11	<u>205</u> 100
				Маловодный	75	1976	<u>29</u> 17	<u>78</u> 45	<u>14</u> 8	<u>11</u> 7	<u>7</u> 4	<u>8</u> 4	<u>7</u> 4	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>4</u> 2	<u>121</u> 70	<u>33</u> 19	<u>19</u> 11
			95		1960	<u>65</u> 50	<u>29</u> 22	<u>5</u> 4	<u>8</u> 6	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>4</u> 3	<u>3</u> 3	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>100</u> 76	<u>18</u> 14	<u>14</u> 11
			76614	р. Быстрица – д. Шипицино	1925–2009	Многоводный	5	1990	<u>67</u> 21	<u>99</u> 31	<u>21</u> 6	<u>18</u> 5	<u>14</u> 4	<u>13</u> 4	<u>22</u> 7	<u>20</u> 6	<u>15</u> 4	<u>14</u> 4	<u>14</u> 4	<u>9</u> 3	<u>187</u> 58	<u>86</u> 26
25	1965	<u>77</u> 29					<u>57</u> 22	<u>17</u> 7	<u>12</u> 5	<u>11</u> 4	<u>12</u> 4	<u>13</u> 5	<u>13</u> 5	<u>14</u> 5	<u>13</u> 5	<u>11</u> 4	<u>11</u> 4	<u>151</u> 58	<u>61</u> 23	<u>49</u> 19	<u>262</u> 100	
Средний	50	1956				<u>118</u> 53	<u>43</u> 19	<u>14</u> 6	<u>7</u> 3	<u>5</u> 2	<u>5</u> 2	<u>6</u> 3	<u>5</u> 2	<u>5</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>6</u> 3	<u>174</u> 79	<u>28</u> 13	<u>18</u> 8	<u>221</u> 100	
	Маловодный	75				1949	<u>71</u> 39	<u>37</u> 20	<u>7</u> 4	<u>7</u> 4	<u>6</u> 3	<u>7</u> 4	<u>14</u> 8	<u>10</u> 5	<u>6</u> 3	<u>5</u> 3	<u>5</u> 3	<u>7</u> 4	<u>116</u> 64	<u>43</u> 24	<u>23</u> 12	<u>181</u> 100
95		1938				<u>49</u> 38	<u>24</u> 19	<u>5</u> 4	<u>10</u> 7	<u>8</u> 6	<u>8</u> 6	<u>10</u> 7	<u>4</u> 3	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>79</u> 61	<u>39</u> 30	<u>11</u> 9	<u>129</u> 100
76619	р. Молома – д. Перматская	1938–2009				Многоводный	5	1982	<u>11</u> 3	<u>153</u> 41	<u>48</u> 13	<u>20</u> 5	<u>21</u> 6	<u>14</u> 4	<u>22</u> 6	<u>40</u> 11	<u>30</u> 8	<u>8</u> 2	<u>5</u> 1	<u>3</u> 1	<u>212</u> 56	<u>117</u> 31
			25	1956	<u>9</u> 3		<u>181</u> 60	<u>17</u> 6	<u>5</u> 2	<u>22</u> 7	<u>8</u> 3	<u>33</u> 11	<u>11</u> 4	<u>6</u> 2	<u>5</u> 2	<u>4</u> 1	<u>2</u> 1	<u>206</u> 68	<u>79</u> 26	<u>17</u> 6	<u>303</u> 100	
			Средний	50	2002	<u>52</u> 20	<u>133</u> 52	<u>8</u> 3	<u>4</u> 1	<u>3</u> 1	<u>4</u> 2	<u>13</u> 5	<u>23</u> 9	<u>5</u> 2	<u>3</u> 1	<u>3</u> 1	<u>4</u> 2	<u>193</u> 76	<u>47</u> 18	<u>15</u> 6	<u>255</u> 100	
				Маловодный	75	1979	<u>4</u> 2	<u>154</u> 72	<u>10</u> 5	<u>6</u> 3	<u>3</u> 2	<u>5</u> 2	<u>11</u> 5	<u>6</u> 3	<u>4</u> 2	<u>3</u> 1	<u>3</u> 1	<u>3</u> 2	<u>168</u> 79	<u>31</u> 15	<u>13</u> 6	<u>213</u> 100
			95		1951	<u>72</u> 46	<u>28</u> 18	<u>28</u> 18	<u>7</u> 5	<u>4</u> 3	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>129</u> 82	<u>19</u> 12	<u>9</u> 6	<u>156</u> 100
			76620	р. Молома – д. Спасское	1925–2009	Многоводный	5	2008	<u>147</u> 38	<u>76</u> 20	<u>19</u> 5	<u>33</u> 9	<u>16</u> 4	<u>12</u> 3	<u>13</u> 3	<u>15</u> 4	<u>14</u> 4	<u>12</u> 3	<u>13</u> 3	<u>13</u> 3	<u>242</u> 63	<u>89</u> 23
25	1956	<u>54</u> 18					<u>138</u> 45	<u>46</u> 15	<u>17</u> 6	<u>8</u> 3	<u>5</u> 2	<u>10</u> 3	<u>10</u> 3	<u>5</u> 2	<u>4</u> 1	<u>3</u> 1	<u>5</u> 2	<u>238</u> 78	<u>50</u> 17	<u>17</u> 5	<u>305</u> 100	

Код поста	Река – пункт наблюдений	Расчетный период	Сезон	Обеспеченности	Год	Средний слой мм % от годового стока															
						Весна			Лето-осень					Зима			Сезонный сток			Год	
						IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)		зима (XII–III)
			Средний	50	1926	<u>20</u> 8	<u>145</u> 57	<u>13</u> 5	<u>8</u> 3	<u>6</u> 2	<u>7</u> 3	<u>25</u> 10	<u>13</u> 5	<u>7</u> 3	<u>4</u> 1	<u>4</u> 1	<u>4</u> 2	<u>178</u> 70	<u>59</u> 23	<u>19</u> 7	<u>256</u> 100
			Маловодный	75	1949	<u>41</u> 20	<u>104</u> 49	<u>7</u> 3	<u>4</u> 2	<u>5</u> 2	<u>5</u> 2	<u>15</u> 7	<u>15</u> 7	<u>6</u> 3	<u>3</u> 2	<u>3</u> 1	<u>4</u> 2	<u>152</u> 72	<u>43</u> 20	<u>16</u> 8	<u>211</u> 100
				95	1932	<u>37</u> 24	<u>70</u> 45	<u>9</u> 6	<u>6</u> 4	<u>3</u> 2	<u>4</u> 3	<u>5</u> 3	<u>11</u> 7	<u>3</u> 2	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>4</u> 2	<u>116</u> 74	<u>30</u> 19	<u>10</u> 7	<u>156</u> 100
76627	р. Воя – г. Нолинск	1954–2009	Многоводный	5	2002	<u>80</u> 21	<u>60</u> 16	<u>33</u> 9	<u>25</u> 7	<u>23</u> 6	<u>23</u> 6	<u>29</u> 8	<u>29</u> 8	<u>22</u> 6	<u>19</u> 5	<u>19</u> 5	<u>20</u> 5	<u>173</u> 46	<u>100</u> 26	<u>108</u> 28	<u>381</u> 100
				25	1993	<u>100</u> 33	<u>26</u> 9	<u>22</u> 7	<u>23</u> 8	<u>16</u> 5	<u>19</u> 6	<u>23</u> 8	<u>17</u> 6	<u>16</u> 5	<u>15</u> 5	<u>14</u> 4	<u>14</u> 5	<u>149</u> 49	<u>81</u> 27	<u>76</u> 25	<u>306</u> 100
			Средний	50	1987	<u>49</u> 19	<u>74</u> 28	<u>15</u> 6	<u>18</u> 7	<u>15</u> 6	<u>16</u> 6	<u>14</u> 5	<u>12</u> 5	<u>12</u> 5	<u>13</u> 5	<u>12</u> 4	<u>12</u> 5	<u>138</u> 53	<u>63</u> 24	<u>60</u> 23	<u>261</u> 100
			Маловодный	75	1965	<u>51</u> 23	<u>68</u> 31	<u>17</u> 8	<u>11</u> 5	<u>12</u> 5	<u>12</u> 5	<u>10</u> 5	<u>9</u> 4	<u>9</u> 4	<u>7</u> 3	<u>7</u> 3	<u>6</u> 3	<u>136</u> 62	<u>45</u> 21	<u>39</u> 18	<u>220</u> 100
				95	1954	<u>93</u> 56	<u>19</u> 12	<u>9</u> 6	<u>7</u> 4	<u>5</u> 3	<u>6</u> 3	<u>5</u> 3	<u>4</u> 3	<u>5</u> 3	<u>4</u> 3	<u>5</u> 3	<u>6</u> 3	<u>122</u> 73	<u>22</u> 13	<u>24</u> 14	<u>168</u> 100
76634	р. Кильмезь – д. Вичмарь	1931–2009	Многоводный	5	2002	<u>93</u> 38	<u>39</u> 16	<u>15</u> 6	<u>14</u> 6	<u>12</u> 5	<u>15</u> 6	<u>12</u> 5	<u>10</u> 4	<u>8</u> 3	<u>8</u> 3	<u>9</u> 4	<u>9</u> 4	<u>147</u> 60	<u>63</u> 26	<u>35</u> 14	<u>245</u> 100
				25	2003	<u>58</u> 29	<u>39</u> 19	<u>17</u> 8	<u>8</u> 4	<u>9</u> 4	<u>10</u> 5	<u>16</u> 8	<u>19</u> 10	<u>7</u> 4	<u>6</u> 3	<u>7</u> 3	<u>6</u> 3	<u>115</u> 56	<u>62</u> 31	<u>26</u> 13	<u>203</u> 100
			Средний	50	1979	<u>77</u> 44	<u>26</u> 15	<u>11</u> 6	<u>9</u> 5	<u>5</u> 3	<u>5</u> 3	<u>6</u> 3	<u>11</u> 6	<u>9</u> 5	<u>6</u> 3	<u>5</u> 3	<u>5</u> 3	<u>115</u> 65	<u>37</u> 21	<u>25</u> 14	<u>176</u> 100
			Маловодный	75	1962	<u>83</u> 55	<u>27</u> 18	<u>8</u> 5	<u>5</u> 3	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>4</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>4</u> 2	<u>3</u> 2	<u>5</u> 3	<u>118</u> 78	<u>19</u> 12	<u>15</u> 10	<u>152</u> 100
				95	1938	<u>29</u> 24	<u>31</u> 25	<u>12</u> 10	<u>11</u> 9	<u>7</u> 6	<u>7</u> 6	<u>8</u> 7	<u>7</u> 6	<u>3</u> 2	<u>1</u> 1	<u>2</u> 1	<u>3</u> 2	<u>72</u> 59	<u>41</u> 34	<u>9</u> 7	<u>121</u> 100
76637	р. Лумпун – д. Шмыки	1938–2009	Многоводный	5	1994	<u>121</u> 40	<u>29</u> 10	<u>15</u> 5	<u>23</u> 8	<u>8</u> 3	<u>21</u> 7	<u>36</u> 12	<u>11</u> 4	<u>11</u> 3	<u>9</u> 3	<u>8</u> 3	<u>9</u> 3	<u>165</u> 55	<u>100</u> 33	<u>37</u> 12	<u>302</u> 100
				25	1998	<u>122</u> 49	<u>50</u> 20	<u>16</u> 6	<u>7</u> 3	<u>7</u> 3	<u>7</u> 3	<u>11</u> 4	<u>9</u> 4	<u>5</u> 2	<u>6</u> 2	<u>5</u> 2	<u>6</u> 2	<u>188</u> 75	<u>40</u> 16	<u>22</u> 9	<u>250</u> 100
			Средний	50	1965	<u>65</u> 30	<u>82</u> 38	<u>10</u> 5	<u>7</u> 3	<u>6</u> 3	<u>5</u> 3	<u>9</u> 4	<u>8</u> 4	<u>7</u> 3	<u>6</u> 3	<u>5</u> 2	<u>6</u> 3	<u>157</u> 73	<u>35</u> 16	<u>24</u> 11	<u>217</u> 100
			Маловодный	75	1948	<u>108</u> 59	<u>23</u> 13	<u>23</u> 13	<u>4</u> 2	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>3</u> 1	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>4</u> 2	<u>5</u> 3	<u>4</u> 2	<u>154</u> 85	<u>13</u> 7	<u>15</u> 8

Код поста	Река – пункт наблюдений	Расчетный период	Сезон	Обеспеченности	Год	Средний слой мм % от годового стока															Год		
						Весна			Лето-осень					Зима			Сезонный сток						
						IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV–VI)	лето-осень (VII–XI)	зима (XII–III)			
				95	1952	<u>91</u> 67	<u>18</u> 13	<u>6</u> 5	<u>3</u> 2	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>3</u> 2	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>2</u> 1	<u>115</u> 84	<u>12</u> 9	<u>9</u> 6	<u>136</u> 100			
76638	р. Вала – с. Вавож	1952–2009	Многоводный	5	1994	<u>62</u> 29	<u>33</u> 15	<u>12</u> 6	<u>22</u> 10	<u>10</u> 4	<u>8</u> 4	<u>11</u> 5	<u>16</u> 8	<u>11</u> 5	<u>9</u> 4	<u>9</u> 4	<u>12</u> 5	<u>107</u> 50	<u>67</u> 31	<u>40</u> 19	<u>214</u> 100		
				25	1997	<u>60</u> 35	<u>32</u> 19	<u>14</u> 8	<u>6</u> 3	<u>5</u> 3	<u>7</u> 4	<u>9</u> 5	<u>10</u> 6	<u>6</u> 4	<u>6</u> 4	<u>7</u> 4	<u>9</u> 5	<u>107</u> 62	<u>37</u> 22	<u>28</u> 17	<u>172</u> 100		
			Средний	50	1959	<u>69</u> 47	<u>21</u> 14	<u>6</u> 4	<u>5</u> 4	<u>6</u> 4	<u>6</u> 4	<u>9</u> 6	<u>8</u> 6	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>96</u> 65	<u>35</u> 24	<u>17</u> 11	<u>147</u> 100		
				Маловодный	75	1969	<u>58</u> 47	<u>21</u> 17	<u>11</u> 9	<u>7</u> 6	<u>3</u> 3	<u>3</u> 2	<u>4</u> 3	<u>5</u> 4	<u>4</u> 4	<u>2</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>90</u> 73	<u>21</u> 17	<u>12</u> 10	<u>124</u> 100	
							95	1964	<u>36</u> 39	<u>32</u> 34	<u>6</u> 6	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3	<u>2</u> 2	<u>2</u> 2	<u>2</u> 3	<u>74</u> 79	<u>11</u> 12	<u>9</u> 9	<u>94</u> 100
			76642	р. Лобань – с. Рыбная Ватага	1938–2009	Многоводный	5	1994	<u>145</u> 49	<u>34</u> 12	<u>8</u> 3	<u>13</u> 4	<u>5</u> 2	<u>6</u> 2	<u>22</u> 7	<u>25</u> 9	<u>11</u> 4	<u>8</u> 3	<u>8</u> 3	<u>9</u> 3	<u>187</u> 64	<u>71</u> 24	<u>36</u> 12
25	1985	<u>100</u> 41					<u>15</u> 6	<u>11</u> 5	<u>13</u> 5	<u>7</u> 3	<u>7</u> 3	<u>22</u> 9	<u>23</u> 10	<u>22</u> 9	<u>10</u> 4	<u>5</u> 2	<u>7</u> 3	<u>126</u> 52	<u>72</u> 30	<u>43</u> 18	<u>241</u> 100		
Средний	50	1965				<u>73</u> 35	<u>88</u> 42	<u>9</u> 5	<u>4</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 1	<u>4</u> 2	<u>6</u> 3	<u>5</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>4</u> 2	<u>170</u> 82	<u>20</u> 10	<u>17</u> 8	<u>208</u> 100		
	Маловодный	75				1949	<u>68</u> 39	<u>57</u> 32	<u>6</u> 4	<u>5</u> 3	<u>5</u> 3	<u>5</u> 3	<u>8</u> 5	<u>7</u> 4	<u>5</u> 3	<u>4</u> 2	<u>3</u> 2	<u>5</u> 3	<u>131</u> 74	<u>29</u> 16	<u>17</u> 9	<u>177</u> 100	
							95	1938	<u>85</u> 63	<u>24</u> 17	<u>7</u> 5	<u>4</u> 3	<u>2</u> 2	<u>1</u> 1	<u>2</u> 2	<u>3</u> 2	<u>2</u> 1	<u>1</u> 1	<u>2</u> 2	<u>116</u> 85	<u>13</u> 9	<u>8</u> 6	<u>136</u> 100
76644	р. Нурминка – с. Кукмор	1948–2009				Многоводный	5	1988	<u>86</u> 42	<u>11</u> 5	<u>6</u> 3	<u>8</u> 4	<u>7</u> 4	<u>8</u> 4	<u>10</u> 5	<u>11</u> 5	<u>8</u> 4	<u>7</u> 4	<u>6</u> 3	<u>38</u> 18	<u>102</u> 50	<u>44</u> 21	<u>59</u> 29
			25	1993	<u>83</u> 49		<u>9</u> 5	<u>7</u> 4	<u>6</u> 3	<u>6</u> 3	<u>5</u> 3	<u>8</u> 5	<u>7</u> 4	<u>5</u> 3	<u>5</u> 3	<u>5</u> 3	<u>24</u> 14	<u>99</u> 59	<u>31</u> 18	<u>39</u> 23	<u>169</u> 100		
			Средний	50	1956	<u>107</u> 74	<u>6</u> 4	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>2</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>6</u> 4	<u>116</u> 80	<u>15</u> 10	<u>14</u> 10	<u>145</u> 100
				Маловодный	75	1974	<u>93</u> 76	<u>4</u> 4	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 3	<u>2</u> 2	<u>3</u> 2	<u>3</u> 2	<u>2</u> 2	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>2</u> 1	<u>3</u> 3	<u>100</u> 82	<u>14</u> 11	<u>8</u> 7	<u>122</u> 100
							95	1948	<u>78</u> 84	<u>3</u> 3	<u>1</u> 1	<u>1</u> 1	<u>1</u> 2	<u>1</u> 1	<u>1</u> 1	<u>2</u> 2	<u>1</u> 1	<u>1</u> 1	<u>1</u> 1	<u>82</u> 88	<u>7</u> 7	<u>4</u> 5	<u>93</u> 100
			76646	р. Анзирка – с. Яковлево	1964–2009	Многоводный	5	2006	<u>82</u> 38	<u>15</u> 7	<u>13</u> 6	<u>9</u> 4	<u>12</u> 6	<u>10</u> 5	<u>11</u> 5	<u>13</u> 6	<u>11</u> 5	<u>15</u> 7	<u>12</u> 5	<u>12</u> 6	<u>109</u> 51	<u>55</u> 26	<u>50</u> 23

Продолжение приложения А.6

Код поста	Река – пункт наблюдений	Расчетный период	Сезон	Обеспеченности	Год	Средний слой мм % от годового стока															Год
						Весна			Лето-осень					Зима			Сезонный сток				
						IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	весна (IV-VI)	лето-осень (VII-XI)	зима (XII-III)	
				25	1992	$\frac{114}{62}$	$\frac{6}{3}$	$\frac{5}{3}$	$\frac{6}{3}$	$\frac{8}{4}$	$\frac{8}{4}$	$\frac{7}{4}$	$\frac{6}{3}$	$\frac{4}{2}$	$\frac{5}{3}$	$\frac{6}{3}$	$\frac{8}{4}$	$\frac{128}{70}$	$\frac{35}{19}$	$\frac{21}{11}$	$\frac{184}{100}$
			Средний	50	1982	$\frac{104}{65}$	$\frac{9}{6}$	$\frac{5}{3}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{5}{3}$	$\frac{5}{3}$	$\frac{5}{3}$	$\frac{5}{3}$	$\frac{6}{3}$	$\frac{5}{3}$	$\frac{5}{3}$	$\frac{4}{2}$	$\frac{116}{73}$	$\frac{23}{14}$	$\frac{20}{13}$	$\frac{160}{100}$
			Маловодный	75	1986	$\frac{83}{62}$	$\frac{6}{4}$	$\frac{8}{6}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{5}{4}$	$\frac{7}{5}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{3}{3}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{93}{69}$	$\frac{28}{21}$	$\frac{14}{10}$	$\frac{134}{100}$
				95	1975	$\frac{54}{56}$	$\frac{3}{3}$	$\frac{2}{2}$	$\frac{2}{2}$	$\frac{3}{3}$	$\frac{3}{3}$	$\frac{4}{4}$	$\frac{4}{4}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{2}{2}$	$\frac{2}{2}$	$\frac{15}{16}$	$\frac{71}{74}$	$\frac{14}{14}$	$\frac{11}{12}$	$\frac{96}{100}$

Приложение А.7 – Параметры и расчетные значения максимальных расходов воды весеннего половодья

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения						Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Максимальный расход воды весеннего половодья (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход весеннего половодья, м ³ /с	модуль, л/сек км ²	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	0,1	1	2	5	10	25
76001	р. Кама – клх. Ширяевский	5030	1948–2002	55	715	142	1160	1979	274	1954	1878–2010	<u>684</u> 19,2	136	<u>0,27</u> 0,02	0,0	0,08	<u>1260</u> 183	<u>1110</u> 166	<u>1060</u> 148	<u>988</u> 139	<u>921</u> 129	<u>808</u> 92,4
76007	р. Кама – пгт Гайны	27 400	1931–2010	80	1610	58,6	3310	1981	638	1937	1911–2010	<u>1580</u> 56,0	57,6	<u>0,31</u> 0,06	4,0	0,11	<u>4070</u> 437	<u>3100</u> 252	<u>2830</u> 211	<u>2480</u> 150	<u>2210</u> 108	<u>1840</u> 80,7
76008	р. Кама – с. Бондюг	46 300	1911–1924, 1930–1942, 1950, 1952– 1993, 1995– 1996, 1999–2010	84	2730	59,0	5240	1914	928	1937	1911–2010	<u>2790</u> 103	60,3	<u>0,29</u> 0,01	2,5	0,21	<u>6210</u> 570	<u>5110</u> 345	<u>4750</u> 294	<u>4280</u> 217	<u>3870</u> 179	<u>3280</u> 125
76071	р. Весляна – с. Усть-Черная	3990	1959–1967, 1969–1978	19	294	73,7	521	1974	96,8	1967	1956–2010	<u>328</u> 15,9	82,2	<u>0,30</u> 0,01	1,8	0,05	<u>705</u> 72,2	<u>592</u> 42,5	<u>556</u> 36,7	<u>503</u> 28,0	<u>458</u> 21,7	<u>389</u> 16,5
76072	р. Весляна – пос. Оныл	6790	1973–1992	20	452	66,6	682	1979	255	1978	1930–2010	<u>427</u> 9,65	62,9	<u>0,19</u> 0,02	2,0	0,11	<u>718</u> 33,2	<u>635</u> 21,6	<u>608</u> 19,0	<u>567</u> 15,0	<u>531</u> 13,4	<u>479</u> 10,3
76073	р. Весляна – д. Зюлева	7100	1950, 1953–1972	21	494	69,6	807	1957	288	1954	1930–2010	<u>405</u> 11,0	59,6	<u>0,21</u> 0,01	2,4	0,18	<u>735</u> 52,5	<u>635</u> 33,0	<u>603</u> 28,3	<u>556</u> 21,1	<u>517</u> 18,1	<u>456</u> 13,8
76075	р. Коса – с. Коса	6340	1956–1977, 1979–2010	54	513	80,9	985	1985	236	1967	1911–2010	<u>474</u> 21,0	74,8	<u>0,36</u> 0,04	3,5	0,1	<u>1350</u> 158	<u>1020</u> 91,5	<u>922</u> 76,3	<u>792</u> 53,4	<u>695</u> 38,6	<u>561</u> 27,1
76076	р. Лолог – пос. Сергеевский	1600	1964–2010	47	218	136	418	1979	68,2	1967	1911–2010	<u>200</u> 10,0	125	<u>0,40</u> 0,04	3,5	0,1	<u>622</u> 81,6	<u>459</u> 46,7	<u>411</u> 38,7	<u>348</u> 26,7	<u>303</u> 19,2	<u>239</u> 13,3
76078	р. Пильва – д. Усть-Кайб	1870	1955, 1957–1986	31	167	89,3	290	1979	96,0	1967	1930–2010	<u>166</u> 6,28	88,8	<u>0,25</u> 0,01	2,0	0,25	<u>325</u> 26,7	<u>277</u> 16,1	<u>263</u> 14,1	<u>240</u> 11,0	<u>221</u> 9,80	<u>192</u> 7,06
76079	р. Уролка – пос. Пашиб	1700	1965–1987	23	207	122	374	1985	81,9	1967	1878–2010	<u>199</u> 7,39	117	<u>0,31</u> 0,05	2,5	0,12	<u>464</u> 38,3	<u>377</u> 23,2	<u>350</u> 19,7	<u>312</u> 14,4	<u>281</u> 11,0	<u>236</u> 7,90
76085	р. Вишера – д. Писанная	8560	1930–1935, 1937–1940	10	1690	197	2300	1939	1240	1937	1929–2010	<u>1990</u> 128	232	<u>0,29</u> 0,02	1,2	0,07	<u>3990</u> 326	<u>3450</u> 216	<u>3250</u> 184	<u>2980</u> 135	<u>2740</u> 106	<u>2360</u> 87,5
76087	р. Вишера – д. Митраково	10 500	1901–1924, 1928–1967	64	1740	166	3260	1965	896	1954	1901–2010	<u>1850</u> 52,6	176	<u>0,25</u> 0,01	3,0	0,08	<u>3880</u> 299	<u>3210</u> 182	<u>2980</u> 155	<u>2700</u> 115	<u>2470</u> 89,0	<u>2120</u> 60,3

Продолжение приложения А.7

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения						Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Максимальный расход воды весеннего половодья (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход весеннего половодья, м ³ /с	модуль, л/сек км ²	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	0,1	1	2	5	10	25
76089	р. Вишера – пос. Рябино	30 900	1929–1935, 1937, 1939, 1941, 1948–2010	73	3790	123	6130	1998	1710	1954	1901–2010	<u>3870</u> 84,5	125	<u>0,23</u> 0,02	0,7	0,03	<u>6750</u> 367	<u>6020</u> 215	<u>5740</u> 187	<u>5360</u> 145	<u>5020</u> 128	<u>4450</u> 104
76094	р. Кутим – д. Кутим	504	1950–1964	15	98,5	195	174	1952	51,5	1954	1901–2010	<u>101</u> 2,83	200	<u>0,27</u> 0,01	2,0	0,02	<u>206</u> 14,8	<u>174</u> 9,15	<u>164</u> 7,88	<u>149</u> 5,96	<u>137</u> 4,52	<u>118</u> 3,46
76099	р. Язьва – с. НижняяЯзьва	5840	1939–1941, 1943–1954, 1961–1974, 1976–1993, 1995, 2008–2010	51	917	157	1520	1952	333	1954	1901–2010	<u>905</u> 23,6	155	<u>0,25</u> 0,01	1,6	0,02	<u>1750</u> 114	<u>1510</u> 71,6	<u>1430</u> 62,1	<u>1310</u> 47,8	<u>1210</u> 37,8	<u>1050</u> 29,5
76105	р. Колва – д. Петрецово	2830	1927–1932, 1934–2010	83	445	157	767	1952	222	1936	1927–2010	<u>464</u> 11,0	164	<u>0,25</u> 0,01	2,2	0,01	<u>925</u> 58,8	<u>784</u> 36,8	<u>740</u> 31,6	<u>673</u> 23,9	<u>618</u> 17,9	<u>535</u> 14,0
76108	р. Колва – д. Подбобыка	10 800	1927–1942, 1948–1970	39	1080	100	1920	1952	624	1954	1927–2010	<u>1150</u> 28,6	106	<u>0,25</u> 0,01	2,5	0,1	<u>2300</u> 149	<u>1940</u> 92,7	<u>1830</u> 79,6	<u>1660</u> 60,0	<u>1520</u> 47,7	<u>1320</u> 34,7
76110	р. Колва – с. Камгорт	12 600	1971–1988	18	1270	100	1820	1979	827	1975	1927–2010	<u>1300</u> 34,4	103	<u>0,21</u> 0,02	2,3	0,03	<u>2360</u> 156	<u>2050</u> 95,6	<u>1950</u> 83,0	<u>1790</u> 64,2	<u>1660</u> 51,5	<u>1470</u> 38,2
76111	р. Колва – с. Покча	13 300	1930–1934, 1936–1943, 1946, 1948–1953	20	1170	88,2	1760	1952	648	1937	1927–2010	<u>1310</u> 29,1	98,6	<u>0,23</u> 0,01	1,7	0,01	<u>2490</u> 147	<u>2140</u> 93,1	<u>2030</u> 80,5	<u>1850</u> 61,6	<u>1710</u> 46,6	<u>1500</u> 36,7
76112	р. Колва – г. Чердынь	13 400	1989–2010	22	1310	97,8	1640	1989	983	2007	1927–2010	<u>1220</u> 22,8	91,3	<u>0,15</u> 0,02	1,3	0,08	<u>1830</u> 120	<u>1660</u> 73,1	<u>1600</u> 58,1	<u>1530</u> 35,6	<u>1460</u> 32,1	<u>1340</u> 27,1
76113	р. Березовая – д. Бульдырья	3030	1930–1932, 1935–1942, 1948–1993	57	450	149	878	1952	222	1954	1901–2010	<u>463</u> 12,9	153	<u>0,27</u> 0,01	3,0	0,02	<u>1010</u> 81,9	<u>829</u> 49,2	<u>768</u> 41,9	<u>690</u> 31,0	<u>628</u> 23,6	<u>535</u> 15,9
76115	р. Вишерка – д. Фадино	2950	1927–1932, 1934–1969	42	209	70,8	399	1952	94,8	1937	1927–2010	<u>229</u> 6,49	77,6	<u>0,31</u> 0,05	2,2	0,01	<u>516</u> 39,0	<u>425</u> 23,9	<u>397</u> 20,3	<u>358</u> 15,0	<u>323</u> 11,1	<u>271</u> 8,44
76120	р. Низьва – д. Демино	503	1937–1943, 1950–1952	10	85,2	169	146	1940	34,4	1937	1930–1993	<u>80,7</u> 3,58	160	<u>0,25</u> 0,02	2,2	0,03	<u>164</u> 15,6	<u>138</u> 9,04	<u>129</u> 7,75	<u>117</u> 5,81	<u>108</u> 4,66	<u>92,9</u> 3,56
76126	р. Яйва – с. Верхняя Яйва	2540	1954–1960	7	610	240	858	1958	412	1954	1901–2010	<u>694</u> 22,4	273	<u>0,25</u> 0,01	1,6	0,23	<u>1330</u> 108	<u>1150</u> 54,3	<u>1080</u> 47,7	<u>998</u> 37,8	<u>921</u> 34,4	<u>803</u> 25,8
76127	р. Яйва – пос. База	3630	1962–2006	45	792	218	1510	2004	275	1983	1930–2006	<u>782</u> 34,5	215	<u>0,32</u> 0,06	2,5	0,02	<u>1870</u> 197	<u>1510</u> 116	<u>1400</u> 98,5	<u>1240</u> 71,7	<u>1120</u> 54,8	<u>929</u> 40,8
76128	р. Яйва – с. Подслудное	5060	1934–1963	30	686	136	903	1952	310	1936	1927–2010	<u>726</u> 21,9	143	<u>0,20</u> 0,02	0,5	0,06	<u>1180</u> 84,9	<u>1070</u> 53,7	<u>1030</u> 44,2	<u>965</u> 29,8	<u>915</u> 24,7	<u>821</u> 22

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения						Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Максимальный расход воды весеннего половодья (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход весеннего половодья, м ³ /с	модуль, л/сек км ²	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	0,1	1	2	5	10	25
76130	р. Яйва – с. Усть-Игум	5320	1969–2010	42	1000	188	1450	2004	612	1970	1957–2010	<u>1000</u> 32,0	188	<u>0,22</u> 0,02	1,1	0,03	<u>1760</u> 132	<u>1560</u> 95,6	<u>1480</u> 79,6	<u>1390</u> 55,6	<u>1290</u> 42,0	<u>1150</u> 36,1
76131	р. Яйва – д. Лубнище	5740	1958–1968	11	880	153	1230	1965	590	1966	1927–2010	<u>864</u> 34,7	151	<u>0,23</u> 0,02	2,2	0,02	<u>1610</u> 112	<u>1390</u> 68,7	<u>1320</u> 59,5	<u>1210</u> 45,7	<u>1120</u> 35,7	<u>983</u> 26,8
76136	р. Кондас – с. Ощепково	896	1956–2010	55	114	127	185	1957	44,8	2008	1914–2010	<u>126</u> 5,51	141	<u>0,33</u> 0,04	2,5	0,23	<u>306</u> 30,1	<u>246</u> 18,3	<u>228</u> 15,5	<u>202</u> 11,4	<u>181</u> 8,99	<u>150</u> 6,58
76139	р. Иньва – г. Кудымкар	2050	1936–2010	75	193	94,1	315	1957	75,6	1954	1931–2010	<u>192</u> 6,39	93,7	<u>0,29</u> 0,02	0,7	0,03	<u>373</u> 29,0	<u>328</u> 18,6	<u>311</u> 16,0	<u>287</u> 12,3	<u>265</u> 9,78	<u>229</u> 8,08
76141	р. Иньва – д. Слудка	5210	1957–1978, 1980–2010	53	380	72,9	760	1957	193	1988	1931–2010	<u>411</u> 23,1	78,9	<u>0,33</u> 0,05	2,7	0,37	<u>1010</u> 119	<u>809</u> 75,0	<u>742</u> 64,3	<u>657</u> 48,3	<u>589</u> 38,9	<u>488</u> 29,9
76145	р. Кува – с. Кува	278	1951–2010	60	42,8	154	91,2	2005	15,4	1954	1920–2015	<u>46,3</u> 2,17	167	<u>0,42</u> 0,04	1,7	0,02	<u>126</u> 12,9	<u>102</u> 7,82	<u>93,5</u> 6,58	<u>82,1</u> 4,72	<u>72,7</u> 3,70	<u>58,1</u> 2,73
76147	р. Велва (Вильва) – д. Ошиб	836	1933, 1935– 1991, 1993–2010	76	79,0	94,5	138	1990	42,3	1937	1933–2010	<u>79,0</u> 3,14	94,5	<u>0,26</u> 0,01	2,5	0,32	<u>162</u> 15,4	<u>136</u> 9,72	<u>128</u> 8,34	<u>116</u> 6,28	<u>106</u> 5,36	<u>91,2</u> 4,13
76151	р. Косьва (Б. Косьва) – с. Троицкое	2950	1944–1946, 1948–1970	26	657	223	1140	1965	256	1954	1931–2010	<u>676</u> 24,1	229	<u>0,31</u> 0,04	1,5	0,14	<u>1450</u> 102	<u>1220</u> 63,1	<u>1150</u> 54,6	<u>1040</u> 41,8	<u>953</u> 35,9	<u>807</u> 26,2
76155	р. Косьва (Б. Косьва) – д. Шестаки	4590	1938–1947	10	806	176	1160	1946	666	1938	1931–2010	<u>881</u> 24,0	192	<u>0,24</u> 0,02	2,8	0,01	<u>1760</u> 115	<u>1480</u> 71,1	<u>1390</u> 61	<u>1260</u> 45,9	<u>1160</u> 34,6	<u>1010</u> 25,1
76156	р. Косьва – д. Останино	6220	1931–1937, 1956–1970, 1981–1985	27	706	114	1140	1932	251	1967	1931–2009	<u>717</u> 41,2	115	<u>0,40</u> 0,04	2,0	0,03	<u>1930</u> 226	<u>1550</u> 134	<u>1410</u> 114	<u>1250</u> 82,7	<u>1100</u> 61,9	<u>881</u> 49,2
76159	р. Обва – с. Карагай	4310	1934–1941, 1954–1985, 1987–1993, 1995–2010	63	356	82,6	757	1957	152	1954	1933–2010	<u>366</u> 17,7	84,9	<u>0,40</u> 0,04	2,0	0,04	<u>989</u> 111	<u>791</u> 66,2	<u>725</u> 55,9	<u>636</u> 40,5	<u>563</u> 30,6	<u>450</u> 23,8
76160	р. Обва – с. Рождественское	5540	1957–1985, 1987	30	431	77,8	642	1979	217	1984	1933–2010	<u>394</u> 16,3	71,1	<u>0,31</u> 0,04	1,3	0,08	<u>839</u> 70,8	<u>714</u> 43,5	<u>673</u> 37,9	<u>610</u> 29,3	<u>558</u> 23,4	<u>473</u> 18,7
76161	р. Обва (Пр. Обва) – с. Ильинское	7120	1931–1936, 1938–1940, 1949–1954	15	670	94,1	1020	1939	297	1952	1931–2010	<u>736</u> 28,1	103	<u>0,28</u> 0,03	0,5	0,02	<u>1390</u> 121	<u>1230</u> 69,1	<u>1170</u> 59,5	<u>1090</u> 45,1	<u>1010</u> 36,0	<u>874</u> 29,8
76163	р. Сива – с. Сива	759	1976–1985	10	94,2	124	208	1979	33,2	1978	1930–2010	<u>111</u> 4,04	146	<u>0,38</u> 0,03	1,1	0,03	<u>257</u> 19,0	<u>218</u> 11,9	<u>205</u> 10,4	<u>183</u> 8,00	<u>167</u> 6,17	<u>138</u> 4,50

Продолжение приложения А.7

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения						Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Максимальный расход воды весеннего половодья (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход весеннего половодья, м ³ /с	модуль, л/сек км ²	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	0,1	1	2	5	10	25
76165	р. Чусовая – д. Косой Брод	731	1942–1962, 1966–1985, 1987, 1990–1993, 1995, 1998–2006, 2008–2010	59	59,9	81,9	187	1987	6,47	2004	1938–2010	<u>62,0</u> 4,52	84,8	<u>0,53</u> 0,06	3,0	0,16	<u>245</u> 40,1	<u>171</u> 22,9	<u>150</u> 18,9	<u>124</u> 12,9	<u>104</u> 9,67	<u>77,2</u> 6,51
76176	р. Чусовая – пгт Староуткинск	5450	1938–1985, 1987, 1989–1993, 1995, 1998–1999, 2003–2005, 2007–2010	64	377	69,2	928	1995	95,0	1967	1934–2010	<u>375</u> 18,6	68,8	<u>0,41</u> 0,04	3,5	0,02	<u>1220</u> 173	<u>887</u> 97,9	<u>791</u> 80,6	<u>666</u> 54,7	<u>576</u> 39,4	<u>451</u> 26,4
76178	р. Чусовая – с. Усть-Утка	6960	1958–1985, 1987	29	527	75,7	1050	1969	181	1967	1928–2010	<u>539</u> 27,7	77,4	<u>0,42</u> 0,03	2,0	0,06	<u>1500</u> 171	<u>1190</u> 102	<u>1090</u> 85,9	<u>954</u> 62,0	<u>841</u> 46,9	<u>668</u> 36,3
76180	р. Чусовая – пгт Кын	10 400	1952–1985, 1987–1989, 1991–1993, 1995–1996, 1998–2010	55	913	87,8	1650	2005	335	1967	1928–2010	<u>874</u> 37,7	84,0	<u>0,36</u> 0,05	2,1	0,04	<u>2200</u> 226	<u>1780</u> 135	<u>1640</u> 114	<u>1450</u> 83,5	<u>1300</u> 63,5	<u>1060</u> 48,9
76190	р. Чусовая – пгтЛямино	21 500	1931–1935, 1956–2010	60	2380	111	3740	1999	917	1931	1928–2010	<u>2280</u> 98,5	106	<u>0,29</u> 0,03	1,0	0,26	<u>4550</u> 380	<u>3960</u> 249	<u>3740</u> 217	<u>3430</u> 169	<u>3170</u> 140	<u>2730</u> 120
76191	р. Чусовая – д. Нижние Шалыги (Шелыгинская)	23 300	1881–1956	76	2413	104	4570	1902	1020	1896	1878–2010	<u>2430</u> 78,7	104	<u>0,32</u> 0,05	1,6	0,09	<u>5380</u> 384	<u>4510</u> 237	<u>4230</u> 204	<u>3810</u> 153	<u>3460</u> 125	<u>2910</u> 92,7
76199	р. Омелевка – с. Полдневая	6,50	1970–1993	23	0,42	64,6	1,57	1970	0,03	1976	1970–2007	<u>0,50</u> 0,11	76,6	<u>0,98</u> 0,22	1,2	0,24	<u>2,52</u> 0,71	<u>1,99</u> 0,44	<u>1,80</u> 0,37	<u>1,48</u> 0,27	<u>1,21</u> 0,21	<u>0,77</u> 0,16
76200	р. Стебенева – с. Полдневая (В)	10,0	1970–1993, 1995–2004, 2006–2007, 2009–2010	38	1,51	151	6,59	1979	0,23	1976	1939–2010	<u>1,79</u> 0,24	179	<u>0,76</u> 0,13	3,0	0,18	<u>10,8</u> 2,70	<u>6,78</u> 1,51	<u>5,67</u> 1,23	<u>4,39</u> 0,81	<u>3,46</u> 0,59	<u>2,29</u> 0,37
76201	р. Стебенева – с. Полдневая (Н)	28,7	1970–1979, 1981–1991, 2005	22	3,91	136	11,6	1987	0,52	1976	1938–2007	<u>4,37</u> 0,34	152	<u>0,54</u> 0,11	3,1	0,03	<u>18,0</u> 3,26	<u>12,5</u> 1,84	<u>10,8</u> 1,51	<u>8,86</u> 1,01	<u>7,39</u> 0,76	<u>5,42</u> 0,49
76212	р. Сулем – с. Галашки	294	1948–1983	36	47,0	160	90,2	1950	16,1	1967	1931–2010	<u>47,4</u> 2,05	161	<u>0,31</u> 0,06	2,5	0,03	<u>111</u> 11,7	<u>90,2</u> 6,87	<u>83,5</u> 5,82	<u>74,5</u> 4,24	<u>67,1</u> 3,26	<u>56,1</u> 2,42

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения						Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Максимальный расход воды весеннего половодья (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход весеннего половодья, м ³ /с	модуль, л/сек км ²	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	0,1	1	2	5	10	25
76217	р. Серебряная – с. Серебрянка	894	1928–1936, 1940, 1954–1956, 1959–1993, 1997–1998, 2005–2010	54	120	134	231	1985	39,7	1935	1928–2010	<u>127</u> 6,28	142	<u>0.37</u> 0,04	0,9	0,13	<u>287</u> 25,5	<u>246</u> 16,2	<u>232</u> 14,2	<u>209</u> 11,1	<u>190</u> 9,07	<u>158</u> 7,02
76219	р. Койва – пгт Медведка	93,0	1970–1985, 1987–1989	18	19,3	208	30,2	1989	8,24	1975	1959–2010	<u>20.6</u> 1,67	222	<u>0.45</u> 0,04	2,2	0,06	<u>62.9</u> 9,93	<u>48.5</u> 5,84	<u>44.0</u> 4,93	<u>37.9</u> 3,57	<u>32.9</u> 2,59	<u>25.7</u> 2,03
76221	р. Койва – д. Федотовка	1270	1933–1935, 1937–1958	25	176	139	294	1957	99,8	1940	1933–2010	<u>195</u> 8,30	154	<u>0.35</u> 0,04	2,1	0,08	<u>484</u> 40,1	<u>392</u> 24,3	<u>363</u> 20,6	<u>322</u> 15	<u>288</u> 11,6	<u>235</u> 8,64
76223	р. Койва – пгт Кузье-Александровский	1790	1964–1974	11	260	145	456	1973	157	1967	1930–2010	<u>230</u> 8,85	128	<u>0.28</u> 0,01	3,0	0,08	<u>510</u> 49,2	<u>417</u> 29,6	<u>385</u> 24,9	<u>346</u> 17,9	<u>314</u> 14,1	<u>266</u> 10,4
76226	р. Куся – крд. Куся Рассоха	58,0	1946–1947, 1951–1954	6	13,0	224	21,5	1952	6,67	1951	1930–2010	<u>14.9</u> 0,62	257	<u>0.33</u> 0,03	1,9	0,29	<u>35.5</u> 3,11	<u>28.9</u> 1,90	<u>26.8</u> 1,64	<u>23.9</u> 1,24	<u>21.5</u> 1,00	<u>17.8</u> 0,74
76227	р. Усьва – пос. Вилуха	1840	1949–1962	14	343	186	513	1952	138	1951	1930–2010	<u>379</u> 14,5	206	<u>0.32</u> 0,05	2,7	0,21	<u>908</u> 78,8	<u>732</u> 48,0	<u>674</u> 40,8	<u>599</u> 29,9	<u>539</u> 22,9	<u>448</u> 16,7
76230	р. Вильва – крд. Узкий	2840	1932–1941, 1948–1962	25	448	158	734	1958	217	1951	1930–2010	<u>522</u> 16,7	184	<u>0.32</u> 0,04	1,4	0,01	<u>1140</u> 78,9	<u>964</u> 49,3	<u>906</u> 42,4	<u>818</u> 31,9	<u>746</u> 24,9	<u>628</u> 19,2
76231	р. Вижай – пгт Пашня	788	1965–1987	23	169	214	250	1981	92,4	1966	1931–2010	<u>183</u> 9,32	232	<u>0.34</u> 0,04	2,0	0,19	<u>441</u> 45,1	<u>360</u> 27,1	<u>333</u> 23,3	<u>297</u> 17,7	<u>267</u> 13,9	<u>220</u> 10,8
76234	р. Лысьва – пос. Креж (Коммуна Креж)	1010	1948–1958, 1960	12	79,8	79,0	118	1957	46,5	1954	1930–2010	<u>89.8</u> 3,20	88,9	<u>0.36</u> 0,04	1,7	0,07	<u>216</u> 17,1	<u>178</u> 10,5	<u>166</u> 8,95	<u>148</u> 6,61	<u>133</u> 5,26	<u>110</u> 3,87
76237	р. Сылва – пгт Шамары	3130	1938–1939, 1941–1986	48	447	143	942	1979	226	1967	1932–2010	<u>475</u> 22,8	152	<u>0.35</u> 0,04	2,4	0,18	<u>1220</u> 134	<u>967</u> 80,4	<u>890</u> 68,3	<u>782</u> 50,1	<u>697</u> 38,5	<u>570</u> 29,4
76238	р. Сылва – с. Молебка	3710	1930–1932, 1934, 1936–1942	11	440	119	657	1939	272	1931	1930–2010	<u>557</u> 22,9	150	<u>0.38</u> 0,04	3,0	0,03	<u>1610</u> 161	<u>1220</u> 93,7	<u>1100</u> 78,3	<u>955</u> 55,4	<u>835</u> 38,1	<u>670</u> 25,5
76239	р. Сылва – пгт Суксун	6420	1930–1943, 1948–1964	31	530	82,6	979	1957	315	1935	1930–2010	<u>629</u> 30,2	98,0	<u>0.35</u> 0,05	2,4	0,34	<u>1680</u> 169	<u>1310</u> 104	<u>1190</u> 88,5	<u>1040</u> 65,2	<u>923</u> 49,4	<u>752</u> 37,2
76240	р. Сылва – с. Подкаменное	19 700	1936–2002	67	1450	73,6	3020	1979	771	1984	1928–2010	<u>1440</u> 55,3	73,1	<u>0.33</u> 0,05	3,0	0,02	<u>3710</u> 395	<u>2910</u> 232	<u>2650</u> 195	<u>2330</u> 139	<u>2070</u> 105	<u>1700</u> 71,7
76241	р. Сылва – с. Троица	21 200	1931–1936, 1938–1953	22	1320	62,4	2190	1932	585	1935	1930–2010	<u>1610</u> 58,5	75,8	<u>0.34</u> 0,03	2,5	0,09	<u>4030</u> 348	<u>3220</u> 210	<u>2970</u> 177	<u>2620</u> 128	<u>2330</u> 95,1	<u>1920</u> 68,8

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения						Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Максимальный расход воды весеннего половодья (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход весеннего половодья, м ³ /с	модуль, л/сек км ²	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	0,1	1	2	5	10	25
76243	р. Вогулка – пгт Самары	969	1952–2002, 2004–2010	57	159	164	345	1987	68,6	1953	1938–2010	<u>157</u> 6,89	162	<u>0,34</u> 0,05	4,0	0,08	<u>449</u> 57,5	<u>330</u> 33,1	<u>298</u> 27,5	<u>258</u> 19,2	<u>226</u> 13,8	<u>184</u> 9,99
76244	р. Иргина – д. Шестаково	1150	1973–1991	19	53,2	46,3	143	1979	19,8	1984	1933–2010	<u>57,5</u> 4,03	50,0	<u>0,46</u> 0,03	3,5	0,2	<u>208</u> 33,8	<u>146</u> 19,4	<u>129</u> 16,1	<u>107</u> 11,0	<u>91,1</u> 8,07	<u>69,6</u> 5,64
76245	р. Барда – д. Синюшата	1910	1954–1987	34	229	120	442	1979	100	1954	1928–2010	<u>230</u> 8,90	120	<u>0,32</u> 0,05	2,5	0,04	<u>542</u> 52,9	<u>440</u> 31,4	<u>407</u> 26,6	<u>363</u> 19,5	<u>327</u> 14,8	<u>273</u> 10,9
76248	р. Ирень – д. Шубино	6060	1933–1937, 1957–1991	38	346	57,1	596	1970	153	1935	1933–2010	<u>363</u> 15,3	60,0	<u>0,32</u> 0,05	3,0	0,07	<u>900</u> 96,6	<u>715</u> 57,4	<u>654</u> 48,1	<u>577</u> 34,2	<u>517</u> 26,4	<u>428</u> 18,9
76249	р. Кунгур – д. Голухино	662	1974, 1976–1987	11	64,8	97,9	341	1987	17,5	1981	1946–1999	<u>98,6</u> 14,9	149	<u>0,85</u> 0,10	2,0	0,10	<u>512</u> 122	<u>372</u> 71,3	<u>326</u> 59,1	<u>264</u> 40,7	<u>213</u> 30,4	<u>140</u> 20,6
76253	р. Мулянка – д. Субботино	336	1976–1977, 1979–2002, 2005–2010	32	31,2	92,9	88,6	1979	8,73	1996	1938–2010	<u>33,5</u> 2,31	100	<u>0,47</u> 0,04	3,5	0,03	<u>125</u> 22,4	<u>87,2</u> 12,6	<u>76,5</u> 10,3	<u>63,2</u> 6,85	<u>53,6</u> 5,04	<u>40,6</u> 3,27
76255	р. Очер – д. Казымово	1190	1975–1986, 1988, 1990–2002, 2005–2010	33	82,6	69,4	191	1979	36,7	1996	1934–2010	<u>89,6</u> 4,33	75,3	<u>0,35</u> 0,04	2,6	0,1	<u>232</u> 25,7	<u>183</u> 15,2	<u>168</u> 12,8	<u>147</u> 9,27	<u>131</u> 7,06	<u>107</u> 5,24
76256	р. Тулва – с. Барда	1890	1937–1943, 1955–1959, 1966, 1973–1991, 1993–2002, 2005–2010	47	269	142	503	1955	93,3	1976	1933–2010	<u>258</u> 12,0	137	<u>0,34</u> 0,04	1,7	0,08	<u>607</u> 60,2	<u>502</u> 36,2	<u>468</u> 31,1	<u>418</u> 23,5	<u>377</u> 18,2	<u>312</u> 14,6
76259	р. Сайгатка – с. Красильниково	291	1958–1962, 1964–1969	11	30,4	104	59,8	1960	13,1	1965	1942–2010	<u>25,8</u> 2,09	88,7	<u>0,48</u> 0,04	3,3	0,14	<u>95,4</u> 16,5	<u>67,6</u> 9,42	<u>59,3</u> 7,77	<u>49,2</u> 5,30	<u>41,7</u> 3,93	<u>31,5</u> 2,63
76261	р. Большая Сарапулка – с. Поркачево	247	1949–1970, 1976–1994	41	49,7	201	89,4	1969	19,6	1989	1931–2010	<u>51,9</u> 3,28	210	<u>0,38</u> 0,04	1,5	0,26	<u>127</u> 14,1	<u>105</u> 8,62	<u>97,9</u> 7,56	<u>87,1</u> 5,97	<u>78,3</u> 4,72	<u>64,2</u> 3,85
76264	р. Буй – д. Татарская Урада	2740	1976–1986, 1988–2010	33	307	112	634	2010	114	1984	1936–2010	<u>466</u> 38,3	170	<u>0,63</u> 0,05	5,0	0,02	<u>2160</u> 370	<u>1480</u> 208	<u>1280</u> 170	<u>1040</u> 113	<u>847</u> 81,6	<u>599</u> 53,0
76270	р. Белая – ж/д ст. Шушпа	1670	1968–1986, 1988–1989, 1991–1993, 1995–2010	40	140	83,8	288	2005	44,2	1984	1933–2010	<u>140</u> 8,50	83,8	<u>0,40</u> 0,03	1,7	0,21	<u>400</u> 52,3	<u>310</u> 31,2	<u>283</u> 26,5	<u>244</u> 19,4	<u>214</u> 14,7	<u>170</u> 11,2
76271	р. Белая – Егорьевская Запань	1700	1932–1939	8	101	59,4	192	1932	51,2	1939	1932–2010	<u>131</u> 9,89	77,1	<u>0,37</u> 0,07	0,4	0,13	<u>291</u> 26,9	<u>249</u> 17,2	<u>234</u> 15,0	<u>213</u> 11,6	<u>194</u> 9,50	<u>163</u> 7,49

Продолжение приложения А.7

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения						Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Максимальный расход воды весеннего половодья (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход весеннего половодья, м ³ /с	модуль, л/сек км ²	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	0,1	1	2	5	10	25
76275	р. Белая – Арский Камень, д/о	2300	1933–1986, 1988–1989, 1991–1993, 1995–2010	75	175	76,1	334	2007	48,3	1967	1919–2010	<u>185</u> 10,4	80,4	<u>0,40</u> 0,03	1,8	0,26	<u>529</u> 63,9	<u>410</u> 38,4	<u>374</u> 32,6	<u>322</u> 23,7	<u>283</u> 17,8	<u>226</u> 13,5
76280	р. Белая – д. Сыртланово	10 100	1931–1934, 1941–1945, 1947–1986, 1988–1989, 1991–2005, 2007	67	870	86,1	1550	1948	228	1967	1878–2010	<u>937</u> 40,8	92,8	<u>0,44</u> 0,04	4,0	0,02	<u>3400</u> 433	<u>2330</u> 235	<u>2050</u> 191	<u>1710</u> 125	<u>1460</u> 84,7	<u>1120</u> 58,4
76284	р. Белая – г. Стерлитамак	21 000	1919–1976, 1978, 1980–1986, 1988–1989, 1991–2010	88	1450	69,0	4070	1927	209	1967	1878–2010	<u>1540</u> 77,2	73,3	<u>0,51</u> 0,08	3,5	0,1	<u>6160</u> 840	<u>4230</u> 461	<u>3680</u> 375	<u>3010</u> 245	<u>2520</u> 169	<u>1880</u> 113
76289	р. Белая – г. Уфа	100 000	1878–1986, 1988–2010	132	5700	57,0	16200	1882	1720	2009	1878–2010	<u>5750</u> 230	57,5	<u>0,43</u> 0,03	3,5	0,06	<u>19600</u> 2330	<u>14100</u> 1300	<u>12500</u> 1070	<u>10400</u> 720	<u>8950</u> 493	<u>6930</u> 329
76295	р. Белая – г. Бирск	121 000	1881–1985, 1983–1986, 1988–2010	129	5800	47,9	18400	1882	1920	2009	1878–2010	<u>5840</u> 279	48,2	<u>0,48</u> 0,03	7,0	0,14	<u>22500</u> 3020	<u>15400</u> 1670	<u>13500</u> 1360	<u>11100</u> 894	<u>9390</u> 624	<u>7090</u> 430
76317	р. Мелеуз – г. Мелеуз	346	1950–1960, 1962–1967, 1970–1985, 1988–2010	55	45,5	132	146	1957	2,03	1967	1934–2010	<u>48,8</u> 4,38	141	<u>0,65</u> 0,05	2,4	0,12	<u>246</u> 48,1	<u>161</u> 26,7	<u>138</u> 21,7	<u>110</u> 14,3	<u>88,8</u> 10,5	<u>62,0</u> 6,75
76318	р. Нугуш – с. Новосейтово	353	1937–1942, 1946–1985, 1988–2010	69	84,1	238	176	1990	9,84	1967	1931–2010	<u>85,5</u> 3,39	242	<u>0,34</u> 0,04	2,0	0,02	<u>206</u> 19,9	<u>168</u> 12,0	<u>156</u> 10,2	<u>139</u> 7,50	<u>125</u> 5,71	<u>103</u> 4,47
76320	р. Нугуш – х. Андреевский	2870	1935–1966, 1968–1970, 1988–2010	58	557	194	1040	1942	36,4	2006	1919–2010	<u>582</u> 26,4	203	<u>0,38</u> 0,03	2,5	0,06	<u>1600</u> 173	<u>1250</u> 102	<u>1150</u> 85,7	<u>995</u> 60,9	<u>878</u> 45,6	<u>707</u> 32,7
76321	р. Ашкадар – д. Новифедоровка	2090	1971–1984, 1988–2010	37	186	89,0	363	1991	45,8	2010	1934–2010	<u>198</u> 13,4	94,7	<u>0,46</u> 0,05	2,0	0,09	<u>600</u> 83,3	<u>467</u> 49,2	<u>424</u> 41,6	<u>367</u> 30,2	<u>319</u> 22,3	<u>249</u> 17,6
76322	р. Ашкадар – х. Веселый	2250	1934–1940, 1957–1962, 1964–1970	20	224	100	722	1957	68,1	1938	1919–2010	<u>280</u> 24,7	124	<u>0,56</u> 0,07	4,0	0,27	<u>1320</u> 258	<u>840</u> 144	<u>715</u> 118	<u>573</u> 78,1	<u>470</u> 56,5	<u>342</u> 39,1
76324	р. Стерля – д. Отрадовка	595	1940, 1942, 1951–1952, 1954–1984, 1988–2010	58	60,1	101	162	1970	13,6	1952	1940–2010	<u>60,1</u> 4,51	101	<u>0,56</u> 0,06	2,0	0,08	<u>218</u> 33,4	<u>164</u> 19,6	<u>147</u> 16,5	<u>124</u> 11,7	<u>105</u> 8,66	<u>78,0</u> 6,20

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения						Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Максимальный расход воды весеннего половодья (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход весеннего половодья, м ³ /с	модуль, л/сек км ²	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	0,1	1	2	5	10	25
76325	р. Селеук – д. Нижнеиткулово	141	1946–1985, 1988–2010	63	22,1	157	43,9	1979	2,57	1967	1919–2010	<u>24,8</u> 1,09	176	<u>0,44</u> 0,04	3,0	0,01	<u>81,6</u> 9,19	<u>59,8</u> 5,24	<u>53,3</u> 4,34	<u>45,3</u> 2,99	<u>38,9</u> 2,03	<u>30,3</u> 1,32
76326	р. Селеук – д. Биксяново	430	1970–1985, 1988	17	50,1	117	72,8	1979	29	1975	1919–2010	<u>54,6</u> 2,64	127	<u>0,34</u> 0,06	5,9	0,19	<u>172</u> 24,7	<u>118</u> 13,0	<u>104</u> 10,8	<u>88,7</u> 7,53	<u>77,1</u> 5,98	<u>62,4</u> 5,05
76327	р. Бердышла – х. Солёный	27,6	1946, 1949–1952, 1954, 1956–1957	8	9,00	326	19,7	1957	4,34	1949	1919–2010	<u>10,9</u> 0,74	395	<u>0,48</u> 0,04	3,5	0,11	<u>41,6</u> 6,75	<u>28,9</u> 3,78	<u>25,4</u> 3,10	<u>20,9</u> 2,07	<u>17,6</u> 1,48	<u>13,3</u> 0,99
76332	р. Зилим – д. Таишево	2400	1966–1985, 1988	21	525	219	990	1970	182	1967	1929–2010	<u>497</u> 22,5	207	<u>0,36</u> 0,03	2,0	0,02	<u>1240</u> 125	<u>1010</u> 74,8	<u>929</u> 63,4	<u>826</u> 46,3	<u>738</u> 35,3	<u>602</u> 27,6
76334	р. Сим – с. Серпиевка	274	1967–1987, 1989–1991	24	43,7	159	73,7	1982	18,4	1967	1948–1996	<u>43,7</u> 2,95	159	<u>0,34</u> 0,05	1,1	0,19	<u>96,1</u> 10,4	<u>82,1</u> 6,62	<u>77,3</u> 5,87	<u>69,9</u> 4,75	<u>63,8</u> 3,67	<u>53,5</u> 3,26
76335	р. Сим – г. Миньяр	1810	1948–1956, 1960–1987, 1989–1997	45	279	154	445	1979	93,2	1967	1932–1996	<u>283</u> 14,8	156	<u>0,34</u> 0,07	4,0	0,12	<u>641</u> 67,1	<u>537</u> 40,6	<u>504</u> 35,4	<u>453</u> 27,6	<u>411</u> 21,4	<u>343</u> 17,9
76345	р. Лемеза – с. НижниеЛемезы	1680	1959–1986, 1988–1994, 1997–2010	48	369	220	616	2007	139	1967	1931–2010	<u>368</u> 12,8	219	<u>0,28</u> 0,03	0,4	0,02	<u>694</u> 56,7	<u>616</u> 41,4	<u>586</u> 34,1	<u>544</u> 23,2	<u>503</u> 18,4	<u>438</u> 15,2
76346	р. Инзер (Б. Инзер) – пос. Курманай	455	1967–1974	7	98	215	116	1972	76,4	1969	1931–2010	<u>93,3</u> 4,27	205	<u>0,34</u> 0,06	3,5	0,02	<u>251</u> 29,7	<u>193</u> 17,2	<u>175</u> 14,4	<u>152</u> 10,1	<u>134</u> 7,46	<u>110</u> 5,12
76347	р. Инзер (Б. Инзер) – х. Калышта (Серегино)	1030	1931–1942, 1944–1966	35	137	133	231	1959	60,3	1955	1931–2010	<u>145</u> 5,90	141	<u>0,34</u> 0,04	2,0	0,05	<u>346</u> 33,8	<u>283</u> 20,2	<u>263</u> 17,2	<u>234</u> 12,8	<u>211</u> 9,75	<u>173</u> 7,61
76351	р. Инзер – д. Азово	4260	1958–1986, 1988–1994, 1996–2010	51	728	171	1400	1990	42,6	1999	1931–2010	<u>734</u> 35,6	172	<u>0,36</u> 0,04	1,0	0,14	<u>1640</u> 142	<u>1400</u> 90,9	<u>1320</u> 79,6	<u>1190</u> 62,7	<u>1090</u> 52	<u>905</u> 40,9
76354	р. Малый Инзер – ж/д ст. Айгир	815	1932–1937, 1939–1978, 1996	47	174	213	330	1959	40,0	1996	1931–2010	<u>196</u> 9,72	240	<u>0,33</u> 0,03	0,7	0,23	<u>407</u> 34,8	<u>355</u> 22,6	<u>335</u> 20,0	<u>306</u> 16,2	<u>281</u> 13,9	<u>239</u> 11,1
76355	р. Уршак – с. Ляхово	3130	1949–1986, 1988–1994, 1996–2010	60	238	76,0	814	1985	39,5	2008	1934–2010	<u>251</u> 24,8	80,2	<u>0,60</u> 0,06	2,4	0,31	<u>1170</u> 229	<u>782</u> 133	<u>675</u> 110	<u>543</u> 75,3	<u>445</u> 58,0	<u>317</u> 39,3
76360	р. Уфа – г. Нязепетровск	3560	1929–1941, 1961–1987, 1989–2006, 2008–2010	61	357	100	819	1979	75,7	1967	1913–2010	<u>376</u> 19,5	106	<u>0,43</u> 0,03	2,0	0,09	<u>1090</u> 120	<u>856</u> 71,6	<u>779</u> 60,1	<u>679</u> 42,7	<u>595</u> 32,6	<u>469</u> 24,2

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения						Параметры стока за период, приведенный к многолетнему						Максимальный расход воды весеннего половодья (м ³ /с) различной обеспеченности, %					
			годы	число лет	средний многолетний расход весеннего половодья, м ³ /с	модуль, л/сек км ²	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	0,1	1	2	5	10	25
76363	р. Уфа – г. Михайловск	5650	1940–1942, 1956–1969, 1971, 1975–1993, 1995, 1974–1993, 1995–2007, 2009–2010	53	513	90,8	947	1979	136	1940	1878–2010	<u>585</u> 30,4	104	<u>0,52</u> 0,09	3,6	0,03	<u>2420</u> 332	<u>1640</u> 181	<u>1420</u> 147	<u>1150</u> 95,1	<u>964</u> 64,5	<u>715</u> 41,5
76364	р. Уфа – г. Красноуфимск	14 200	1930, 1932–1993, 1995–2010	79	1090	76,8	2500	1979	239	1935	1913–2010	<u>1100</u> 37,5	77,3	<u>0,36</u> 0,03	2,5	0,05	<u>2860</u> 250	<u>2260</u> 150	<u>2080</u> 126	<u>1820</u> 90,7	<u>1620</u> 66,7	<u>1320</u> 47,8
76366	р. Уфа – с. Янбай (Янбаево)	31 800	1950–1967	18	1690	53,1	2790	1966	820	1967	1913–2010	<u>1810</u> 62,5	57,0	<u>0,37</u> 0,03	1,7	0,01	<u>4480</u> 359	<u>3680</u> 221	<u>3420</u> 188	<u>3040</u> 137	<u>2720</u> 108	<u>2230</u> 79,1
76367	р. Уфа – с. ВерхнийСуян	32 400	1950–1961, 1966–1986, 1988–2010	56	1804	55,7	3430	1979	751	1984	1913–2010	<u>1960</u> 70,0	60,4	<u>0,38</u> 0,03	2,0	0,04	<u>5050</u> 429	<u>4070</u> 261	<u>3740</u> 220	<u>3310</u> 158	<u>2950</u> 122	<u>2380</u> 90,8
76369	р. Уфа – с. Караидель (прист. Шафеево, Усть-Багазы)	36 400	1913–1958	46	2100	57,7	5270	1914	540	1935	1913–2010	<u>2220</u> 79,7	61,0	<u>0,39</u> 0,05	3,0	0,01	<u>6500</u> 649	<u>4920</u> 378	<u>4430</u> 316	<u>3830</u> 223	<u>3340</u> 152	<u>2670</u> 101
76375	р. Уфа – пгт Красный Ключ	47 800	1942–1947, 1949–1958	16	2410	50,4	3640	1946	1480	1944	1913–2010	<u>2570</u> 77,8	53,8	<u>0,32</u> 0,06	2,6	0,01	<u>6150</u> 494	<u>4970</u> 299	<u>4580</u> 253	<u>4080</u> 185	<u>3670</u> 135	<u>3050</u> 97,3
76381	р. Уфа – пос. Дудкинский	53 000	1931–1935, 1938–1943	10	2500	47,2	3740	1932	1050	1935	1913–2010	<u>2660</u> 108	50,2	<u>0,38</u> 0,03	4,5	0,03	<u>8600</u> 990	<u>6050</u> 535	<u>5350</u> 437	<u>4540</u> 291	<u>3930</u> 209	<u>3120</u> 153
76405	р. Бисерть – с. Гайны	3150	1961–1988	28	316	100	700	1987	125	1984	1919–2010	<u>311</u> 19,1	98,7	<u>0,43</u> 0,07	4,3	0,23	<u>1180</u> 200	<u>780</u> 109	<u>676</u> 89,0	<u>557</u> 59,4	<u>474</u> 43,3	<u>367</u> 30,6
76406	р. Ай – с. Веселовка	586	1966–1968, 1970, 1972–2006, 2008–2010	42	57,3	97,8	129	1990	11,8	1967	1931–2010	<u>57,3</u> 2,52	97,8	<u>0,37</u> 0,03	1,6	0,02	<u>145</u> 14,8	<u>117</u> 8,90	<u>108</u> 7,54	<u>95,9</u> 5,5	<u>85,6</u> 4,19	<u>69,5</u> 3,27
76407	р. Ай – пос. Орловский Рудник	803	1936, 1939–1946	9	59,0	73,5	116	1941	12,6	1936	1934–2010	<u>75,8</u> 4,20	94,4	<u>0,44</u> 0,03	3,0	0,13	<u>251</u> 30,3	<u>184</u> 17,4	<u>164</u> 14,4	<u>139</u> 9,96	<u>119</u> 6,92	<u>92,7</u> 4,87
76408	р. Ай – г. Златоуст	1120	1934–1979, 1989–2006, 2008–2010	67	102	91,1	225	1990	29,9	1967	1932–2010	<u>105</u> 5,51	93,8	<u>0,43</u> 0,04	2,5	0,07	<u>319</u> 40,8	<u>244</u> 23,8	<u>221</u> 19,9	<u>189</u> 14	<u>165</u> 10,4	<u>129</u> 7,49

Продолжение приложения А.7

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения						Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Максимальный расход воды весеннего половодья (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход весеннего половодья, м ³ /с	модуль, л/сек км ²	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	0,1	1	2	5	10	25
76416	р. Ай – с. Лаклы	6440	1936–1986, 1988–2010	74	531	82,5	1070	1941	143	1967	1913–2010	<u>572</u> 29,6	88,8	<u>0,45</u> 0,03	3,0	0,06	<u>1940</u> 256	<u>1420</u> 145	<u>1260</u> 120	<u>1060</u> 82,3	<u>909</u> 57,9	<u>702</u> 38,7
76417	р. Ай – с. Метели	14 200	1938–1950, 1952–1986, 1988–2010	71	744	52,4	1450	1963	213	1955	1913–2010	<u>807</u> 34,8	56,8	<u>0,44</u> 0,04	3,1	0,01	<u>2800</u> 339	<u>2000</u> 188	<u>1770</u> 154	<u>1480</u> 103	<u>1260</u> 69,8	<u>975</u> 46,8
76420	р. Тесьма – г. Злагоуст	143	1934–1935, 1937, 1946–1981	39	22,9	160	54,3	1951	7,17	1976	1934–2010	<u>22,0</u> 1,09	154	<u>0,37</u> 0,04	3,5	0,06	<u>64,9</u> 8,48	<u>48,6</u> 4,88	<u>43,8</u> 4,05	<u>37,4</u> 2,81	<u>32,7</u> 2,06	<u>26,2</u> 1,44
76421	р. Куса – пгт Магнитка	287	1965–2006, 2008–2010	45	39,9	139	70,9	1987	16,7	2006	1929–2010	<u>40,1</u> 1,43	140	<u>0,29</u> 0,01	1,4	0,02	<u>82,3</u> 6,65	<u>70,4</u> 4,09	<u>66,4</u> 3,54	<u>60,5</u> 2,70	<u>55,5</u> 2,08	<u>47,5</u> 1,67
76423	р. Большая Арша – д. Вознесенская	277	1959–1997, 2001–2006, 2008–2010	48	47,4	171	94,5	1979	7,34	1967	1930–2010	<u>46,5</u> 1,73	168	<u>0,36</u> 0,03	1,0	0,03	<u>104</u> 9,02	<u>89,2</u> 5,76	<u>83,9</u> 4,98	<u>75,6</u> 3,81	<u>68,9</u> 3,07	<u>57,4</u> 2,40
76454	р. Тюй – д. Гумбино	2180	1936–1951, 1956–1986, 1988–2010	70	223	102	466	1979	89,5	1984	1913–2010	<u>229</u> 10,8	105	<u>0,39</u> 0,04	3,0	0,11	<u>684</u> 80,3	<u>525</u> 46,6	<u>465</u> 38,8	<u>399</u> 27,2	<u>347</u> 19,4	<u>277</u> 13,6
76456	р. Сарс – с. Султанбеково	1300	1936–1942, 1951–1954, 1956–1986, 1988–2010	65	104	80,0	216	2007	30,6	1984	1933–2010	<u>102</u> 5,76	78,5	<u>0,40</u> 0,04	2,4	0,21	<u>286</u> 35,3	<u>224</u> 21,1	<u>205</u> 17,9	<u>177</u> 13,1	<u>156</u> 9,93	<u>125</u> 7,62
76458	р. Юрюзань – ж/д ст. Юрюзань	166	1965–1974	9	38	229	57,6	1968	18,1	1967	1933–2010	<u>38,1</u> 2,49	230	<u>0,36</u> 0,05	1,5	0,22	<u>90</u> 9,2	<u>74,8</u> 5,60	<u>69,9</u> 4,89	<u>62,4</u> 3,83	<u>56,3</u> 3,06	<u>46,6</u> 2,45
76459	р. Юрюзань – с. Екатериновка	1740	1931–1981	51	202	116	336	1970	49,3	1936	1931–2010	<u>207</u> 8,70	119	<u>0,31</u> 0,03	1,3	0,15	<u>440</u> 37,2	<u>375</u> 22,8	<u>353</u> 20,0	<u>320</u> 15,8	<u>293</u> 13,1	<u>249</u> 10,4
76461	р. Юрюзань – пгт Вязовая	2430	1936–1940, 1966–2006, 2008–2010	49	291	120	764	1994	95,2	1967	1932–2010	<u>295</u> 13,8	121	<u>0,38</u> 0,04	3,5	0,02	<u>878</u> 115	<u>655</u> 65,5	<u>589</u> 54,3	<u>503</u> 37,5	<u>439</u> 27,3	<u>351</u> 18,6
76462	р. Юрюзань – д. Чулпан	4850	1957–1986, 1988–2002, 2004–2010	53	439	90,5	878	1990	146	1967	1932–2010	<u>413</u> 19,5	85,2	<u>0,37</u> 0,03	1,5	0,1	<u>1050</u> 111	<u>850</u> 66,2	<u>782</u> 56,4	<u>694</u> 41,6	<u>619</u> 31,8	<u>502</u> 24,9
76466	р. Юрюзань – пос. Атнаш	6930	1932–1986, 1988–1989, 1992–2010	76	507	73,2	986	2007	173	1967	1932–2010	<u>514</u> 21,8	74,2	<u>0,36</u> 0,04	1,3	0,06	<u>1190</u> 108	<u>1000</u> 66,8	<u>939</u> 57,6	<u>841</u> 43,8	<u>762</u> 34,7	<u>633</u> 28,9

Продолжение приложения А.7

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения						Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Максимальный расход воды весеннего половодья (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход весеннего половодья, м ³ /с	модуль, л/сек км ²	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	0,1	1	2	5	10	25
76469	р. Юрюзань – д. Старобурунгут	7850	1932–1941	6	430	54,8	765	1941	291	1937	1932–2010	<u>627</u> 34,6	79,9	<u>0,57</u> 0,05	3,0	0,09	<u>2710</u> 365	<u>1850</u> 203	<u>1610</u> 166	<u>1310</u> 110	<u>1080</u> 76,8	<u>786</u> 49,2
76470	р. Тюлюк – с. Тюлюк	136	1965–2006, 2008–2010	45	24,4	179	67,6	1994	3,51	2010	1931–2010	<u>25,8</u> 1,89	190	<u>0,5</u> 0,11	2,5	0,07	<u>91,1</u> 14,7	<u>67,2</u> 8,46	<u>59,7</u> 7,04	<u>50,5</u> 4,91	<u>43</u> 3,61	<u>32,6</u> 2,56
76471	р. Катав – с. Верхний Катав	333	1966–1994	29	67,5	203	142	1990	26,9	1967	1932–2010	<u>61,1</u> 2,71	183	<u>0,35</u> 0,04	6,0	0,02	<u>196</u> 29,9	<u>134</u> 16,4	<u>117</u> 13,5	<u>99,7</u> 9,21	<u>86,5</u> 5,54	<u>69,9</u> 4,11
76481	р. Сарва – пос. Ильинский	274	1951–1965	15	52,2	191	73,7	1963	35,9	1955	1930–2010	<u>52,9</u> 1,64	193	<u>0,25</u> 0,04	6,8	0,15	<u>126</u> 13,6	<u>98,4</u> 6,74	<u>89,7</u> 5,65	<u>79,1</u> 4,01	<u>70,4</u> 5,59	<u>58,6</u> 3,27
76482	р. Дема – д. Дюсяново	4030	1952–1986, 1988–2006	54	327	81,1	849	1957	99,6	1996	1947–2010	<u>339</u> 29,8	84,1	<u>0,56</u> 0,06	3,0	0,23	<u>1420</u> 260	<u>979</u> 151	<u>853</u> 125	<u>697</u> 86,2	<u>580</u> 66,2	<u>424</u> 45,2
76486	р. Дема – д. Бочкарева	12 500	1947–1986, 1988–2010	64	475	38,0	1680	1947	107	1984	1947–2010	<u>475</u> 46,0	38,0	<u>0,74</u> 0,10	3,0	0,07	<u>2750</u> 589	<u>1740</u> 321	<u>1470</u> 259	<u>1140</u> 166	<u>907</u> 118	<u>609</u> 74,6
76488	р. Дема – д. Голумилино	12 600	1934–1947	14	313	24,8	808	1947	66,2	1935	1930–2009	<u>350</u> 26,5	27,8	<u>0,58</u> 0,07	4,0	0,18	<u>1700</u> 306	<u>1070</u> 167	<u>911</u> 135	<u>727</u> 86,3	<u>593</u> 60,3	<u>429</u> 42,2
76489	р. Мияки – с. Мияки-Тамак	564	1955, 1957–1986, 1988–2010	55	55,8	98,9	154	1985	13,2	2006	1955–2010	<u>55,8</u> 5,22	98,9	<u>0,55</u> 0,06	3,0	0,27	<u>233</u> 44,5	<u>160</u> 26,1	<u>140</u> 21,7	<u>114</u> 15,2	<u>95,3</u> 11,8	<u>69,8</u> 8,11
76490	р. Чермасан – д. Новоюмраново	3570	1950–1986, 1988–2010	61	315	88,2	720	1963	54,7	2004	1950–2010	<u>315</u> 23,2	88,2	<u>0,57</u> 0,06	0,7	0,03	<u>882</u> 126	<u>755</u> 78,4	<u>709</u> 66,4	<u>635</u> 48,4	<u>562</u> 39,0	<u>440</u> 30,0
76491	р. Чекмагуш – с. Чекмагуш	99,1	1973–2010	32	7,26	73,3	36,7	1979	1,29	2001	1957–2010	<u>12,2</u> 2,26	123	<u>0,81</u> 0,17	1,3	0,47	<u>52,9</u> 12,2	<u>41,7</u> 7,89	<u>37,8</u> 6,82	<u>31,5</u> 5,21	<u>26,3</u> 4,23	<u>18</u> 3,20
76492	р. Бирь – с. Малосухоязово	1210	1951–1986, 1988–2007	57	199	164	437	1991	47,4	2004	1936–2010	<u>200</u> 11,2	165	<u>0,45</u> 0,03	1,5	0,02	<u>556</u> 64,8	<u>451</u> 39,5	<u>416</u> 33,5	<u>364</u> 24,5	<u>322</u> 18,7	<u>255</u> 14,6
76494	р. БыстрыйТанып – пгт Чернушка	667	1950, 1952–2010	60	89,0	133	181	1955	37,8	1976	1933–2010	<u>92,1</u> 3,57	138	<u>0,30</u> 0,05	3,5	0,07	<u>227</u> 25,3	<u>179</u> 14,8	<u>164</u> 12,4	<u>144</u> 8,80	<u>128</u> 6,62	<u>107</u> 4,74
76495	р. БыстрыйТанып – д. Алтаево	4860	1935–1942, 1944–1986, 1988–2010	75	397	81,7	808	1997	89,8	2004	1933–2010	<u>395</u> 16,1	81,3	<u>0,35</u> 0,03	1,5	0,03	<u>916</u> 84,8	<u>764</u> 52,0	<u>715</u> 44,6	<u>641</u> 33,6	<u>580</u> 26,1	<u>481</u> 20,8
76499	р. База – с. Рсаево	885	1964, 1966–1968, 1970–1986, 1988–2010	44	85,2	96,3	256	1995	14,3	1992	1964–2010	<u>86,3</u> 8,61	97,5	<u>0,67</u> 0,08	2,0	0,04	<u>376</u> 73,0	<u>274</u> 42,2	<u>241</u> 35,1	<u>198</u> 24,4	<u>164</u> 17,8	<u>115</u> 12,0

Продолжение приложения А.7

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения						Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Максимальный расход воды весеннего половодья (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход весеннего половодья, м ³ /с	модуль, л/сек км ²	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	0,1	1	2	5	10	25
76500	р. Сюнь – с. Миньярово	4140	1945–1989, 1991–2010	65	389	94,0	805	1950	106	2004	1938–2010	<u>391</u> 21,3	94,4	<u>0,44</u> 0,04	1,0	0,03	<u>998</u> 106	<u>837</u> 67,7	<u>783</u> 57,8	<u>697</u> 42,8	<u>625</u> 35,2	<u>504</u> 26,8
76502	р. Иж – г. Агрыз	3970	1935–1991	55	230	57,9	587	1979	72,8	1935	1931–2010	<u>223</u> 11,5	56,2	<u>0,43</u> 0,04	3,2	0,02	<u>746</u> 108	<u>540</u> 60,9	<u>479</u> 50,1	<u>402</u> 33,9	<u>346</u> 24,4	<u>269</u> 16,2
76503	р. Иж (Большой Иж) – пос. Сосновое Озеро	7770	1934–1968	35	510	65,6	1010	1957	231	1935	1931–2009	<u>517</u> 28,9	66,5	<u>0,42</u> 0,03	3,5	0,06	<u>1710</u> 247	<u>1240</u> 140	<u>1100</u> 115	<u>926</u> 78,3	<u>798</u> 56,4	<u>623</u> 38,5
76504	р. Позимь – г. Ижевск	768	1975–2010	36	42,2	54,9	123	1998	13,3	1984	1932–2010	<u>48,3</u> 3,45	62,9	<u>0,50</u> 0,02	2,5	0,12	<u>168</u> 26,1	<u>124</u> 15,1	<u>111</u> 12,6	<u>93,8</u> 8,83	<u>79,9</u> 6,52	<u>60,8</u> 4,69
76510	р. Ик (Большой Ик) – пгт Московка	7660	1955–1973	19	570	74,4	1370	1963	120	1968	1936–2010	<u>613</u> 76,9	80,0	<u>0,68</u> 0,12	2,5	0,36	<u>3010</u> 649	<u>2060</u> 386	<u>1780</u> 322	<u>1420</u> 227	<u>1150</u> 175	<u>800</u> 121
76512	р. Ик – с. Нагайбаково	12 300	1934–1937, 1940–1998, 2000–2010	74	757	61,5	3610	1947	56,8	1935	1932–2010	<u>817</u> 127	66,4	<u>1,02</u> 0,08	3,0	0,31	<u>7020</u> 1940	<u>4040</u> 1050	<u>3260</u> 848	<u>2380</u> 540	<u>1770</u> 381	<u>1050</u> 231
76516	р. Ря – д. Рятамак	615	1952–1986, 1988–1996	44	66,5	108	220	1982	13,9	1968	1940–1996	<u>66,7</u> 5,97	108	<u>0,61</u> 0,10	3,0	0,04	<u>368</u> 93,2	<u>217</u> 50,0	<u>181</u> 39,6	<u>140</u> 24,0	<u>114</u> 16,6	<u>80,0</u> 10,4
76517	р. Сулли – д. Рятамак	118	1967–1973	7	8,00	67,8	16	1972	1,5	1968	1938–2009	<u>20,4</u> 3,24	173	<u>0,75</u> 0,17	2,5	0,17	<u>111</u> 26,6	<u>74,1</u> 15,2	<u>63,3</u> 12,5	<u>49,8</u> 8,48	<u>39,8</u> 6,27	<u>26,8</u> 4,10
76518	р. Дымка – с. Татарская Дымская	520	1949–1986, 1988–2003, 2006–2010	59	59,6	115	140	1975	13,1	2006	1940–2010	<u>75,5</u> 11,5	145	<u>0,84</u> 0,10	2,6	0,4	<u>486</u> 121	<u>310</u> 70,0	<u>259</u> 57,9	<u>199</u> 39,7	<u>155</u> 29,8	<u>99</u> 19,6
76519	р. Усень – г. Туймазы	2300	1951, 1953–1973, 1975–1986, 1988–1994, 1996–2010	53	105	45,7	244	1963	25,9	2010	1913–2010	<u>142</u> 14,3	61,7	<u>0,66</u> 0,05	3,2	0,31	<u>738</u> 147	<u>478</u> 82,2	<u>405</u> 67,2	<u>320</u> 44,6	<u>258</u> 33,2	<u>179</u> 22,0
76520	р. Милля – с. Михайловка	770	1963–1986, 1988–2010	47	54,3	70,5	152	1963	7,98	1997	1942–2010	<u>67,3</u> 7,37	87,4	<u>0,63</u> 0,05	2,0	0,31	<u>274</u> 50,1	<u>202</u> 30,4	<u>179</u> 25,7	<u>149</u> 18,7	<u>124</u> 14,5	<u>88,8</u> 10,4
76522	р. Мензеля – с. Сарманы (с. Сарманово)	384	1963–1973, 1975–1987	24	85,9	224	215	1969	29,6	1984	1963–2008	<u>82,5</u> 10,4	215	<u>0,66</u> 0,06	1,8	0,2	<u>337</u> 67,5	<u>252</u> 40,7	<u>225</u> 34,4	<u>187</u> 24,9	<u>156</u> 19,0	<u>111</u> 13,4
76524	р. Шукралинка (Челна) – с. Орловка	300	1951–1963	13	65,7	219	129	1953	28,7	1956	1934–2005	<u>70,1</u> 7,05	234	<u>0,54</u> 0,08	2,3	0,21	<u>258</u> 43,3	<u>190</u> 25,6	<u>169</u> 21,6	<u>142</u> 15,6	<u>120</u> 11,9	<u>89,5</u> 8,57

Продолжение приложения А.7

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения						Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Максимальный расход воды весеннего половодья (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход весеннего половодья, м ³ /с	модуль, л/сек км ²	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	0,1	1	2	5	10	25
76525	р. Тойма – с. Гусевка	1300	1934–1937, 1949–1985, 1987, 1989–1990	44	209	161	533	1979	52,1	1990	1934–2009	<u>226</u> 21,7	174	<u>0.60</u> 0,06	4,0	0,22	<u>1140</u> 254	<u>716</u> 141	<u>604</u> 115	<u>479</u> 75,1	<u>389</u> 54,2	<u>278</u> 35,5
76531	р. Зай (Степной Зай) – с. Тихоновка	1990	1934–1936, 1938–1939, 1955–1964	15	143	71,9	252	1961	32,2	1935	1934–2010	<u>149</u> 12,1	74,9	<u>0.47</u> 0,05	1,7	0,28	<u>440</u> 62,2	<u>349</u> 37,9	<u>319</u> 32,7	<u>277</u> 25,0	<u>242</u> 19,1	<u>189</u> 15,2
76533	р. Зай (Степной Зай) – пгт Акташ	2410	1956–1987, 2005–2010	38	145	60,2	456	1979	40,8	2007	1914–2010	<u>203</u> 18,2	84,2	<u>0.65</u> 0,05	1,6	0,22	<u>779</u> 117	<u>598</u> 71,3	<u>537</u> 60,4	<u>452</u> 44,0	<u>382</u> 33,6	<u>276</u> 24,5
76535	р. Зай (Степной Зай) – пгт Заинск	2920	1934–1951, 1955–1961	25	204	69,9	426	1950	31,8	1935	1934–2010	<u>216</u> 11,9	74,0	<u>0.42</u> 0,04	1,7	0,03	<u>587</u> 65,5	<u>474</u> 39,5	<u>436</u> 33,5	<u>383</u> 24,4	<u>339</u> 18,6	<u>271</u> 14,5
76537	р. Зай (Степной Зай) – с. Старое Пальчиково	4540	1959–2004	46	254	55,9	610	1963	23,2	1996	1940–2010	<u>305</u> 35,3	67,2	<u>0.61</u> 0,06	3,6	0,47	<u>1530</u> 362	<u>977</u> 213	<u>826</u> 178	<u>656</u> 125	<u>533</u> 95,4	<u>378</u> 63,6
76546	р. Сарапала – д. Новопоручиково	80,0	1965–1981	17	14,0	175	25,6	1970	6,45	1968	1934–2009	<u>18.1</u> 2,25	226	<u>0.59</u> 0,09	4,0	0,37	<u>90.6</u> 21,3	<u>56.9</u> 12,3	<u>48.1</u> 10,1	<u>38.2</u> 6,95	<u>31.1</u> 5,16	<u>22.3</u> 3,41
76550	р. Вятка – с. Красноглинье	2320	1942–2010	67	322	139	499	1998	148	1954	1932–2010	<u>317</u> 10,7	137	<u>0.26</u> 0,02	0,6	0,12	<u>583</u> 48,5	<u>518</u> 31,9	<u>493</u> 26,7	<u>458</u> 18,9	<u>425</u> 15,3	<u>372</u> 13,2
76553	р. Вятка – д. Усатьевская (пгт Нагорск)	16 500	1938–2010	73	1330	80,6	2370	2002	635	1954	1878–2010	<u>1280</u> 37,8	77,8	<u>0.3</u> 0,01	2,5	0,03	<u>2910</u> 228	<u>2380</u> 138	<u>2210</u> 118	<u>1990</u> 86,1	<u>1800</u> 63,2	<u>1510</u> 46,2
76556	р. Вятка – г. Киров	48 300	1878–1931, 1933–1934, 1936–1943, 1945–2010	130	2950	61,1	5280	1979	1270	1937	1878–2010	<u>2950</u> 67,9	61,1	<u>0.26</u> 0,02	0,7	0,01	<u>5700</u> 333	<u>4940</u> 209	<u>4670</u> 181	<u>4310</u> 139	<u>3980</u> 113	<u>3450</u> 89,9
76557	р. Вятка – г. Котельнич	72 000	1972–1985, 1987–2010	38	4130	57,4	7480	1979	1640	1996	1911–2010	<u>4130</u> 135	57,4	<u>0.31</u> 0,06	2,5	0,02	<u>9640</u> 853	<u>7840</u> 512	<u>7260</u> 434	<u>6490</u> 318	<u>5840</u> 235	<u>4890</u> 171
76563	р. Вятка – д. Камень	90 400	1901–1935	35	4047	44,8	6240	1926	2380	1921	1901–2010	<u>4140</u> 112	45,7	<u>0.22</u> 0,02	2,5	0,08	<u>7740</u> 484	<u>6630</u> 302	<u>6290</u> 262	<u>5750</u> 201	<u>5330</u> 170	<u>4680</u> 115
76566	р. Вятка – пгт Аркуль	96 900	1939–2010	72	4150	42,8	6370	1979	2010	1996	1878–2010	<u>4090</u> 86,6	42,2	<u>0.23</u> 0,02	0,3	0,01	<u>7120</u> 374	<u>6350</u> 231	<u>6070</u> 200	<u>5670</u> 154	<u>5310</u> 136	<u>4720</u> 109

Продолжение приложения А.7

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения						Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Максимальный расход воды весеннего половодья (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход весеннего половодья, м ³ /с	модуль, л/сек км ²	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	0,1	1	2	5	10	25
76574	р. Вятка – г. Вятские Поляны	124 000	1918, 1920–2010	92	4970	40,1	9690	1966	2300	1937	1878–2010	<u>4980</u> 113	40,1	<u>0,25</u> 0,01	3,0	0,01	<u>10200</u> 696	<u>8520</u> 429	<u>7940</u> 367	<u>7200</u> 274	<u>6590</u> 207	<u>5690</u> 144
76584	р. Черная Холуница – с. Троица	1480	1959–2010	52	121	81,8	178	1979	69,6	1996	1930–2010	<u>113</u> 4,04	76,4	<u>0,25</u> 0,02	0,6	0,19	<u>206</u> 18,9	<u>183</u> 12,3	<u>174</u> 10,0	<u>162</u> 6,73	<u>151</u> 5,59	<u>132</u> 4,89
76585	р. Кобра – д. Короткие	4560	1938–1943, 1965–1973	15	346	75,9	544	1968	169	1967	1925–2010	<u>350</u> 12,9	76,8	<u>0,29</u> 0,03	4,0	0,1	<u>951</u> 110	<u>711</u> 63,4	<u>646</u> 53,0	<u>563</u> 37,3	<u>497</u> 27,0	<u>409</u> 19,8
76586	р. Кобра – д. Верхние Тюрюханы	7410	1930–1985	56	576	77,7	952	1974	255	1967	1911–2010	<u>599</u> 18,9	80,8	<u>0,28</u> 0,01	2,2	0,07	<u>1270</u> 103	<u>1060</u> 62,1	<u>994</u> 53,3	<u>900</u> 40,2	<u>820</u> 32,1	<u>700</u> 22,7
76588	р. Федоровка – д. Комарово	1140	1933–1935, 1959–1989	34	140	123	205	1974	53,2	1967	1911–2010	<u>135</u> 4,59	118	<u>0,28</u> 0,01	3,0	0,08	<u>301</u> 26,9	<u>246</u> 16,1	<u>227</u> 13,7	<u>203</u> 9,93	<u>185</u> 7,65	<u>156</u> 5,25
76593	р. Летка – с. Казань	2870	1933–2006	74	272	94,8	783	1974	125	1996	1931–2010	<u>269</u> 12,4	93,7	<u>0,40</u> 0,03	6,1	0,02	<u>961</u> 175	<u>680</u> 94,5	<u>601</u> 75,7	<u>485</u> 47,7	<u>403</u> 29,2	<u>299</u> 22,8
76594	р. Белая Холуница – пос. Климковка	1130	1943–1946, 1952–2010	63	143	127	204	1981	87,4	1996	1930–2010	<u>141</u> 3,71	125	<u>0,20</u> 0,02	1,3	0,15	<u>237</u> 20,0	<u>211</u> 12,9	<u>201</u> 10,2	<u>188</u> 6,16	<u>177</u> 5,36	<u>159</u> 4,53
76596	р. Чепца – с. Полом	5930	1933–2010	78	646	109	1180	1979	247	1937	1918–2010	<u>661</u> 25,6	111	<u>0,35</u> 0,03	0,8	0,03	<u>1470</u> 116	<u>1250</u> 73,3	<u>1170</u> 63,8	<u>1060</u> 49,5	<u>963</u> 39,0	<u>809</u> 30,3
76597	р. Чепца – г. Глазов	9750	1937–2010	73	1000	103	1800	1979	452	1978	1938–2010	<u>991</u> 28,0	102	<u>0,29</u> 0,02	1,0	0,02	<u>1960</u> 134	<u>1710</u> 73,9	<u>1610</u> 64,1	<u>1480</u> 49,4	<u>1370</u> 41,4	<u>1180</u> 32,3
76600	р. Чепца – д. Целоусы (Градобой)	18 900	1950–1979	30	1643	86,9	2720	1955	813	1978	1925–2010	<u>1610</u> 61,9	85,2	<u>0,32</u> 0,03	0,7	0,02	<u>3310</u> 263	<u>2890</u> 168	<u>2730</u> 146	<u>2500</u> 113	<u>2300</u> 90,1	<u>1960</u> 71,6
76601	р. Лоза – пгт Игра	1110	1956–1999, 2001–2010	54	118	106	262	1991	44,9	1978	1934–2010	<u>118</u> 5,17	106	<u>0,35</u> 0,05	4,0	0,04	<u>340</u> 43,2	<u>249</u> 24,6	<u>225</u> 20,5	<u>194</u> 14,2	<u>170</u> 10,1	<u>138</u> 7,18
76602	р. Святица – д. Вогульцы	564	1968–2010	42	53,5	94,9	112	1969	13,0	1983	1954–2010	<u>63,9</u> 5,49	113	<u>0,56</u> 0,09	3,0	0,13	<u>271</u> 49,6	<u>186</u> 28,2	<u>162</u> 23,2	<u>132</u> 15,7	<u>110</u> 11,9	<u>80,0</u> 7,89
76603	р. Филипповка – с. Филиппово	414	1959–2010	52	59,2	143	127	1979	21,0	1983	1925–2010	<u>64,2</u> 2,90	155	<u>0,36</u> 0,04	1,3	0,09	<u>150</u> 13,3	<u>126</u> 8,26	<u>118</u> 7,13	<u>106</u> 5,43	<u>95,6</u> 4,33	<u>79,2</u> 3,50

Продолжение приложения А.7

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения						Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Максимальный расход воды весеннего половодья (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход весеннего половодья, м ³ /с	модуль, л/сек км ²	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	0,1	1	2	5	10	25
76604	р. Просница – д. Большой Перелаз	127	1975–1987	13	15,5	122	21,6	1979	11,3	1976	1925–2010	<u>15,9</u> 0,34	125	<u>0,18</u> 0,02	1,6	0,04	<u>25,8</u> 1,49	<u>23,1</u> 0,94	<u>22,1</u> 0,80	<u>20,8</u> 0,59	<u>19,5</u> 0,53	<u>17,7</u> 0,40
76605	р. Просница – ж/д ст. Просница	312	1974–1989	16	37,8	121	64	1979	22,7	1984	1925–2010	<u>40,4</u> 1,38	129	<u>0,28</u> 0,03	1,0	0,02	<u>79,4</u> 6,87	<u>69,1</u> 3,99	<u>65,4</u> 3,37	<u>60,1</u> 2,43	<u>55,6</u> 1,97	<u>48</u> 1,62
76608	р. Волма – с. Волма	110	1976–1987	12	14,6	133	20	1981	8,07	1976	1930–2010	<u>14,9</u> 0,80	135	<u>0,45</u> 0,03	2,0	0,02	<u>44,6</u> 5,71	<u>34,9</u> 3,38	<u>31,7</u> 2,84	<u>27,5</u> 2,03	<u>23,9</u> 1,5	<u>18,7</u> 1,16
76609	р. Медянка – д. Песок	460	1942–1972	31	66,8	145	107	1947	29,3	1971	1933–2010	<u>57,7</u> 3,46	125	<u>0,37</u> 0,07	3,5	0,22	<u>167</u> 22,6	<u>126</u> 13,6	<u>113</u> 11,4	<u>97,3</u> 8,10	<u>85,2</u> 6,13	<u>68,5</u> 4,55
76611	р. Великая – с. Великоорецкое	3410	1952–2010	59	330	96,8	583	1981	64,5	1996	1925–2010	<u>327</u> 12,5	95,9	<u>0,33</u> 0,04	1,4	0,03	<u>724</u> 61,3	<u>610</u> 37,8	<u>573</u> 32,6	<u>517</u> 24,7	<u>470</u> 19,2	<u>395</u> 15,6
76612	р. Мутницы – д. МалыеЮринцы	77,0	1946–1947, 1949–1957	11	31,0	403	60,1	1947	13,8	1949	1919–2010	<u>35,7</u> 1,77	464	<u>0,42</u> 0,03	2,8	0,1	<u>111</u> 12,1	<u>83,1</u> 7,02	<u>74,6</u> 5,84	<u>63,9</u> 4,06	<u>55,3</u> 2,86	<u>43,5</u> 2,00
76614	р. Быстрица – д. Шипицино	3540	1925–1935, 1937–2010	85	430	121	908	1979	122	1996	1925–2010	<u>431</u> 18,6	122	<u>0,38</u> 0,04	1,7	0,06	<u>1090</u> 107	<u>887</u> 64,8	<u>822</u> 55,1	<u>729</u> 40,5	<u>652</u> 31,5	<u>531</u> 24,3
76617	р. МалаяКумена – д. Дыряна	122	1945–1987	40	24	197	49,1	1956	4,70	1983	1948–2010	<u>20,0</u> 3,03	164	<u>0,60</u> 0,12	1,3	0,6	<u>67,9</u> 13,5	<u>54,3</u> 9,08	<u>49,5</u> 7,95	<u>42,5</u> 6,27	<u>36,6</u> 5,31	<u>27,3</u> 4,22
76619	р. Молома – д. Пермская	6070	1938–2010	73	536	88,3	986	1974	164	1967	1925–2010	<u>531</u> 19,1	87,5	<u>0,33</u> 0,04	1,7	0,02	<u>1200</u> 105	<u>999</u> 63,8	<u>934</u> 54,7	<u>840</u> 41,1	<u>761</u> 31,5	<u>638</u> 25,2
76620	р. Молома – д. Спасское	10 500	1925–1935, 1938–2010	84	778	74,1	1580	1974	315	1996	1878–2010	<u>787</u> 22,3	75,0	<u>0,30</u> 0,06	3,1	0,01	<u>1930</u> 171	<u>1530</u> 100	<u>1400</u> 84,2	<u>1230</u> 60,1	<u>1100</u> 43,6	<u>914</u> 33,7
76621	р. Елховка – д. Поляна	88,8	1947–1948, 1950–1978	31	24,3	274	40,5	1960	9,09	1964	1938–2010	<u>22,2</u> 1,24	250	<u>0,31</u> 0,07	2,5	0,25	<u>51,2</u> 5,82	<u>41,8</u> 3,57	<u>38,8</u> 3,05	<u>34,8</u> 2,28	<u>31,3</u> 1,85	<u>26,3</u> 1,44
76622	р. Боровка – с. Боровка	59,0	1974–2010	36	12,4	210	21,9	1979	1,93	1996	1925–2010	<u>14,6</u> 0,94	247	<u>0,42</u> 0,05	0,5	0,26	<u>33,8</u> 3,65	<u>29,3</u> 2,34	<u>27,7</u> 2,06	<u>25,1</u> 1,63	<u>22,8</u> 1,33	<u>18,8</u> 1,06
76623	р. Пижма – д. Худяки	6690	1933, 1938– 1939, 1949– 1962, 1964–1985	40	648	96,9	1540	1979	103	1985	1933–1985	<u>673</u> 56,4	101	<u>0,50</u> 0,04	1,5	0,15	<u>2020</u> 304	<u>1620</u> 184	<u>1490</u> 158	<u>1290</u> 119	<u>1130</u> 89,3	<u>874</u> 74,0

Продолжение приложения А.7

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения						Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Максимальный расход воды весеннего половодья (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход весеннего половодья, м ³ /с	модуль, л/сек км ²	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	0,1	1	2	5	10	25
76625	р. Ярань – д. Наумово	1340	1953–1982	30	232	173	374	1979	102	1981	1940–2009	<u>253</u> 17,3	189	<u>0,37</u> 0,04	2,0	0,39	<u>648</u> 83,5	<u>523</u> 52,1	<u>481</u> 45,6	<u>427</u> 35,9	<u>380</u> 28,9	<u>308</u> 22,4
76626	р. Немда – д. Луговая	3220	1958–1981	24	852	265	1740	1962	367	1970	1958–2008	<u>842</u> 65,1	261	<u>0,41</u> 0,05	1,5	0,25	<u>2190</u> 299	<u>1800</u> 183	<u>1670</u> 161	<u>1470</u> 126	<u>1310</u> 96,9	<u>1060</u> 82,4
76627	р. Воя – г. Нолинск	2680	1954–2010	57	299	112	810	1963	58,4	2004	1925–2010	<u>357</u> 43,2	133	<u>0,69</u> 0,05	0,0	0,44	<u>1910</u> 460	<u>1280</u> 264	<u>1100</u> 218	<u>857</u> 149	<u>671</u> 112	<u>437</u> 73,5
76628	р. Уржумка – с. Лопьял	1300	1964–2010	47	190	146	451	1998	50,2	2004	1958–2010	<u>205</u> 17,9	158	<u>0,44</u> 0,05	2,0	0,4	<u>599</u> 95,7	<u>470</u> 59,9	<u>428</u> 52,2	<u>372</u> 40,6	<u>326</u> 32,5	<u>256</u> 24,6
76629	р. Немда – пос. Быстряг	501	1965–1972	8	70,0	140	92,7	1966	51,9	1971	1931–2008	<u>59,4</u> 3,55	119	<u>0,37</u> 0,05	2,3	0,03	<u>156</u> 18,6	<u>124</u> 10,9	<u>114</u> 9,24	<u>99,8</u> 6,69	<u>88,6</u> 5,01	<u>71,9</u> 3,84
76632	р. Кильмезь – д. Малые Сюмси	4000	1940–1941, 1943–1945, 1950–1960	16	244	61,0	337	1955	125	1945	1931–2010	<u>227</u> 6,62	56,8	<u>0,24</u> 0,01	2,0	0,03	<u>437</u> 32,8	<u>374</u> 19,9	<u>355</u> 17,2	<u>325</u> 13,1	<u>300</u> 10,2	<u>262</u> 7,63
76634	р. Кильмезь – д. Вичмарь	16 400	1931–1935, 1938–1940, 1955–2010	64	961	58,6	1570	1979	358	1996	1931–2010	<u>950</u> 28,1	57,9	<u>0,24</u> 0,02	1,2	0,07	<u>1750</u> 129	<u>1540</u> 84,2	<u>1460</u> 71,0	<u>1350</u> 51,3	<u>1250</u> 41,6	<u>1100</u> 34,7
76637	р. Лумпун – д. Шмыки	1210	1936–1940, 1948–2010	68	149	123	292	1979	56,1	1996	1925–2010	<u>156</u> 5,89	129	<u>0,34</u> 0,04	1,3	0,02	<u>345</u> 28,8	<u>292</u> 18	<u>275</u> 15,5	<u>248</u> 11,8	<u>226</u> 9,22	<u>189</u> 7,32
76638	р. Вала – с. Вавож	4770	1952–2010	59	253	53,0	468	1979	93,8	1984	1925–2010	<u>259</u> 9,47	54,3	<u>0,31</u> 0,04	1,8	0,05	<u>575</u> 50,1	<u>479</u> 30,3	<u>449</u> 26,0	<u>404</u> 19,5	<u>367</u> 15,0	<u>308</u> 11,6
76640	р. Нылга – с. Нылга	1190	1968–2010	43	62,9	52,9	91,4	2008	28,5	1996	1932–2010	<u>59,6</u> 1,98	50,1	<u>0,22</u> 0,02	1,0	0,21	<u>104</u> 10,2	<u>92,1</u> 7,21	<u>87,9</u> 5,57	<u>82,1</u> 3,11	<u>76,8</u> 2,62	<u>68,2</u> 2,33
76642	р. Лобань – с. Рыбная Вагага	2300	1938–1940, 1946–2010	67	278	121	625	1955	97,8	2004	1925–2010	<u>292</u> 12,3	127	<u>0,37</u> 0,04	1,6	0,02	<u>743</u> 74,3	<u>600</u> 44,6	<u>552</u> 37,7	<u>490</u> 27,4	<u>437</u> 21,0	<u>355</u> 16,2
76644	р. Нурминка – с. Кукмор	107	1946, 1948, 1950, 1953–2010	61	36,3	339	94,8	1962	3,97	2004	1946–2010	<u>36,3</u> 3,71	339	<u>0,58</u> 0,07	1,8	0,35	<u>131</u> 22,6	<u>100</u> 14,1	<u>90,2</u> 12,1	<u>76,3</u> 9,06	<u>64,7</u> 7,13	<u>47,9</u> 5,32
76646	р. Анзирка – с. Яковлево	190	1964–2010	47	42,7	225	102	1970	4,28	1998	1936–2010	<u>49,7</u> 3,95	262	<u>0,50</u> 0,06	1,1	0,22	<u>147</u> 17,4	<u>118</u> 11,0	<u>108</u> 9,55	<u>94,6</u> 7,37	<u>83,0</u> 5,63	<u>65,2</u> 4,65

Продолжение приложения А.7

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения						Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Максимальный расход воды весеннего половодья (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход весеннего половодья, м ³ /с	модуль, л/сек км ²	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	0,1	1	2	5	10	25
76648	р. Ирень – с. Чайка	2530	1977–1993, 1995–2010	33	114	45,1	216	1979	77	1984	1929–2010	<u>119</u> 3,32	47,0	<u>0,23</u> 0,02	4,7	0,02	<u>259</u> 24,5	<u>206</u> 14,0	<u>189</u> 12,2	<u>169</u> 9,51	<u>154</u> 6,12	<u>134</u> 4,11
76649	р. Буй – пгт Куеда	540	1979–1988, 2004–2010	17	79,0	146	141	1979	40,7	1984	1929–2010	<u>83,1</u> 3,31	154	<u>0,28</u> 0,01	1,4	0,13	<u>168</u> 14,3	<u>144</u> 9,28	<u>136</u> 7,82	<u>124</u> 5,61	<u>114</u> 4,64	<u>98,2</u> 3,64
76650	р. Большой Авзян – с. Нижний Авзян	507	1976–1978, 1980–2010	34	99,0	195	232	1990	21,7	2006	1878–2010	<u>128</u> 7,63	252	<u>0,53</u> 0,08	4,0	0,07	<u>562</u> 84,0	<u>366</u> 45,2	<u>314</u> 36,4	<u>254</u> 23,1	<u>211</u> 15,7	<u>156</u> 10,8
76651	р. Шошма – с. Большие Лыжи	361	1978–2010	33	106	294	162	1983	38,0	2004	1938–2010	<u>124</u> 8,10	343	<u>0,29</u> 0,01	0,0	0,6	<u>233</u> 35,0	<u>206</u> 31,9	<u>197</u> 28,3	<u>182</u> 26,5	<u>169</u> 24,8	<u>148</u> 17,7
76653	р. Гайва – пос. Плотинка	306	1978–1982, 1984–1997, 2002–2010	28	30,0	98,0	52,4	1979	14,1	1984	1930–2010	<u>30,7</u> 1,41	100	<u>0,29</u> 0,01	4,0	0,18	<u>75,4</u> 8,68	<u>58,3</u> 5,14	<u>53,5</u> 4,30	<u>47,2</u> 3,05	<u>42,2</u> 2,34	<u>35,5</u> 1,74
76654	р. Летка – с. Летка	1290	1957–1980	24	154	119	284	1957	81,1	1967	1925–2010	<u>149</u> 6,33	116	<u>0,36</u> 0,04	1,8	0,05	<u>365</u> 34,8	<u>299</u> 21,1	<u>278</u> 18,0	<u>247</u> 13,3	<u>222</u> 10,3	<u>182</u> 7,97
76655	р. Кобра – с. Синегорье	4510	1978–1980, 1982–2010	32	334	74,1	532	1979	193	2009	1934–2010	<u>344</u> 11,6	76,27	<u>0,23</u> 0,02	3,5	0,16	<u>693</u> 59,6	<u>577</u> 37,0	<u>539</u> 31,2	<u>488</u> 22,6	<u>447</u> 18,1	<u>390</u> 14,2
76658	р. Бавлы – пгт Бавлы	49,0	1979–1985, 1987	8	6,00	122	15,2	1980	0,37	1987	1939–2009	<u>10,7</u> 1,86	218	<u>0,72</u> 0,19	2,9	0,32	<u>59,2</u> 15,5	<u>38,2</u> 9,18	<u>32,4</u> 7,63	<u>25,5</u> 5,31	<u>20,3</u> 4,06	<u>13,8</u> 2,68
76661	р. Киги – д. Кондаковка	1240	1980–1999	20	114	91,9	299	1987	40,8	1984	1957–2010	<u>119</u> 12,2	96	<u>0,47</u> 0,05	4,0	0,31	<u>467</u> 96,8	<u>313</u> 57,2	<u>272</u> 47,8	<u>225</u> 33,5	<u>189</u> 24,8	<u>143</u> 17,1
76663	р. Вильва – пгт Нововильвенский	341	1981–1985, 1988–2010	27	113	331	190	1997	48,5	2008	1939–2010	<u>105</u> 5,42	308	<u>0,38</u> 0,05	1,6	0,03	<u>260</u> 27,8	<u>214</u> 16,9	<u>199</u> 14,5	<u>177</u> 10,8	<u>159</u> 8,32	<u>130</u> 6,69
76664	р. Межевая Утка – с. Усть-Утка	1320	1980–2007, 2009–2010	30	176	133	263	2002	68,5	1988	1936–2010	<u>185</u> 8,71	140	<u>0,35</u> 0,06	2,9	0,02	<u>522</u> 66,0	<u>396</u> 38,0	<u>358</u> 31,6	<u>308</u> 22,0	<u>270</u> 16,3	<u>219</u> 11,2
76665	р. Адамка – с. Грахово	106	1979–1992, 1994–2010	31	38,7	365	121	1998	0,56	1996	1934–2010	<u>46,1</u> 3,71	435	<u>0,48</u> 0,03	3,0	0,32	<u>166</u> 27,5	<u>119</u> 16,3	<u>105</u> 13,7	<u>88,2</u> 9,77	<u>75,0</u> 7,40	<u>56,9</u> 5,28
76668	р. Ивкина – пос. Нижнеивкино	879	1979–1987	8	89,0	101	126	1981	46,0	1984	1925–2010	<u>89,9</u> 4,61	102	<u>0,45</u> 0,04	1,3	0,05	<u>243</u> 25,4	<u>200</u> 15,7	<u>186</u> 13,3	<u>163</u> 9,82	<u>145</u> 7,61	<u>115</u> 6,29

Продолжение приложения А.7

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения						Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Максимальный расход воды весеннего половодья (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход весеннего половодья, м ³ /с	модуль, л/сек км ²	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	0,1	1	2	5	10	25
76669	р. Тор – с. Воскресенское	325	1981–1986, 1989–1992, 1994–2010	27	64,0	197	154	1994	20,0	2009	1946–2010	<u>70.9</u> 5,04	218	<u>0.49</u> 0,04	2,5	0,03	<u>245</u> 39,1	<u>182</u> 22,5	<u>162</u> 18,7	<u>137</u> 13,0	<u>117</u> 9,50	<u>89.1</u> 6,70
76671	р. Суна – пос. Суна	544	1982–2010	29	40,3	74,1	111	1985	12,3	2007	1948–2010	<u>104</u> 24,9	191	<u>0.79</u> 0,23	1,1	0,74	<u>465</u> 109	<u>347</u> 72,7	<u>309</u> 63,8	<u>257</u> 50,6	<u>214</u> 46,0	<u>150</u> 32,9
76673	р. Зиган – с. Янгискаин	1450	1983–1986, 1988–2010	28	242	167	353	1990	95,6	2009	1930–2010	<u>250</u> 9,86	172	<u>0.25</u> 0,02	0,0	0,2	<u>445</u> 62,3	<u>397</u> 56,6	<u>379</u> 50,3	<u>354</u> 47,2	<u>331</u> 44,1	<u>293</u> 31,5
76674	р. Немда – д. Воробьева Гора	2990	1984–2010	27	436	146	808	1998	177	2008	1930–2010	<u>425</u> 19,1	142	<u>0.33</u> 0,06	3,0	0,05	<u>1090</u> 118	<u>857</u> 69,7	<u>781</u> 58,5	<u>686</u> 41,6	<u>612</u> 31,8	<u>503</u> 22,2
76675	р. Пижма – д. Покста	6650	1986–2010	25	796	120	1270	1998	88,1	1996	1918–2010	<u>863</u> 43,8	130	<u>0.43</u> 0,03	3,0	0,02	<u>2800</u> 360	<u>2060</u> 205	<u>1840</u> 169	<u>1570</u> 117	<u>1350</u> 83,4	<u>1050</u> 54,2
76676	р. Чепца – д. Целоусы	18 900	1981–2010	29	1230	65,1	1990	1998	558	1996	1930–2010	<u>1200</u> 49,8	63,4	<u>0.35</u> 0,05	3,6	0,05	<u>3250</u> 350	<u>2530</u> 201	<u>2300</u> 168	<u>2010</u> 118	<u>1760</u> 82,9	<u>1410</u> 58,9
76677	р. Ярань – д. Малые Пачи	1660	1984–1985, 1987–1998	14	141	84,9	186	1994	85,9	1984	1930–2010	<u>120</u> 4,29	72,3	<u>0.2</u> 0,03	3,0	0,33	<u>223</u> 17,9	<u>190</u> 11,8	<u>179</u> 9,92	<u>164</u> 7,17	<u>152</u> 6,25	<u>134</u> 5,01
76685	р. Усьва – пгт Усьва	2170	1981–1985, 1993, 1995–2010	22	453	209	643	2004	204	2008	1930–2010	<u>455</u> 15,1	210	<u>0.20</u> 0,02	0,0	0,03	<u>732</u> 88,5	<u>663</u> 80,5	<u>639</u> 71,6	<u>602</u> 67,1	<u>570</u> 62,6	<u>516</u> 44,7
76686	р. Белая Холуница – с. Ильинское	277	1985–1997	13	335	1209	468	1991	145	1996	1925–2010	<u>305</u> 11,1	1101	<u>0.28</u> 0,01	3,0	0,02	<u>684</u> 64,3	<u>558</u> 38,2	<u>515</u> 32,3	<u>461</u> 23,4	<u>418</u> 18,1	<u>354</u> 12,8
76688	р. Большой Ик – д. Таишево	1450	1984–1999	16	156	108	446	1991	57,6	1984	1930–2008	<u>225</u> 20,7	155	<u>0.62</u> 0,09	3,7	0,16	<u>1160</u> 215	<u>733</u> 116	<u>618</u> 93,5	<u>489</u> 59,4	<u>395</u> 41,7	<u>279</u> 27,7
76690	р. Косьва – с. Перемское	6220	1987–2010	24	788	127	1010	1992	358	1988	1930–2010	<u>780</u> 38,8	125	<u>0.37</u> 0,05	2,5	0,02	<u>2090</u> 237	<u>1650</u> 139	<u>1510</u> 117	<u>1320</u> 83,8	<u>1170</u> 63,1	<u>943</u> 46,1
76691	р. Кунгурка – с. Кунгурка	59,8	1987–2005	19	5,81	97,2	11,5	1987	2,06	1993	1932–2010	<u>6.47</u> 0,42	108	<u>0.41</u> 0,04	2,5	0,12	<u>19.1</u> 2,57	<u>14.7</u> 1,51	<u>13.3</u> 1,27	<u>11.5</u> 0,91	<u>10.0</u> 0,68	<u>7.93</u> 0,51
76692	р. Сылва – пгт Самары	2140	1987–2010	24	344	161	532	2010	177	1988	1952–2010	<u>362</u> 21,5	169	<u>0.42</u> 0,05	5,3	0,03	<u>1350</u> 253	<u>889</u> 139	<u>770</u> 113	<u>639</u> 73,1	<u>543</u> 46,4	<u>422</u> 34,1

Продолжение приложения А.7

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения						Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Максимальный расход воды весеннего половодья (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход весеннего половодья, м ³ /с	модуль, л/сек км ²	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	Cv	Cs/Cv	R (1)	0,1	1	2	5	10	25
76695	р. Ярань – д. Пачи	2160	2000–2010	11	146	67,6	176	2001	99,9	2009	1936–2010	<u>157</u> 4,56	72,7	<u>0,19</u> 0,02	3,0	0,03	<u>276</u> 18,7	<u>238</u> 11,6	<u>226</u> 9,96	<u>211</u> 7,57	<u>196</u> 6,15	<u>175</u> 5,09
76696	р. Сива – д. Гавриловка	2950	1991–2010	20	170	57,6	299	1997	65,6	1996	1934–2010	<u>153</u> 10,8	51,9	<u>0,51</u> 0,06	2,5	0,1	<u>552</u> 86,7	<u>405</u> 50,1	<u>359</u> 41,7	<u>302</u> 29,1	<u>256</u> 21,6	<u>193</u> 15,2
76697	р. Кама – пос. Афанасьев	3440	2003–2010	8	606	176	768	2010	490	2009	1929–2010	<u>707</u> 26,2	206	<u>0,23</u> 0,02	2,2	0,14	<u>1330</u> 109	<u>1140</u> 66,5	<u>1080</u> 57,3	<u>996</u> 43,3	<u>922</u> 36,4	<u>808</u> 27,5
76699	р. Кобра – пос. Симоновка	7370	1990–1995, 1997	7	716	97,2	868	1992	543	1994	1936–2010	<u>743</u> 22,8	101	<u>0,20</u> 0,03	4,3	0,04	<u>1410</u> 119	<u>1180</u> 69,9	<u>1110</u> 61,0	<u>1010</u> 47,7	<u>935</u> 35,5	<u>828</u> 24,5
76700	р. Кама – с. Лойно	11500	1993–2010	18	964	83,8	1320	2010	699	1996	1979–2010	<u>984</u> 41,6	85,6	<u>0,22</u> 0,03	5,3	0,05	<u>2100</u> 294	<u>1670</u> 162	<u>1540</u> 146	<u>1380</u> 121	<u>1260</u> 89,7	<u>1100</u> 47,1
76701	р. Сылва – г. Сылвенск	17 600	2002–2010	9	1236	70,2	1650	2007	773	2006	1878–2010	<u>1480</u> 53,7	84,1	<u>0,30</u> 0,04	4,0	0,1	<u>3790</u> 357	<u>2900</u> 204	<u>2640</u> 170	<u>2320</u> 120	<u>2070</u> 101	<u>1720</u> 82,5
76702	р. Бабка – с. Жилино	1990	2003–2010	8	269	135	444	2004	138	2009	1930–2010	<u>412</u> 33,1	207	<u>0,48</u> 0,03	2,2	0,13	<u>1390</u> 199	<u>1030</u> 116	<u>924</u> 96,5	<u>784</u> 67,7	<u>672</u> 49,9	<u>515</u> 36,0
76706	р. Тойма – с. Поспелово	1340	2001–2010	9	105	78,4	147	2005	68,6	2004	1938–2010	<u>152</u> 22,0	113	<u>0,73</u> 0,35	6,9	0,4	<u>1170</u> 443	<u>657</u> 240	<u>513</u> 194	<u>349</u> 125	<u>237</u> 80,6	<u>141</u> 42,4

Примечание: во второй строке для каждого пункта даны средние квадратические погрешности расчетных значений стока.

Приложение А.8 – Параметры и расчетные значения слоя стока весеннего половодья

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Слой стока весеннего половодья (мм) различной обеспеченности, %					
			годы	число лет	средний многолетний слой стока весеннего половодья, мм	наибольший слой стока, мм	год	наименьший слой стока, мм	год	расчетный период	средний слой стока за многолетний период, мм	Cv	Cs/ Cv	R	0,1	1	2	5	10	25
76001	р. Кама – клх. Ширяевский	5030	1948–2002	55	183	282	1974	85,0	1954	1878–2010	<u>181</u> 5,24	<u>0,27</u> 0,02	0,7	0,12	<u>341</u> 23,2	<u>301</u> 12,7	<u>286</u> 11,1	<u>265</u> 8,64	<u>245</u> 7,32	<u>213</u> 5,98
76003	р. Кама – с. Волосницкое	9750	1936–1991	55	151	249	1974	46,0	1937	1878–2010	<u>155</u> 3,91	<u>0,25</u> 0,02	0,4	0,07	<u>274</u> 17,5	<u>245</u> 9,42	<u>234</u> 8,20	<u>218</u> 6,37	<u>204</u> 5,51	<u>180</u> 4,50
76007	р. Кама – пгт Гайны	27 400	1936–2010	75	153	239	1990	62,0	1937	1878–2010	<u>153</u> 3,49	<u>0,23</u> 0,01	1,1	0,03	<u>274</u> 15,1	<u>242</u> 8,93	<u>230</u> 7,78	<u>214</u> 6,06	<u>199</u> 5,18	<u>176</u> 4,21
76008	р. Кама – с. Бондюг	46 300	1911–1924, 1930–1942, 1950, 1952–1993, 1995–1996, 1999–2010	62	162	269	1974	56,0	1937	1878–2010	<u>164</u> 4,42	<u>0,26</u> 0,02	0,6	0,07	<u>302</u> 19,3	<u>268</u> 10,9	<u>255</u> 9,45	<u>237</u> 7,33	<u>220</u> 6,25	<u>192</u> 5,05
76071	р. Весляна – с. Усть-Черная	3990	1959–1967, 1969–1978	19	146	273	1972	61,0	1967	1933–2010	<u>148</u> 5,96	<u>0,29</u> 0,01	3,0	0,02	<u>340</u> 35,7	<u>276</u> 21,1	<u>254</u> 17,7	<u>227</u> 12,7	<u>205</u> 9,92	<u>172</u> 7,23
76072	р. Весляна – пос. Оныл	6790	1973–1992	20	143	226	1990	91,0	1975	1878–2010	<u>137</u> 3,20	<u>0,22</u> 0,01	2,5	0,09	<u>254</u> 14,3	<u>218</u> 9,05	<u>207</u> 7,83	<u>190</u> 6,00	<u>176</u> 4,90	<u>155</u> 3,62
76073	р. Весляна – д. Зюлева	7100	1950, 1953–1972	21	134	207	1972	66,0	1967	1925–2010	<u>121</u> 4,52	<u>0,31</u> 0,03	0,5	0,02	<u>246</u> 19,1	<u>213</u> 12,2	<u>201</u> 10,6	<u>184</u> 8,16	<u>170</u> 6,55	<u>145</u> 5,25
76075	р. Коса – с. Коса	6340	1956–1977, 1979–2010	54	149	262	1974	61,0	1975	1878–2010	<u>143</u> 4,21	<u>0,31</u> 0,02	0,9	0,02	<u>293</u> 18,3	<u>254</u> 11,6	<u>240</u> 10,1	<u>220</u> 7,83	<u>202</u> 6,32	<u>173</u> 4,86
76076	р. Лолог – пос. Сергеевский	1600	1964–2010	47	165	262	1997	61,0	1975	1878–2010	<u>155</u> 5,76	<u>0,30</u> 0,03	0,7	0,19	<u>310</u> 20,0	<u>271</u> 12,9	<u>256</u> 11,3	<u>236</u> 8,81	<u>217</u> 7,53	<u>187</u> 5,96
76078	р. Пильва – д. Усть-Кайб	1870	1955, 1957–1986	30	179	283	1974	88,0	1967	1930–2010	<u>172</u> 6,10	<u>0,29</u> 0,01	1,3	0,02	<u>347</u> 27,6	<u>298</u> 17,3	<u>281</u> 14,9	<u>257</u> 11,3	<u>237</u> 8,74	<u>203</u> 7,12
76079	р. Уролка – пос. Пашиб	1700	1965–1987	23	172	304	1974	54,0	1977	1916–2010	<u>169</u> 5,20	<u>0,31</u> 0,03	1,0	0,01	<u>348</u> 21,7	<u>301</u> 13,7	<u>284</u> 12	<u>260</u> 9,26	<u>239</u> 7,44	<u>204</u> 5,74
76085	р. Вишера – д. Писанная	8560	1930–1935, 1937–1940	10	325	366	1932	269	1935	1901–2010	<u>360</u> 11,0	<u>0,21</u> 0,02	0,5	0,26	<u>601</u> 73,3	<u>538</u> 19,7	<u>516</u> 17,5	<u>484</u> 14,2	<u>456</u> 12,8	<u>409</u> 11,1
76087	р. Вишера – д. Митраково	10 500	1901–1924, 1928–1967	64	287	464	1909	125	1951	1901–2010	<u>288</u> 7,62	<u>0,26</u> 0,01	2,0	0,14	<u>575</u> 37,3	<u>488</u> 23,0	<u>462</u> 19,9	<u>421</u> 15,2	<u>386</u> 13,0	<u>334</u> 9,53

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему				Слой стока весеннего половодья (мм) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний слой стока весеннего половодья, мм	наибольший слой стока, мм	год	наименьший слой стока, мм	год	расчетный период	средний слой стока за многолетний период, мм	Cv	Cs/ Cv	R	0,1	1	2	5	10	25
76089	р. Вишера – пос. Рябиново	30 900	1929–1935, 1937, 1939, 1941, 1948–2010	73	258	427	1979	103	1986	1901–2010	<u>273</u> 7,16	<u>0,26</u> 0,02	2,0	0,13	<u>553</u> 36,6	<u>468</u> 22,6	<u>442</u> 19,5	<u>402</u> 14,8	<u>369</u> 12,5	<u>317</u> 9,15
76094	р. Кутим – д. Кутим	504	1950–1964	15	247	398	1958	132	1962	1927–2010	<u>273</u> 13,2	<u>0,34</u> 0,04	0,2	0,15	<u>548</u> 49,2	<u>485</u> 31,4	<u>463</u> 27,6	<u>428</u> 21,7	<u>394</u> 18,2	<u>336</u> 14,3
76099	р. Язьва – с. Нижняя Язьва	5840	1939–1941, 1943–1954, 1961–1974, 1976–1993, 1995, 2008–2010	51	304	599	1969	148	1986	1901–2010	<u>295</u> 10,7	<u>0,30</u> 0,05	2,8	0,14	<u>690</u> 62,7	<u>560</u> 37,8	<u>515</u> 31,9	<u>459</u> 23,1	<u>415</u> 17,8	<u>347</u> 12,2
76105	р. Колва – д. Петрецово	2830	1927–1932, 1934–2010	83	220	349	1965	79,0	1986	1901–2010	<u>224</u> 5,53	<u>0,27</u> 0,02	1,0	0,01	<u>427</u> 24,1	<u>373</u> 15,1	<u>354</u> 13,1	<u>326</u> 10,1	<u>303</u> 8,65	<u>263</u> 6,79
76108	р. Колва – д. Подбобыка	10 800	1927–1942, 1948–1970	39	201	302	1965	82,0	1967	1901–2010	<u>203</u> 5,39	<u>0,27</u> 0,02	1,0	0,11	<u>387</u> 25,3	<u>339</u> 13,8	<u>321</u> 12,1	<u>296</u> 9,42	<u>275</u> 8,02	<u>239</u> 6,54
76110	р. Колва – с. Камгорт	12 600	1971–1988	18	234	342	1979	92,0	1986	1927–2010	<u>213</u> 6,35	<u>0,25</u> 0,02	1,0	0,05	<u>391</u> 28,4	<u>343</u> 18,4	<u>326</u> 15,6	<u>303</u> 11,4	<u>282</u> 9,21	<u>247</u> 7,89
76111	р. Колва – с. Покча	13 300	1930–1934, 1936–1943, 1946, 1948–1953	20	197	270	1940	101	1938	1901–2010	<u>220</u> 6,38	<u>0,29</u> 0,01	2,0	0,10	<u>472</u> 34,4	<u>394</u> 21,1	<u>371</u> 18,1	<u>335</u> 13,5	<u>305</u> 10,9	<u>259</u> 8,03
76112	р. Колва – г. Чердынь	13 400	1989–2010	22	185	253	2001	107	1996	1927–2010	<u>204</u> 6,70	<u>0,26</u> 0,02	0,3	0,09	<u>365</u> 29,7	<u>328</u> 19,2	<u>313</u> 16,1	<u>292</u> 11,5	<u>273</u> 9,35	<u>240</u> 8,04
76113	р. Березовая – д. Бульдырья	3030	1930–1932, 1935–1942, 1948–1993	57	213	342	1965	90,0	1986	1901–2010	<u>216</u> 6,08	<u>0,28</u> 0,02	0,7	0,04	<u>415</u> 26,0	<u>366</u> 15,8	<u>346</u> 13,7	<u>320</u> 10,6	<u>296</u> 8,90	<u>256</u> 7,02
76115	р. Вишерка – д. Фадино	2950	1927–1932, 1934–1969	42	192	252	1965	100	1938	1901–2010	<u>193</u> 6,52	<u>0,24</u> 0,02	0,4	0,26	<u>336</u> 38,3	<u>302</u> 13,5	<u>289</u> 11,8	<u>270</u> 9,42	<u>253</u> 8,40	<u>224</u> 7,25
76120	р. Низьва – д. Демино	503	1937–1943, 1950–1952	10	175	272	1940	100	1938	1925–2010	<u>191</u> 6,87	<u>0,29</u> 0,03	1,0	0,02	<u>377</u> 28,8	<u>328</u> 17,9	<u>310</u> 15,4	<u>285</u> 11,7	<u>263</u> 9,47	<u>227</u> 7,79
76126	р. Яйва – с. Верхняя Яйва	2540	1954–1960	7	294	443	1958	207	1954	1901–2010	<u>306</u> 7,96	<u>0,24</u> 0,02	0,3	0,11	<u>528</u> 43,0	<u>477</u> 19,7	<u>455</u> 17,2	<u>426</u> 13,3	<u>400</u> 11,7	<u>355</u> 10,2
76127	р. Яйва – пос. База	3630	1962–2006	45	301	527	1990	144	1967	1901–2010	<u>313</u> 9,70	<u>0,27</u> 0,02	0,9	0,15	<u>601</u> 46,3	<u>527</u> 24,9	<u>499</u> 21,7	<u>460</u> 16,9	<u>426</u> 14,5	<u>370</u> 12,3
76128	р. Яйва – с. Подслудное	5060	1934–1963	30	269	400	1958	161	1951	1932–2010	<u>282</u> 7,38	<u>0,24</u> 0,02	0,5	0,13	<u>495</u> 37,4	<u>444</u> 16,9	<u>423</u> 14,8	<u>395</u> 11,6	<u>370</u> 10,1	<u>326</u> 8,57
76130	р. Яйва – с. Усть-Игум	5320	1969–2010	42	283	513	1990	150	1996	1932–2010	<u>284</u> 10,3	<u>0,25</u> 0,01	3,0	0,20	<u>584</u> 52,0	<u>486</u> 32,9	<u>453</u> 27,7	<u>411</u> 19,8	<u>376</u> 16,3	<u>325</u> 12,8
76131	р. Яйва – д. Лубнище	5740	1958–1968	11	278	378	1958	149	1967	1930–2010	<u>276</u> 6,02	<u>0,21</u> 0,01	1,6	0,11	<u>484</u> 29,1	<u>426</u> 15,6	<u>406</u> 13,7	<u>378</u> 10,8	<u>352</u> 9,4	<u>314</u> 7,48

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему				Слой стока весеннего половодья (мм) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний слой стока весеннего половодья, мм	наибольший слой стока, мм	год	наименьший слой стока, мм	год	расчетный период	средний слой стока за многолетний период, мм	Cv	Cs/ Cv	R	0,1	1	2	5	10	25
76136	р. Кондас – с. Ощепково	896	1956–2010	55	149	236	1966	65,0	1996	1933–2010	<u>154</u> 5,25	<u>0,27</u> 0,02	0,3	0,08	<u>281</u> 23,0	<u>251</u> 15,2	<u>240</u> 12,8	<u>223</u> 9,33	<u>208</u> 7,42	<u>183</u> 6,33
76139	р. Иньва – г. Кудымкар	2050	1936–2010	75	111	184	1966	33,0	1937	1931–2010	<u>111</u> 3,91	<u>0,30</u> 0,03	0,0	0,04	<u>215</u> 33,3	<u>189</u> 30,3	<u>180</u> 26,9	<u>166</u> 25,3	<u>154</u> 23,6	<u>134</u> 16,8
76141	р. Иньва – д. Слудка	5210	1957–1978, 1980–2010	53	120	216	1974	47,0	1978	1933–2010	<u>118</u> 4,30	<u>0,30</u> 0,04	1,7	0,02	<u>254</u> 22,6	<u>213</u> 13,6	<u>201</u> 11,7	<u>181</u> 8,84	<u>165</u> 6,7	<u>140</u> 5,23
76145	р. Кува – с. Кува	278	1951–2010	60	128	215	1974	50,0	1952	1933–2010	<u>126</u> 4,53	<u>0,29</u> 0,03	0,5	0,06	<u>241</u> 36,7	<u>213</u> 33,3	<u>202</u> 29,6	<u>187</u> 27,8	<u>174</u> 25,9	<u>151</u> 18,5
76147	р. Велва (Вильва) – д. Ошиб	836	1933, 1935–1991, 1993–2010	76	143	264	1974	66,0	1937	1930–2010	<u>148</u> 5,14	<u>0,32</u> 0,04	2,0	0,12	<u>338</u> 25,9	<u>278</u> 15,8	<u>260</u> 13,5	<u>233</u> 10,1	<u>211</u> 8,00	<u>176</u> 5,95
76151	р. Косьва (Б. Косьва) – с. Троицкое	2950	1944–1946, 1948–1970	26	287	417	1958	119	1951	1901–2010	<u>281</u> 10,4	<u>0,26</u> 0,03	0,7	0,32	<u>521</u> 45,7	<u>462</u> 21,3	<u>439</u> 19,0	<u>407</u> 15,4	<u>378</u> 13,3	<u>330</u> 10,9
76155	р. Косьва (Б. Косьва) – д. Шестаки	4590	1938–1947	10	309	374	1947	173	1938	1901–2010	<u>309</u> 6,99	<u>0,19</u> 0,02	1,0	0,11	<u>503</u> 45,5	<u>451</u> 15,6	<u>433</u> 13,6	<u>408</u> 10,6	<u>385</u> 9,61	<u>347</u> 9,06
76156	р. Косьва – д. Останино	6220	1931–1937, 1956–1970, 1981–1985	27	204	323	1981	78,0	1967	1931–2010	<u>219</u> 10,2	<u>0,34</u> 0,04	3,4	0,21	<u>591</u> 70,4	<u>459</u> 42,5	<u>415</u> 35,7	<u>360</u> 25,4	<u>318</u> 19,3	<u>259</u> 14,4
76159	р. Обва – с. Карагай	4310	1934–1941, 1954–1985, 1987–1993, 1995–2010	56	112	209	1997	37,0	1954	1931–2010	<u>110</u> 3,69	<u>0,33</u> 0,04	1,0	0,03	<u>235</u> 15,5	<u>202</u> 9,80	<u>190</u> 8,53	<u>173</u> 6,62	<u>158</u> 5,24	<u>134</u> 3,95
76160	р. Обва – с. Рождественское	5540	1957–1985, 1987	30	103	166	1985	49,0	1976	1932–2010	<u>101</u> 3,06	<u>0,30</u> 0,05	1,7	0,01	<u>216</u> 15,1	<u>182</u> 9,34	<u>171</u> 8,00	<u>155</u> 6,00	<u>141</u> 4,55	<u>120</u> 3,58
76163	р. Сива – с. Сива	759	1942–2010	59	131	216	1981	57,0	1976	1930–2010	<u>150</u> 5,65	<u>0,35</u> 0,04	1,7	0,01	<u>356</u> 27,7	<u>294</u> 17,1	<u>274</u> 14,5	<u>245</u> 10,7	<u>221</u> 8,38	<u>182</u> 6,29
76165	р. Чусовая – д. Косой Брод	731	1966–1980, 1982–1985, 1987, 1990–1993, 1995, 1998–2006, 2008–2010	37	83,7	188	1999	17,0	1967	1931–2010	<u>97,0</u> 7,50	<u>0,45</u> 0,03	1,5	0,35	<u>272</u> 35,1	<u>220</u> 21,9	<u>203</u> 19,1	<u>178</u> 14,8	<u>157</u> 11,6	<u>124</u> 9,21
76176	р. Чусовая – пгт Староуткинск	5450	1938–1985, 1987, 1989–1993, 1995, 1998–1999, 2003–2005, 2007–2010	63	87,0	173	1946	25,0	1967	1933–2010	<u>86,4</u> 5,33	<u>0,39</u> 0,03	1,5	0,31	<u>216</u> 24,5	<u>179</u> 15,2	<u>166</u> 13,3	<u>147</u> 10,5	<u>132</u> 8,37	<u>108</u> 6,69
76178	р. Чусовая – с. Усть-Утка	6960	1958–1985, 1987	29	96,9	160	1969	32,0	1967	1931–2010	<u>107</u> 5,45	<u>0,36</u> 0,03	2,5	0,19	<u>283</u> 32,0	<u>223</u> 19,2	<u>205</u> 16,3	<u>179</u> 11,9	<u>159</u> 9,10	<u>129</u> 6,93
76180	р. Чусовая – пгт Кын	10 400	1952–1985, 1987–1989, 1991–1993, 1995–1996, 1998–2010	54	123	256	2007	34,0	1967	1932–2010	<u>121</u> 5,73	<u>0,33</u> 0,04	2,5	0,23	<u>297</u> 31,9	<u>239</u> 19,4	<u>220</u> 16,5	<u>195</u> 12,2	<u>175</u> 9,63	<u>145</u> 7,27

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему				Слой стока весеннего половодья (мм) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний слой стока весеннего половодья, мм	наибольший слой стока, мм	год	наименьший слой стока, мм	год	расчетный период	средний слой стока за многолетний период, мм	Cv	Cs/ Cv	R	0,1	1	2	5	10	25
76190	р. Чусовая – пгт Лямино	21 500	1931–1935, 1956–2010	60	187	371	2007	68,0	1931	1931–2010	<u>185</u> 7,08	<u>0,30</u> 0,01	3,0	0,11	<u>431</u> 44,6	<u>349</u> 26,9	<u>321</u> 22,5	<u>286</u> 16,0	<u>258</u> 12,5	<u>216</u> 9,07
76191	р. Чусовая – д. Нижние Шалыги (Шельгинская)	23 300	1881–1956	76	184	397	1914	68,0	1896	1878–2010	<u>181</u> 5,86	<u>0,31</u> 0,05	2,5	0,13	<u>424</u> 34,2	<u>344</u> 20,8	<u>319</u> 17,7	<u>285</u> 12,9	<u>256</u> 9,86	<u>214</u> 7,14
76199	р. Омелевка – с. Полдневая	6,50	1970–1976, 1978–1983, 1985–1993	23	28,0	87,0	1970	3,30	1976	1970–2010	<u>28,4</u> 3,43	<u>0,56</u> 0,08	3,5	0,28	<u>126</u> 28,5	<u>84,0</u> 16,8	<u>72,3</u> 13,9	<u>58,3</u> 9,69	<u>48,2</u> 7,39	<u>35,0</u> 4,95
76200	р. Стебенька – с. Полдневая (В)	10,0	1970–1993, 1995–2004, 2006–2007, 2009–2010	38	93,7	331	2007	13,0	1976	1948–2010	<u>86,7</u> 11,7	<u>0,64</u> 0,17	5,0	0,44	<u>507</u> 153	<u>295</u> 88,3	<u>243</u> 72,8	<u>186</u> 49,6	<u>151</u> 35,6	<u>104</u> 21,4
76201	р. Стебенька – с. Полдневая (Н)	28,7	1970–1979, 1981–1991, 2005	22	84,0	164	1990	20,0	1976	1933–2009	<u>97,8</u> 7,49	<u>0,40</u> 0,06	2,0	0,38	<u>263</u> 35,1	<u>211</u> 21,8	<u>192</u> 19,0	<u>170</u> 14,8	<u>150</u> 11,8	<u>120</u> 9,1
76212	р. Сулем – с. Галашки	294	1948–1983	36	158	246	1969	62,0	1967	1931–2010	<u>171</u> 6,44	<u>0,29</u> 0,01	2,6	0,10	<u>384</u> 37,3	<u>315</u> 22,2	<u>293</u> 18,8	<u>263</u> 13,8	<u>238</u> 10,8	<u>201</u> 7,89
76217	р. Серебряная – с. Серебрянка	894	1928–1936, 1940, 1954–1956, 1959–1993, 1997–1998, 2005–2010	46	166	342	1961	44,0	1967	1932–2010	<u>177</u> 9,96	<u>0,37</u> 0,03	1,8	0,21	<u>438</u> 46,9	<u>359</u> 28,3	<u>333</u> 24,5	<u>296</u> 18,8	<u>265</u> 14,8	<u>217</u> 11,7
76219	р. Койва – пгт Медведка	93,0	1970–1985, 1987–1989	18	256	419	1981	150	1975	1932–2010	<u>280</u> 14,9	<u>0,39</u> 0,04	3,5	0,10	<u>856</u> 115	<u>634</u> 66,2	<u>569</u> 54,9	<u>484</u> 38,0	<u>422</u> 27,7	<u>335</u> 19,2
76221	р. Койва – д. Федотовка	1270	1933–1935, 1937–1958	25	225	325	1958	103	1951	1925–2008	<u>215</u> 9,18	<u>0,35</u> 0,03	1,0	0,02	<u>472</u> 38,6	<u>405</u> 24,5	<u>381</u> 21,3	<u>345</u> 16,4	<u>315</u> 13,0	<u>264</u> 10,2
76223	р. Койва – пгт Кустье-Александровский	1790	1964–1974	11	200	250	1971	117	1967	1927–2010	<u>186</u> 4,77	<u>0,19</u> 0,02	0,0	0,02	<u>295</u> 34,7	<u>268</u> 31,5	<u>258</u> 28,0	<u>244</u> 26,3	<u>231</u> 24,5	<u>210</u> 17,5
76226	р. Куся – крд. Куся Рассоха	58,0	1946–1947, 1951–1954	6	326	511	1946	128	1951	1878–2008	<u>341</u> 12,8	<u>0,39</u> 0,04	2,5	0,06	<u>945</u> 89,8	<u>737</u> 53,3	<u>675</u> 44,6	<u>585</u> 31,6	<u>516</u> 23,1	<u>414</u> 16,4
76227	р. Усьва – пос. Вилуха	1840	1949–1962	14	251	400	1958	90,0	1951	1932–2010	<u>279</u> 11,4	<u>0,38</u> 0,04	2,0	0,14	<u>724</u> 63,4	<u>583</u> 38,4	<u>535</u> 32,6	<u>474</u> 23,8	<u>422</u> 18,3	<u>340</u> 13,5
76230	р. Вильва – крд. Узкий	2840	1932–1941, 1948–1962	25	267	397	1958	109	1951	1932–2010	<u>296</u> 10,7	<u>0,35</u> 0,04	2,0	0,12	<u>723</u> 58,8	<u>588</u> 35,8	<u>544</u> 30,4	<u>485</u> 22,4	<u>434</u> 17,5	<u>356</u> 13,0
76231	р. Вижай – пгт Пашия	788	1965–1987	23	265	423	1981	117	1967	1932–2010	<u>270</u> 10,2	<u>0,28</u> 0,01	4,1	0,09	<u>656</u> 71,9	<u>509</u> 41,8	<u>467</u> 35,2	<u>413</u> 25,3	<u>370</u> 18,5	<u>312</u> 13,4

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Слой стока весеннего половодья (мм) различной обеспеченности, %					
			годы	число лет	средний многолетний слой стока весеннего половодья, мм	наибольший слой стока, мм	год	наименьший слой стока, мм	год	расчетный период	средний слой стока за многолетний период, мм	Cv	Cs/ Cv	R	0,1	1	2	5	10	25
76234	р. Лысьва – пос. Креж (Коммуна Креж)	1010	1948–1958, 1960	12	124	164	1948	50,0	1954	1932–2010	<u>136</u> 5,94	<u>0,38</u> 0,03	2,0	0,15	<u>355</u> 31,6	<u>285</u> 19,1	<u>262</u> 16,2	<u>232</u> 11,9	<u>206</u> 9,13	<u>166</u> 6,72
76237	р. Сылва – пгт Шамары	3130	1938–1939, 1941–1986	47	179	306	1947	59,0	1967	1932–2010	<u>183</u> 7,13	<u>0,32</u> 0,05	2,5	0,06	<u>436</u> 43,8	<u>353</u> 26,0	<u>326</u> 22,0	<u>290</u> 16,1	<u>261</u> 12,3	<u>217</u> 9,08
76238	р. Сылва – с. Молебка	3710	1930–1932, 1934, 1936–1942	11	164	275	1932	77,0	1931	1930–2010	<u>188</u> 7,45	<u>0,35</u> 0,05	3,0	0,16	<u>500</u> 46,0	<u>389</u> 27,8	<u>353</u> 23,4	<u>309</u> 16,7	<u>274</u> 11,9	<u>224</u> 8,63
76239	р. Сылва – пгт Суксун	6420	1930–1943, 1948–1964	31	134	208	1957	85,0	1951	1930–2010	<u>139</u> 4,32	<u>0,29</u> 0,01	2,2	0,06	<u>304</u> 22,6	<u>252</u> 13,8	<u>236</u> 11,8	<u>213</u> 8,75	<u>193</u> 6,70	<u>163</u> 4,98
76240	р. Сылва – с. Подкаменное	19 700	1936–2002	67	127	225	1947	64,0	1996	1931–2010	<u>127</u> 4,50	<u>0,29</u> 0,01	2,5	0,07	<u>283</u> 27,2	<u>233</u> 16,2	<u>216</u> 13,7	<u>194</u> 10,1	<u>176</u> 7,81	<u>149</u> 5,70
76241	р. Сылва – с. Троица	21 200	1931–1936, 1938–1953	22	129	210	1946	76,0	1931	1931–2010	<u>125</u> 4,93	<u>0,34</u> 0,04	1,5	0,18	<u>285</u> 21,1	<u>239</u> 13,0	<u>224</u> 11,3	<u>201</u> 8,66	<u>182</u> 7,43	<u>152</u> 5,38
76243	р. Вогулка – пгт Шамары	969	1952–2002, 2004–2010	57	181	354	1990	50,0	1960	1931–2010	<u>183</u> 7,77	<u>0,32</u> 0,04	1,5	0,13	<u>399</u> 35,3	<u>336</u> 21,4	<u>316</u> 18,6	<u>286</u> 14,4	<u>260</u> 11,6	<u>220</u> 9,15
76244	р. Иргина – д. Шестаково	1150	1973–1991	19	57,7	103	1979	31,0	1975	1933–2010	<u>67,4</u> 3,84	<u>0,38</u> 0,06	3,0	0,15	<u>195</u> 24,8	<u>148</u> 14,7	<u>134</u> 12,3	<u>116</u> 8,74	<u>101</u> 6,59	<u>81,1</u> 4,74
76245	р. Барда – д. Синюшата	1910	1954–1987	34	159	255	1960	73,0	1967	1932–2010	<u>168</u> 8,05	<u>0,36</u> 0,03	2,5	0,12	<u>440</u> 48,6	<u>348</u> 28,8	<u>319</u> 24,4	<u>280</u> 17,7	<u>248</u> 13,4	<u>202</u> 10,1
76248	р. Ирень – д. Шубино	6060	1933–1937, 1957–1991	38	85,8	134	1957	48,0	1975	1933–2010	<u>88,1</u> 3,14	<u>0,27</u> 0,01	2,5	0,12	<u>185</u> 16,4	<u>154</u> 10,0	<u>144</u> 8,54	<u>131</u> 6,29	<u>119</u> 5,10	<u>102</u> 3,76
76249	р. Кунгур – д. Голухино	662	1975–1977, 1980–1985, 1987	10	27,6	65	1985	10,0	1976	1938–2010	<u>39,5</u> 3,29	<u>0,44</u> 0,04	2,5	0,28	<u>122</u> 18,5	<u>92,8</u> 11,1	<u>83,9</u> 9,47	<u>71,8</u> 7,01	<u>62,4</u> 5,38	<u>48,8</u> 4,05
76253	р. Мулянка – д. Субботино	336	1976–1977, 1979–2002, 2005–2010	32	90,3	151	1993	35,0	1976	1878–2010	<u>90,9</u> 3,83	<u>0,33</u> 0,04	1,8	0,22	<u>207</u> 16,4	<u>172</u> 10,0	<u>161</u> 8,64	<u>144</u> 6,60	<u>131</u> 5,54	<u>109</u> 4,04
76255	р. Очер – д. Казымово	1190	1975–1986, 1988, 1990–2002, 2005–2010	32	63,5	122	1985	22,0	1976	1937–2010	<u>67,8</u> 3,22	<u>0,36</u> 0,04	2,5	0,02	<u>178</u> 20,2	<u>141</u> 11,9	<u>129</u> 10,0	<u>113</u> 7,21	<u>100</u> 5,45	<u>81,6</u> 4,01
76256	р. Тулва – с. Барда	1890	1937–1943, 1955–1959, 1966, 1973–1991, 1993–2002, 2005–2010	46	132	215	1957	56,0	1975	1933–2010	<u>128</u> 4,87	<u>0,31</u> 0,03	0,5	0,02	<u>255</u> 21,0	<u>224</u> 13,4	<u>213</u> 11,6	<u>196</u> 8,93	<u>181</u> 7,15	<u>155</u> 5,75

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему				Слой стока весеннего половодья (мм) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний слой стока весеннего половодья, мм	наибольший слой стока, мм	год	наименьший слой стока, мм	год	расчетный период	средний слой стока за многолетний период, мм	Cv	Cs/ Cv	R	0,1	1	2	5	10	25
76259	р. Сайгатка – с. Красильниково	291	1958–1962, 1964–1969	11	79,0	113	1958	65,0	1962	1925–2010	<u>70,3</u> 3,40	<u>0,25</u> 0,01	3,3	0,51	<u>148</u> 16,2	<u>122</u> 10,6	<u>114</u> 9,22	<u>102</u> 7,15	<u>93,2</u> 5,60	<u>80,3</u> 4,37
76261	р. Большая Сарапулка – с. Поркачево	247	1949–1970, 1976–1994	41	103	163	1957	33,0	1952	1934–2010	<u>102</u> 5,19	<u>0,35</u> 0,04	0,0	0,19	<u>213</u> 35,6	<u>186</u> 32,3	<u>176</u> 28,7	<u>162</u> 26,9	<u>148</u> 25,2	<u>127</u> 18,0
76264	р. Буй – д. Татарская Урада	2740	1976–1986, 1988–2010	33	133	200	1998	60,0	1984	1930–2010	<u>143</u> 4,69	<u>0,3</u> 0,04	1,3	0,05	<u>302</u> 19,7	<u>256</u> 12,3	<u>241</u> 10,6	<u>219</u> 8,08	<u>200</u> 6,50	<u>170</u> 5,00
76270	р. Белая – ж/д ст. Шушпа	1670	1968–1989, 1991–1993, 1995–2010	41	120	268	2002	39,0	1975	1933–2010	<u>112</u> 10,1	<u>0,46</u> 0,03	1,6	0,48	<u>325</u> 46,7	<u>258</u> 29,9	<u>236</u> 26,2	<u>206</u> 20,6	<u>181</u> 16,9	<u>143</u> 12,9
76271	р. Белая – Егорьевская Запань	1700	1932–1939	8	69,0	142	1932	39,0	1939	1878–2010	<u>110</u> 5,82	<u>0,41</u> 0,03	1,6	0,24	<u>290</u> 26,9	<u>236</u> 16,5	<u>218</u> 14,2	<u>192</u> 10,7	<u>171</u> 8,49	<u>138</u> 6,19
76275	р. Белая – Арский Камень, д/о	2300	1933–1986, 1988–1989, 1991–1993, 1995–2010	76	114	259	2002	21,0	1967	1919–2010	<u>118</u> 8,20	<u>0,45</u> 0,04	1,3	0,36	<u>327</u> 37,2	<u>264</u> 23,5	<u>243</u> 20,5	<u>213</u> 16,1	<u>188</u> 12,9	<u>150</u> 10,1
76280	р. Белая – д. Сыртланово	10 100	1931–1934, 1941–1945, 1947–1989, 1991–2005, 2007	68	135	301	1941	31,0	1967	1919–2010	<u>132</u> 8,60	<u>0,43</u> 0,04	1,0	0,35	<u>344</u> 34,7	<u>282</u> 22,4	<u>262</u> 19,8	<u>233</u> 15,9	<u>208</u> 13,4	<u>168</u> 10,4
76284	р. Белая – г. Стерлитамак	21 000	1919–1976, 1978, 1980–1989, 1991–2010	89	120	248	1941	16,0	2006	1878–2010	<u>127</u> 5,63	<u>0,41</u> 0,03	1,0	0,21	<u>315</u> 24,1	<u>261</u> 15,3	<u>243</u> 13,3	<u>217</u> 10,4	<u>195</u> 9,00	<u>159</u> 6,33
76289	р. Белая – г. Уфа	100 000	1878–1986, 1988–2010	133	139	282	1914	39,0	1967	1878–2010	<u>139</u> 5,01	<u>0,34</u> 0,04	1,1	0,19	<u>314</u> 21,7	<u>264</u> 13,7	<u>247</u> 11,9	<u>223</u> 9,34	<u>202</u> 8,45	<u>169</u> 5,89
76295	р. Белая – г. Бирск	121 000	1881–1985, 1983–2010	130	129	266	1914	37,0	1967	1881–2010	<u>129</u> 5,02	<u>0,36</u> 0,04	1,8	0,23	<u>312</u> 25,8	<u>256</u> 15,8	<u>237</u> 13,6	<u>211</u> 10,3	<u>190</u> 8,50	<u>157</u> 6,16
76317	р. Мелеуз – г. Мелеуз	346	1950–1960, 1962–1967, 1970–1985, 1988–2010	55	88,5	190	1957	13,0	1967	1949–2010	<u>87,8</u> 5,51	<u>0,41</u> 0,03	1,8	0,21	<u>236</u> 29,9	<u>189</u> 18,0	<u>174</u> 15,5	<u>153</u> 11,8	<u>135</u> 9,03	<u>109</u> 7,37
76318	р. Нугуш – с. Новосеитово	353	1937–1942, 1946–1985, 1988–2010	69	243	444	1947	29,0	1967	1930–2010	<u>260</u> 9,45	<u>0,35</u> 0,03	0,5	0,03	<u>567</u> 39,8	<u>486</u> 25,1	<u>457</u> 21,8	<u>416</u> 17,0	<u>380</u> 13,2	<u>320</u> 9,63
76320	р. Нугуш – х. Андреевский	2870	1935–1966, 1968–1970, 1988–2010	58	187	450	1941	13,0	2006	1919–2010	<u>189</u> 19,0	<u>0,54</u> 0,08	0,6	0,44	<u>503</u> 73,1	<u>434</u> 47,9	<u>410</u> 42,1	<u>370</u> 33,3	<u>329</u> 26,2	<u>262</u> 22,1
76321	р. Ашкадар – д. Новоефедоровка	2090	1971–1984, 1988–2010	39	91,5	144	1979	22,0	2010	1919–2010	<u>98,4</u> 6,23	<u>0,38</u> 0,04	0,9	0,36	<u>232</u> 21,5	<u>194</u> 14,0	<u>181</u> 12,4	<u>163</u> 10,1	<u>147</u> 8,96	<u>122</u> 6,86
76322	р. Ашкадар – х. Веселый	2250	1934–1940, 1957–1962, 1964–1970	20	72,0	145	1964	23,0	1967	1930–2010	<u>85,7</u> 4,97	<u>0,43</u> 0,04	1,3	0,33	<u>222</u> 20,8	<u>184</u> 13,1	<u>171</u> 11,4	<u>151</u> 8,90	<u>135</u> 7,40	<u>109</u> 5,45
76324	р. Стерля – д. Отрадовка	595	1940, 1942, 1951–1952, 1954–1984, 1988–2010	59	61,9	118	1963	16,0	2006	1940–2010	<u>64,1</u> 3,96	<u>0,43</u> 0,03	1,2	0,15	<u>171</u> 19,0	<u>139</u> 11,9	<u>129</u> 10,3	<u>114</u> 7,88	<u>101</u> 6,11	<u>81,3</u> 5,15

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему				Слой стока весеннего половодья (мм) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний слой стока весеннего половодья, мм	наибольший слой стока, мм	год	наименьший слой стока, мм	год	расчетный период	средний слой стока за многолетний период, мм	Cv	Cs/ Cv	R	0,1	1	2	5	10	25
76325	р. Селеук – д. Нижнеиткулово	141	1946–1985, 1988–2010	64	197	344	1946	26,0	1967	1933–2010	<u>196</u> 15,0	<u>0,44</u> 0,05	0,3	0,4	<u>443</u> 58,1	<u>390</u> 37,8	<u>371</u> 33,6	<u>340</u> 27,2	<u>309</u> 22,3	<u>256</u> 18,3
76326	р. Селеук – д. Биксяново	430	1970–1985, 1988	17	175	249	1979	70,0	1975	1930–2010	<u>202</u> 8,15	<u>0,35</u> 0,04	1,5	0,20	<u>472</u> 36,4	<u>394</u> 22,5	<u>368</u> 19,4	<u>329</u> 14,9	<u>298</u> 12,7	<u>247</u> 9,08
76327	р. Бердышла – х. Солёный	27,6	1946, 1949–1952, 1954, 1956–1957	8	173	422	1946	82,0	1951	1930–2010	<u>196</u> 10,8	<u>0,46</u> 0,02	1,9	0,15	<u>585</u> 65,1	<u>460</u> 39,2	<u>419</u> 32,9	<u>363</u> 23,5	<u>317</u> 17,9	<u>247</u> 13,1
76332	р. Зилим – д. Таишево	2400	1966–1985, 1988	21	241	350	1970	74,0	1967	1930–2010	<u>281</u> 11,3	<u>0,34</u> 0,04	2,0	0,25	<u>668</u> 55,2	<u>546</u> 33,8	<u>508</u> 29,1	<u>453</u> 22,1	<u>408</u> 17,9	<u>337</u> 13,2
76334	р. Сим – с. Серпиевка	274	1967–1987, 1989–1991	24	191	361	1990	47,0	1967	1930–2010	<u>213</u> 9,11	<u>0,36</u> 0,04	1,8	0,21	<u>523</u> 43,4	<u>428</u> 26,6	<u>397</u> 22,8	<u>353</u> 17,2	<u>317</u> 13,9	<u>260</u> 10,1
76335	р. Сим – г. Миньяр	1810	1948–1956, 1960–1987, 1989–1997	45	185	319	1990	60,0	1967	1930–2010	<u>206</u> 8,84	<u>0,37</u> 0,04	1,8	0,20	<u>508</u> 42,4	<u>415</u> 25,9	<u>385</u> 22,2	<u>342</u> 16,7	<u>307</u> 13,4	<u>251</u> 9,78
76345	р. Лемеза – с. Нижние Лемезы	1680	1959–1986, 1988–1994, 1997–2010	46	310	440	1966	121	1962	1930–2010	<u>338</u> 14,9	<u>0,32</u> 0,04	1,8	0,24	<u>766</u> 59,0	<u>636</u> 36,1	<u>594</u> 31,3	<u>534</u> 24,1	<u>483</u> 20,5	<u>405</u> 15,0
76346	р. Инзер (Б. Инзер) – пос. Курманай	455	1967–1974	7	297	354	1970	243	1968	1930–2010	<u>309</u> 8,93	<u>0,26</u> 0,01	2,5	0,22	<u>638</u> 45,6	<u>535</u> 28,2	<u>501</u> 24,2	<u>454</u> 18,2	<u>415</u> 15	<u>357</u> 11,0
76347	р. Инзер (Б. Инзер) – х. Калышта (Серегино)	1030	1931–1942, 1944–1966	35	196	464	1941	78,0	1950	1930–2010	<u>190</u> 7,05	<u>0,34</u> 0,05	3,5	0,12	<u>517</u> 49,6	<u>396</u> 29,0	<u>359</u> 24,2	<u>311</u> 17,1	<u>274</u> 12,6	<u>224</u> 8,75
76351	р. Инзер – д. Азово	4260	1958–1986, 1988–1994, 1996–2010	51	247	329	1989	81,0	1967	1930–2010	<u>260</u> 10,1	<u>0,31</u> 0,05	1,7	0,26	<u>575</u> 43,7	<u>481</u> 26,8	<u>450</u> 23,3	<u>406</u> 18,1	<u>368</u> 15,8	<u>311</u> 11,5
76354	р. Малый Инзер – ж/д ст. Айгир	815	1932–1937, 1939–1978, 1996	47	270	513	1941	11,0	1996	1930–2010	<u>284</u> 10,1	<u>0,33</u> 0,03	1,5	0,11	<u>634</u> 45,0	<u>532</u> 27,9	<u>500</u> 24,0	<u>450</u> 18,2	<u>409</u> 15,1	<u>343</u> 11,0
76355	р. Уршак – с. Ляхово	3130	1949–1986, 1988–1994, 1996–2010	60	56,0	118	1957	15,0	1996	1919–2010	<u>60,9</u> 4,56	<u>0,41</u> 0,04	1,3	0,44	<u>158</u> 18,4	<u>129</u> 11,8	<u>120</u> 10,5	<u>106</u> 8,39	<u>94,4</u> 7,01	<u>76,5</u> 5,56
76360	р. Уфа – г. Нязепетровск	3560	1929–1941, 1961–1987, 1989–2006, 2008–2010	61	123	860	1938	33,0	1996	1913–2010	<u>110</u> 6,31	<u>0,36</u> 0,03	1,2	0,27	<u>257</u> 24,6	<u>214</u> 15,5	<u>200</u> 13,7	<u>180</u> 11,1	<u>163</u> 9,17	<u>135</u> 7,43
76363	р. Уфа – г. Михайловск	5650	1940–1942, 1956–1969, 1971, 1974–1993, 1995–2007, 2009–2010	52	113	266	1941	40,0	1967	1913–2010	<u>113</u> 6,00	<u>0,40</u> 0,04	2,2	0,12	<u>311</u> 36,9	<u>247</u> 21,9	<u>226</u> 18,5	<u>198</u> 13,5	<u>174</u> 10,1	<u>139</u> 7,83

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему				Слой стока весеннего половодья (мм) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний слой стока весеннего половодья, мм	наибольший слой стока, мм	год	наименьший слой стока, мм	год	расчетный период	средний слой стока за многолетний период, мм	Cv	Cs/ Cv	R	0,1	1	2	5	10	25
76364	р. Уфа – г. Красноуфимск	14 200	1930, 1932–1993, 1995–2010	72	115	218	1946	37,0	1935	1913–2010	<u>115</u> 5,34	<u>0,34</u> 0,04	1,3	0,19	<u>260</u> 23,7	<u>218</u> 14,6	<u>204</u> 12,8	<u>183</u> 10,1	<u>166</u> 8,27	<u>139</u> 6,60
76366	р. Уфа – с. Янбай (Янбаево)	31 800	1950–1967	18	104	161	1957	46,0	1967	1913–2010	<u>110</u> 3,69	<u>0,34</u> 0,05	2,5	0,09	<u>275</u> 23,0	<u>220</u> 13,9	<u>203</u> 11,7	<u>179</u> 8,52	<u>160</u> 6,31	<u>132</u> 4,59
76367	р. Уфа – с. Верхний Суян	32 400	1950–1961, 1966–1986, 1988–2010	57	111	188	2007	44,0	1996	1913–2010	<u>119</u> 4,30	<u>0,35</u> 0,04	1,7	0,11	<u>284</u> 21,7	<u>234</u> 13,3	<u>217</u> 11,4	<u>194</u> 8,49	<u>175</u> 6,8	<u>145</u> 5,14
76369	р. Уфа – с. Караидель (прист. Шафеево. Усть-Багазы)	36 400	1913–1958	46	117	232	1914	42,0	1935	1913–2010	<u>108</u> 3,75	<u>0,34</u> 0,05	3,0	0,14	<u>282</u> 25,3	<u>221</u> 15,3	<u>201</u> 12,9	<u>176</u> 9,24	<u>157</u> 6,56	<u>129</u> 4,72
76375	р. Уфа – пгт Красный Ключ	47 800	1942–1947, 1949–1958	16	116	182	1946	74,0	1955	1913–2010	<u>111</u> 3,09	<u>0,29</u> 0,01	1,5	0,08	<u>230</u> 15,4	<u>196</u> 9,50	<u>184</u> 8,19	<u>168</u> 6,23	<u>154</u> 5,10	<u>131</u> 3,87
76381	р. Уфа – пос. Дудкинский	53 000	1931–1935, 1938–1943	10	116	180	1941	53,0	1935	1913–2010	<u>121</u> 2,54	<u>0,23</u> 0,01	4,0	0,01	<u>252</u> 17,6	<u>205</u> 10,4	<u>191</u> 8,85	<u>172</u> 6,58	<u>157</u> 5,67	<u>137</u> 3,15
76405	р. Бисерть – с. Гайны	3150	1961–1988	28	125	195	1969	68,0	1967	1930–2010	<u>130</u> 5,07	<u>0,34</u> 0,04	2,0	0,18	<u>308</u> 24,5	<u>252</u> 15,0	<u>234</u> 12,8	<u>209</u> 9,59	<u>188</u> 7,67	<u>156</u> 5,66
76406	р. Ай – с. Веселовка	586	1966–1968, 1970, 1972–2006, 2008–2010	38	102	238	1970	27,0	1967	1934–2010	<u>118</u> 8,06	<u>0,41</u> 0,03	1,9	0,32	<u>321</u> 41,3	<u>256</u> 25,3	<u>235</u> 21,9	<u>206</u> 16,8	<u>182</u> 13,1	<u>146</u> 10,3
76407	р. Ай – пос. Орловский Рудник	803	1936, 1939–1946	9	125	240	1941	79,0	1940	1934–2010	<u>107</u> 4,58	<u>0,37</u> 0,04	3,0	0,17	<u>299</u> 29,9	<u>230</u> 17,8	<u>207</u> 15,0	<u>180</u> 10,6	<u>158</u> 7,54	<u>128</u> 5,49
76408	р. Ай – г. Златоуст	1120	1934–1979, 1989–2006, 2008–2010	64	110	260	1941	17,0	1967	1934–2010	<u>109</u> 6,74	<u>0,43</u> 0,03	1,3	0,23	<u>288</u> 31,0	<u>234</u> 19,3	<u>217</u> 16,8	<u>192</u> 13,1	<u>170</u> 10,3	<u>137</u> 8,34
76416	р. Ай – с. Лаклы	6440	1936–1986, 1988–2010	74	116	263	1941	40,0	1967	1936–2010	<u>117</u> 5,58	<u>0,38</u> 0,04	2,2	0,1	<u>310</u> 35,5	<u>247</u> 21,1	<u>227</u> 17,8	<u>200</u> 13,0	<u>177</u> 9,79	<u>142</u> 7,56
76417	р. Ай – с. Метели	14 200	1938–1950, 1952–1986, 1988–2010	72	96,3	193	1941	31,0	1967	1936–2010	<u>95,5</u> 5,13	<u>0,38</u> 0,04	2,4	0,22	<u>255</u> 31,2	<u>203</u> 18,7	<u>186</u> 16,0	<u>163</u> 11,8	<u>144</u> 9,03	<u>116</u> 6,99
76420	р. Тесьма – г. Златоуст	143	1934–1935, 1937, 1946–1981	39	158	321	1951	37,0	1967	1934–2010	<u>142</u> 8,66	<u>0,37</u> 0,05	3,0	0,25	<u>399</u> 51,8	<u>307</u> 31,7	<u>277</u> 26,8	<u>240</u> 19,4	<u>211</u> 14,9	<u>171</u> 11,2
76421	р. Куся – пгт Магнитка	287	1965–2006, 2008–2010	43	155	259	1977	58,0	2006	1934–2010	<u>170</u> 8,99	<u>0,35</u> 0,04	1,4	0,24	<u>395</u> 38,2	<u>328</u> 23,4	<u>307</u> 20,6	<u>275</u> 16,3	<u>248</u> 13,3	<u>206</u> 10,6
76423	р. Большая Арша – д. Вознесенская	277	1959–1997, 2001–2006, 2008–2010	44	133	221	1963	36,0	1967	1878–2010	<u>149</u> 6,03	<u>0,34</u> 0,04	1,4	0,17	<u>343</u> 24,8	<u>286</u> 15,4	<u>267</u> 13,3	<u>240</u> 10,3	<u>217</u> 8,85	<u>181</u> 6,38

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Слой стока весеннего половодья (мм) различной обеспеченности, %					
			годы	число лет	средний многолетний слой стока весеннего половодья, мм	наибольший слой стока, мм	год	наименьший слой стока, мм	год	расчетный период	средний слой стока за многолетний период, мм	Cv	Cs/ Cv	R	0,1	1	2	5	10	25
76454	р. Тюй – д. Гумбино	2180	1936–1951, 1956–1986, 1988–2010	71	133	234	1947	56,0	1936	1936–2010	<u>132</u> 7,24	<u>0,32</u> 0,05	1,4	0,4	<u>290</u> 29,7	<u>244</u> 18,8	<u>229</u> 16,8	<u>206</u> 13,8	<u>188</u> 11,7	<u>158</u> 9,34
76456	р. Сарс – с. Султанбеково	1300	1936–1942, 1951–1954, 1956–1986, 1988–2010	66	87,9	133	1958	43,0	2006	1936–2010	<u>87,9</u> 3,78	<u>0,3</u> 0,01	1,4	0,2	<u>185</u> 17,2	<u>157</u> 10,5	<u>147</u> 9,19	<u>134</u> 7,29	<u>122</u> 5,94	<u>104</u> 4,74
76458	р. Юрюзань – ж/д ст. Юрюзань	166	1965–1974	9	306	364	1970	79,0	1967	1930–2010	<u>303</u> 13,0	<u>0,34</u> 0,04	2,0	0,23	<u>729</u> 60,5	<u>595</u> 37,0	<u>552</u> 31,8	<u>492</u> 24,0	<u>442</u> 19,2	<u>364</u> 14,2
76459	р. Юрюзань – с. Екатериновка	1740	1931–1981	51	178	361	1941	43,0	1967	1930–2010	<u>188</u> 6,91	<u>0,32</u> 0,04	1,6	0,15	<u>414</u> 29,8	<u>347</u> 18,4	<u>326</u> 15,8	<u>294</u> 12,1	<u>267</u> 10,2	<u>225</u> 7,59
76461	р. Юрюзань – пгт Вязовая	2430	1936–1940, 1966–2006, 2008–2010	49	164	341	1990	50,0	1967	1936–2010	<u>163</u> 9,37	<u>0,36</u> 0,03	1,0	0,22	<u>374</u> 37,1	<u>314</u> 24,0	<u>293</u> 21,3	<u>264</u> 17,2	<u>240</u> 13,6	<u>200</u> 11,8
76462	р. Юрюзань – д. Чулпан	4850	1957–1986, 1988–2002, 2004–2010	54	147	298	1990	37,0	1967	1932–2010	<u>142</u> 7,47	<u>0,32</u> 0,04	1,2	0,31	<u>309</u> 27,7	<u>261</u> 17,5	<u>245</u> 15,6	<u>222</u> 12,8	<u>202</u> 10,9	<u>171</u> 8,74
76466	р. Юрюзань – пос. Атяш	6930	1932–1986, 1988–1989, 1992–2010	76	135	245	1941	10,0	1980	1932–2010	<u>138</u> 5,96	<u>0,33</u> 0,03	0,8	0,16	<u>298</u> 24,5	<u>254</u> 15,7	<u>239</u> 13,8	<u>217</u> 11,0	<u>198</u> 9,24	<u>167</u> 7,33
76469	р. Юрюзань – д. Старобурунгут	7850	1932–1941	6	211	630	1936	89,0	1940	1932–2010	<u>124</u> 4,58	<u>0,35</u> 0,04	1,5	0,19	<u>288</u> 21,8	<u>240</u> 13,5	<u>225</u> 11,6	<u>201</u> 8,92	<u>182</u> 7,61	<u>152</u> 5,47
76470	р. Тюлюк – с. Тюлюк	136	1965–2006, 2008–2010	45	222	515	1990	48,0	1967	1933–2010	<u>223</u> 14,5	<u>0,39</u> 0,03	1,6	0,32	<u>569</u> 65,7	<u>462</u> 40,5	<u>428</u> 35,5	<u>379</u> 27,9	<u>338</u> 22,3	<u>275</u> 17,7
76471	р. Катав – с. Верхний Катав	333	1966–1994	29	250	496	1990	76,0	1967	1931–2010	<u>239</u> 11,5	<u>0,32</u> 0,04	1,5	0,25	<u>521</u> 48,1	<u>440</u> 29,2	<u>413</u> 25,7	<u>373</u> 20,5	<u>340</u> 17,3	<u>287</u> 13,5
76475	р. Яманелга – д. Устье	718	1973–1978, 1980–1984, 1986	12	21,8	39,0	1981	10,0	1984	1932–2010	<u>28,5</u> 1,46	<u>0,36</u> 0,03	1,6	0,15	<u>68,0</u> 6,64	<u>56,3</u> 4,03	<u>52,5</u> 3,48	<u>46,9</u> 2,66	<u>42,2</u> 2,10	<u>34,9</u> 1,67
76481	р. Сарва – пос. Ильинский	274	1951–1965	15	330	501	1965	204	1955	1932–2010	<u>345</u> 12,4	<u>0,32</u> 0,04	2,0	0,11	<u>792</u> 60,0	<u>652</u> 36,7	<u>609</u> 31,3	<u>545</u> 23,3	<u>493</u> 18,4	<u>410</u> 13,7
76482	р. Дема – д. Дюсяново	4030	1952–1986, 1988–2006	54	88,2	166	1957	31,0	1967	1932–2010	<u>96,3</u> 4,93	<u>0,39</u> 0,04	2,0	0,25	<u>254</u> 24,4	<u>204</u> 14,9	<u>187</u> 12,7	<u>165</u> 9,44	<u>146</u> 7,29	<u>118</u> 5,39
76486	р. Дема – д. Бочкарева	12 500	1947–1986, 1988–2010	64	69,5	140	1947	19,0	1967	1919–2010	<u>72,2</u> 5,20	<u>0,45</u> 0,03	1,4	0,35	<u>204</u> 23,4	<u>163</u> 14,7	<u>150</u> 12,8	<u>131</u> 9,90	<u>116</u> 7,84	<u>92,0</u> 6,14
76488	р. Дема – д. Голумилино	12 600	1934–1947	14	51,0	119	1946	11,0	1935	1932–2010	<u>53,0</u> 2,97	<u>0,42</u> 0,03	2,0	0,29	<u>147</u> 15,6	<u>117</u> 9,52	<u>107</u> 8,13	<u>93,8</u> 6,04	<u>82,7</u> 4,62	<u>65,6</u> 3,45
76489	р. Мияки – с. Мияки-Тамак	564	1955, 1957–1986, 1988–2010	55	69,3	182	2002	13,0	1957	1937–2010	<u>68,1</u> 5,12	<u>0,51</u> 0,06	1,9	0,14	<u>223</u> 33,8	<u>172</u> 20,0	<u>155</u> 17,0	<u>133</u> 12,4	<u>114</u> 9,19	<u>87,2</u> 7,10

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему				Слой стока весеннего половодья (мм) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний слой стока весеннего половодья, мм	наибольший слой стока, мм	год	наименьший слой стока, мм	год	расчетный период	средний слой стока за многолетний период, мм	Cv	Cs/ Cv	R	0,1	1	2	5	10	25
76490	р. Чермасан – д. Новоюмраново	3570	1950–1986, 1988–2010	61	57,2	123	1998	19,0	2008	1940–2010	<u>59,4</u> 3,61	<u>0,47</u> 0,02	1,4	0,06	<u>171</u> 20,1	<u>137</u> 12,3	<u>126</u> 10,5	<u>110</u> 7,75	<u>96,5</u> 5,92	<u>76,2</u> 4,98
76491	р. Чекмагуш – с. Чекмагуш	99,1	1973–2010	35	44,3	154	1979	1,40	1986	1957–2010	<u>54,8</u> 6,28	<u>0,58</u> 0,09	2,9	0,32	<u>228</u> 48,3	<u>163</u> 28,7	<u>143</u> 24,0	<u>117</u> 17,0	<u>96,8</u> 13,3	<u>68,8</u> 9,23
76492	р. Бирь – с. Малосухоязово	1210	1951–1986, 1988–2007	57	136	268	1997	64,0	2004	1935–2010	<u>137</u> 6,63	<u>0,35</u> 0,04	4,0	0,17	<u>381</u> 52,1	<u>294</u> 30,3	<u>266</u> 25,3	<u>230</u> 17,7	<u>201</u> 13,1	<u>160</u> 9,71
76494	р. Быстрый Танып – пгт Чернушка	667	1950, 1952–2010	58	140	215	1995	68,0	1976	1933–2010	<u>138</u> 5,88	<u>0,29</u> 0,01	1,9	0,22	<u>296</u> 27,9	<u>249</u> 16,7	<u>233</u> 14,5	<u>211</u> 11,2	<u>192</u> 9,46	<u>163</u> 6,98
76495	р. Быстрый Танып – д. Алтаево	4860	1935–1942, 1944–1986, 1988–2010	75	126	251	1947	54,0	2004	1934–2010	<u>126</u> 4,97	<u>0,30</u> 0,01	2,0	0,16	<u>274</u> 26,2	<u>229</u> 15,6	<u>214</u> 13,4	<u>193</u> 10,2	<u>176</u> 8,32	<u>149</u> 6,09
76499	р. База – с. Рсаево	885	1964, 1966–1968, 1970–1986, 1988–2010	44	63,5	108	1995	11,0	1992	1945–2010	<u>67,6</u> 5,29	<u>0,43</u> 0,03	3,0	0,33	<u>211</u> 35,1	<u>161</u> 21,4	<u>145</u> 18,1	<u>124</u> 13,3	<u>107</u> 10,2	<u>82,3</u> 7,49
76500	р. Сюнь – с. Миньярово	4140	1945–1989, 1991–2010	66	73,9	149	1957	25,0	1975	1934–2010	<u>73,0</u> 5,23	<u>0,47</u> 0,02	1,5	0,26	<u>215</u> 27,2	<u>171</u> 16,7	<u>156</u> 14,4	<u>136</u> 11	<u>119</u> 8,40	<u>93,5</u> 6,75
76502	р. Иж – г. Агрыз	3970	1935–1991	55	84,0	175	1947	28,0	1952	1931–2010	<u>77,8</u> 3,61	<u>0,39</u> 0,03	2,5	0,02	<u>217</u> 25,5	<u>169</u> 15	<u>155</u> 12,5	<u>134</u> 8,91	<u>118</u> 6,68	<u>94,6</u> 4,81
76503	р. Иж (Большой Иж) – пос. Сосновое Озеро	7770	1934–1968	35	93,0	182	1947	25,0	1935	1930–2010	<u>89,5</u> 4,53	<u>0,35</u> 0,04	2,0	0,19	<u>220</u> 22,9	<u>179</u> 13,8	<u>166</u> 11,8	<u>147</u> 8,94	<u>132</u> 7,00	<u>108</u> 5,43
76504	р. Позимь – г. Ижевск	768	1975–2010	36	64,2	136	1998	16,0	2001	1933–2010	<u>62,8</u> 3,35	<u>0,37</u> 0,05	2,5	0,03	<u>167</u> 20,6	<u>133</u> 12,1	<u>122</u> 10,2	<u>107</u> 7,29	<u>94,2</u> 5,48	<u>76,0</u> 4,07
76510	р. Ик (Большой Ик) – пгт Московка	7660	1955–1973	19	65,0	113	1957	22,0	1967	1878–2010	<u>64,6</u> 3,77	<u>0,45</u> 0,02	1,8	0,31	<u>188</u> 19,8	<u>149</u> 12,1	<u>136</u> 10,4	<u>118</u> 7,76	<u>104</u> 5,95	<u>81,5</u> 4,37
76512	р. Ик – с. Нагайбаково	12 300	1934–1937, 1940–1998, 2000–2010	73	65,3	175	1947	17,0	1997	1934–2010	<u>65,4</u> 5,98	<u>0,53</u> 0,07	2,2	0,42	<u>229</u> 38,5	<u>173</u> 23,8	<u>155</u> 20,3	<u>131</u> 15,1	<u>112</u> 12,0	<u>83,5</u> 8,82
76516	р. Ря – д. Рятамак	615	1952–1986, 1988–1996	45	63,7	123	1957	21,0	1996	1934–2010	<u>65,3</u> 6,74	<u>0,53</u> 0,07	2,5	0,46	<u>240</u> 44,2	<u>178</u> 27,2	<u>158</u> 23,2	<u>133</u> 17,2	<u>112</u> 13,5	<u>82,7</u> 9,84
76517	р. Сулли – д. Рятамак	118	1967–1973	7	40,0	73	1972	13,0	1969	1946–2010	<u>48,9</u> 4,36	<u>0,36</u> 0,07	0,9	0,50	<u>108</u> 12,8	<u>92,7</u> 8,67	<u>87,4</u> 7,83	<u>79,0</u> 6,58	<u>72,1</u> 5,44	<u>60,4</u> 4,69
76518	р. Дымка – с. Татарская Дымская	520	1949–1986, 1988–2003, 2006–2010	61	68,8	169	1957	26,0	1952	1934–2010	<u>72,6</u> 6,33	<u>0,54</u> 0,06	2,5	0,32	<u>270</u> 46,4	<u>200</u> 27,7	<u>178</u> 23,3	<u>149</u> 16,8	<u>125</u> 13,0	<u>91,9</u> 9,29
76519	р. Усень – г. Туймазы	2300	1951, 1953–1973, 1975–1986, 1988–1994, 1996–2010	52	51,0	116	1957	9,20	1967	1940–2010	<u>57,4</u> 5,42	<u>0,50</u> 0,07	2,4	0,42	<u>196</u> 34,5	<u>148</u> 21,2	<u>132</u> 18,1	<u>113</u> 13,5	<u>96,1</u> 10,6	<u>72,5</u> 7,76

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему				Слой стока весеннего половодья (мм) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний слой стока весеннего половодья, мм	наибольший слой стока, мм	год	наименьший слой стока, мм	год	расчетный период	средний слой стока за многолетний период, мм	Cv	Cs/ Cv	R	0,1	1	2	5	10	25
76520	р. Милля – с. Михайловка	770	1963–1986, 1988–2010	48	44,2	98	1963	5,10	1997	1934–2010	<u>49,8</u> 6,71	<u>0,68</u> 0,05	1,8	0,44	<u>214</u> 40,6	<u>157</u> 25,2	<u>139</u> 21,4	<u>115</u> 15,8	<u>95</u> 12,4	<u>67,1</u> 9,15
76522	р. Мензеля – с. Сарманы (с. Сарманово)	384	1963–1973, 1975–1987	24	76,0	162	1972	23,0	1984	1963–2010	<u>85,3</u> 9,64	<u>0,50</u> 0,08	1,4	0,41	<u>253</u> 42,6	<u>204</u> 27,3	<u>188</u> 23,9	<u>163</u> 18,9	<u>143</u> 15,2	<u>111</u> 12,0
76524	р. Шукралинка (Челна) – с. Орловка	300	1951–1963	13	101	176	1957	55,0	1954	1932–2009	<u>90,8</u> 7,22	<u>0,40</u> 0,04	2,4	0,27	<u>255</u> 37,5	<u>201</u> 22,7	<u>183</u> 19,5	<u>160</u> 14,7	<u>140</u> 11,4	<u>111</u> 8,8
76525	р. Тойма – с. Гусевка	1300	1934–1937, 1949–1985, 1987, 1989–1990	44	107	202	1957	13,0	1990	1934–2010	<u>103</u> 5,67	<u>0,39</u> 0,03	2,0	0,15	<u>271</u> 30,6	<u>218</u> 18,3	<u>200</u> 15,6	<u>177</u> 11,6	<u>157</u> 8,85	<u>126</u> 7,00
76531	р. Зай (Степной Зай) – с. Тихоновка	1990	1934–1936, 1938–1939, 1955–1964	15	55,0	115	1957	14,0	1935	1913–2010	<u>62,8</u> 4,52	<u>0,45</u> 0,03	3,5	0,33	<u>224</u> 34,7	<u>158</u> 20,2	<u>140</u> 16,8	<u>116</u> 11,7	<u>99,1</u> 8,76	<u>76,0</u> 6,24
76533	р. Зай (Степной Зай) – пгт Акташ	2410	1956–1987, 2005–2010	38	53,2	126	1957	20,0	1984	1934–2010	<u>56,0</u> 5,44	<u>0,55</u> 0,07	2,3	0,37	<u>206</u> 35,1	<u>153</u> 21,3	<u>136</u> 18,1	<u>115</u> 13,2	<u>96,8</u> 10,4	<u>71,5</u> 7,52
76535	р. Зай (Степной Зай) – пгт Заинск	2920	1934–1951, 1955–1961	25	68,0	118	1948	15,0	1935	1932–2010	<u>68,2</u> 3,93	<u>0,37</u> 0,04	0,6	0,24	<u>150</u> 14,7	<u>130</u> 9,46	<u>123</u> 8,36	<u>112</u> 6,72	<u>102</u> 5,57	<u>85,1</u> 4,50
76537	р. Зай (Степной Зай) – с. Старое Пальчиково	4540	1959–2004	46	60,5	93,0	1979	2,20	1996	1950–2010	<u>58,9</u> 2,99	<u>0,33</u> 0,04	2,3	0,16	<u>140</u> 15,9	<u>114</u> 9,49	<u>106</u> 8,13	<u>94,4</u> 6,09	<u>84,8</u> 4,76	<u>70,3</u> 3,73
76546	р. Сарапала – д. Новопоручиково	80,0	1965–1981	17	73,0	130	1979	41,0	1975	1936–2010	<u>80,9</u> 3,96	<u>0,33</u> 0,04	3,5	0,17	<u>216</u> 26,2	<u>167</u> 15,7	<u>152</u> 13,1	<u>132</u> 9,30	<u>116</u> 7,08	<u>95,0</u> 5,26
76550	р. Вятка – с. Красноглинье	2320	1942–2010	66	180	309	1974	71,0	2009	1918–2010	<u>172</u> 7,23	<u>0,29</u> 0,03	0,7	0,26	<u>340</u> 28,6	<u>295</u> 17,5	<u>279</u> 15,2	<u>256</u> 11,7	<u>237</u> 9,89	<u>204</u> 8,44
76553	р. Вятка – д. Усатьевская (пгт Нагорск)	16 500	1938–2010	73	177	320	1990	82,0	1996	1878–2010	<u>175</u> 4,66	<u>0,27</u> 0,01	1,7	0,06	<u>352</u> 22,8	<u>301</u> 14,1	<u>284</u> 12,2	<u>259</u> 9,25	<u>238</u> 7,46	<u>205</u> 5,75
76556	р. Вятка – г. Киров	48 300	1878–1931, 1933–1934, 1936–1943, 1945–2010	130	153	263	1974	71,0	1996	1878–2010	<u>153</u> 3,47	<u>0,25</u> 0,01	1,2	0,04	<u>290</u> 16,8	<u>251</u> 10,2	<u>238</u> 8,84	<u>220</u> 6,84	<u>204</u> 5,69	<u>178</u> 4,56
76557	р. Вятка – г. Котельнич	72 000	1972–1985, 1987–2010	38	154	295	1974	77,0	1996	1918–2010	<u>146</u> 4,77	<u>0,28</u> 0,01	2,7	0,03	<u>316</u> 28,1	<u>262</u> 16,8	<u>244</u> 14,3	<u>221</u> 10,5	<u>201</u> 8,06	<u>170</u> 5,74
76563	р. Вятка – д. Камень	90 400	1901–1935	35	138	199	1914	76,0	1910	1878–2010	<u>162</u> 6,45	<u>0,30</u> 0,04	2,5	0,27	<u>369</u> 31,5	<u>302</u> 19,3	<u>280</u> 16,4	<u>251</u> 12,2	<u>227</u> 9,81	<u>191</u> 7,17
76566	р. Вятка – пгт Аркуль	96 900	1939–2010	72	145	249	1974	58,0	1996	1918–2010	<u>139</u> 4,08	<u>0,26</u> 0,01	1,5	0,08	<u>269</u> 19,9	<u>232</u> 13,0	<u>219</u> 11,0	<u>202</u> 7,92	<u>186</u> 6,71	<u>162</u> 5,09
76574	р. Вятка – г. Вятские Поляны	124 000	1918, 1920–2010	91	145	253	1974	68,0	1996	1918–2010	<u>145</u> 3,96	<u>0,25</u> 0,01	2,1	0,04	<u>286</u> 21,4	<u>244</u> 13,1	<u>230</u> 11,3	<u>210</u> 8,60	<u>193</u> 6,78	<u>167</u> 4,96

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему				Слой стока весеннего половодья (мм) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний слой стока весеннего половодья, мм	наибольший слой стока, мм	год	наименьший слой стока, мм	год	расчетный период	средний слой стока за многолетний период, мм	Cv	Cs/ Cv	R	0,1	1	2	5	10	25
76584	р. Черная Холуница – с. Троица	1480	1959–2010	52	140	250	1990	68,0	1996	1933–2010	<u>136</u> 4,14	<u>0,28</u> 0,01	2,0	0,02	<u>285</u> 19,9	<u>240</u> 12,3	<u>226</u> 10,6	<u>205</u> 7,91	<u>187</u> 5,94	<u>160</u> 4,65
76585	р. Кобра – д. Короткие	4560	1938–1943, 1965–1973	15	175	302	1972	82,0	1967	1925–2010	<u>168</u> 6,69	<u>0,29</u> 0,01	2,5	0,09	<u>375</u> 34,9	<u>308</u> 20,8	<u>287</u> 17,7	<u>258</u> 13,0	<u>234</u> 10,2	<u>198</u> 7,34
76586	р. Кобра – д. Верхние Тюрюханы	7410	1930–1985	55	161	316	1974	46,0	1937	1933–2010	<u>175</u> 5,34	<u>0,31</u> 0,05	1,4	0,04	<u>374</u> 25,0	<u>317</u> 15,6	<u>299</u> 13,5	<u>271</u> 10,2	<u>248</u> 8,13	<u>210</u> 6,23
76588	р. Федоровка – д. Комарово	1140	1933–1935, 1959–1989	30	179	370	1974	90,0	1967	1933–2010	<u>183</u> 5,53	<u>0,28</u> 0,01	2,0	0,06	<u>384</u> 26,6	<u>322</u> 16,4	<u>304</u> 14,1	<u>275</u> 10,6	<u>251</u> 8,24	<u>214</u> 6,26
76593	р. Летка – с. Казань	2870	1933–2006	74	162	378	1974	64,0	1937	1933–2010	<u>162</u> 4,70	<u>0,30</u> 0,06	2,4	0,01	<u>367</u> 28,7	<u>302</u> 17,5	<u>281</u> 14,9	<u>252</u> 10,9	<u>228</u> 7,98	<u>191</u> 5,91
76594	р. Белая Холуница – пос. Климковка	1130	1943–1946, 1952–2010	63	177	287	1974	82,0	1996	1933–2010	<u>174</u> 3,89	<u>0,23</u> 0,01	1,5	0,01	<u>320</u> 17,4	<u>278</u> 11,0	<u>264</u> 9,60	<u>244</u> 7,44	<u>227</u> 5,94	<u>199</u> 4,82
76596	р. Чепца – с. Полом	5930	1933–2010	78	125	227	1957	53,0	1937	1933–2010	<u>125</u> 5,04	<u>0,33</u> 0,04	1,1	0,09	<u>274</u> 22,6	<u>232</u> 14,2	<u>218</u> 12,4	<u>197</u> 9,66	<u>180</u> 7,89	<u>152</u> 6,28
76597	р. Чепца – г. Глазов	9750	1937–2010	72	136	265	1947	55,0	1937	1933–2010	<u>132</u> 5,68	<u>0,33</u> 0,04	1,9	0,16	<u>305</u> 29,5	<u>252</u> 17,7	<u>235</u> 15,3	<u>211</u> 11,6	<u>190</u> 9,24	<u>159</u> 7,13
76600	р. Чепца – д. Целоусы (Градобой)	18 900	1950–1979	30	131	208	1966	75,0	1952	1925–2010	<u>126</u> 4,17	<u>0,28</u> 0,01	2,0	0,02	<u>266</u> 22,3	<u>223</u> 13,5	<u>210</u> 11,6	<u>190</u> 8,70	<u>174</u> 6,54	<u>148</u> 4,96
76601	р. Лоза – пгт Игра	1110	1956–1999, 2001–2010	54	113	212	1968	43,0	1996	1937–2010	<u>113</u> 5,08	<u>0,34</u> 0,04	1,7	0,1	<u>263</u> 25,6	<u>217</u> 15,4	<u>203</u> 13,2	<u>181</u> 10,0	<u>163</u> 7,81	<u>136</u> 6,21
76602	р. Святица – д. Вогульцы	564	1968–2010	42	70,3	164	1970	33,0	1986	1959–2010	<u>74,7</u> 4,22	<u>0,38</u> 0,05	2,6	0,04	<u>202</u> 27,6	<u>160</u> 16,1	<u>146</u> 13,6	<u>128</u> 9,73	<u>113</u> 7,31	<u>90,4</u> 5,49
76603	р. Филипповка – с. Филиппово	414	1959–2010	52	94,7	169	1970	44,0	1983	1954–2010	<u>97,7</u> 4,75	<u>0,32</u> 0,03	0,8	0,15	<u>206</u> 18,9	<u>176</u> 12,1	<u>166</u> 10,7	<u>151</u> 8,58	<u>138</u> 6,82	<u>118</u> 5,79
76604	р. Просница – д. Большой Перелаз	127	1975–1987	13	92,0	168	1982	50,0	1984	1925–2010	<u>87,2</u> 4,38	<u>0,36</u> 0,06	3,0	0,10	<u>238</u> 26,8	<u>184</u> 15,8	<u>167</u> 13,3	<u>145</u> 9,40	<u>128</u> 7,02	<u>104</u> 4,95
76605	р. Просница – ж/д ст. Просница	312	1974–1989	16	99,0	158	1982	54,0	1984	1925–2010	<u>98,8</u> 3,21	<u>0,25</u> 0,01	1,5	0,12	<u>187</u> 14,6	<u>162</u> 8,85	<u>153</u> 7,52	<u>141</u> 5,53	<u>131</u> 4,86	<u>114</u> 3,65
76608	р. Волма – с. Волма	110	1976–1987	12	105	143	1985	70,0	1976	1936–2010	<u>112</u> 4,28	<u>0,26</u> 0,01	2,0	0,10	<u>224</u> 18,6	<u>190</u> 11,1	<u>180</u> 9,59	<u>164</u> 7,32	<u>150</u> 5,95	<u>130</u> 4,33
76609	р. Медянка – д. Песок	460	1942–1972	31	153	257	1966	86,0	1945	1925–2010	<u>148</u> 5,43	<u>0,30</u> 0,05	3,5	0,02	<u>364</u> 39,1	<u>288</u> 22,7	<u>264</u> 19,1	<u>232</u> 13,6	<u>207</u> 10,0	<u>172</u> 6,94

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Слой стока весеннего половодья (мм) различной обеспеченности, %					
			годы	число лет	средний многолетний слой стока весеннего половодья, мм	наибольший слой стока, мм	год	наименьший слой стока, мм	год	расчетный период	средний слой стока за многолетний период, мм	Cv	Cs/ Cv	R	0,1	1	2	5	10	25
76611	р. Великая – с. Великорецкое	3410	1952–2010	59	144	317	1974	20,0	1996	1925–2010	$\frac{138}{5,96}$	$\frac{0,35}{0,05}$	2,2	0,09	$\frac{341}{34,3}$	$\frac{277}{20,5}$	$\frac{255}{17,4}$	$\frac{227}{12,8}$	$\frac{203}{9,79}$	$\frac{166}{7,47}$
76612	р. Мутницы – д. Малые Юринцы	77,0	1946–1947, 1949–1957	11	172	285	1947	110	1949	1925–2010	$\frac{167}{6,48}$	$\frac{0,32}{0,05}$	3,0	0,02	$\frac{411}{42,3}$	$\frac{327}{24,9}$	$\frac{299}{20,9}$	$\frac{264}{15,0}$	$\frac{237}{11,4}$	$\frac{196}{7,89}$
76614	р. Быстрица – д. Шипицино	3540	1925–1935, 1937–2010	84	106	195	1947	50,0	1933	1925–2010	$\frac{106}{4,00}$	$\frac{0,32}{0,04}$	1,8	0,08	$\frac{242}{21,7}$	$\frac{201}{13,1}$	$\frac{187}{11,2}$	$\frac{168}{8,44}$	$\frac{152}{6,60}$	$\frac{127}{5,10}$
76617	р. Малая Кумена – д. Дыряна	122	1945–1987	40	91,0	177	1970	30,0	1983	1946–2010	$\frac{82,1}{5,05}$	$\frac{0,40}{0,03}$	3,0	0,21	$\frac{249}{35,4}$	$\frac{186}{21,3}$	$\frac{168}{17,9}$	$\frac{144}{12,8}$	$\frac{125}{9,80}$	$\frac{99,4}{7,13}$
76619	р. Молома – д. Пермская	6070	1938–2010	73	155	320	1974	58,0	1996	1925–2010	$\frac{148}{5,32}$	$\frac{0,32}{0,05}$	2,1	0,05	$\frac{337}{30,8}$	$\frac{278}{18,5}$	$\frac{259}{15,8}$	$\frac{233}{11,7}$	$\frac{210}{8,96}$	$\frac{176}{6,79}$
76620	р. Молома – д. Спасское	10 500	1925–1935, 1938–2010	83	150	343	1974	55,0	1996	1918–2010	$\frac{147}{4,96}$	$\frac{0,31}{0,06}$	3,3	0,04	$\frac{352}{36,5}$	$\frac{283}{21,4}$	$\frac{261}{18,0}$	$\frac{232}{12,9}$	$\frac{208}{9,55}$	$\frac{172}{6,59}$
76621	р. Елховка – д. Поляна	88,8	1947–1948, 1950–1978	31	128	246	1968	69,0	1973	1918–2010	$\frac{131}{4,81}$	$\frac{0,35}{0,05}$	3,0	0,01	$\frac{348}{32,0}$	$\frac{271}{18,9}$	$\frac{246}{15,9}$	$\frac{215}{11,4}$	$\frac{190}{8,01}$	$\frac{155}{5,38}$
76622	р. Боровка – с. Боровка	59,0	1974–2010	36	170	293	1974	36,0	1996	1956–2010	$\frac{188}{11,8}$	$\frac{0,41}{0,05}$	0,9	0,06	$\frac{467}{49,9}$	$\frac{388}{32,2}$	$\frac{361}{27,6}$	$\frac{323}{20,6}$	$\frac{290}{17,3}$	$\frac{237}{13,6}$
76623	р. Пижма – д. Худяки	6690	1933, 1938–1939, 1949–1962, 1964–1985	40	132	299	1974	55,0	1976	1925–2010	$\frac{132}{5,76}$	$\frac{0,35}{0,04}$	3,5	0,02	$\frac{373}{44,5}$	$\frac{283}{25,6}$	$\frac{256}{21,3}$	$\frac{220}{14,9}$	$\frac{194}{10,8}$	$\frac{157}{7,40}$
76625	р. Ярань – д. Наумово	1340	1953–1982	30	111	203	1966	55,0	1964	1925–2010	$\frac{117}{6,29}$	$\frac{0,32}{0,04}$	2,2	0,31	$\frac{272}{28,2}$	$\frac{223}{17,2}$	$\frac{208}{14,9}$	$\frac{186}{11,5}$	$\frac{167}{9,43}$	$\frac{139}{7,13}$
76626	р. Немда – д. Луговая	3220	1958–1981	24	118	211	1979	55,0	1975	1958–2010	$\frac{146}{11,7}$	$\frac{0,39}{0,06}$	3,5	0,36	$\frac{448}{75,5}$	$\frac{331}{46,8}$	$\frac{297}{39,8}$	$\frac{252}{29,2}$	$\frac{220}{22,8}$	$\frac{174}{16,7}$
76627	р. Воя – г. Нолинск	2680	1954–2010	57	93,2	221	1970	24,0	2004	1939–2010	$\frac{95}{5,72}$	$\frac{0,42}{0,03}$	1,6	0,16	$\frac{256}{30,5}$	$\frac{206}{18,4}$	$\frac{189}{15,8}$	$\frac{167}{12,0}$	$\frac{148}{9,06}$	$\frac{119}{7,50}$
76628	р. Уржумка – с. Лопьял	1300	1964–2010	47	82,5	155	1979	16,0	1990	1942–2010	$\frac{87,1}{6,16}$	$\frac{0,38}{0,05}$	1,0	0,38	$\frac{206}{22,2}$	$\frac{172}{14,6}$	$\frac{161}{13,1}$	$\frac{144}{10,8}$	$\frac{130}{8,79}$	$\frac{108}{7,54}$
76629	р. Немда – пос. Быстряг	501	1965–1972	8	130	159	1966	97,0	1965	1931–2010	$\frac{114}{4,06}$	$\frac{0,26}{0,03}$	0,7	0,02	$\frac{209}{15,5}$	$\frac{185}{10,1}$	$\frac{176}{8,67}$	$\frac{164}{6,53}$	$\frac{152}{5,15}$	$\frac{133}{4,36}$
76632	р. Кильмезь – д. Малые Сюмси	4000	1940–1941, 1943–1945, 1950–1960	16	114	160	1957	69,0	1954	1931–2010	$\frac{108}{3,87}$	$\frac{0,26}{0,03}$	0,9	0,14	$\frac{202}{16,8}$	$\frac{177}{11,0}$	$\frac{168}{9,16}$	$\frac{156}{6,41}$	$\frac{145}{5,24}$	$\frac{126}{4,54}$

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему				Слой стока весеннего половодья (мм) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний слой стока весеннего половодья, мм	наибольший слой стока, мм	год	наименьший слой стока, мм	год	расчетный период	средний слой стока за многолетний период, мм	Cv	Cs/ Cv	R	0,1	1	2	5	10	25
76634	р. Кильмезь – д. Вичмарь	16 400	1931–1935, 1938–1940, 1955–2010	64	94,9	148	1957	50,0	1975	1931–2010	<u>94,5</u> 3,04	<u>0,27</u> 0,01	1,1	0,06	<u>183</u> 13,9	<u>159</u> 8,90	<u>150</u> 7,61	<u>138</u> 5,67	<u>128</u> 4,54	<u>111</u> 3,80
76637	р. Лумпун – д. Шмыки	1210	1936–1940, 1948–2010	68	119	200	1966	55,0	1952	1930–2010	<u>120</u> 3,29	<u>0,27</u> 0,02	1,0	0,01	<u>234</u> 13,5	<u>203</u> 8,43	<u>192</u> 7,32	<u>177</u> 5,64	<u>163</u> 4,78	<u>141</u> 3,74
76638	р. Вала – с. Вавож	4770	1952–2010	59	78,5	133	1990	17,0	1996	1918–2010	<u>77,0</u> 2,60	<u>0,3</u> 0,03	0,8	0,02	<u>155</u> 11,2	<u>134</u> 7,15	<u>127</u> 6,20	<u>116</u> 4,77	<u>107</u> 3,89	<u>91,8</u> 3,16
76640	р. Нылга – с. Нылга	1190	1968–2010	42	82,3	149	1990	41,0	1984	1931–2010	<u>83,7</u> 4,11	<u>0,32</u> 0,04	1,9	0,22	<u>190</u> 18,6	<u>157</u> 11,1	<u>147</u> 9,66	<u>132</u> 7,45	<u>119</u> 6,09	<u>99,9</u> 4,63
76642	р. Лобань – с. Рыбная Ватага	2300	1938–1940, 1946–2010	67	128	202	1957	63,0	1975	1918–2010	<u>124</u> 3,84	<u>0,27</u> 0,02	0,8	0,04	<u>239</u> 16,8	<u>208</u> 10,7	<u>197</u> 9,19	<u>182</u> 6,93	<u>168</u> 5,74	<u>146</u> 4,77
76644	р. Нурминка – с. Кукмор	107	1946, 1948, 1950, 1953–2010	61	96,0	182	1957	26,0	1984	1946–2010	<u>97,6</u> 4,95	<u>0,33</u> 0,05	2,0	0,21	<u>226</u> 25,2	<u>186</u> 15,2	<u>173</u> 13,1	<u>155</u> 10,1	<u>140</u> 7,99	<u>117</u> 6,32
76646	р. Анзирка – с. Яковлево	190	1964–2010	47	94,7	168	1979	11,0	1998	1951–2010	<u>101</u> 5,85	<u>0,42</u> 0,04	4,1	0,03	<u>335</u> 58,8	<u>247</u> 33,0	<u>219</u> 26,9	<u>185</u> 17,9	<u>157</u> 12,5	<u>119</u> 8,61
76648	р. Ирень – с. Чайка	2530	1977–1993, 1995–2010	33	73,0	120	2000	35,0	2004	1930–2010	<u>78,5</u> 2,17	<u>0,26</u> 0,01	1,8	0,02	<u>157</u> 10,0	<u>134</u> 6,25	<u>127</u> 5,39	<u>115</u> 4,09	<u>106</u> 3,12	<u>91,4</u> 2,49
76649	р. Буй – пгт Куеда	540	1979–1988, 2004–2010	17	123	187	1979	66,0	1984	1933–2010	<u>150</u> 4,80	<u>0,32</u> 0,04	2,2	0,01	<u>347</u> 26,5	<u>284</u> 16,2	<u>265</u> 13,8	<u>237</u> 10,1	<u>214</u> 7,55	<u>179</u> 5,71
76650	р. Большой Авзян – с. Нижний Авзян	507	1976–1978, 1980–1987, 1989–1991, 1995–2010	34	228	404	1990	87,0	2010	1939–2010	<u>232</u> 14,0	<u>0,4</u> 0,04	2,0	0,02	<u>626</u> 71,5	<u>501</u> 42,8	<u>460</u> 36,2	<u>404</u> 26,3	<u>357</u> 19,8	<u>287</u> 15,6
76651	р. Шошма – с. Большие Лызи	361	1978–2010	33	117	278	1987	46,0	2003	1936–2010	<u>170</u> 14,7	<u>0,51</u> 0,11	3,5	0,25	<u>687</u> 124	<u>469</u> 70,7	<u>408</u> 58,4	<u>333</u> 39,9	<u>279</u> 29,5	<u>207</u> 20,4
76653	р. Гайва – пос. Плотинка	306	1978–1982, 1984–1997, 2002–2010	28	136	261	2007	44,0	1996	1933–2010	<u>178</u> 18,6	<u>0,41</u> 0,03	2,0	0,64	<u>492</u> 78,8	<u>392</u> 52,9	<u>358</u> 46,4	<u>314</u> 36,6	<u>277</u> 31,6	<u>220</u> 22,8
76654	р. Летка – с. Летка	1290	1957–1980	24	172	346	1974	78,0	1967	1925–2010	<u>158</u> 6,19	<u>0,33</u> 0,05	3,0	0,05	<u>399</u> 41,8	<u>315</u> 24,7	<u>287</u> 20,7	<u>253</u> 14,8	<u>226</u> 11,2	<u>186</u> 7,78
76655	р. Кобра – с. Синегорье	4510	1978–1980, 1982–2010	32	143	251	1997	17,0	1988	1978–2010	<u>152</u> 6,25	<u>0,23</u> 0,02	3,0	0,05	<u>300</u> 32,4	<u>252</u> 19,9	<u>236</u> 16,8	<u>216</u> 12,0	<u>198</u> 9,81	<u>173</u> 8,27
76658	р. Бавлы – пгт Бавлы	49,0	1979–1985, 1987	8	58,0	194	1980	15,0	1987	1929–2007	<u>161</u> 33,4	<u>0,98</u> 0,21	2,0	0,28	<u>1083</u> 298	<u>725</u> 176	<u>615</u> 146	<u>475</u> 101	<u>366</u> 75,6	<u>223</u> 51,3
76661	р. Киги – д. Кондаковка	1240	1980–1999	20	82,0	138	1990	28,0	1993	1930–2010	<u>94,1</u> 4,69	<u>0,40</u> 0,04	3,0	0,14	<u>286</u> 31,2	<u>214</u> 18,3	<u>192</u> 15,2	<u>165</u> 10,7	<u>143</u> 7,45	<u>114</u> 5,33

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему				Слой стока весеннего половодья (мм) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний слой стока весеннего половодья, мм	наибольший слой стока, мм	год	наименьший слой стока, мм	год	расчетный период	средний слой стока за многолетний период, мм	Cv	Cs/ Cv	R	0,1	1	2	5	10	25
76663	р. Вильва – пгтНововильвенский	341	1981–1985, 1988–2010	27	347	522	1985	177	1996	1956–2010	<u>394</u> 20,9	<u>0,32</u> 0,08	4,0	0,10	<u>1054</u> 143	<u>792</u> 84,1	<u>721</u> 70,3	<u>629</u> 49,7	<u>557</u> 37,0	<u>459</u> 26,6
76664	р. Межевая Утка – с. Усть-Утка	1320	1980–2007, 2009–2010	30	173	300	2000	95,0	1982	1936–2010	<u>160</u> 7,30	<u>0,28</u> 0,01	2,5	0,27	<u>352</u> 35,9	<u>290</u> 22,3	<u>270</u> 19,0	<u>244</u> 14,1	<u>221</u> 11,8	<u>188</u> 8,91
76665	р. Адамка – с. Грахово	106	1979–1992, 1994–2010	31	109	204	1979	5,10	1996	1936–2010	<u>126</u> 6,89	<u>0,36</u> 0,07	2,5	0,16	<u>331</u> 38,3	<u>261</u> 22,9	<u>240</u> 19,4	<u>210</u> 14,2	<u>186</u> 10,8	<u>152</u> 8,30
76668	р. Ивкина – пос. Нижнеивкино	879	1979–1987	8	102	181	1981	40,0	1984	1925–2010	<u>89,1</u> 5,12	<u>0,45</u> 0,03	1,6	0,11	<u>254</u> 28,2	<u>203</u> 17,1	<u>185</u> 14,6	<u>162</u> 10,7	<u>143</u> 8,17	<u>113</u> 6,49
76669	р. Тор – с. Воскресенское	325	1981–1986, 1989–1992, 1994–2010	27	230	639	1990	36,0	2006	1930–2010	<u>284</u> 13,5	<u>0,41</u> 0,04	2,7	0,06	<u>849</u> 90,3	<u>644</u> 52,7	<u>583</u> 43,9	<u>501</u> 30,6	<u>436</u> 22,0	<u>347</u> 15,2
76671	р. Суна – пос. Суна	544	1982–2010	29	63,0	136	1985	23,0	1989	1948–2010	<u>85,3</u> 6,75	<u>0,49</u> 0,03	2,5	0,26	<u>292</u> 47,6	<u>216</u> 28,3	<u>193</u> 23,9	<u>164</u> 17,4	<u>140</u> 13,2	<u>107</u> 9,70
76673	р. Зиган – с. Янгискаин	1450	1983–1986, 1988–2010	26	245	442	1990	107	2006	1936–2010	<u>257</u> 11,9	<u>0,36</u> 0,04	1,3	0,02	<u>599</u> 56,1	<u>503</u> 34,9	<u>472</u> 30	<u>422</u> 22,6	<u>382</u> 17,8	<u>316</u> 14,1
76674	р. Немда – д. Воробьева Гора	2990	1984–2010	27	97,3	149	1985	53,0	1996	1933–2010	<u>117</u> 11,6	<u>0,59</u> 0,15	5,1	0,15	<u>634</u> 156	<u>370</u> 84,6	<u>310</u> 67,8	<u>241</u> 42,5	<u>197</u> 28,7	<u>141</u> 18,5
76675	р. Пижма – д. Покста	6650	1986–2010	24	165	238	2005	49,0	1996	1918–2010	<u>153</u> 7,00	<u>0,35</u> 0,07	2,0	0,03	<u>376</u> 35,4	<u>306</u> 21,4	<u>283</u> 18,1	<u>252</u> 13,2	<u>225</u> 10,2	<u>185</u> 7,84
76676	р. Чепца – д. Целоусы	18 900	1981–2010	29	242	404	1999	76,0	1984	1933–2010	<u>244</u> 15,9	<u>0,41</u> 0,04	1,1	0,23	<u>602</u> 63,7	<u>505</u> 40,1	<u>473</u> 35,2	<u>420</u> 27,8	<u>379</u> 22,2	<u>309</u> 18,2
76677	р. Ярань – д. Малые Пачи	1660	1984–1985, 1987–1998	14	102	132	1987	50,0	1996	1933–2010	<u>95,5</u> 2,45	<u>0,24</u> 0,01	2,0	0,05	<u>182</u> 10,8	<u>156</u> 6,8	<u>148</u> 5,88	<u>136</u> 4,50	<u>126</u> 3,59	<u>110</u> 2,78
76685	р. Усьва – пгт Усьва	2170	1981–1985, 1993, 1995–2010	22	234	356	1981	151	1996	1954–2010	<u>258</u> 12,7	<u>0,36</u> 0,06	3,3	0,05	<u>726</u> 90	<u>557</u> 52,2	<u>501</u> 43,4	<u>432</u> 30,4	<u>379</u> 22,6	<u>306</u> 15,6
76688	р. Большой Ик – д. Таишево	1450	1984–1999	16	97,0	166	1987	33,0	1996	1933–2010	<u>109</u> 5,09	<u>0,43</u> 0,03	2,5	0,07	<u>332</u> 35,1	<u>253</u> 20,6	<u>229</u> 17,1	<u>197</u> 11,9	<u>171</u> 8,68	<u>134</u> 6,07
76690	р. Косьва – с. Перемское	6220	1987–2010	24	165	245	1990	74,0	2010	1952–2010	<u>184</u> 9,71	<u>0,36</u> 0,06	4,0	0,04	<u>550</u> 79,3	<u>398</u> 45,4	<u>359</u> 37,6	<u>308</u> 25,9	<u>269</u> 18,7	<u>217</u> 13,1
76691	р. Кунгурка – с. Кунгурка	59,8	1987–2005	19	75,0	141	1999	32,0	1993	1938–2010	<u>86,0</u> 8,46	<u>0,41</u> 0,05	1,8	0,44	<u>232</u> 35,2	<u>187</u> 22,4	<u>172</u> 19,8	<u>151</u> 15,7	<u>134</u> 12,9	<u>107</u> 9,77

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему				Слой стока весеннего половодья (мм) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний слой стока весеннего половодья, мм	наибольший слой стока, мм	год	наименьший слой стока, мм	год	расчетный период	средний слой стока за многолетний период, мм	Cv	Cs/ Cv	R	0,1	1	2	5	10	25
76692	р. Сылва – пгт Шамары	2140	1987–2010	24	168	255	1990	80,0	2008	1930–2010	<u>185</u> 8,52	<u>0,28</u> 0,01	1,5	0,20	<u>377</u> 33,3	<u>322</u> 22,2	<u>304</u> 18,7	<u>277</u> 13,6	<u>254</u> 11,6	<u>218</u> 8,89
76695	р. Ярань – д. Пачи	2160	2000–2010	11	84,0	120	2008	40,0	2010	1938–2010	<u>119</u> 12,9	<u>0,62</u> 0,08	3,5	0,16	<u>596</u> 127	<u>384</u> 70,6	<u>325</u> 57,3	<u>258</u> 37,5	<u>210</u> 27,5	<u>148</u> 17,8
76696	р. Сива – д. Гавриловка	2950	1991–2010	20	66,0	106	1997	29,0	1996	1936–2010	<u>67,5</u> 2,97	<u>0,28</u> 0,01	2,5	0,17	<u>147</u> 14,5	<u>122</u> 8,84	<u>114</u> 7,5	<u>102</u> 5,5	<u>92,9</u> 4,48	<u>78,9</u> 3,35
76697	р. Кама – пос. Афанасьево	3440	2002–2010	8	168	247	2007	131	2003	1931–2010	<u>191</u> 10,9	<u>0,27</u> 0,05	4,5	0,51	<u>460</u> 62,8	<u>355</u> 39	<u>326</u> 33,3	<u>288</u> 24,8	<u>258</u> 20,0	<u>218</u> 13,4
76699	р. Кобра – пос. Симоновка	7370	1990–1995, 1997	7	170	238	1992	124	1994	1978–2010	<u>148</u> 6,31	<u>0,18</u> 0,04	10,8	0,06	<u>303</u> 85,4	<u>243</u> 25,2	<u>225</u> 28,6	<u>201</u> 33,8	<u>183</u> 39,8	<u>159</u> 3,59
76700	р. Кама – с. Лойно	11 500	1993–2010	18	154	216	2007	71,0	1996	1931–2010	<u>179</u> 11,4	<u>0,35</u> 0,07	5,3	0,34	<u>570</u> 92,5	<u>397</u> 53	<u>349</u> 44,5	<u>297</u> 31,8	<u>257</u> 24,4	<u>207</u> 17,0
76701	р. Сылва – г. Сылвенск	17 600	2002–2010	9	103	188	2007	76,0	2006	1933–2010	<u>127</u> 5,93	<u>0,30</u> 0,06	4,0	0,43	<u>324</u> 37,3	<u>248</u> 22,6	<u>226</u> 19,1	<u>199</u> 13,8	<u>177</u> 11,0	<u>148</u> 7,86
76706	р. Тойма – с. Поспелово	1340	2001–2010	9	69,0	90,0	2008	41,0	2009	1979–2010	<u>108</u> 14,4	<u>0,44</u> 0,11	0,6	0,37	<u>274</u> 44,6	<u>229</u> 29,7	<u>213</u> 26,4	<u>190</u> 21,4	<u>171</u> 16,6	<u>139</u> 14,8

Примечание: во второй строке для каждого пункта даны средние квадратические погрешности расчетных значений стока.

Приложение А.9 – Основные характеристики наибольших за многолетний период максимальных расходов дождевых паводков

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений	Год максимального расхода за весь период наблюдений	Предпаводочный расход воды		Наибольший срочный расход воды		Дата окончания паводка	Продолжительность паводка, сутки			Слой стока, мм		Объем стока, млн м ³
					м ³ /с	дата	м ³ /с	дата		подъема	спада	общая	до пика паводка	за весь паводок	
76001	р. Кама – клх. Ширяевский	5030	1948–1980, 1982–1996, 1998–2000, 2002	1994	26,2	13.06	488	19.06	24.06	6	5	11	30,0	53,0	267
76003	р. Кама – с. Волосницкое	9750	1930–1978, 1980, 1982–1992	1962	73,9	1.09	519	10.09	22.09	9	12	21	22,0	49,0	486
76007	р. Кама – пгт Гайны	27 400	1931–1980, 1982–1996, 1998–2010	1940	636	2.06	1040	9.06	16.06	7	7	14	18,0	37,0	1030
76008	р. Кама – с. Бондюг	46 300	1911–1924, 1930–1944, 1946–1959, 1962–1965, 1967–1980, 1982–1993, 1995–1996, 1999–2010	1940	1180	3.06	1700	12.06	18.06	9	6	15	24,0	40,0	1880
76011	р. Кама – пгт. Тюлькино	818 000	1951–1954, 1959–1974	1963	918	8.06	1940	17.06	30.06	9	13	22	12,0	32,0	2680
76013	р. Кама – г. Березники (Усолъе)	84 400	1881–1942	1904	1450	16.06	2930	22.06	06.07	6	14	20	–	21,0	1780
76021	р. Кама – г. Добрянка	120 000	1878–1921, 1923–1935	1879	1240	13.06	2380	26.06	07.07	13	11	24	–	33,0	4020
76040	р. Кама – г. Оса.	181 000	1936–1940	1937	898	14.07	1720	19.07	31.07	5	12	17	2,90	10,0	1860
76058	р. Кама – г. Сарапул	190 000	1936–1959, 1961	1959	1530	01.06	3120	12.06	24.06	11	11	22	–	24,0	4670
76062	р. Кама – д. Муново	343 000	1884–1919, 1921–1936	1894	3330	30.06	5230	16.07	31.07	16	15	31	–	33,0	11 500
76697	р. Кама – пос. Афанасьево	3440	2003–2010	2004	18,1	04.06	150	07,06, 22.06	28.06	3	21	24	4,60	30,0	103
76700	р. Кама – с. Лойно	11 500	1993–2010	1999	213	30.05	402	04.06	15.06	5	11	16	12,0	27,0	311
76071	р. Весляна – с. Усть-Черная	3990	1959–1967, 1969–1978	1976	52,2	11.06	68,3	16.06	22.06	5	6	11	6,50	14,0	55,9
76072	р. Весляна – пос. Оныл	6790	1973–1992	1986	109	25.10	199	29.10, 30.10	04.11	4	6	10	8,70	20,0	136
76073	р. Весляна – д. Зюлева	7100	1943–1948, 1950, 1953–1965, 1967–1972	1953	79,1	25.05	292	02.06	10.06	8	8	16	12,0	30,0	218
76075	р. Коса – с. Коса	6340	1956–2000, 2002–2010	1994	77,0	14.06	540	23.06	03.07	9	10	19	37,0	84,0	533
76076	р. Лолог – пос. Сергеевский	1600	1965, 1967–2010	1994	21,8	13.06	248	20.06	26.06	7	6	13	48,0	85,0	136
76078	р. Пильва – д. Усть-Кайб	1878	1957–1980, 1982–1986	1983	22,7	6.06	91,5	14.06	23.06	–	–	17	–	40,0	76,5
76079	р. Уролка – пос. Пашиб	1700	1966–1980, 1982–1984, 1986–1987	1984	13,2	15.06	139	24.06	08.07	9	14	23	–	76,0	129
76080	р. Вишера – пос. Велс (Усть-Велс)	2790	1934–1937	1937	32,2	14.09	407	16.09	24.09	2	8	10	8,00	41,0	116
76085	р. Вишера – д. Писанная	8560	1930–1935, 1937–1940	1938	110	14.06	240	18.06	21.06	4	3	7	–	11,0	96,7
76087	р. Вишера – д. Митраково	10 500	1901–1924, 1928–1932, 1934–1967	1951	139	13.05	552	21.05	01.06	8	11	19	–	47,0	496
76089	р. Вишера – пос. Рябиново	30 900	1929–1935, 1948–2010	2000	1180	14.05	2260	17.05. 26.05	07.06	3	21	24	12,0	111	3430
76094	р. Кутим – д. Кутим	504	1946–1964	1956	14,9	12.08	194	13.08	17.08	1	4	5	13,0	50,0	25,2

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений	Год максимального расхода за весь период наблюдений	Предпаводочный расход воды		Наибольший срочный расход воды		Дата окончания паводка	Продолжительность паводка, сутки			Слой стока, мм		Объем стока, млн м ³
					м ³ /с	дата	м ³ /с	дата		подъема	спада	общая	до пика паводка	за весь паводок	
76099	р. Язьва – с. Нижняя Язьва	5840	1939–1941, 1943–1954, 1961–1974, 1976–1980, 1983–1993, 1995, 2008–2010	1993	276	27.05	1400	30.05. 15.06	21.06	3	22	25	22,0	197	1150
76105	р. Колва – д. Петрецово	2830	1927–1932, 1934–2010	1996	89,2	5.06	475	10.06. 22.06	26.06	5	16	21	35,0	118	334
76108	р. Колва – д. Подбобыка	10 800	1927–1938, 1940–1942, 1948–1970	1959	334	28.05	663	31.05	08.06	3	8	11	–	43,0	471
76110	р. Колва – с. Камгорт	12 600	1971–1988	1983	219	07.06	633	13.06	22.06	6	9	15	17,0	41,0	517
76111	р. Колва – с. Покча	13 300	1930–1934, 1936–1953	1930	300	18.06	720	29.06	07.07	11	8	19	–	60,0	806
76112	р. Колва – г. Чердынь	13 400	1988–2010	1990	441	17.05	1330	23.05	01.07	6	39	45	34,0	241	3230
				1993	675	29.05	1330	01.06, 16.06	23.06	3	22	25	15,0	127	1700
76113	р. Березовая – д. Бульдырья	3030	1930–1942, 1948–1993	1948	72,0	07.07	383	11.07	21.07	4	10	14	23,0	56,0	172
76115	р. Вишерка – д. Фадино	2950	1927–1932, 1934, 1936–1963, 1965–1967	1966	36,8	29.09	89,8	08.10	18.10	9	10	19	–	32,0	94,4
76120	р. Низьва – д. Демино	503	1937–1939, 1941–1943	1938	4,35	13.06	19,1	15.06	21.06	2	6	8	–	12,0	6,19
76127	р. Яйва – пос. База	3630	1962–1978, 1980, 1982–2004, 2006	1993	103	11.06	1060	13.06	19.06	2	6	8	19,0	66,0	240
76128	р. Яйва – с. Подслудное	5060	1934–1963	1962	354	3.11	725	06.11	09.11	3	3	6	25,0	50,0	257
76130	р. Яйва – с. Усть-Игум	5320	1931, 1933–1936, 1970–2010	1993	138	11.06	1000	14.06	18.06	3	4	7	20,0	46,0	245
76131	р. Яйва – д. Лубнище	5740	1958–1968	1962	43,4	28.08	849	07.09	19.09	10	12	22	52,0	98,0	564
76136	р. Кондас – с. Ощепково	896	1956–2010	1978	10,2	01.06	101	06.06	13.06	5	7	12	26,0	51,0	45,7
76139	р. Иньва – г. Кудымкар	2050	1936–1970, 1981–2010	1943	29,2	29.04	192	04.05	10.05	5	6	11	23,0	37,0	75,8
76142	р. Иньва – д. Агишево	5220	1931 – 1935	1931	32,0	20.05	54,0	22.05	27.05	2	5	7	–	5,20	27,1
76141	р. Иньва – д. Слудка	5210	1957–1959, 1961–1962, 1965, 1968–1970, 1985–2010	1994	68,3	14.06	359	19.06	01.07	5	12	17	16,0	57,0	297
76145	р. Кува – с. Кува	278	1951–2010	1962	0,37	03.09	84,5	05.09	10.09	2	5	7	11,0	39,0	10,9
76147	р. Велва (Вильва) – д. Ошиб	836	1933, 1935–1991, 1993–2010	1978	5,30	31.05	90,8	07.06	18.06	7	11	18	30,0	62,0	51,8
76151	р. Косьва (Б. Косьва) – с. Троицкое	2950	1932–1970	1939	29,0	30.06	590	03.07	14.07	3	11	14	16,0	43,0	127
76155	р. Косьва а (Б. Косьва) – д. Шестаки	4590	1938–1948	1939	56,2	02.07	533	04.07	09.07	2	5	7	7,90	25,0	117
76156	р. Косьва – д. Останино	6220	1931–1937, 1956–1960, 1962–1963, 1965–1967, 1969–1970, 1986	1957	83,0	03.07	798	07.07	19.07	4	12	16	16,0	50,0	312
76690	р. Косьва – с. Перемское	6220	1987–2010	2005	125	04.06	421	14.06, 24.06	29.06	10	15	25	26,0	67,0	417
76159	р. Обва – с. Карагай	4310	1934–1935, 1937–1980, 1983–1993, 1995–2010	1950	32,0	06.09	321	09.09	16.09	3	7	10	–	28,0	123
76160	р. Обва – с. Рождественское	5540	1958–1987	1984	90,6	24.09	228	02.10	09.10	8	7	15	19,0	35,0	194
76161	р. Обва (Пр. Обва) – с. Ильинское	7120	1931–1933, 1935–1936, 1938–1953	1953	50,3	07.05	74,6	08.05	11.05	1	3	4	–	3,00	21,4
76163	р. Сива – с. Сива	759	1976–1980, 1983–1985	1978	8,78	09.06	49,2	16.06, 17.06	23.06	7	7	14	24,0	43,0	32,6

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений	Год максимального расхода за весь период наблюдений	Предпаводочный расход воды		Наибольший срочный расход воды		Дата окончания паводка	Продолжительность паводка, сутки			Слой стока, мм		Объем стока, млн м ³
					м ³ /с	дата	м ³ /с	дата		подъема	спада	общая	до пика паводка	за весь паводок	
76165	р. Чусовая – д. Косой Брод	731	1942–1971, 1976–1993, 1995, 1998–2010	1945	21,0	22.07	74,2	24.07	30.07	2	6	8	9,60	38,0	28,2
76166	р. Чусовая – д. Раскуиха	731	1958–1962	1961	10,3	28.04	34,5	04.05	10.05	6	6	12	10,0	18,0	20,8
76167	р. Чусовая – с. Верхнее Макарово	1310	1931–1932, 1935	1932	1,70	26.07	28,0	01.08	09.08	6	8	14	–	10,0	13,4
76176	р. Чусовая – пгт Староуткинск	5450	1938–1987, 1990–1993, 1995, 1998–1999, 2003–2010	1993	109	18.07	582	22.07	24.07	4	2	6	18,0	31,0	169
76178	р. Чусовая – с. Усть-Утка	6960	1958–1980, 1982–1987	1964	26,5	15.06	443	18.06	30.06	3	12	15	6,40	36,0	251
76180	р. Чусовая – пгт Кын	1040	1952–1980, 1982–1986, 1988–2010	1993	89,6	13.07	974	22.07	07.08	9	16	25	26,0	71,0	738
76190	р. Чусовая – пгт Лямино	21 500	1931–1935, 1956–2010	2007	241	19.07	2010	21.07	29.07	2	8	10	8,10	29,0	624
76191	р. Чусовая – д. Нижние Шалыги	23 300	1881–1955	1927	252	08.11	3120	14.11	26.11	6	12	18	25,0	58,0	1370
76199	р. Омелевка – с. Полдневая	6,50	1970–1975, 1977–1993, 1995	1981	0,039	02.05	0,24	03.05	6.05	1	3	4	1,70	6,00	0,39
76200	р. Стебеневка – с. Полдневая (В)	10,0	1970–1993, 1995–2004, 2006–2007, 2009–2010	2002	0,15	11.05	0,64	13.05	15.05	2	2	4	4,60	11,0	0,11
76201	р. Стебеневка – с. Полдневая (Н)	28,7	1970–1979, 1981–1991, 2005	1983	0,30	21.07	6,02	22.07	25.07	1	3	4	9,10	26,0	0,75
76212	р. Сулем – с. Галашки	294	1948–1983	1964	1,96	14.06	129	17.06	24.06	3	7	10	20,0	71,0	21,1
76664	р. Межевая Утка – с. Усть-Утка	1320	1980, 1982–2007, 2009–2010	1993	28,1	14.07	239	21.07	28.07	7	7	14	39,0	87,0	115
76217	р. Серебряная – с. Серебрянка	894	1928–1937–1980, 1982–1993, 1998, 2005–2010	1964	8,45	09.06	205	18.06	26.06	9	8	17	29,0	62,0	55,9
76219	р. Койва – пгт Медведка.	93,0	1976–1980, 1982, 1984–1989	1985	1,15	22.06	32,4	23.06	2.07	1	9	10	16,0	59,0	5,49
76663	р. Вильва – пгт Нововильвенский	341	1980–1985, 1988–2010	2007	4,90	18.07	157	19.07	28.07	1	9	10	12,0	75,0	25,6
76221	р. Койва – д. Федотовка	1270	1933–1957	1950	17,7	03.07	217	07.07	14.07	4	7	11	14,0	62,0	79,6
76223	р. Койва – пгт Кустье-Александровский	1790	1962, 1964–1974	1969	43,2	10.07	291	14.07	21.07	4	7	11	20,0	51,0	92,0
76226	р. Куся – крд. Куся Рассоха	58,0	1946–1947, 1950–1954	1951	0,92	18.05	19,0	21.05	30.05	3	9	12	17,0	71,0	4,14
76227	р. Усьва – пос. Вилуха	1840	1944–1962	1944	10,6	29.06	526	02.07	15.07	3	13	16	29,0	93,0	172
76685	р. Усьва – пгт Усьва	2170	1993, 1995–2010	2003	49,8	06.06	439	08.06	12.06	2	4	6	14,0	42,0	91,1
76230	р. Вильва – крд. Узкий	2840	1932–1941, 1948–1962	1951	45,8	19.05	456	22.05	31.05	3	9	12	–	50,0	143
76231	р. Вижай – пгт Пашия	788	1966–1980, 1982–1987	1984	9,90	22.10	130	26.10	2.11	4	7	11	24,0	56,0	44,1
76234	р. Лысьва – пос. Креж	1010	1933–1934, 1936–1963	1943	32,9	26.06	97,0	29.06	15.07	3	16	19	–	94,0	95,6
76237	р. Сылта – пгт Шамары	3120	1938–1980, 1982–1985	1952	27,5	07.06	273	10.06	21.06	3	11	14	11,0	48,0	152
76238	р. Сылта – с. Молебка	3710	1930–1932, 1934–1940, 1942	1930	18,0	05.08	218	09.08	17.08	4	8	12	8,50	20,0	76,1
76239	р. Сылта – пгт Суксун	6420	1930–1940, 1942–1943, 1948–1964	1930	40,0	05.08	640	08.08	19.08	3	11	14	11,0	50,0	321
76240	р. Сылта – с. Подкаменное	19 700	1936–1980, 1982–2002	1962	101	26.08	743	07.09	25.09	12	18	30	12,0	37,0	739
76241	р. Сылта – с. Троица	21 200	1931–1932, 1935,	1951	164	20.05	602	24.05	10.06	4	17	21	3,80	25,0	532

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений	Год максимального расхода за весь период наблюдений	Предпаводочный расход воды		Наибольший срочный расход воды		Дата окончания паводка	Продолжительность паводка, сутки			Слой стока, мм		Объем стока, млн м ³
					м ³ /с	дата	м ³ /с	дата		подъема	спада	общая	до пика паводка	за весь паводок	
			1938–1940, 1942–1943, 1945–1953												
76243	р. Вогулка – пгт Шамары	969	1952–1976, 1978–1980, 1982–2009	1952	7,26	03.06	95,9	11.06	21.06	8	10	18	23,0	53,0	51,9
76244	р. Иргина – д. Шестаково	1150	1986–1990	1986	8,56	24.08	13,5	25.08	28.08	1	3	4	0,80	3,50	4,03
76245	р. Барда – д. Синюшата	1910	1954–1962, 1964–1987	1962	24,3	29.08	161	07.09	17.09	9	10	19	26,0	59,0	113
76248	р. Ирень – д. Шубино	6060	1933–1948, 1956–1978, 1980, 1983–1984, 1986–1990	1962	28,7	01.09	178	07.09	13.09	6	6	12	4,70	13,0	81,2
76650	р. Большой Авзян – с. Нижний Авзян	507	1976–1987, 1990, 1994, 1997, 1999–2001, 2003–2004, 2006–2009	1979	6,79	12.06	36,4	13.06	23.06	1	11	12	5,70	32,0	16,2
76253	р. Мулянка – д. Субботино	336	1976–1977, 1979, 1983–2002, 2005–2010	1993	2,74	06.06	17,7	12.06	17.06	6	5	11	9,50	18,0	6,05
76255	р. Очер – д. Казымово	1190	1976, 1978–1986, 1988–2002, 2005–2010	1984	12,8	21.10	64,3	26.10	29.10	5	3	8	8,50	16,0	19,0
76256	р. Тулва – с. Барда	1890	1936–1948, 1954–1959, 1966, 1973–1980, 1982–1984, 1986–1991, 1993–1995, 1997–2003, 2005–2010	1994	20,2	06.05	118	09.05	14.05	3	5	8	5,10	21,0	39,7
76257	р. Тулва – с. Александровка	3420	1967–1969	1968	14,9	09.07	49,8	11.07	20.07	2	9	11	1,20	6,30	21,5
76258	р. Тулва – с. Крылово	3530	1962, 1964–1966	1964	26,3	16.06	64,4	18.06	23.06	2	5	7	5,10	8,60	30,4
76259	р. Сайгатка – с. Красильниково	291	1961–1962, 1964–1969	1961	2,34	08.05	6,56	11.05	16.05	3	5	8	–	9,20	2,68
76261	р. Большая Сарапулка – с. Поркачево	247	1986–1990	1961	1,62	26.04	4,97	28.04	1.05	2	3	5	2,00	6,40	1,58
76264	р. Буй – д. Татарская Урада	2740	1976–1979, 1982, 1984, 1986, 1988–2010	1994	16,6	02.06	51,8	06.06	14.06	4	8	12	3,30	11,0	30,1
76270	р. Белая – ж/д ст. Шушпа	1670	1968–1969, 1971–1986, 1988–2003, 2005–2010	2002	31,5	08.06	226	12.06	17.06	4	5	9	19,0	39,0	65,1
76275	р. Белая – Арский Камень, д/о	2300	1933–1974, 1976–1986, 1988–2010	2000	18,5	23.06	558	1.07	8.07	9	7	16	37,0	87,0	200
76280	р. Белая – д. Сыртланово	10100	1932–1934, 1941–1980, 1983–1986, 1988–2007	1964	97,6	25.06	806	30.06	11.07	5	11	16	12,0	38,0	393
76284	р. Белая – г. Стерлитамак	21 000	1919, 1921–1928, 1931–1938, 1940–1948, 1950–1986, 1988–2010	1926	156	07.09	798	12.09	26.09	5	14	19	3,40	29,0	626
76289	р. Белая – г. Уфа	100 000	1878–1975, 1985–1986, 1988–2010	2002	1640	09.06	3930	16.06	26.06	7	10	17	18,0	39,0	3900
76295	р. Белая – г. Бирск	121 000	1881–1975, 1985–1986, 1988–2010	2002	2170	11.06	4280	18.06	29.06	7	11	18	17,0	40,0	4840
76669	р. Тор – с. Воскресенское	325	1982–1986, 1989–1992, 1994–2010	2003	4,38	25.06	23,4	30.06	6.07	5	6	11	11,0	22,0	7,15
76673	р. Зиган – с. Янгискаин	1450	1983–1986, 1989–1995, 1997–2004, 2006, 2008–2010	1990	13,3	05.11	185	08.11	15.11	3	7	10	9,70	35,0	50,7

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений	Год максимального расхода за весь период наблюдений	Предпаводочный расход воды		Наибольший срочный расход воды		Дата окончания паводка	Продолжительность паводка, сутки			Слой стока, мм		Объем стока, млн м ³
					м ³ /с	дата	м ³ /с	дата		подъема	спада	общая	до пика паводка	за весь паводок	
76317	р. Мелеуз – г. Мелеуз	346	1950–1977, 1983–1984, 1988–2007, 2009–2010	1990	2,68	18.11	12,0	21.11	25.11	3	4	7	4,30	13,0	4,50
76318	р. Нугуш – с. Новосейтово	353	1936–1942, 1946–1980, 1983–1985, 1988–1995, 1997–2010	1942	9,16	30.06	47,0	02.07	6.07	2	4	6	13,0	35,0	12,6
76320	р. Нугуш – х. Андреевский	2870	1935–1967, 1969–1970, 1988–1995, 1997–1998, 2000–2009–2010	1959	40,2	21.10	401	26.10	15.11	5	20	25	24,0	79,0	228
76321	р. Ашкадар – д. Новофедоровка	2090	1976–1979, 1984, 1988–1995, 1997–1998, 2000–2007, 2009–2010	2003	10,7	26.06	52,0	03.07	24.07	8	21	29	7,10	23,0	48,1
76322	р. Ашкадар – х. Веселый	2250	1935–1942, 1944, 1950, 1953, 1958–1970	1960	14,9	28.04	60,7	30.04	4.05	2	4	6	2,20	6,60	14,8
76324	р. Стерля – д. Отрадовка	595	1940–1985, 1988–1995, 1997–1998, 2000–2007, 2009–2010	1976	0,55	27.07	22,9	28.07	3.08	1	6	7	0,60	2,30	1,37
76325	р. Селеук – д. Нижнеиткулово	141	1946–1985, 1988–1995, 1997–1998, 2000–2007, 2009–2010	1989	0,90	09.07	12,0	10.07	15.07	1	5	6	2,80	9,90	1,40
76326	р. Селеук – д. Биксяново	430	1970–1980, 1983–1985, 1988	1979	4,60	11.06	20,1	14.06	23.06	3	9	12	7,20	20,0	8,60
76327	р. Бердышла – х. Солёный	27,6	1946–1947, 1951–1952, 1954, 1956–1957	1947	0,23	01.06	1,02	02.06	4.06	1	2	3	1,80	5,10	0,14
76328	р. Зиган – д. Зигановка	546	1969–1971	1971	3,00	21.06	13,9	23.06	27.06	2	4	6	–	5,00	2,73
76332	р. Зилим – д. Таишево	2400	1940–1941, 1966–1980, 1982–1985, 1988	1983	19,5	26.09	286	09.10, 17.10	29.10	13	20	33	44,0	92,0	221
76334	р. Сим – с. Серпиевка	274	1967–1987, 1989–1991	1985	8,00	30.07	83,1	01.08	05.08	2	4	6	16,0	38,0	10,4
76335	р. Сим – г. Миньяр	1810	1948, 1950–1956, 1960–1987, 1989–1994	1954	14,9	06.11	306	17.11	24.11	11	7	18	24,0	43,0	78,6
76338	р. Сим – с. Расмекеево	3280	1944–1966	1954	88,3	13.11	679	17.11	22.11	4	5	9	12,0	46,0	153
76345	р. Лемеза – с. Нижние Лемезы	1680	1959–1986, 1988–1994, 1996–2006, 2008–2010	1994	86,2	04.07	475	10.07	22.07	6	12	18	57,0	134	225
76346	р. Инзер (Б. Инзер) – пос. Курманай	455	1968–1974	1973	2,69	30.05	81,5	01.06	11.06	2	10	12	12,0	31,0	14,2
76347	р. Инзер (Б. Инзер) – х. Калышта	1030	1931–1966	1964	13,2	23.06	209	27.06	07.07	4	10	14	21,0	74,0	76,6
76351	р. Инзер – д. Азово	4260	1958–1986, 1988–1994, 1996–2010	1994	113	05.08	1200	07.08	17.08	2	10	12	22,0	78,0	332
76354	р. Малый Инзер – ж/д ст. Айгир	815	1931–1978, 1996	1964	11,5	23.06	225	26.06	06.07	3	10	13	28,0	92,0	75,1
76355	р. Уршак – с. Ляхово	3130	1943–1952, 1955–1986, 1988–1994, 1996–2010	2002	21,8	10.06	43,4	12.06	17.06	2	5	7	1,90	5,70	17,8

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений	Год максимального расхода за весь период наблюдений	Предпаводочный расход воды		Наибольший срочный расход воды		Дата окончания паводка	Продолжительность паводка, сутки			Слой стока, мм		Объем стока, млн м ³
					м ³ /с	дата	м ³ /с	дата		подъема	спада	общая	до пика паводка	за весь паводок	
76360	р. Уфа – г. Нязепетровск	3560	1929–1941, 1961–1987, 1989–2006, 2008–2010	2002	56,3	07.06	409	12.06	15.06	5	3	8	23,0	39,0	139
76363	р. Уфа – г. Михайловск	5650	1940–1942, 1956–1964–1971, 1974–1993, 1995–2007, 2009–2010	2002	96,6	10.06	430	15.06	22.06	5	7	12	21,0	48,0	271
76364	р. Уфа – г. Красноуфимск	14 200	1930–1980, 1982–1983, 1985–1993, 1995–2010	1993	138	16.07	710	23.07	07.08	7	15	22	12,0	43,0	611
76366	р. Уфа – с. Янбай (Янбаево)	31 800	1932–1933, 1935–1939, 1941–1964, 1966–1967	1943	360	04.08	1270	10.08	15.08	6	5	11	11,0	22,0	712
76367	р. Уфа – с. Верхний Суян	32 400	1950–1960, 1966–1980, 1982–1986, 1988–2006, 2008	2002	646	10.06	1810	16.06	04.07	6	18	24	21,0	59,0	1910
76369	р. Уфа – с. Караидель	36 400	1913–1919, 1921–1935, 1937–1958	1943	205	29.07	1220	11.08	21.08	13	10	23	17,0	29,0	1060
76375	р. Уфа – пгт Кр. Ключ	47 800	1942–1946, 1949–1958	1943	308	25.07	1440	08.08	22.08	14	14	28	15,0	34,0	1640
76381	р. Уфа – пос. Дудкинский	53 000	1931–1932, 1934–1935, 1938–1943	1943	408	26.07	1100	09.08	25.08	14	16	30	–	33,0	176
76382	р. Большая Егуста – с. Малые Егусты	129	1970–1971, 1973–1974	1971	1,52	04.08	8,62	06.08	11.08	2	5	7	–	19,0	2,52
76405	р. Бисерть – с. Гайны	3150	1961–1978, 1980, 1983–1988	1964	33,4	23.06	134	26.06	01.07	3	5	8	6,50	17,0	53,9
76406	р. Ай – с. Веселовка	586	1966–2006, 2008–2010	1994	9,28	05.08	181	07.08	12.08	2	5	7	17,0	55,0	32,2
76407	р. Ай – пос. Орловский Рудник	803	1939–1946	1943	13,5	24.07	121	04.08	12.08	11	8	19	48,0	106	85,1
76408	р. Ай – г. Златоуст	1120	1934–1964, 1945, 1966–1979, 1989–2006, 2008–2010	1994	17,8	06.08	273	08.08	14.08	2	6	8	20,0	60,0	67,2
76416	р. Ай – с. Лаклы	6440	1936–1980, 1982–1986, 1988–2010	1943	73,4	25.07	1020	06.08	17.08	12	11	23	60,0	94,0	607
76417	р. Ай – с. Метели	14 200	1938–1964, 1966–1974, 1976–1980, 1982–1986, 1988–2010	2002	192	07.06	1130	15.06	01.07	8	16	24	26,0	71,0	1010
76420	р. Тесьма – г. Златоуст	143	1934–1937, 1946–1981	1971	0,45	30.07	35,5	05.08	20.08	6	15	21	30,0	84,0	12,1
76421	р. Куса – пгт Магнитка	287	1965–2006, 2009–2010	2002	12,9	10.06	64,4	12.06	19.06	2	7	9	25,0	81,0	23,2
76423	р. Большая Арша – д. Вознесенская	277	1959–1996, 2001–2006, 2008–2010	2002	5,40	07.06	64,1	11.06	16.06	4	5	9	22,0	53,0	14,7
76454	р. Түй – д. Гумбино	2180	1936–1957, 1986, 1988–2010	2001	17,5	04.11	95,0	13.11	24.11	9	11	20	15,0	34,0	74,1
76456	р. Сарс – с. Султанбеково	1300	1936–1986, 1988–2010	1994	16,5	05.07	86,9	09.07	19.07	4	10	14	9,20	33,0	42,9
76458	р. Юрюзань – ж/д ст. Юрюзань	166	1966–1969, 1971–1973	1967	1,56	26.05	72,4	06.06	17.06	11	11	22	–	12,0	1,99
76459	р. Юрюзань – с. Екатериновка	1740	1931–1935, 1938–1981	1964	39,3	23.06	612	26.06	6.07	3	10	13	37,0	119	207
76461	р. Юрюзань – пгт Вязовая	2430	1937–1940, 1966–2006, 2008–2010	1994	110	5.08	1070	08.08	11.08	3	3	6	49,0	82,0	199
76462	р. Юрюзань – д. Чулпан	4850	1957–1986, 1988–2002, 2004–2010	1964	114	24.06	1450	27.06	5.07	3	8	11	30,0	80,0	390
76464	р. Юрюзань – пос. Урман – Тау	5710	1970	1970	24,5	04.07	179	12.07	23.07	8	11	19	–	23,0	132

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений	Год максимального расхода за весь период наблюдений	Предпаводочный расход воды		Наибольший срочный расход воды		Дата окончания паводка	Продолжительность паводка, сутки			Слой стока, мм		Объем стока, млн м ³
					м ³ /с	дата	м ³ /с	дата		подъема	спада	общая	до пика паводка	за весь паводок	
76466	р. Юрюзань – пос. Атнаш	6930	1932–1974, 1976–1986, 1988–1989, 1992–1993, 2009	1964	119	22.06	1250	28.06	9.07	6	11	17	29,0	75,0	520
76469	р. Юрюзань – д. Старобурунгут	7950	1936–1941	1941	51,8	01.08	322	04.08	15.08	3	11	14	5,70	19,0	151
76470	р. Тюлюк – с. Тюлюк	136	1965–2006, 2008–2010	1967	1,07	02.07	39,3	06.07	20.07	4	14	18	24,0	101	13,7
76471	р. Катав – с. Верхний Катав	333	1966–1994	1994	17,5	03.08	153	07.08	14.08	4	7	11	43,0	117	39,0
76475	р. Яманелга – д. Усть.	718	1972–1978, 1980–1981, 1983–1984	1980	0,55	25.10	8,90	31.10	4.11	–	–	10	–	2,60	1,87
76481	р. Сарва – пос. Ильинский	274	1938, 1940–1957, 1959–1965	1959	1,30	21.10	54,1	26.10	20.11	5	25	30	37,0	112	30,7
76482	р. Дема – д. Дюсяново	4030	1952–1971, 1989–1990, 2000, 2002–2003	2003	47,1	01.07	67,7	04.07	9.07	3	5	8	3,70	8,90	35,9
76486	р. Дема – д. Бочкарева	12 500	1934–1937, 1939–1980, 1983–1985, 2000, 2003	2003	78,0	18.06	104	08.07. 09.07	26.07	21	18	39	13,0	24,0	300
76489	р. Мияки – с. Мияки-Тамак	564	1943–1955, 1957–1985, 1989–1997, 2000–2005, 2009	2002	6,00	07.06	33,6	11.06	15.06	4	4	8	11,0	20,0	11,3
76490	р. Чермасан – д. Новоюраново	3570	1941–2008	1964	7,08	24.06	50,4	26.06	6.07	2	10	12	0,80	4,70	16,8
76491	р. Чекмагуш – с. Чекмагуш	99,1	1969–1976, 1980, 1986, 1988, 2001–2009	1973	0,36	25.09	2,71	28.09	1.10	3	3	6	2,80	5,50	0,55
76492	р. Бирь – с. Малосухоязово	1210	1941–1978, 1980–1994, 1998, 2001–2006	2005	19,8	02.05	74,8	04.05	10.05	2	6	8	5,00	22,0	26,6
76494	р. Быстрый Танып – пгт Чернушка	667	1948, 1950–1986, 1990, 1992–2005, 2007–2009	1951	3,25	19.05	47,1	22.05	26.05	3	4	7	6,70	12,0	8,07
76495	р. Быстрый Танып – д. Алтаево	4860	1935–1954, 1956–1980, 1982–1986, 1993–2008	1994	34,3	06.07	94,7	14.07	26.07	8	12	20	9,70	26,0	126
76499	р. База – с. Рсаево	885	1976–1978, 1980, 1982–1986, 1988, 1990–2010	2005	1,44	30.07	31,5	01.08	3.08	2	2	4	2,70	4,90	4,34
76500	р. Сюнь – с. Миньярово	4140	1942–1980, 1982–1983, 1985–1989, 1991–2010	1969	6,66	22.07	142	26.07	5.08	4	10	14	3,10	11,0	47,2
76502	р. Иж – г. Агрыз	3970	1936–1978, 1980, 1984–1985, 1987, 1989–1991	1984	17,4	02.08	113	17.08	3.09	15	17	32	19,0	39,0	155
76503	р. Иж – пос. Сосновое Озеро	7770	1933–1966, 1968	1937	43,8	31.05	72,0	04.06	7.06	4	3	7	2,30	4,30	33,4
76504	р. Позимь – г. Ижевск	758	1975–1980, 1983–2010	1984	3,39	03.08	28,8	07.08	27.08	4	20	24	3,20	31,0	23,8
76507	р. Ик – д. Кулбаево	3750	1936–1937	1937	6,61	23.05	9,47	27.05	30.05	4	3	7	0,80	1,40	5,25
76510	р. Ик (Большой Ик) – пгт Московка	7666	1956–1972	1969	23,2	23.07	166	26.07	5.08	3	10	13	1,70	8,40	64,3
76512	р. Ик – с. Нагайбаково	12 300	1934–1937, 1940–1980, 1983, 1985–2010	1945	133	27.04	172	01.05	4.05	4	3	7	4,30	7,40	91,0

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений	Год максимального расхода за весь период наблюдений	Предпаводочный расход воды		Наибольший срочный расход воды		Дата окончания паводка	Продолжительность паводка, сутки			Слой стока, мм		Объем стока, млн м ³
					м ³ /с	дата	м ³ /с	дата		подъема	спада	общая	до пика паводка	за весь паводок	
76516	р. Ря – д. Рятамак	615	1941–1945, 1947–1974, 1982–1986, 1988–1996	1989	4,48	14.06	23,1	15.06	17.06	1	2	3	1,10	2,80	1,72
76517	р. Сулли – д. Рятамак	118	1967–1971	1969	0,34	22.07	5,27	25.07	30.07	3	5	8	2,40	5,30	0,63
76518	р. Дымка – с. Татарская Дымская	520	1949–1971, 1973–1986, 1988–2003, 2006–2010	1978	1,60	24.06	60,6	26.06	30.06	2	4	6	3,20	8,60	4,47
76519	р. Усень – г. Туймазы	2300	1951–1967, 1969–1986, 1988–1997, 2000–2010	1969	7,58	22.07	72,6	25.07	31.07	3	6	9	2,10	6,90	15,9
76520	р. Милля – с. Михайловка	770	1963–1978, 1980, 1982–1986, 1989–2010	1975	0,83	15.06	33,0	16.06	18.06	1	2	3	0,80	1,20	0,92
76522	р. Мензеля – с. Сарманы	384	1963–1978, 1980–1987	1974	0,60	05.06	16,7	08.06	13.06	3	5	8	1,20	3,40	1,31
76524	р. Шукралинка (Челна) – с. Орловка	300	1951–1963	1951	0,31	11.04	5,05	14.04	25.04	3	11	14	1,40	5,90	1,77
76525	р. Тойма – с. Гусевка	1300	1934–1937, 1949–1976, 1982–1985, 1987, 1989–1990	1971	4,14	05.07	117	08.07	16.07	3	8	11	2,70	14,0	19,1
76528	р. Зай (Степной Зай) – пгт Карабаш, н. бьеф	1340	1956–1957	1957	11,0	10.05	21,2	11.05	16.05	1	5	6	–	6,50	8,71
76531	р. Зай (Степной Зай) – с. Тихоновка	1990	1934–1939, 1954–1964	1961	3,22	27.05	38,0	28.05	2.06	1	5	6	0,30	1,60	3,18
76533	р. Зай (Степной Зай) – пгт Акташ	2410	1956–1978, 1980–1987, 2005–2010	1983	13,2	04.07	35,8	08.07	15.07	4	7	11	2,90	7,30	17,6
76535	р. Зай (Степной Зай) – пгт Заинск	2920	1934–1935, 1938–1947, 1949, 1957, 1959, 1961	1961	5,68	02.06	18,4	05.06	10.06	3	5	8	0,90	2,40	7,01
76537	р. Зай (Степной Зай) – с. Старое Пальчиково	4540	1959–2003	2000	31,4	29.10	74,1	03.11	4.11	5	1	6	3,60	4,50	20,4
76546	р. Сарапала – д. Новопоручиково	80,0	1965–1976, 1978–1980	1974	0,43	26.05	3,24	27.05	31.05	1	4	5	1,20	3,40	0,27
76550	р. Вятка – с. Красноглинье	2320	1942–1980, 1983–1985, 1987, 1989–2010	1978	38,4	09.06	215	17.06	23.06	8	6	14	43,0	66,0	153
76553	р. Вятка – д. Усатьевская	16 500	1937–1980, 1982–1998, 2000–2010	1978	275	01.06	855	20.06	30.06	19	10	29	50,0	81,0	1340
76556	р. Вятка – г. Киров	48 300	1878–1931, 1933–1943, 1945–1954, 1986–1998, 2001–2010	1994	497	02.07	1420	12.07	23.07	10	11	21	18,0	34,0	1640
76557	р. Вятка – г. Котельнич	72 000	1976–1980, 1982–1985, 1987–1998, 2000–2004, 2006–2010	1978	678	09.06	2160	26.06–28.06	9.07	18	12	30	33,0	53,0	3820
76566	р. Вятка – пгт Аркуль	96 900	1939–1975, 1982–1998, 2000–2003, 2006–2009	1994	1260	07.07	2060	14.07	27.07	7	13	20	11,0	29,0	2810

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений	Год максимального расхода за весь период наблюдений	Предпаводочный расход воды		Наибольший срочный расход воды		Дата окончания паводка	Продолжительность паводка, сутки			Слой стока, мм		Объем стока, млн м ³
					м ³ /с	дата	м ³ /с	дата		подъема	спада	общая	до пика паводка	за весь паводок	
76574	р. Вятка – г. Вятские Поляны	124 000	1918, 1920–1932, 1934–1954, 1956–1965, 1967–1975, 1982–1998, 2000, 2002–2004, 2007–2009	1994	1600	05.07	2950	16.07	28.07	11	12	23	18,0	37,0	4590
76584	р. Черная Холуница – с. Троица	1480	1959–2004, 2007–2010	1978	10,3	29.05	76,1	17.06	8.07	19	21	40	30,0	63,0	93,2
76585	р. Кобра – д. Короткие	4560	1927–1943, 1965–1972	1942	30,7	17.07	220	26.07	7.08	9	12	21	21,0	46,0	213
76586	р. Кобра – д. Верхние Тюрюханы	7410	1930–1980, 1982–1985	1930	130	08.06	335	13.06	20.06	5	7	12	–	33,0	251
76588	р. Федоровка – д. Комарово	1140	1959–1987, 1989	1978	7,54	19.07	112	24.07	5.08	5	12	17	17,0	63,0	71,8
76593	р. Летка – с. Казань	2870	1933–1980, 1982–1991, 1993–2005	2001	42,6	12.05	259	17.05	29.05	5	12	17	19,0	72,0	207
76594	р. Белая Холуница – пос. Климовка	1130	1943–1946, 1948–1980, 1982–2010	1984	12,6	21.09	91,7	27.09	6.10	6	9	15	16,0	42,0	47,5
76596	р. Чепца – с. Полом	5930	1933–1980, 1982–2005, 2007–2008	1950	34,6	06.09	492	10.09	21.09	4	11	15	13,0	39,0	235
76597	р. Чепца – г. Глазов	9750	1937–1980, 1983–1988, 1990–2002, 2004, 2005, 2 007–2008	1950	59,7	06.09	553	12.09	23.09	6	11	17	18,0	37,0	362
76599	р. Чепца – с. Сезенево	18 400	1937–1938, 1940–1941	1940	10,0	17.06	307	24.06	2.07	7	8	15	6,60	12,0	226
76676	р. Чепца – д. Целоусы	18 900	1982–1988, 1990–1996, 1998–2005, 2007–2009	1994	141	01.07	557	10.07, 11.07	21.07	9	11	20	32,0	65,0	1230
76654	р. Летка – с. Летка	1290	1966–1975	1971	10,2	05.06	60,7	08.06	16.06	3	8	11	–	20,0	27,0
76655	р. Кобра – с. Синегорье	4110	1978–1980, 1982–1985	1978	95,9	10.06	246	19.06	27.06	9	9	18	33,0	64,0	289
76668	р. Ивкина – пос. Нижнеивкино	879	1980–1982, 1984–1986	1984	10,4	06.09	31,2	08.09	11.09	2	3	5	3,50	8,20	7,21
76699	р. Кобра – пос. Симоновка	7370	1990–1997	1994	92,6	13.06	317	20.06, 09.07	21.07	7	31	38	21,0	85,0	626
76686	р. Белая Холуница – с. Ильинское	227	1985–1997	1994	21,2	29.06	185	07.07	17.07	9	10	19	186	486	135
76675	р. Пижма – д. Покста	6650	1983–1988, 1990–1991, 1993–1994, 1996–1998, 2000, 2001, 2003–2004, 2007–2008, 2010	1990	20,8	25.09	255	15.10. 16.10	12.11	21	28	49	31,0	85,0	565
76677	р. Ярань – д. Малые Пачи	1660	1984, 1987, 1990–1995, 1997	1993	6,58	16.10	30,7	22.10	4.11	6	13	19	4,20	14,0	23,2
76674	р. Немда – д. Воробьева Гора	2990	1983, 1990–1991, 1993–1995, 1997, 2000, 2003, 2007–2008	1983	12,8	25.07	176	27.07	29.07	2	2	4	3,30	7,60	22,7
76671	р. Суна – пос. Суна	544	1982–2010	1984	4,82	04.08	22,4	06.08	18.08	2	12	14	4,60	18,0	9,79
76665	р. Адамка – с. Грахово	106	1979–1992, 1994–2001	1984	0,16	06.06	12,9	07.06	11.06	1	4	5	1,70	4,20	0,45
76601	р. Лоза – пгт Игра	1110	1956–1980, 1983–1999, 2001–2010	1984	9,30	05.08	97,4	10.08	20.08	5	10	15	24,0	42,0	46,6
76602	р. Святица – д. Вогульцы	564	1968–1969, 1971, 1975–1978, 1980, 1983–2010	1984	3,26	05.08	37,5	07.08	13.08	2	6	8	5,30	17,0	9,59
76603	р. Филипповка – с. Филиппово	414	1959–2010	2007	5,78	10.05	78,9	12.05	17.05	2	5	7	12,0	32,0	13,2
76604	р. Просница – д. Большой Перелаз	127	1975–1980, 1982–1987	1983	1,85	05.07	10,7	10.07	12.07	5	2	7	10,0	18,0	2,29

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений	Год максимального расхода за весь период наблюдений	Предпаводочный расход воды		Наибольший срочный расход воды		Дата окончания паводка	Продолжительность паводка, сутки			Слой стока, мм		Объем стока, млн м ³
					м ³ /с	дата	м ³ /с	дата		подъема	спада	общая	до пика паводка	за весь паводок	
76605	р. Просница – ж/д ст. Просница	312	1974, 1976–1989	1985	2,78	02.08	14,5	04.08	8.08	2	4	6	3,50	11,0	3,43
76608	р. Волма – с. Волма	110	1976–1980, 1982–1987	1985	0,89	01.08	10,7	04.08	8.08	3	4	7	12,0	27,0	2,97
76609	р. Медянка – д. Песок	460	1924–1929, 1931–1972	1925	11,0	08.06	54,8	12.06	16.06	4	4	8	–	42,0	19,4
76611	р. Великая – с. Великорещское	3410	1952–1980, 1982–2010	1994	20,6	12.06	224	19.06	26.06	7	7	14	18,0	37,0	126
76612	р. Мутницы – д. Малые Юринцы	77,0	1946, 1951–1952, 1954	1952	1,09	06.07	7,90	08.07	11.07	2	3	5	–	2,00	0,15
76614	р. Быстрица – д. Шипицино	3540	1925–2010	1994	51,3	04.07	596	07.07	12.07	3	5	8	23,0	52,0	184
76617	р. Малая Кумена – д. Дыряна	122	1946–1963, 1985–1987	1958	1,33	13.05	9,52	14.05	16.05	1	2	3	–	6,50	0,79
76619	р. Молома – д. Пермская	6070	1933–2010	1944	18,2	26.06	432	02.07	20.07	6	18	24	18,0	62,0	381
76620	р. Молома – д. Спасское	10 500	1925–1980, 1982–2010	1944	45,2	26.06	649	05.07	21.07	9	16	25	21,0	58,0	612
76621	р. Елховка – д. Поляна	88,8	1946–1968, 1970–1978	1974	0,96	17.05	19,1	20.05	27.05	3	7	10	0,50	36,0	3,21
76622	р. Боровка – с. Боровка	59,0	1974–1980, 1982–2010	1982	0,47	20.06	15,2	21.06	1.07	1	10	11	11,0	57,0	3,36
76623	р. Пижма – д. Худяки	6690	1938–1939, 1949–1979	1971	14,3	05.07	196	24.07	17.08	19	24	43	23,0	51,0	344
76625	р. Ярань – д. Наумово	1340	1948–1980, 1982	1978	5,97	22.06	76,7	27.06	06.07	5	9	14	11,0	23,0	30,8
76626	р. Немда – д. Луговая	3220	1958–1980	1978	9,68	21.06	126	26.06	10.07	5	14	19	3,70	17,0	54,7
76627	р. Воя – г. Нолинск	2680	1954–1981, 1983–2010	1984	22,9	03.08	79,1	08.08	12.08	5	4	9	7,50	13,0	34,8
76628	р. Уржумка – с. Лопьял	1300	1964–1978, 1981, 1983–2010	1976	2,02	08.06	130	11.06	16.06	3	5	8	2,20	7,20	9,36
76629	р. Немда – пос. Быстряг	501	1965, 1967–1972	1971	0,75	03.07	22,6	12.07	27.07	9	15	24	15,0	30,0	15,3
76632	р. Кильмезь – д. Малые Сюмси	4000	1935–1936, 1940–1941, 1943–1945, 1950–1960	1950	24,5	07.09	146	12.09	25.09	5	13	18	9,50	28,0	113
76634	р. Кильмезь – д. Вичмарь	16 400	1926–1929, 1931–1980, 1983–2010	1994	97,1	03.07	676	12.07	20.07	9	8	17	22,0	36,0	590
76637	р. Лумпун – д. Шмыки	1210	1933–1980, 1983–2010	1994	8,39	01.07	96,1	09.07	13.07	8	4	12	31,0	50,0	60,5
76638	р. Вала – с. Вавож	4770	1933–1980, 1983–2010	2007	19,8	02.07	114*	06.07	14.07	4	8	12	5,50	15,0	71,6
76640	р. Нылга – с. Нылга	1190	1968–1979, 1982–2010	1994	10,1	04.07	102	08.07	15.07	4	7	11	14,0	38,0	45,2
76642	р. Лобань – с. Рыбная Ватага	2300	1933–1980, 1983–2010	1994	15,5	02.07	195	10.07	21.07	8	11	19	36,0	75,0	173
76644	р. Нурминка – с. Кукмор	107	1966–1970, 1972–1980, 1982–1984, 2006	1974	0,096	27.07	27,4	28.07	30.07	1	2	3	–	4,50	0,48
76648	р. Ирень – с. Чайка.	2530	1977, 1984–1985, 1996	1984	20,8	23.10	38,3	31.10	4.11	–	–	12	–	12,0	30,4
76503	р. Иж (Б. Иж) – пос. Сосновое Озеро	7770	1933–1966, 1968	1937	43,8	31.05	72,0	04.06	7.06	4	3	7	2,30	4,30	33,4
76535	р. Зай (Степной Зай) – пгт Заинск	2920	1934–1935, 1938–1939, 1941–1943, 1946–1947, 1949, 1957, 1959, 1961	1961	5,68	02.06	18,4	05.06	10.06	3	5	8	0,90	2,40	7,01
76546	р. Сарапала – д. Новопоручиково	80,0	1965–1976, 1978–1980	1974	0,43	26.05	3,24	27.05	31.05	1	4	5	1,20	3,40	0,27
76646	р. Анзирка – с. Яковлево	190	1966–1973, 1975–1976, 1978, 1980, 1983–1984, 2005	1970	0,21	14.08	37,9	17.08	24.08	3	7	10	8,80	25,0	4,75

Продолжение приложения А.9

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений	Год максимального расхода за весь период наблюдений	Предпаводочный расход воды		Наибольший срочный расход воды		Дата окончания паводка	Продолжительность паводка, сутки			Слой стока, мм		Объем стока, млн м ³
					м ³ /с	дата	м ³ /с	дата		подъема	спада	общая	до пика паводка	за весь паводок	
76691	р. Кунгурка – с. Кунгурка	59,8	1987–2005	1993	0,22	18.07	9,58	21.07	26.07	3	5	8	21,0	39,0	2,33
76704	р. Далека – с. Мариинск		2009–2010	2009	0,26	08.07	2,00	11.07	16.07	3	5	8	3,30	6,60	0,55
76701	р. Сылва – г. Сылвенск	17 600	2002–2010	2003	162	06.06	422	11.06, 28.06	03.07	5	22	27	5,70	34,0	598
76702	р. Бабка – с. Жилино	1990	2003–2010	2005	12,5	21.06	70,1	24.06	29.06	3	5	8	–	–	–
76653	р. Гайва – пос. Плотинка	306	1978–1980, 1982–1984, 1993, 1995, 2008	1984	4,34	22.10	19,6	26.10. 27.10	04.11	4	9	13	16,0	40,0	12,2
76696	р. Сива – д. Гавриловка	2950	1991–2010	2005	18,9	19.06	37,1	24.06	01.07	5	7	12	3,80	9,90	29,2
76649	р. Буй – пгт Куеда	540	1977–1979, 1982–1985	1985	2,92	24.07	12,8	29.07	03.08	5	5	10	4,00	8,50	4,59
76660	р. Сива – д. Нива	4750	1982–1986	1985	75,5	16.06	133	19.06	23.06	3	4	7	5,50	13,0	61,7

Приложение А.10 – Расчетные значения максимальных расходов и слоев стока дождевых паводков

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, F км ²		Период наблюдений	Параметры кривой обеспеченности по приведенному к многолетнему периоду ряду			Среднеквадратичная погрешность определения, %		Максимальный расход (Q м ³ /с) и слой стока (h мм) расчетных обеспеченностей, %					
		Средняя высота водосбора, Н м абс			Q, м ³ /с	C _v	C _s /C _v	δ _Q	δ _{C_v}	0,1	1	3	5	10	25
76001	р. Кама – клх. Ширяевский	<u>5030</u> 250		1948–1980, 1982–1996, 1998–2000, 2002	<u>156</u> 16,0	<u>0,72</u> 0,76	<u>2,5</u> 2,5	<u>9</u> 10	<u>15</u> 13	<u>771</u> 84,0	<u>543</u> 59,0	<u>429</u> 46,0	<u>379</u> 41,0	<u>308</u> 33,0	<u>208</u> 22,0
76003	р. Кама – с. Волосницкое	<u>9750</u> <u>230</u>		1930–1978, 1980, 1982–1992	<u>222</u> 16,0	<u>0,56</u> 0,63	<u>2,5</u> 3,0	<u>7</u> 9	<u>11</u> 8	<u>814</u> 71,0	<u>610</u> 51,0	<u>507</u> 41,0	<u>457</u> 36,0	<u>388</u> 30,0	<u>288</u> 21,0
76007	р. Кама – пгт Гайны	<u>27 400</u>		1931–1980, 1982–1996, 1998–2010	<u>410</u> 20,0	<u>0,44</u> 0,67	<u>2,5</u> 3,0	<u>5</u> 8	<u>4</u> 8	<u>1199</u> 97,0	<u>940</u> 68,0	<u>808</u> 54,0	<u>745</u> 47,0	<u>650</u> 38,0	<u>510</u> 26,0
76008	р. Кама – с. Бондюг	<u>46 300</u> <u>203</u>		1911–1924, 1930–1944, 1946– 1959, 1962–1982–1993, 1995, 1996, 1999–2010	<u>654</u> 20,0	<u>0,53</u> 0,65	<u>2,0</u> 3,0	<u>6</u> 8	<u>14</u> 8	<u>2181</u> 93,0	<u>1679</u> 66,0	<u>1425</u> 52,0	<u>1303</u> 46,0	<u>1119</u> 38,0	<u>848</u> 26,0
76011	р. Кама – пгт Тюлькино	<u>81 800</u>		1951–1954, 1959–1974	<u>1410</u> 18,0	<u>0,47</u> 0,64	<u>1,5</u> 3,0	<u>18</u> 26	<u>26</u> 32	<u>4090</u> 82,0	<u>3264</u> 58,0	<u>2834</u> 46,0	<u>2617</u> 41,0	<u>2294</u> 33,0	<u>1808</u> 23,0
76013	р. Кама – г. Березники	<u>84 400</u>		1881–1942	<u>1362</u> 21,0	<u>0,40</u> 0,53	<u>2,5</u> 2,0	<u>7</u> 9	<u>8</u> 11	<u>3656</u> 69,0	<u>2930</u> 53,0	<u>2544</u> 45,0	<u>2355</u> 41,0	<u>2083</u> 35,0	<u>1677</u> 27,0
76021	р. Кама – г. Добрянка	<u>120 000</u>		1878–1921, 1923–1935,	<u>1991</u> 20,0	<u>0,37</u> 0,56	<u>2,0</u> 2,5	<u>5</u> 9	<u>10</u> 10	<u>4974</u> 75,0	<u>4055</u> 56,0	<u>3575</u> 47,0	<u>3335</u> 42,0	<u>2975</u> 36,0	<u>2434</u> 27,0
76058	р. Кама – г. Сарапул	<u>190 000</u> <u>280</u>		1936–1940	<u>2103</u> 15,0	<u>0,40</u> 0,56	<u>2,5</u> 2,5	<u>11</u> 12	<u>16</u> 19	<u>5816</u> 56,0	<u>4596</u> 42,0	<u>3977</u> 35,0	<u>3680</u> 31,0	<u>3233</u> 27,0	<u>2574</u> 20,0
76062	р. Кама – д. Муново	<u>343 000</u> 160		1936–1959, 1961	<u>3440</u> 17,0	<u>0,40</u> 0,48	<u>4,0</u> 1,5	<u>9</u> 9	<u>14</u> 14	<u>10638</u> 48,0	<u>8048</u> 38,0	<u>6761</u> 33,0	<u>6142</u> 31,0	<u>5307</u> 27,0	<u>4119</u> 21,0
76071	р. Весляна – с. Усть-Черная	<u>3990</u> 210		1884–1919, 1921–1936	<u>90,1</u> 22,0	<u>0,55</u> 0,58	<u>3,0</u> 2,5	<u>10</u> 13	<u>15</u> 12	<u>345</u> 84,0	<u>254</u> 63,0	<u>208</u> 52,0	<u>186</u> 46,0	<u>156</u> 39,0	<u>114</u> 28,0
76072	р. Весляна – пос. Оныл	<u>6790</u> 190		1959–1967, 1969–1978	<u>127</u> 21,0	<u>0,33</u> 0,55	<u>1,0</u> 2,0	<u>9</u> 18	<u>19</u> 25	<u>274</u> 71,0	<u>234</u> 54,0	<u>211</u> 46,0	<u>200</u> 42,0	<u>183</u> 26,0	<u>154</u> 27,0
76073	р. Весляна – д. Зюлева	<u>7100</u> 190		1943–1948, 1950, 1953–1965, 1967–1972	<u>145</u> 20,0	<u>0,49</u> 0,56	<u>3,5</u> 2,5	<u>14</u> 11	<u>8</u> 14	<u>522</u> 73,0	<u>384</u> 55,0	<u>317</u> 45,0	<u>284</u> 41,0	<u>239</u> 35,0	<u>179</u> 26,0
76075	р. Коса – с. Коса	<u>6340</u> 190		1956–2000, 2002–2010	<u>114</u> 17,0	<u>0,72</u> 0,86	<u>4,0</u> 4,0	<u>10</u> 12	<u>12</u> 11	<u>722</u> 120	<u>424</u> 75,0	<u>314</u> 55,0	<u>267</u> 45,0	<u>210</u> 33,0	<u>142</u> 19,0
76076	р. Лолог – пос. Сергеевский	<u>1600</u> 190		1965, 1967–2010	<u>49,8</u> 20,0	<u>0,73</u> 0,65	<u>5,0</u> 5,7	<u>10</u> 10	<u>12</u> 8	<u>314</u> 113	<u>201</u> 73,0	<u>146</u> 54,0	<u>122</u> 45,0	<u>89,6</u> 34,0	<u>54,0</u> 21,0
76078	р. Пильва – д. Усть-Кайб	<u>1878</u> 180		1957–1980, 1982–1986	<u>51,2</u> 24,0	<u>0,51</u> 0,62	<u>6,0</u> 4,0	<u>7</u> 10	<u>12</u> 14	<u>227</u> 125	<u>154</u> 77,0	<u>120</u> 59,0	<u>102</u> 51,0	<u>82,0</u> 41,0	<u>57,5</u> 29,0
76079	р. Уролка – пос. Пашиб	<u>1700</u> 160		1966–1980, 1982–1984, 1986, 1987	<u>45,4</u> 22,0	<u>0,83</u> 0,87	<u>2,0</u> 3,0	<u>21</u> 23	<u>27</u> 28	<u>239</u> 146	<u>170</u> 94,0	<u>135</u> 72,0	<u>118</u> 61,0	<u>95,7</u> 47,0	<u>63,7</u> 28,0

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, F км ²		Период наблюдений	Параметры кривой обеспеченности по приведенному к многолетнему периоду ряду			Среднеквадратичная погрешность определения, %		Максимальный расход (Q м ³ /с) и слой стока (h мм) расчетных обеспеченностей, %					
		Средняя высота водосбора, Н м абс			Q, м ³ /с	C _v	C _s /C _v	δ _Q	δ _{C_v}	0,1	1	3	5	10	25
		h, мм													
76085	р. Вишера – д. Писанная	<u>8560</u> 490		1930–1935, 1937–1940	<u>524</u> 22,5	<u>0,45</u> 0,67	<u>3,5</u> 3,0	<u>6</u> 12	<u>7</u> 10	<u>1714</u> 108	<u>1291</u> 75,0	<u>1079</u> 60,0	<u>988</u> 52,0	<u>833</u> 42,0	<u>638</u> 29,0
76087	р. Вишера – д. Митраково	<u>10 500</u> 450		1901–1924, 1928–1932, 1934–1967	<u>653</u> 29,0	<u>0,51</u> 0,53	<u>3,5</u> 2,5	<u>6</u> 7	<u>15</u> 12	<u>2427</u> 102	<u>1777</u> 77,0	<u>1462</u> 64,0	<u>1309</u> 58,0	<u>1096</u> 50,0	<u>811</u> 37,0
76089	р. Вишера – пос. Рябиново	<u>30 900</u> 320		1929–1935, 1948–2010	<u>1180</u> 35,0	<u>0,53</u> 1,13	<u>6,0</u> 4,5	<u>6</u> 14	<u>9</u> 12	<u>5502</u> 381	<u>3709</u> 209	<u>2847</u> 137	<u>2432</u> 109	<u>1911</u> 69	<u>1322</u> 33
76094	р. Кутим – д. Кутим	<u>504</u> 600		1946–1964	<u>69,7</u> 34,0	<u>0,54</u> 0,45	<u>4,5</u> 3,0	<u>31</u> 13	<u>28</u> 14	<u>300</u> 106	<u>209</u> 81,0	<u>166</u> 69,0	<u>145</u> 62,0	<u>119</u> 54,0	<u>82,3</u> 42,0
76099	р. Язьва – с. Нижняя Язьва	<u>5840</u>		1939–1941, 1943–1976–1980, 1983–1993, 1995, 2008–2010	<u>282</u> 38,0	<u>0,86</u> 1,20	<u>3,0</u> 3,0	<u>13</u> 18	<u>19</u> 13	<u>1831</u> 375	<u>1183</u> 232	<u>910</u> 162	<u>765</u> 131	<u>590</u> 89	<u>358</u> 44
76105	р. Колва – д. Петрецово	<u>2830</u> 270		1927–1932, 1934–2010	<u>138</u> 34,0	<u>0,58</u> 0,90	<u>3,0</u> 4,5	<u>7</u> 12	<u>11</u> 13	<u>559</u> 269	<u>405</u> 163	<u>330</u> 114	<u>294</u> 93,0	<u>243</u> 64,0	<u>176</u> 35,0
76108	р. Колва – д. Подбобыка	<u>10 800</u> 245		1927–1938, 1940–1942, 1948–1970	<u>336</u> 23,0	<u>0,43</u> 0,55	<u>3,0</u> 2,5	<u>7</u> 9	<u>10</u> 15	<u>1002</u> 84,0	<u>777</u> 63,0	<u>661</u> 52,0	<u>607</u> 47,0	<u>527</u> 40,0	<u>412</u> 30,0
76110	р. Колва – с. Камгорт	<u>12 600</u> 240		1971–1988	<u>341</u> 26,0	<u>0,58</u> 0,93	<u>3,5</u> 4,0	<u>18</u> 36	<u>26</u> 40	<u>1462</u> 215	<u>1034</u> 117	<u>830</u> 82,0	<u>732</u> 68,0	<u>601</u> 51,0	<u>425</u> 32,0
76111	р. Колва – с. Покча	<u>13 300</u> 230		1930–1934, 1936–1953	<u>334</u> 22,0	<u>0,41</u> 0,67	<u>4,0</u> 2,5	<u>12</u> 15	<u>21</u> 21	<u>1042</u> 98,0	<u>787</u> 70,0	<u>661</u> 57,0	<u>600</u> 50,0	<u>518</u> 41,0	<u>401</u> 29,0
76112	р. Колва – г. Чердынь	<u>13 400</u> 230		1988–2010	<u>531</u> 53,0	<u>0,61</u> 0,92	<u>2,5</u> 4,0	<u>13</u> 23	<u>16</u> 28	<u>2169</u> 407	<u>1586</u> 257	<u>1294</u> 183	<u>1160</u> 150	<u>963</u> 106	<u>988</u> 59,0
76113	р. Березовая – д. Бульдырья	<u>3030</u> 300		1930–1942, 1948–1993	<u>154</u> 35,5	<u>0,63</u> 1,09	<u>3,5</u> 4,0	<u>10</u> 15	<u>9</u> 13	<u>716</u> 346	<u>499</u> 202	<u>395</u> 139	<u>345</u> 109	<u>281</u> 72,0	<u>193</u> 36,0
76115	р. Вишерка – д. Фадино	<u>2950</u> 180		1927, 1929–1932, 1934, 1936–1963, 1965–1967	<u>50,0</u> 15,0	<u>0,39</u> 0,58	<u>2,0</u> 2,0	<u>7</u> 11	<u>13</u> 13	<u>131</u> 53,0	<u>106</u> 40,0	<u>91,8</u> 34,0	<u>85,5</u> 31,0	<u>75,9</u> 26,0	<u>61,1</u> 20,0
76127	р. Яйва – пос. База	<u>3630</u> 370		1962–1978, 1980, 1982–2004, 2006	<u>242</u> 30,0	<u>0,68</u> 0,77	<u>5,0</u> 4,0	<u>9</u> 11	<u>8</u> 12	<u>1419</u> 202	<u>911</u> 117	<u>681</u> 85,0	<u>569</u> 72,0	<u>430</u> 56,0	<u>274</u> 37,0
76128	р. Яйва – с. Подслудное	<u>5060</u> 330		1934–1963	<u>298</u> 28,0	<u>0,52</u> 0,49	<u>2,0</u> 2,0	<u>9</u> 9	<u>17</u> 7	<u>976</u> 85,0	<u>753</u> 67,0	<u>640</u> 57,0	<u>586</u> 52,0	<u>504</u> 46,0	<u>384</u> 36,0
76130	р. Яйва – с. Усть-Игум	<u>5320</u> 320		1931, 1933–1936, 1970–2010	<u>332</u> 30,0	<u>0,49</u> 0,55	<u>3,5</u> 5,0	<u>7</u> 8	<u>5</u> 13	<u>1188</u> 140	<u>874</u> 95,0	<u>722</u> 75,0	<u>649</u> 64,0	<u>546</u> 51,0	<u>408</u> 35,0
76131	р. Яйва – д. Лубнище	<u>5740</u> 310		1958–1968	<u>402</u> 42,0	<u>0,36</u> 0,61	<u>3,5</u> 2,0	<u>7</u> 10	<u>16</u> 12	<u>1071</u> 161	<u>845</u> 121	<u>729</u> 100	<u>675</u> 90,0	<u>594</u> 76,0	<u>478</u> 56,0
76136	р. Кондас – с. Ощепково	<u>896</u> 160		1956–2010	<u>32,5</u> 22,0	<u>0,71</u> 0,74	<u>2,0</u> 1,5	<u>11</u> 11	<u>15</u> 12	<u>146</u> 94,0	<u>106</u> 70,0	<u>86,5</u> 57,0	<u>76,9</u> 51,0	<u>63,7</u> 43,0	<u>44,4</u> 30,0
76139	р. Иньва – г. Кудымкар	<u>2050</u> 210		1936–1970, 1981–2010	<u>62,3</u> 13,0	<u>0,60</u> 0,79	<u>3,5</u> 3,0	<u>8</u> 11	<u>9</u> 11	<u>282</u> 72,0	<u>197</u> 48,0	<u>156</u> 37,0	<u>137</u> 33,0	<u>112</u> 25,0	<u>77,6</u> 16,0

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, F км ² Средняя высота водосбора, Н м абс	Период наблюдений	Параметры кривой обеспеченности по приведенному к многолетнему периоду ряду			Среднеквадратичная погрешность определения, %		Максимальный расход (Q м ³ /с) и слой стока (h мм) расчетных обеспеченностей, %					
				Q, м ³ /с	C _v	C _s /C _v	δ _Q	δ _{C_v}	0,1	1	3	5	10	25
				h, мм										
76141	р. Иньва – д. Слудка	<u>5210</u> 190	1957–1959, 1961–1962, 1965, 1968–1970, 1985–2010	<u>124</u> 16,0	<u>0,50</u> 0,60	<u>3,5</u> 3,8	<u>8</u> 8	<u>14</u> 9	<u>454</u> 75,0	<u>333</u> 52,0	<u>274</u> 41,0	<u>246</u> 36,0	<u>207</u> 29,0	<u>154</u> 20,0
76145	р. Кува – с. Кува	<u>278</u> 230	1931–1935	<u>14,7</u> 17,0	<u>1,05</u> 0,79	<u>3,2</u> 2,5	<u>16</u> 10	<u>7</u> 12	<u>125</u> 91,0	<u>77,6</u> 63,0	<u>55,9</u> 50,0	<u>45,4</u> 43,0	<u>32,4</u> 35,0	<u>17,7</u> 23,0
76147	р. Велва (Вильва) – д. Ошиб	<u>836</u> 190	1951–2010	<u>27,5</u> 18,0	<u>0,63</u> 0,83	<u>3,0</u> 2,5	<u>7</u> 11	<u>8</u> 10	<u>122</u> 101	<u>86,9</u> 69,0	<u>69,4</u> 54,0	<u>61,6</u> 47,0	<u>50,7</u> 37,0	<u>35,4</u> 24,0
76151	р. Косьва (Б. Косьва) – с. Троицкое	<u>2950</u> 530	1933, 1935–1991, 1993–2010	<u>242</u> 31,0	<u>0,62</u> 0,53	<u>2,0</u> 1,5	<u>11</u> 9	<u>12</u> 12	<u>941</u> 98	<u>705</u> 77,0	<u>584</u> 67,0	<u>527</u> 61,0	<u>443</u> 53,0	<u>322</u> 41,0
76156	р. Косьва – д. Останино	<u>6220</u> 390	1932–1970	<u>327</u> 5,50	<u>0,45</u> 1,33	<u>3,0</u> 2,3	<u>5</u> 6	<u>7</u> 7	<u>1028</u> 55,0	<u>787</u> 34,0	<u>664</u> 25,0	<u>605</u> 20,0	<u>523</u> 14,0	<u>405</u> 7,20
76690	р. Косьва – с. Перемское	<u>6220</u> 390	1931–1937, 1956–1967, 1969–1970, 1986	<u>396</u> 48,0	<u>0,75</u> 0,51	<u>3,0</u> 2,5	<u>27</u> 13	<u>32</u> 20	<u>2145</u> 162	<u>1457</u> 124	<u>1131</u> 104	<u>1000</u> 95	<u>778</u> 81	<u>517</u> 61
76159	р. Обва – с. Карагай	<u>4310</u> 200	1987–2010	<u>85,9</u> 11,0	<u>0,69</u> 0,92	<u>3,0</u> 2,5	<u>9</u> 15	<u>8</u> 8	<u>422</u> 73,0	<u>294</u> 49,0	<u>233</u> 37,0	<u>203</u> 33,0	<u>164</u> 25,0	<u>111</u> 16,0
76160	р. Обва – с. Рождественское	<u>5540</u> 190	1934–1935, 1937–1980, 1983–1993, 1995–2010	<u>91,9</u> 12,0	<u>0,62</u> 1	<u>3,5</u> 2	<u>8</u> 16	<u>9</u> 7	<u>424</u> 76,0	<u>296</u> 52,0	<u>235</u> 40,0	<u>205</u> 34,0	<u>167</u> 27,0	<u>115</u> 17,0
76161	р. Обва (Пр. Обва) – с. Ильинское	<u>7120</u> 190	1958–1987	<u>98,9</u> 10,0	<u>0,79</u> 0,77	<u>3,5</u> 2,7	<u>7</u> 12	<u>11</u> 12	<u>607</u> 55,0	<u>399</u> 38,0	<u>304</u> 30,0	<u>256</u> 26,0	<u>194</u> 20,0	<u>122</u> 14,0
76165	р. Чусовая – д. Косой Брод	<u>731</u> 410	1931–1933, 1935–1936, 1938–1953	<u>23,1</u> 16,0	<u>0,78</u> 0,71	<u>3,0</u> 2,0	<u>12</u> 10	<u>11</u> 15	<u>132</u> 71,0	<u>88,7</u> 51,0	<u>68,5</u> 42,0	<u>59,8</u> 37,0	<u>46,3</u> 31,0	<u>30,0</u> 22,0
76176	р. Чусовая – пгт Староуткинск	<u>5450</u> 370	1942–1971, 1976–1993, 1995, 1998–2010	<u>128</u> 13,0	<u>0,85</u> 0,76	<u>3,0</u> 2,0	<u>12</u> 12	<u>10</u> 15	<u>828</u> 61,0	<u>535</u> 44,0	<u>411</u> 35,0	<u>346</u> 31,0	<u>267</u> 25,0	<u>162</u> 17,0
76178	р. Чусовая – с. Усть-Утка	<u>6960</u> 370	1938–1987, 1990–1993, 1995, 1998–1999, 2003–2010	<u>141</u> 14,0	<u>0,62</u> 0,75	<u>4,0</u> 2,5	<u>8</u> 11	<u>9</u> 13	<u>678</u> 71,0	<u>467</u> 50,0	<u>366</u> 39,0	<u>317</u> 34,0	<u>255</u> 28,0	<u>170</u> 19,0
76180	р. Чусовая – пгт Кын	<u>1040</u> 360	1958–1980, 1982–1987	<u>309,5</u> 19,0	<u>0,68</u> 0,66	<u>2,50</u> 3,5	<u>10</u> 12	<u>6</u> 7	<u>1394</u> 93,0	<u>1004</u> 63,0	<u>810</u> 49,0	<u>716</u> 44,0	<u>591</u> 34,0	<u>412</u> 23,0
76190	р. Чусовая – пгт Лямино	<u>21 500</u> 390	1952–1980, 1982–1986, 1988–2010	<u>750</u> 23,0	<u>0,60</u> 0,56	<u>2,5</u> 2,5	<u>8</u> 10	<u>9</u> 10	<u>2952</u> 86,0	<u>2182</u> 64,0	<u>1801</u> 53,0	<u>1614</u> 47,0	<u>1356</u> 40,0	<u>981</u> 29,0
76191	р. Чусовая – д. Нижние Шальги	<u>23 300</u> 350	1931–1935, 1956–2010	<u>821</u> 21,0	<u>0,65</u> 0,60	<u>3,0</u> 2,2	<u>8</u> 7	<u>8</u> 10	<u>3751</u> 82,0	<u>2656</u> 61,0	<u>2122</u> 50,0	<u>1866</u> 45,0	<u>1524</u> 38,0	<u>1042</u> 28,0
76199	р. Омелевка – с. Полдневая	<u>6,00</u> 420	1881–1955	<u>0,09</u> 3,80	<u>1,13</u> 0,65	<u>1,14</u> 3,0	<u>28</u> 15	<u>31</u> 15	<u>0,58</u> 17,0	<u>0,41</u> 12,0	<u>0,33</u> 9,80	<u>0,29</u> 8,70	<u>0,23</u> 7,10	<u>0,15</u> 4,80
76200	р. Стебенька – с. Полдневая (В)	<u>10,0</u> 440	1970–1975, 1977–1993, 1995	<u>0,594</u> 17,0	<u>0,94</u> 1,06	<u>3,2</u> 3,0	<u>16</u> 29	<u>15</u> 11	<u>4,74</u> 143	<u>2,74</u> 91,0	<u>1,96</u> 66,0	<u>1,64</u> 54,0	<u>1,24</u> 38,0	<u>0,759</u> 21,0

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, F км ² Средняя высота водосбора, Н м абс	Период наблюдений	Параметры кривой обеспеченности по приведенному к многолетнему периоду ряду			Среднеквадратичная погрешность определения, %		Максимальный расход (Q м ³ /с) и слой стока (h мм) расчетных обеспеченностей, %					
				Q, м ³ /с	C _v	C _s /C _v	δ _Q	δ _{C_v}	0,1	1	3	5	10	25
				h, мм										
76201	р. Стебеневка – с. Полдневая (Н)	<u>28,7</u> 420	1970–1993, 1995–2004, 2006–2007, 2009–2010	<u>1,96</u> 15,0	<u>0,91</u> 0,74	<u>3,0</u> 4,0	<u>16</u> 18	<u>20</u> 21	<u>13,6</u> 88,0	<u>8,83</u> 57,0	<u>6,66</u> 44,0	<u>5,55</u> 37,0	<u>4,14</u> 28,0	<u>2,48</u> 17,0
76212	р. Сулем – с. Галашки	<u>294</u>	1970–1979, 1981–1991, 2005	<u>20,5</u> 22,0	<u>1,12</u> 0,73	<u>4,0</u> 2,5	<u>20</u> 15	<u>12</u> 20	<u>209</u> 107	<u>120</u> 75,0	<u>81,6</u> 59,0	<u>63,9</u> 52,0	<u>43,1</u> 42,0	<u>20,7</u> 29,0
76664	р. Межевая Утка – с. Усть-Утка	<u>1320</u> 440	1948–1983	<u>76,7</u> 33,0	<u>0,69</u> 0,51	<u>3,0</u> 4,0	<u>16</u> 12	<u>8</u> 18	<u>376</u> 128	<u>262</u> 92,0	<u>207</u> 75,0	<u>181</u> 66,0	<u>146</u> 55,0	<u>99,2</u> 40,0
76217	р. Серебряная – с. Серебрянка	<u>894</u> 370	1980, 1982–2007, 2009–2010	<u>54,6</u> 33,0	<u>0,81</u> 0,67	<u>2,5</u> 2,0	<u>13</u> 10	<u>17</u> 12	<u>306</u> 140	<u>210</u> 103	<u>164</u> 84,0	<u>142</u> 75,0	<u>113</u> 63,0	<u>73,4</u> 45,0
76663	р. Вильва – пгт Нововильвенский	<u>341</u>	1928–1937, 1939–11980, 1982–1993, 1998, 2002, 2005–2010	<u>41,2</u> 27,0	<u>0,85</u> 0,57	<u>2,5</u> 3,5	<u>17</u> 18	<u>21</u> 23	<u>246</u> 113	<u>167</u> 91,0	<u>129</u> 66,0	<u>111</u> 58,0	<u>87,8</u> 48,0	<u>55,5</u> 34,0
76221	р. Койва – д. Федотовка	<u>1270</u> 395	1933–1957	<u>68,8</u> 25,0	<u>0,82</u> 0,78	<u>3,0</u> 2,0	<u>16</u> –	<u>20</u> –	<u>413</u> 123	<u>278</u> 88,0	<u>213</u> 71,0	<u>182</u> 63,0	<u>142</u> 51,0	<u>87,7</u> 34,0
76223	р. Койва – п. Кузье-Александровский	<u>1790</u> 370	1962, 1964–1974	<u>97</u> 29,0	<u>0,82</u> –	<u>2,5</u> –	<u>30</u> 27	<u>34</u> 32	<u>549</u> –	<u>377</u> –	<u>294</u> –	<u>255</u> –	<u>202</u> –	<u>131</u> –
76226	р. Куся – крд. Куся Рассоха	<u>58,0</u> 380	1946–1947, 1950–1954	<u>9,04</u> 37,0	<u>0,94</u> 0,90	<u>2,5</u> 1,5	<u>18</u> 12	<u>23</u> 13	<u>60,1</u> 196	<u>39,7</u> 141	<u>30,3</u> 113	<u>26,2</u> 100	<u>19,9</u> 81,0	<u>12,3</u> 54,0
76227	р. Усьва – пос. Вилуха	<u>1840</u> 480	1980–1985, 1988–2010	<u>158</u> 48,0	<u>0,78</u> 0,77	<u>3,5</u> 2,0	<u>26</u> 18	<u>31</u> 18	<u>957</u> 234	<u>629</u> 168	<u>481</u> 135	<u>405</u> 120	<u>308</u> 97,0	<u>194</u> 66,0
76685	р. Усьва – пгт Усьва	<u>2170</u> 460	1944–1962	<u>194</u> 52,0	<u>0,67</u> 0,60	<u>3,5</u> 2,5	<u>15</u> 16	<u>9</u> 24	<u>972</u> 205	<u>661</u> 151	<u>517</u> 125	<u>456</u> 112	<u>359</u> 94,0	<u>243</u> 68,0
76230	р. Вильва – крд. Узкий	<u>2840</u> 398	1993, 1995–2010	<u>167</u> 25,0	<u>0,58</u> 0,72	<u>3,0</u> 4,0	<u>11</u> 16	<u>13</u> 22	<u>697</u> 142	<u>504</u> 94,0	<u>410</u> 72,0	<u>365</u> 61,0	<u>302</u> 48,0	<u>217</u> 30,0
76231	р. Вижай – пгт Пашия	<u>788</u> 400	1932–1941, 1948–1962	<u>53,6</u> 26,0	<u>0,63</u> 0,62	<u>2,0</u> 1,5	<u>14</u> 18	<u>17</u> 24	<u>211</u> 93	<u>158</u> 72,0	<u>131</u> 60,0	<u>118</u> 55,0	<u>99,0</u> 47,0	<u>71,5</u> 35,0
76234	р. Лысьва – пос. Креж	<u>1010</u> 247	1966–1980, 1982–1987	<u>138</u> 12,0	<u>0,76</u> 1,45	<u>2,0</u> 3,0	<u>17</u> 36	<u>21</u> 11	<u>666</u> 154	<u>478</u> 88,0	<u>384</u> 59,0	<u>341</u> 46,0	<u>277</u> 29,0	<u>188</u> 12,0
76237	р. Сылта – пгт Шамары	<u>3120</u> 320	1933–1934, 1936–1963	<u>103</u> 19,0	<u>0,63</u> 0,60	<u>1,5</u> 1,5	<u>10</u> 9	<u>12</u> 12	<u>381</u> 66,0	<u>293</u> 52,0	<u>247</u> 44,0	<u>224</u> 40,0	<u>191</u> 34,0	<u>142</u> 26,0
76238	р. Сылта – с. Молебка	<u>3710</u> 314	1938–1980, 1982–1985	<u>29,9</u> 16,0	<u>0,76</u> 0,46	<u>2,5</u> 1,5	<u>22</u> 9	<u>19</u> 16	<u>156</u> 44,0	<u>109</u> 36,0	<u>85,7</u> 31,0	<u>74,7</u> 29,0	<u>60,0</u> 26,0	<u>39,3</u> 21,0
76239	р. Сылта – пгт Суксун	<u>6420</u> 296	1930–1932, 1934–1940, 1942	<u>196</u> 17,0	<u>0,64</u> 0,57	<u>2,5</u> 1,0	<u>16</u> 13	<u>12</u> 18	<u>848</u> 52,0	<u>614</u> 42,0	<u>497</u> 36,0	<u>441</u> 33,0	<u>365</u> 29,0	<u>258</u> 23,0
76240	р. Сылта – с. Подкаменное	<u>19 700</u> –	1930–1940, 1942–1943, 1948–1964	<u>280</u> 10,0	<u>0,56</u> 0,72	<u>2,5</u> 3,5	<u>8</u> 13	<u>11</u> 18	<u>1100</u> 58,0	<u>840</u> 37,0	<u>705</u> 28,0	<u>639</u> 24,0	<u>547</u> 20,0	<u>412</u> 14,0
76241	р. Сылта – с. Троица	<u>21 200</u> 222	1931–1935, 1938–1943, 1945–1953	<u>317</u> 9,60	<u>0,47</u> 0,72	<u>2,5</u> 3,5	<u>8</u> 14	<u>10</u> 18	<u>994</u> 54,0	<u>770</u> 36,0	<u>653</u> 28,0	<u>596</u> 24,0	<u>517</u> 18,0	<u>400</u> 12,0

Продолжение приложения А.10

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, F км ²		Период наблюдений	Параметры кривой обеспеченности по приведенному к многолетнему периоду ряду			Среднеквадратичная погрешность определения, %		Максимальный расход (Q м ³ /с) и слой стока (h мм) расчетных обеспеченностей, %					
		Средняя высота водосбора, Н м абс			Q, м ³ /с h, мм	C _v	C _s /C _v	δ _q	δ _{c_v}	0,1	1	3	5	10	25
76243	р. Вогулка – пгт Самары	<u>969</u>		1952–1976, 1978–1980, 1982–2009	<u>34,9</u>	<u>0,57</u>	<u>2,5</u>	<u>10</u>	<u>9</u>	<u>133</u>	<u>98,8</u>	<u>81,8</u>	<u>73,5</u>	<u>61,9</u>	<u>45,2</u>
		340			25,0	0,73	2,5	11	13	123	87,0	69,0	60,0	49,0	33,0
76245	р. Барда – д. Синюшата	<u>1910</u>		1952–1976, 1978–1980, 1982–2009	<u>56,8</u>	<u>0,63</u>	<u>3,0</u>	<u>17</u>	<u>22</u>	<u>252</u>	<u>180</u>	<u>143</u>	<u>127</u>	<u>105</u>	<u>73,1</u>
		250			18,0	0,73	4,0	18	23	106	69,0	53,0	45,0	34,0	21,0
76248	р. Ирень – д. Шубино	<u>6060</u>		1933–1948, 1956–1978, 1980, 1983–1984, 1986–1990	<u>66,0</u>	<u>0,51</u>	<u>3,5</u>	<u>8</u>	<u>19</u>	<u>244</u>	<u>179</u>	<u>147</u>	<u>132</u>	<u>111</u>	<u>81,9</u>
		230			6,00	0,65	2,5	13	10	26,0	19,0	15,0	14,0	11,0	7,90
76692	р. Сылта – пгт Самары	<u>3130</u>		1987–2010	<u>87,9</u>	<u>0,66</u>	<u>3,0</u>	<u>14</u>	<u>13</u>	<u>408</u>	<u>288</u>	<u>230</u>	<u>202</u>	<u>165</u>	<u>112</u>
		320			32,0	0,50	2,8	15	11	108	82,0	69,0	62,0	54,0	41,0
76650	р. Большой Авзян – с. Нижний Авзян	<u>507</u>		1976–1987, 1990, 1994, 1997, 1999–2001, 2003–2004, 2006–2009	<u>24,3</u>	<u>0,89</u>	<u>3,5</u>	<u>26</u>	<u>30</u>	<u>173</u>	<u>111</u>	<u>81,6</u>	<u>67,4</u>	<u>49,4</u>	<u>29,2</u>
					40,0	1,02	2,5	24	39	304	194	147	123	93,0	53,0
76253	р. Мулянка – д. Субботино	<u>336</u>		1976–1977, 1979, 1983–2002, 2005–2010	<u>7,22</u>	<u>0,58</u>	<u>2,5</u>	<u>12</u>	<u>12</u>	<u>27,9</u>	<u>20,7</u>	<u>17,1</u>	<u>15,3</u>	<u>12,9</u>	<u>9,39</u>
					7,90	0,56	2,5	13	13	29,0	22,0	18,0	16,0	14,0	10,0
76255	р. Очер – д. Казымово	<u>1190</u>		1976, 1978–1986, 1988–2002, 2005–2010	<u>24,1</u>	<u>0,55</u>	<u>3,5</u>	<u>16</u>	<u>15</u>	<u>98,0</u>	<u>70,4</u>	<u>56,9</u>	<u>50,5</u>	<u>41,9</u>	<u>29,7</u>
		180			8,20	0,50	2,5	13	19	29,0	21,0	18,0	16,0	14,0	10,0
76256	р. Тулва – с. Барда	<u>1890</u>		1936–1948, 1954–1959, 1973–1980, 1986–1991, 1993–1995, 1997–2003, 2005–2010	<u>31,0</u>	<u>0,74</u>	<u>3,5</u>	<u>12</u>	<u>19</u>	<u>178</u>	<u>117</u>	<u>90,6</u>	<u>76,9</u>	<u>60,2</u>	<u>38,2</u>
		220			8,80	0,82	2,5	17	20	50,0	34,0	27,0	23,0	18,0	12,0
76261	р. Большая Сарапулка – п. Прокачево	<u>247</u>		1946–1980, 1984–1993	<u>3,90</u>	<u>0,78</u>	<u>2,8</u>	<u>20</u>	<u>24</u>	<u>21,7</u>	<u>14,8</u>	<u>11,5</u>	<u>9,95</u>	<u>7,94</u>	<u>5,14</u>
		150			2,90	0,81	3,5	18	15	18,0	12,0	9,0	7,6	5,8	3,5
76264	р. Буй – д. Татарская Урада	<u>2740</u>		1976–1979, 1986, 1988–2010	<u>35,4</u>	<u>0,44</u>	<u>2,5</u>	<u>12</u>	<u>15</u>	<u>106</u>	<u>82,9</u>	<u>70,7</u>	<u>64,7</u>	<u>56,4</u>	<u>44,2</u>
					9,20	0,63	4,0	18	24	47,0	31,0	24,0	21,0	17,0	11,0
76270	р. Белая – ж/д ст. Шушпа	<u>1670</u>		1968–1969, 1971–1986, 1988–2003, 2005–2010	<u>66,5</u>	<u>0,91</u>	<u>2,8</u>	<u>11</u>	<u>9</u>	<u>453</u>	<u>292</u>	<u>223</u>	<u>187</u>	<u>143</u>	<u>85,5</u>
		730			22,0	1,24	3,5	16	3,5	244	141	96,0	75,0	49,0	23,0
76275	р. Белая – Арский Камень, д/о	<u>2300</u>		1933–1974, 1976–1986, 1988–2010	<u>76,5</u>	<u>1,06</u>	<u>4,0</u>	<u>13</u>	<u>9</u>	<u>725</u>	<u>431</u>	<u>291</u>	<u>233</u>	<u>155</u>	<u>79,1</u>
		720			16,0	1,09	3,5	13	8	150	90,0	63,0	50,0	35,0	18,0
76280	р. Белая – д. Сыртланово	<u>10 100</u>		1932–1934, 1941–1980, 1983–1986, 1988–2007	<u>190,5</u>	<u>0,79</u>	<u>2,5</u>	<u>10</u>	<u>12</u>	<u>1018</u>	<u>709</u>	<u>558</u>	<u>486</u>	<u>389</u>	<u>253</u>
		620			14,0	0,88	3,5	11	10	111	63,0	46,0	38,0	29,0	18,0
76284	р. Белая – г. Стерлитамак	<u>21 000</u>		1919, 1921–1928, 1931–1938, 1940–1948, 1950–1986, 1988–2010	<u>242</u>	<u>0,68</u>	<u>2,0</u>	<u>10</u>	<u>7</u>	<u>1031</u>	<u>760</u>	<u>622</u>	<u>555</u>	<u>463</u>	<u>330</u>
		470			11,0	0,73	3,0	9	13	63,0	40,0	31,0	27,0	21,0	14,0
76289	р. Белая – г. Уфа	<u>100 000</u>		1878–1975, 1985–1986, 1988–2010	<u>1244</u>	<u>0,57</u>	<u>3,0</u>	<u>6</u>	<u>11</u>	<u>4890</u>	<u>3578</u>	<u>2926</u>	<u>2612</u>	<u>2189</u>	<u>1587</u>
					16,0	0,65	3,0	7	9	80,0	52,0	41,0	36,0	29,0	20,0
76295	р. Белая – г. Бирск	<u>121 000</u>		1881–1975, 1985–1986, 1988–2010	<u>1232</u>	<u>0,55</u>	<u>3,0</u>	<u>6</u>	<u>12</u>	<u>4732</u>	<u>3473</u>	<u>2847</u>	<u>2546</u>	<u>2140</u>	<u>1562</u>
					14,0	0,71	2,2	8	15	64,0	46,0	37,0	33,0	27,0	19,0
76673	р. Зиган – с. Янгискаин	<u>1450</u>		1983–1986, 1989–1995, 1997–2004, 2006–2010	<u>80,1</u>	<u>0,67</u>	<u>2,0</u>	<u>16</u>	<u>20</u>	<u>339</u>	<u>250</u>	<u>205</u>	<u>183</u>	<u>153</u>	<u>109</u>
					26,0	0,53	2,0	15	21	88,0	68,0	58,0	52,0	45,0	34,0
76317	р. Мелеуз – г. Мелеуз	<u>346</u>		1950–1977, 1983–1984, 1988–2007, 2009–2010	<u>2,69</u>	<u>0,75</u>	<u>4,5</u>	<u>19</u>	<u>21</u>	<u>17,1</u>	<u>10,9</u>	<u>8,07</u>	<u>6,7</u>	<u>5,0</u>	<u>3,08</u>
		280			3,90	1,09	2,5	29	12	31,0	20,0	15,0	12,0	9,00	5,00

Продолжение приложения А.10

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, F км ²		Период наблюдений	Параметры кривой обеспеченности по приведенному к многолетнему периоду ряду			Среднеквадратичная погрешность определения, %		Максимальный расход (Q м ³ /с) и слой стока (h мм) расчетных обеспеченностей, %					
		Средняя высота водосбора, Н м абс			Q, м ³ /с h, мм	C _v	C _s /C _v	δ _Q	δ _{C_v}	0,1	1	3	5	10	25
76318	р. Нугуш – с. Новосеитово	<u>353</u> 650		1936–1942, 1946–1980, 1983–1985, 1988–1995, 1997–2010	<u>15,0</u> 24,0	<u>0,87</u> 1,05	<u>2,5</u> 2,0	<u>12</u> 16	<u>9</u> 6	<u>91,3</u> 174	<u>61,8</u> 116	<u>47,7</u> 89,0	<u>40,9</u> 75,0	<u>32,3</u> 58,0	<u>20,3</u> 35,0
76320	р. Нугуш – х. Андреевский	<u>2870</u> 550		1935–1967, 1969–1970, 1988–1995, 1997–1998, 2000–2007, 2009–2010	<u>101</u> 28,0	<u>0,90</u> 0,79	<u>2,5</u> 2,0	<u>14</u> 14	<u>18</u> 18	<u>636</u> 140	<u>425</u> 100	<u>326</u> 80,0	<u>286</u> 71,0	<u>218</u> 58,0	<u>138</u> 39,0
76322	р. Ашкадар – х. Веселый	<u>2250</u> 300		1935–1942, 1944, 1946–1950, 1953, 1958–1970	<u>12,6</u> 1,60	<u>1,06</u> 0,94	<u>3,0</u> 2,0	<u>18</u> 18	<u>9</u> 16	<u>104</u> 9,80	<u>66,3</u> 6,70	<u>48,0</u> 5,20	<u>39,2</u> 4,50	<u>28,1</u> 3,60	<u>15,6</u> 2,30
76324	р. Стерля – д. Отрадовка	<u>595</u> 240		1940–1985, 1988–1995, 1997–1998, 2000–2007, 2009–2010	<u>13,2</u> 2,20	<u>0,74</u> 1,16	<u>2,0</u> 3,0	<u>13</u> 22	<u>17</u> 10	<u>60,9</u> 20,4	<u>44,2</u> 12,5	<u>35,9</u> 8,90	<u>31,9</u> 7,10	<u>26,3</u> 5,00	<u>18,2</u> 2,60
76325	р. Селеук – д. Нижнеиткулово	<u>141</u> 360		1946–1985, 1988–1995, 1997–1998, 2000–2007, 2009–2010	<u>4,25</u> 12,0	<u>0,78</u> 0,83	<u>2,5</u> 2,5	<u>13</u> 14	<u>14</u> 18	<u>22,6</u> 70,0	<u>15,8</u> 48,0	<u>12,4</u> 38,0	<u>10,8</u> 32,0	<u>8,66</u> 26,0	<u>5,63</u> 17,0
76326	р. Селеук – д. Биксяново	<u>430</u> 370		1970–1980, 1983–1985, 1988	<u>7,77</u> 10,7	<u>0,60</u> 0,76	<u>3,5</u> 1,5	<u>10</u> 14	<u>12</u> 18	<u>35,3</u> 48,0	<u>24,7</u> 36,0	<u>19,6</u> 29,0	<u>17,1</u> 26,0	<u>14,0</u> 22,0	<u>9,69</u> 15,0
76327	р. Бердышла – х. Солёный	<u>27,6</u> 240		1946–1947, 1951–1952, 1954, 1956–1957	<u>1,76</u> 2,70	<u>0,82</u> 0,34	<u>2,0</u> 6,0	<u>16</u> 7	<u>21</u> 20	<u>9,21</u> 7,80	<u>6,53</u> 5,80	<u>5,20</u> 4,90	<u>4,56</u> 4,40	<u>3,69</u> 3,80	<u>2,46</u> 3,00
76332	р. Зилим – д. Таишево	<u>2400</u> 490		1940–1941, 1966–1980, 1982–1985, 1988	<u>112</u> 29,0	<u>0,76</u> 0,94	<u>2,0</u> 2,0	<u>20</u> 25	<u>26</u> 29	<u>539</u> 177	<u>387</u> 122	<u>311</u> 95,0	<u>276</u> 83,0	<u>224</u> 66,0	<u>153</u> 41,0
76334	р. Сим – с. Серпиевка	<u>274</u> 560		1967–1987, 1989–1991	<u>17,8</u> 30,0	<u>0,83</u> 1,26	<u>3,0</u> 2,7	<u>12</u> 13	<u>14</u> 15	<u>108</u> 302	<u>72,3</u> 184	<u>55,5</u> 130	<u>47,3</u> 104	<u>36,9</u> 72,0	<u>22,7</u> 37,0
76335	р. Сим – г. Миньяр	<u>1810</u> 430		1948, 1950–1956, 1960–1987, 1989–1994	<u>112</u> 30,0	<u>0,65</u> 1,11	<u>2,5</u> 3,5	<u>9</u> 23	<u>10</u> 10	<u>489</u> 258	<u>353</u> 163	<u>286</u> 117	<u>254</u> 95,0	<u>210</u> 68,0	<u>148</u> 37,0
76338	р. Сим – с. Расмекеево	<u>3280</u> 376		1944–1966	<u>205</u> 32,4	<u>0,70</u> 1,13	<u>2,0</u> 3,1	<u>10</u> 21	<u>9</u> 24	<u>887</u> 323	<u>652</u> 178	<u>533</u> 123	<u>475</u> 100	<u>396</u> 73,0	<u>281</u> 41,0
76345	р. Лемеза – с. Нижние Лемезы	<u>1680</u> 380		1959–1986, 1988–1994, 1996–2006, 2008–2010	<u>171</u> 53,0	<u>0,65</u> 0,79	<u>2,0</u> 3,0	<u>11</u> 13	<u>11</u> 16	<u>705</u> 304	<u>521</u> 204	<u>428</u> 157	<u>383</u> 138	<u>321</u> 106	<u>231</u> 69,0
76346	р. Инзер (Б. Инзер) – пос. Курманай	<u>455</u> 820		1968–1974	<u>49,6</u> 27,6	<u>0,61</u> 0,47	<u>2,0</u> 3,1	<u>10</u> 9	<u>13</u> 8	<u>228</u> 92,0	<u>171</u> 69,0	<u>142</u> 58,0	<u>128</u> 53,0	<u>108</u> 45,0	<u>78,8</u> 34,0
76347	р. Инзер (Б. Инзер) – х. Кальшта (Серегино)	<u>1030</u> 710		1931–1966	<u>57,9</u> 22,0	<u>0,81</u> 0,75	<u>3,0</u> 2,6	<u>14</u> 13	<u>14</u> 18	<u>343</u> 121	<u>231</u> 80,0	<u>178</u> 61,0	<u>152</u> 53,0	<u>119</u> 42,0	<u>73,5</u> 28,0
76351	р. Инзер – д. Азово	<u>4260</u> 630		1958–1986, 1988–1994, 1996–2010	<u>323</u> 39,0	<u>0,58</u> 0,69	<u>3,0</u> 3,5	<u>8</u> 8	<u>11</u> 8	<u>1319</u> 204	<u>953</u> 139	<u>777</u> 108	<u>691</u> 93,0	<u>571</u> 74,0	<u>411</u> 48,0
76354	р. Малый Инзер – ж/д ст. Айгир	<u>815</u> 730		1931–1978, 1996	<u>94,4</u> 45,0	<u>0,72</u> 0,79	<u>2,5</u> 2,5	<u>9</u> 10	<u>15</u> 12	<u>464</u> 242	<u>327</u> 168	<u>259</u> 132	<u>228</u> 115	<u>185</u> 92,0	<u>125</u> 60,0

Продолжение приложения А.10

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, F км ²	Период наблюдений	Параметры кривой обеспеченности по приведенному к многолетнему периоду ряду			Среднеквадратичная погрешность определения, %		Максимальный расход (Q м ³ /с) и слой стока (h мм) расчетных обеспеченностей, %					
				Q, м ³ /с	C _v	C _s /C _v	δ _Q	δ _{C_v}	0,1	1	3	5	10	25
		h, мм												
76355	р. Уршак – с. Ляхово	<u>3130</u> 210	1943–1952, 1955–1986, 1988–1994, 1996–2010	<u>11,2</u> 2,20	<u>0,82</u> 1,00	<u>3,0</u> 2,5	<u>16</u> 26	<u>16</u> 29	<u>67,3</u> 16,0	<u>45,2</u> 10,0	<u>34,8</u> 8,00	<u>29,7</u> 6,70	<u>23,1</u> 5,00	<u>14,3</u> 2,90
76360	р. Уфа – г. Нязепетровск	<u>3560</u> 430	1929–1941, 1961–1987, 1989–2006, 2008–2010	<u>107</u> 19,3	<u>0,67</u> 0,81	<u>3,0</u> 2,5	<u>14</u> 17	<u>12</u> 20	<u>516</u> 108	<u>360</u> 74,0	<u>285</u> 58,0	<u>250</u> 50,0	<u>202</u> 40,0	<u>138</u> 26,0
76363	р. Уфа – г. Михайловск	<u>5650</u> 410	1940–1942, 1956–1962, 1964–1971, 1974–1993, 1995–2007, 2009–2010	<u>121</u> 19,0	<u>0,72</u> 0,75	<u>3,0</u> 2,0	<u>15</u> 18	<u>19</u> 22	<u>629</u> 88,0	<u>433</u> 64,0	<u>339</u> 52,0	<u>294</u> 46,0	<u>236</u> 38,0	<u>156</u> 26,0
76364	р. Уфа – г. Красноуфимск	<u>14 200</u> 370	1930–1980, 1982–1983, 1985–1993, 1995–2010	<u>245</u> 15,0	<u>0,63</u> 0,74	<u>2,5</u> 2,0	<u>9</u> 12	<u>8</u> 13	<u>1018</u> 70,0	<u>743</u> 50,0	<u>605</u> 41,0	<u>542</u> 36,0	<u>449</u> 30,0	<u>319</u> 21,0
76366	р. Уфа – с. Янбай (Янбаево)	<u>31 800</u> 368	1932–1933, 1935–1939, 1941–1964, 1966–1967	<u>450</u> 11,0	<u>0,57</u> 0,73	<u>2,5</u> 2,0	<u>13</u> 15	<u>13</u> 19	<u>1719</u> 52,0	<u>1275</u> 38,0	<u>1055</u> 31,0	<u>948</u> 27,0	<u>799</u> 22,0	<u>583</u> 16,0
76367	р. Уфа – с. Верхний Суян	<u>32 400</u> 360	1950–1960, 1966–1980, 1982–1986, 1988–2006, 2008	<u>526</u> 20,0	<u>0,62</u> 0,87	<u>3,0</u> 3,0	<u>13</u> 16	<u>15</u> 14	<u>2298</u> 125	<u>1642</u> 84,0	<u>1313</u> 65,0	<u>1167</u> 54,0	<u>962</u> 42,0	<u>674</u> 25,0
76369	р. Уфа – с. Караидель	<u>36 400</u> 350	1913–1919, 1921–1935, 1937–1958	<u>480</u> 11,0	<u>0,58</u> 0,65	<u>2,0</u> 2,0	<u>10</u> 10	<u>14</u> 12	<u>1737</u> 46,0	<u>1321</u> 34,0	<u>1104</u> 28,0	<u>999</u> 25,0	<u>852</u> 21,0	<u>635</u> 15,0
76375	р. Уфа – пгт Красный Ключ	<u>47 800</u> 370	1942–1946, 1949–1958	<u>633</u> 13,0	<u>0,52</u> 0,73	<u>2,3</u> 2,6	<u>14</u> 20	<u>23</u> 27	<u>2241</u> 65,0	<u>1666</u> 46,0	<u>1387</u> 36,0	<u>1256</u> 32,0	<u>1068</u> 25,0	<u>806</u> 17,0
76405	р. Бисерть – с. Гайны	<u>3150</u> 320	1961–1978, 1980, 1983–1988	<u>65,4</u> 14,0	<u>0,54</u> 0,52	<u>2,5</u> 0,5	<u>17</u> 13	<u>24</u> 20	<u>250</u> 37,0	<u>181</u> 31,0	<u>148</u> 28,0	<u>133</u> 26,0	<u>112</u> 23,0	<u>82,9</u> 18,0
76406	р. Ай – с. Веселовка	<u>586</u> 710	1966–2006, 2008–2010	<u>35,6</u> 31,0	<u>1,08</u> 0,90	<u>2,5</u> 2,4	<u>19</u> 15	<u>22</u> 14	<u>268</u> 209	<u>178</u> 135,0	<u>136</u> 101,0	<u>112</u> 86,0	<u>83,8</u> 67,0	<u>46,1</u> 42,0
76408	р. Ай – г. Златоуст	<u>1120</u> 670	1934–1964, 1945, 1966–1979, 1989–2006, 2008–2010	<u>64,4</u> 23,0	<u>0,82</u> 0,89	<u>2,5</u> 2,5	<u>10</u> 13	<u>11</u> 9	<u>365</u> 142	<u>250</u> 95,0	<u>195</u> 73,0	<u>169</u> 64,0	<u>134</u> 49,0	<u>86,9</u> 31,0
76416	р. Ай – с. Лаклы	<u>6440</u> 530	1936–1980, 1982–1986, 1988–2010	<u>270</u> 26,0	<u>0,74</u> 0,76	<u>2,5</u> 2,5	<u>9</u> 10	<u>13</u> 16	<u>1359</u> 133	<u>956</u> 93,0	<u>753</u> 73,0	<u>664</u> 64,0	<u>538</u> 51,0	<u>360</u> 34,0
76417	р. Ай – с. Метели	<u>14 200</u> 460	1938–1964, 1966–1974, 1976–1980, 1982–1986, 1988–2010	<u>256</u> 16,0	<u>0,72</u> 0,79	<u>2,5</u> 3,1	<u>9</u> 12	<u>19</u> 11	<u>1225</u> 94	<u>870</u> 63,0	<u>698</u> 49,0	<u>614</u> 42,0	<u>498</u> 33,0	<u>342</u> 20,0
76420	р. Тесьма – г. Златоуст	<u>143</u> 670	1934–1937, 1946–1981	<u>13,2</u> 25,0	<u>0,74</u> 0,75	<u>1,5</u> 2,5	<u>13</u> 14	<u>17</u> 18	<u>57,2</u> 124	<u>42,6</u> 87,0	<u>35,0</u> 69,0	<u>31,3</u> 60,0	<u>26,2</u> 49,0	<u>18,6</u> 33,0
76421	р. Куса – пгт Магнитка	<u>287</u> 535	1965–2006, 2009–2010	<u>22,3</u> 47,0	<u>0,65</u> 0,76	<u>2,0</u> 1,5	<u>11</u> 17	<u>11</u> 21	<u>89,7</u> 209	<u>67,0</u> 155	<u>55,3</u> 127	<u>49,8</u> 114	<u>41,7</u> 95,0	<u>30,0</u> 67,0
76423	р. Большая Арша – д. Вознесенская	<u>277</u> 490	1959–1996, 2001–2006, 2008–2010	<u>17,4</u> 26,0	<u>0,80</u> 0,86	<u>2,5</u> 2,0	<u>14</u> 20	<u>18</u> 24	<u>94,0</u> 143	<u>65,4</u> 100	<u>51,4</u> 79,0	<u>44,7</u> 69,0	<u>35,8</u> 55,0	<u>23,1</u> 36,0

Продолжение приложения А.10

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, F км ² Средняя высота водосбора, Н м абс	Период наблюдений	Параметры кривой обеспеченности по приведенному к многолетнему периоду ряду			Среднеквадратичная погрешность определения, %		Максимальный расход (Q м ³ /с) и слой стока (h мм) расчетных обеспеченностей, %					
				Q, м ³ /с	C _v	C _s /C _v	δ _Q	δ _{C_v}	0,1	1	3	5	10	25
				h, мм										
76454	р. Тюй – д. Гумбино	<u>2180</u> 230	1936–1957, 1986, 1988–2010	<u>38,9</u> 13,0	<u>0,69</u> 0,76	<u>2,5</u> 1,5	<u>15</u> 25	<u>8</u> 29	<u>182</u> 57,0	<u>129</u> 42,0	<u>104</u> 35,0	<u>91,7</u> 31,0	<u>74,6</u> 26,0	<u>51,6</u> 18,0
76456	р. Сарс – с. Султанбеково	<u>1300</u> 300	1936–1986, 1988–2010	<u>26,8</u> 17,0	<u>0,52</u> 0,81	<u>5,0</u> 3,0	<u>9</u> 12	<u>14</u> 18	<u>111</u> 98,0	<u>78,7</u> 66,0	<u>63,2</u> 51,0	<u>54,7</u> 44,0	<u>44,3</u> 34,0	<u>30,6</u> 21,0
76459	р. Юрюзань – с. Екатериновка	<u>1740</u> 760	1931–1935, 1938–1981	<u>142</u> 31,0	<u>0,94</u> 0,87	<u>3,4</u> 3,2	<u>11</u> 11	<u>8</u> 10	<u>1061</u> 207	<u>679</u> 135	<u>496</u> 102	<u>408</u> 85,0	<u>297</u> 64,0	<u>172</u> 39,0
76461	р. Юрюзань – пгт Вязовая	<u>2430</u> 680	1937–1940, 1966–2006, 2008–2010	<u>198</u> 31,0	<u>1,02</u> 0,93	<u>3,1</u> 3,0	<u>12</u> 11	<u>7</u> 8	<u>1592</u> 217	<u>1013</u> 140	<u>736</u> 106	<u>602</u> 89,0	<u>434</u> 67,0	<u>244</u> 38,0
76462	р. Юрюзань – д. Чулпан	<u>4850</u> 510	1957–1986, 1988–2002, 2004–2010	<u>256</u> 24,0	<u>0,97</u> 0,95	<u>3,5</u> 3,0	<u>12</u> 13	<u>8</u> 7	<u>2025</u> 169	<u>1261</u> 109	<u>914</u> 82,0	<u>746</u> 69,0	<u>538</u> 52,0	<u>303</u> 30,0
76466	р. Юрюзань – пос. Атянш	<u>6930</u> 520	1932–1974, 1976–1986, 1988–1994, 1996–2001, 2003–2009	<u>285</u> 22,0	<u>0,80</u> 0,78	<u>3,0</u> 2,5	<u>9</u> 10	<u>14</u> 10	<u>1655</u> 115	<u>1109</u> 80,0	<u>855</u> 63,0	<u>746</u> 55,0	<u>576</u> 44,0	<u>372</u> 29,0
76470	р. Тюлюк – с. Тюлюк	<u>136</u> 950	1965–2006, 2008–2010	<u>13,0</u> 40,5	<u>0,82</u> 0,74	<u>2,0</u> 2,8	<u>13</u> 15	<u>17</u> 19	<u>68,6</u> 210	<u>48,6</u> 146	<u>38,7</u> 115	<u>33,9</u> 100	<u>27,5</u> 80,0	<u>18,3</u> 53,0
76471	р. Катав – с. Верхний Катав	<u>333</u> 750	1966–1994	<u>40,4</u> 38,0	<u>0,82</u> 0,65	<u>3,0</u> 2,5	<u>16</u> 14	<u>14</u> 9	<u>242</u> 168	<u>163</u> 121	<u>125</u> 98,0	<u>107</u> 87,0	<u>83,2</u> 72,0	<u>51,4</u> 51,0
76481	р. Сарва – пос. Ильинский	<u>274</u> 370	1938, 1940–1957, 1959–1965	<u>12,1</u> 20,0	<u>0,96</u> 1,2	<u>3,0</u> 2,5	<u>20</u> 24	<u>9</u> 9	<u>87,6</u> 180	<u>56,6</u> 113	<u>42,5</u> 83,0	<u>35,6</u> 68,0	<u>26,6</u> 48,0	<u>15,2</u> 25,0
76482	р. Дема – д. Дюсяново	<u>4030</u> 270	1952–1971, 1989–1990, 2002–2003	<u>23,7</u> 3,10	<u>0,55</u> 1,11	<u>3,0</u> 3,7	<u>10</u> 47	<u>16</u> 47	<u>91,0</u> 31,0	<u>66,8</u> 18,0	<u>54,7</u> 12,0	<u>48,9</u> 9,80	<u>41,1</u> 6,70	<u>30,0</u> 3,30
76486	р. Дема – д. Бочкарева	<u>12 500</u> 250	1934–1937, 1939–1980, 1983–1985, 2000, 2003	<u>40,8</u> 4,70	<u>0,54</u> 1,39	<u>3,0</u> 3,5	<u>10</u> 41	<u>16</u> 43	<u>155</u> 61,0	<u>114</u> 34,0	<u>93,4</u> 22,0	<u>83,6</u> 17,0	<u>70,4</u> 11,0	<u>51,6</u> 4,60
76489	р. Мияки – с. Мияки-Тамак	<u>564</u> 270	1943–1955, 1957–1985, 1989–1990, 1992–1997, 2000–2005, 2007, 2009	<u>7,01</u> 4,00	<u>1,07</u> 1,60	<u>2,5</u> 3,0	<u>17</u> 25	<u>20</u> 16	<u>52,5</u> 60,0	<u>35,0</u> 33,0	<u>26,6</u> 21,0	<u>22,1</u> 16,0	<u>16,5</u> 10,0	<u>9,07</u> 3,90
76490	р. Чермасан – д. Новоюмраново	<u>3570</u> 200	1941–1977, 1980, 1993, 1997, 2001–2002, 2004–2008	<u>14,9</u> 2,20	<u>1,10</u> 1,33	<u>3,6</u> 3,5	<u>22</u> 41	<u>10</u> 14	<u>142</u> 27,0	<u>84,7</u> 15,0	<u>58,4</u> 10,0	<u>46,1</u> 7,90	<u>32,2</u> 5,10	<u>15,8</u> 2,20
76491	р. Чекмагуш – с. Чекмагуш	<u>99,1</u> 200	1969–1976, 1980, 1986, 1988–1994, 1997, 1999, 2001–2009	<u>0,90</u> 2,60	<u>0,71</u> 1,95	<u>2,5</u> 1,5	<u>16</u> 15	<u>21</u> 15	<u>4,29</u> 11,0	<u>3,05</u> 8,50	<u>2,45</u> 7,00	<u>2,16</u> 6,20	<u>1,75</u> 5,20	<u>1,21</u> 3,70
76492	р. Бирь – с. Малосухоязово	<u>1210</u> 180	1941–1978, 1980–1981, 1983–1986, 1990, 1993, 1994, 2001–2006	<u>27,1</u> 9,30	<u>0,66</u> 0,62	<u>2,5</u> 2,5	<u>11</u> 12	<u>11</u> 11	<u>119</u> 38,0	<u>86,2</u> 28,0	<u>69,7</u> 23,0	<u>61,7</u> 20,0	<u>51,0</u> 17,0	<u>35,8</u> 12,0
76494	р. Быстрый Танып – пгт Чернушка	<u>667</u> 200	1948, 1950–1986, 1990, 1992–2005, 2007–2009	<u>17,8</u> 10,0	<u>0,62</u> 0,71	<u>2,5</u> 2,7	<u>9</u> 17	<u>8</u> 20	<u>73,3</u> 49,0	<u>53,5</u> 35,0	<u>43,6</u> 28,0	<u>39,1</u> 24,0	<u>32,4</u> 20,0	<u>23,1</u> 13,0

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, F км ²		Период наблюдений	Параметры кривой обеспеченности по приведенному к многолетнему периоду ряду			Среднеквадратичная погрешность определения, %		Максимальный расход (Q м ³ /с) и слой стока (h мм) расчетных обеспеченностей, %					
		Средняя высота водосбора, Н м абс			Q, м ³ /с	C _v	C _s /C _v	δ _Q	δ _{C_v}	0,1	1	3	5	10	25
		h, мм													
76495	р. Быстрый Танып – д. Алтаево	4860	160	1935–1954, 1956–1980, 1982–1986, 1990, 1993–1994, 1996, 2002, 2006, 2008	40,4	0,46	2,6	10	6	127	98,0	83,0	75,9	65,5	50,3
		8,10			0,68	3,0	15	7	39,0	27,0	22,0	19,0	15,0	10,0	
76499	р. База – с. Рсаево	885	200	1976–1978, 1980, 1982–1986, 1988, 1990–2010	9,13	0,73	3,0	21	27	48,7	33,2	25,8	22,8	17,8	11,9
		4,00			0,61	2,0	23	30	16,0	12,0	9,60	8,70	7,30	5,30	
76500	р. Сюнь – с. Миньярово	4140	185	1942–1980, 1982–1983, 1985–1989, 1991–2010	27,8	1,01	3,3	16	11	228	142	102	83,3	59,7	33,1
		3,80			0,88	2,8	14	17	24,0	16,0	12,0	10,0	8,10	4,90	
76502	р. Иж – г. Агрыз	3970	150	1936–1978, 1980, 1984–1985, 1987, 1989	29,2	0,60	4,06	9	12	136	93,7	73,9	64,1	51,8	35,0
		5,40			1,10	4,0	17	14	55,0	32,0	22,0	17,0	11,0	5,70	
76503	р. Иж (Большой Иж) – пос. Сосновое Озеро	7770	150	1933–1966, 1968	36,4	0,37	2,8	9	17	100	77,6	66,6	61,4	54,1	43,8
		3,70			0,53	0,76	12	17	11,0	8,80	7,70	7,10	6,30	5,00	
76504	р. Позимь – г. Ижевск	758		1975–1980, 1983–2010	11,2	0,66	2,4	16	22	48,1	35,0	28,4	25,4	20,9	14,7
		13,0			0,59	2,5	15	22	50,0	37,0	30,0	27,0	23,0	17,0	
76512	р. Ик – с. Нагайбаково	12 300	240	1934–1937, 1940–1980, 1983, 1985–1998, 2000–2010	53,3	0,59	3,9	11	15	260	165	128	112	91,1	65,5
		4,10			0,77	2,0	21	25	20,0	14,0	12,0	10,0	8,30	5,60	
76516	р. Ря – д. Рятамак	615	270	1941–1945, 1947–1974, 1976, 1978, 1982–1986, 1988–1996	7,35	0,62	3,7	14	15	35,1	24,0	18,9	16,7	13,2	9,11
		2,20			0,55	3,3	11	15	8,70	6,30	5,10	4,50	3,80	2,70	
76518	р. Дымка – с. Татарская Дымская	520	270	1949–1971, 1973–1981, 1983–1986, 1988–2003, 2006–2010	11,0	1,16	3,4	22	9	110	65,3	44,9	35,3	24,4	11,7
		7,00			1,88	2,5	12	12	117	64	42	32	19	6,9	
76519	р. Усень – г. Туймазы	2300	260	1951–1967, 1969–1978, 1980–1997, 2000–2006–2010	18,2	0,75	4,6	12	23	117	74,2	54,7	45,2	33,6	20,8
		3,50			0,75	3,0	27	23	19,0	13,0	10,0	8,90	6,90	4,60	
76520	р. Милля – с. Михайловка	770	210	1963–1978, 1980, 1982–1986, 1989–2010	5,66	1,13	3,7	12	23	56,4	32,7	22,8	17,9	12,2	5,89
		1,70			0,77	3,2	17	22	9,7	6,6	5,1	4,3	3,4	2,1	
76522	р. Мензеля – с. Сарманы	384	220	1963–1978, 1980–1987	5,28	1,31	3,0	36	39	58,9	34,6	23,6	18,4	12,5	5,66
		3,70			1,07	3,2	27	31	32,0	20,0	14,0	12	8,1	4,4	
76525	р. Тойма – с. Гусевка	1300	150	1934–1937, 1949–1976, 1982–1987, 1989–1990	18,6	1,06	4,0	18	22	186	96,5	65,8	53,5	39,0	23,0
		3,10			0,85	3,5	15	14	21,0	14,0	10,0	8,6	6,4	3,8	
76533	р. Зай (Степной Зай) – пгт Акташ	2410	240	1956–1978, 1980–1987, 2005–2010	15,4	0,40	3,2	8	11	44,1	34,4	29,4	27,1	23,7	18,7
		4,20			0,67	2,5	17	12	19,0	14,0	11,0	9,8	8,1	5,6	
76535	р. Зай (Степной Зай) – пгт Заинск	2920	230	1959–2003	12,5	0,28	1,0	11		24,1	21,2	19,4	18,5	17,1	14,8
		2,10			0,46	1,5	14		5,9	4,8	4,2	3,9	3,4	2,7	
76537	р. Зай (Степной Зай) – с. Старое Пальчиково.	4540	210	1965–1976, 1978–1980	37,7	0,48	1,6	31	17	110	87,5	75,9	70,1	61,4	48,4
		4,00			0,66	3,0	25	10	18,0	13,0	10,0	9,1	7,4	5,0	
76546	р. Сарапала – д. Новопоручиково	80,0	170	1942–1980, 1983–1985, 1987, 1989–2010	1,1	0,84	2,5	9	36	6,45	4,38	3,39	2,91	2,30	1,46
		2,60			0,81	3,5	10	31	16,0	11,0	8,2	6,9	5,3	3,2	

Продолжение приложения А.10

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, F км ² Средняя высота водосбора, Н м абс	Период наблюдений	Параметры кривой обеспеченности по приведенному к многолетнему периоду ряду			Среднеквадратичная погрешность определения, %		Максимальный расход (Q м ³ /с) и слой стока (h мм) расчетных обеспеченностей, %					
				Q, м ³ /с	C _v	C _s /C _v	δ _Q	δ _{C_v}	0,1	1	3	5	10	25
				h, мм										
76550	р. Вятка – с. Красноглинье	<u>2320</u> 240	1937–1980, 1982–1998, 2000–2010	<u>75,4</u> 19,0	<u>0,65</u> 0,68	<u>2,2</u> 3,0	<u>9</u> 10	<u>7</u> 7	<u>315</u> 90,0	<u>231</u> 63,0	<u>190</u> 50,0	<u>169</u> 44,0	<u>141</u> 35,0	<u>101</u> 24,0
76553	р. Вятка – д. Усатьевская	<u>16 500</u> 200	1878–1931, 1933–1943, 1945–1954, 1986–1998, 2001–2010	<u>342</u> 24,0	<u>0,50</u> 0,67	<u>1,2</u> 2,5	<u>5</u> 7	<u>8</u> 7	<u>975</u> 106	<u>800</u> 77,0	<u>702</u> 62,0	<u>651</u> 55,0	<u>573</u> 45,0	<u>450</u> 32,0
76556	р. Вятка – д. Усатьевская	<u>48 300</u> 200	1976–1980, 1982–1998, 2000–2004, 2006–2010	<u>584</u> 17,0	<u>0,54</u> 0,65	<u>1,2</u> 2,5	<u>6</u> 7	<u>11</u> 7	<u>1809</u> 72,0	<u>1439</u> 52,0	<u>1247</u> 42,0	<u>1148</u> 37,0	<u>1003</u> 31,0	<u>780</u> 22,0
76557	р. Вятка – г. Котельнич	<u>72 000</u>	1939–1975, 1982–1998, 2000–2003, 2006–2009	<u>808</u> 17,0	<u>0,43</u> 0,59	<u>3,6</u> 3,0	<u>4</u> 6	<u>7</u> 9	<u>2542</u> 70,0	<u>1925</u> 51,0	<u>1615</u> 41,0	<u>1473</u> 37,0	<u>1264</u> 30,0	<u>973</u> 22,0
76566	р. Вятка – пгт Аркуль	<u>96 900</u>	1918, 1920–1965, 1967–1975, 1982–1998, 2000, 2002–2004, 2007–2009	<u>878</u> 14,0	<u>0,45</u> 0,72	<u>1,9</u> 3,0	<u>5</u> 10	<u>6</u> 13	<u>2526</u> 80,0	<u>2009</u> 51,0	<u>1735</u> 39,0	<u>1605</u> 34,0	<u>1412</u> 27,0	<u>1112</u> 18,0
76574	р. Вятка – г. Вятские Поляны	<u>124 000</u>	1959–2004, 2007–2010	<u>1086</u> 15,0	<u>0,46</u> 0,69	<u>3,0</u> 2,8	<u>6</u> 11	<u>10</u> 9	<u>3715</u> 70,0	<u>2699</u> 50,0	<u>2233</u> 39,0	<u>2023</u> 34,0	<u>1730</u> 28,0	<u>1333</u> 19,0
76584	р. Черная Холуница – с. Троица	<u>1480</u> 190	1927–1943, 1965–1972	<u>36,0</u> 22,0	<u>0,48</u> 0,58	<u>2,0</u> 2,5	<u>7</u> 9	<u>7</u> 9	<u>109</u> 91,0	<u>85,8</u> 65,0	<u>73,4</u> 53,0	<u>67,4</u> 47,0	<u>58,7</u> 39,0	<u>45,7</u> 28,0
76585	р. Кобра – д. Короткие	<u>4560</u> 190	1927–1943, 1965–1972	<u>101</u> 21,0	<u>0,57</u> 0,72	<u>2,5</u> 2,0	<u>11</u> 18	<u>14</u> 24	<u>383</u> 94,0	<u>284</u> 69,0	<u>235</u> 56,0	<u>211</u> 50,0	<u>179</u> 41,0	<u>131</u> 29,0
76586	р. Кобра – д. Верхние Тюрюханы	<u>7410</u> 190	1930–1980, 1982–1985	<u>148</u> 20,0	<u>0,57</u> 0,69	<u>0,8</u> 2,5	<u>8</u> 9	<u>13</u> 6	<u>452</u> 91,0	<u>366</u> 65,0	<u>319</u> 52,0	<u>295</u> 46,0	<u>259</u> 37,0	<u>201</u> 26,0
76588	р. Федоровка – д. Комарово	<u>1140</u> 190	1959–1987, 1989	<u>41,2</u> 21,0	<u>0,69</u> 0,88	<u>2,0</u> 2,7	<u>14</u> 20	<u>19</u> 24	<u>183</u> 135	<u>133</u> 89,0	<u>108</u> 68,0	<u>95,8</u> 59,0	<u>79,0</u> 45,0	<u>55,0</u> 28,0
76593	р. Летка – с. Казань	<u>2870</u> 190	1933–1980, 1982–1991, 1993–2005	<u>79,8</u> 21,0	<u>0,66</u> 0,77	<u>2,8</u> 2,8	<u>9</u> 9	<u>7</u> 13	<u>364</u> 113	<u>259</u> 77,0	<u>206</u> 60,0	<u>183</u> 52,0	<u>150</u> 42,0	<u>104</u> 27,0
76594	р. Белая Холуница – пос. Климовка	<u>1130</u> 190	1943–1946, 1948–1980, 1982–2010	<u>35,7</u> 20,0	<u>0,59</u> 0,58	<u>2,6</u> 2,3	<u>8</u> 8	<u>9</u> 10	<u>142</u> 75,0	<u>104</u> 56,0	<u>85,4</u> 46,0	<u>76,7</u> 42,0	<u>63,8</u> 35,0	<u>45,9</u> 26,0
76596	р. Чепца – с. Полом	<u>5930</u> 220	1933–1980, 1982–2005, 2007–2008	<u>103</u> 11,0	<u>0,71</u> 0,81	<u>3,48</u> 3,0	<u>9</u> 11	<u>21</u> 12	<u>547</u> 62,0	<u>372</u> 42,0	<u>289</u> 32,0	<u>249</u> 28,0	<u>197</u> 22,0	<u>127</u> 13,0
76597	р. Чепца – г. Глазов	<u>9750</u> 210	1937–1980, 1983–1988, 1990–2002, 2004–2005, 2007	<u>147</u> 12,0	<u>0,68</u> 0,84	<u>4,2</u> 2,4	<u>9</u> 11	<u>12</u> 10	<u>856</u> 67,0	<u>513</u> 46,0	<u>386</u> 36,0	<u>331</u> 31,0	<u>263</u> 24,0	<u>182</u> 16,0
76676	р. Чепца – д. Целюсы	<u>18 900</u> 190	1982–1988, 1990–1996, 1998–2005, 2007–2009	<u>209</u> 14,0	<u>0,50</u> 0,81	<u>4,5</u> 2,0	<u>7</u> 11	<u>5</u> 11	<u>823</u> 72,0	<u>582</u> 51,0	<u>467</u> 41,0	<u>422</u> 36,0	<u>344</u> 29,0	<u>252</u> 19,0
76675	р. Пижма – д. Покста	<u>6650</u>	1983–1988, 1990–1991, 1993–1996, 1998, 2000–2001, 2003–2004, 2007–2010	<u>83,0</u> 21,0	<u>0,63</u> 0,82	<u>3,7</u> 3,5	<u>15</u> 21	<u>22</u> 27	<u>401</u> 133	<u>274</u> 87,0	<u>215</u> 66,0	<u>190</u> 56,0	<u>151</u> 42,0	<u>103</u> 26,0

Продолжение приложения А.10

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, F км ²		Период наблюдений	Параметры кривой обеспеченности по приведенному к многолетнему периоду ряду			Среднеквадратичная погрешность определения, %		Максимальный расход (Q м ³ /с) и слой стока (h мм) расчетных обеспеченностей, %					
		Средняя высота водосбора, Н м абс			Q, м ³ /с h, мм	C _v	C _s /C _v	δ q	δ c _v	0,1	1	3	5	10	25
76671	р. Суна – пос. Суна	<u>544</u>		1982–2010	<u>10,6</u> 13,0	<u>0,45</u> 0,64	<u>3,4</u> 1,0	<u>15</u> 22	<u>14</u> 29	<u>34,3</u> 46,0	<u>25,9</u> 36,0	<u>21,6</u> 31,0	<u>19,7</u> 28,0	<u>16,8</u> 25,0	<u>12,8</u> 18,0
76600	р. Чепца – д. Целоусы (Градобой)	<u>18900</u> 194		1937, 1938, 1940, 1950–1979	<u>170</u> 8,00	<u>0,49</u> 0,56	<u>3,5</u> 2,0	<u>9</u> 13	<u>9</u> 13	<u>607</u> 29,0	<u>447</u> 22,0	<u>369</u> 18,0	<u>332</u> 17,0	<u>279</u> 14,0	<u>209</u> 11,0
76601	р. Лоза – пгт Игра	<u>1110</u> 222		1956–1980, 1983–1999, 2001–2010	<u>29,5</u> 14,0	<u>0,80</u> 0,74	<u>2,5</u> 2,0	<u>16</u> 15	<u>20</u> 19	<u>159</u> 66,0	<u>111</u> 48,0	<u>87,2</u> 39,0	<u>75,8</u> 34,0	<u>60,6</u> 28,0	<u>39,3</u> 20,0
76602	р. Святица – д. Вогульцы	<u>564</u> 200		1968–1971, 1975–1978, 1980, 1983–2010	<u>12,9</u> 13,0	<u>0,73</u> 0,60	<u>3,5</u> 1,5	<u>16</u> 18	<u>17</u> 25	<u>73,3</u> 46,0	<u>48,1</u> 36,0	<u>37,4</u> 30,0	<u>31,8</u> 28,0	<u>24,9</u> 24,0	<u>15,9</u> 18,0
76603	р. Филипповка – с. Филиппово	<u>414</u> 180		1959–2010	<u>11,7</u> 11,0	<u>1,14</u> 0,75	<u>3,5</u> 2,5	<u>20</u> 16	<u>12</u> 20	<u>115</u> 56,0	<u>68,5</u> 39,0	<u>47,1</u> 31,0	<u>37,1</u> 27,0	<u>25,8</u> 22,0	<u>12,5</u> 15,0
76604	р. Просница – д. Большой Перелаз	<u>127</u>		1975–1980, 1982–1987	<u>3,55</u> 14,0	<u>0,87</u> 0,67	<u>2,0</u> 2,0	<u>28</u> 28	<u>34</u> 34	<u>19,9</u> 59,0	<u>13,9</u> 43,0	<u>11,0</u> 36,0	<u>9,59</u> 32,0	<u>7,63</u> 27,0	<u>5,0</u> 19,0
76605	р. Просница – ж/д ст. Просница	<u>312</u> 170		1974, 1976–1989	<u>6,12</u> 14,0	<u>0,64</u> 0,71	<u>2,5</u> 1,5	<u>17</u> 33	<u>20</u> 39	<u>25,8</u> 58,0	<u>18,8</u> 44,0	<u>15,3</u> 36,0	<u>13,7</u> 33,0	<u>11,3</u> 27,0	<u>8,0</u> 20,0
76608	р. Волма – с. Волма	<u>110</u>		1976–1980, 1982–1987	<u>3,65</u> 15,0	<u>0,81</u> 0,78	<u>2,5</u> 1,5	<u>30</u> 24	<u>35</u> 30	<u>20,5</u> 68,0	<u>14,1</u> 51,0	<u>11,0</u> 41,0	<u>9,53</u> 37,0	<u>7,56</u> 31,0	<u>4,92</u> 22,0
76609	р. Медянка – д. Песок	<u>460</u> 153		1924–1929, 1931–1972	<u>13,3</u> 12,0	<u>0,73</u> 0,69	<u>3,5</u> 3,0	<u>11</u> 11	<u>23</u> 15	<u>75,2</u> 64,0	<u>49,3</u> 41,0	<u>38,4</u> 32,0	<u>32,6</u> 28,0	<u>25,6</u> 22,0	<u>16,3</u> 15,0
76611	р. Великая – с. Великорецкое	<u>3410</u> 171		1952–1980, 1982–2010	<u>96,9</u> 21,0	<u>0,54</u> 0,74	<u>2,5</u> 2,5	<u>8</u> 12	<u>11</u> 16	<u>365</u> 106	<u>265</u> 74,0	<u>218</u> 59,0	<u>196</u> 52,0	<u>165</u> 42,0	<u>123</u> 28,0
76614	р. Быстрица – д. Шипицино	<u>3540</u> 170		1925–2010	<u>78,0</u> 12,0	<u>0,67</u> 0,83	<u>2,5</u> 3,0	<u>9</u> 16	<u>7</u> 13	<u>348</u> 75,0	<u>251</u> 50,0	<u>202</u> 39,0	<u>179</u> 33,0	<u>148</u> 26,0	<u>103</u> 16,0
76617	р. Малая Кумена – д. Дыряна	<u>122</u> 190		1946–1963, 1985–1987	<u>3,96</u> 4,50	<u>0,77</u> 0,87	<u>1,5</u> 2,0	<u>24</u> 24	<u>30</u> 29	<u>17,8</u> 25,0	<u>13,2</u> 18,0	<u>10,8</u> 14,0	<u>9,66</u> 12,0	<u>8,04</u> 10,0	<u>5,66</u> 6,40
76619	р. Молома – д. Пермская	<u>6070</u> 170		1933–2010	<u>146</u> 27,0	<u>0,64</u> 0,73	<u>2,0</u> 2,5	<u>8</u> 10	<u>8</u> 13	<u>584</u> 136	<u>436</u> 96,0	<u>360</u> 76,0	<u>324</u> 67,0	<u>272</u> 54,0	<u>196</u> 36,0
76620	р. Молома – д. Спасское	<u>10 500</u> 170		1925–1980, 1982–2010	<u>224</u> 23,0	<u>0,65</u> 0,78	<u>2,0</u> 2,0	<u>7</u> 9	<u>8</u> 13	<u>899</u> 114	<u>671</u> 82,0	<u>554</u> 66,0	<u>499</u> 58,0	<u>418</u> 47,0	<u>301</u> 32,0
76621	р. Елховка – д. Поляна	<u>88,8</u> 155		1946–1968, 1970–1978	<u>4,41</u> 7,80	<u>1,10</u> 1,06	<u>2,0</u> 2,0	<u>26</u> 24	<u>30</u> 28	<u>32,7</u> 56,0	<u>21,8</u> 38,0	<u>16,5</u> 29,0	<u>14,0</u> 24,0	<u>10,8</u> 19,0	<u>6,38</u> 11,0
76622	р. Боровка – с. Боровка	<u>59</u> 120		1974–1980, 1982–2010	<u>5,51</u> 33,3	<u>0,85</u> 0,79	<u>2,0</u> 2,0	<u>20</u> 17	<u>24</u> 17	<u>29,7</u> 167	<u>21,0</u> 119	<u>16,7</u> 96,0	<u>14,6</u> 84,0	<u>11,8</u> 68,0	<u>7,78</u> 46,0
76623	р. Пижма – д. Худяки	<u>6690</u> 120		1938–1939, 1949–1971	<u>61,3</u> 12,0	<u>0,73</u> 0,91	<u>2,5</u> 3,0	<u>15</u> 20	<u>17</u> 17	<u>303</u> 80,0	<u>214</u> 52,0	<u>169</u> 40,0	<u>149</u> 33,0	<u>121</u> 25,0	<u>81,4</u> 15,0

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, F км ²		Период наблюдений	Параметры кривой обеспеченности по приведенному к многолетнему периоду ряду			Среднеквадратичная погрешность определения, %		Максимальный расход (Q м ³ /с) и слой стока (h мм) расчетных обеспеченностей, %					
		Средняя высота водосбора, Н м абс			Q, м ³ /с	C _v	C _s /C _v	δ _Q	δ _{C_v}	0,1	1	3	5	10	25
		h, мм													
76625	р. Ярань – д. Наумово	<u>1340</u>	1948–1980, 1982	<u>14,2</u>	<u>1,09</u>	<u>3,0</u>	<u>22</u>	<u>22</u>	<u>124</u>	<u>76,1</u>	<u>55,4</u>	<u>45,0</u>	<u>31,5</u>	<u>17,4</u>	
		135		4,60	1,03	2,5	21	24	35,0	22,0	17,0	14,0	11,0	6,10	
76626	р. Немда – д. Луговая	<u>3220</u>	1958–1980	<u>40,3</u>	<u>0,70</u>	<u>2,0</u>	<u>22</u>	<u>28</u>	<u>175</u>	<u>129</u>	<u>105</u>	<u>93,7</u>	<u>78,0</u>	<u>55,3</u>	
		160		6,20	1,21	3,0	32	35	61,0	38,0	26,0	21,0	14,0	7,0	
76627	р. Воя – г. Нолинск	<u>2680</u>	1954–1981, 1983–2010	<u>32,1</u>	<u>0,59</u>	<u>4,0</u>	<u>13</u>	<u>12</u>	<u>146</u>	<u>101</u>	<u>79,6</u>	<u>70,5</u>	<u>56,3</u>	<u>39,4</u>	
		160		7,20	0,89	2,0	30	33	41,0	29,0	23,0	20,0	16,0	10,0	
76628	р. Уржумка – с. Лопьял	<u>1300</u>	1964–1978, 1981, 1983–2010	<u>27,8</u>	<u>1,14</u>	<u>2,0</u>	<u>27</u>	<u>31</u>	<u>215</u>	<u>141</u>	<u>107</u>	<u>92,5</u>	<u>68,7</u>	<u>40,8</u>	
		150		4,20	0,77	2,0	19	24	20,0	15,0	12,0	10,0	8,40	5,70	
76632	р. Кильмезь – д. Малые Сюмси	<u>4000</u>	1935–1936, 1940–1941, 1943–1945, 1950–1960	<u>66,1</u>	<u>0,60</u>	<u>2,0</u>	<u>16</u>	<u>23</u>	<u>252</u>	<u>189</u>	<u>157</u>	<u>142</u>	<u>120</u>	<u>87,3</u>	
		170		11,0	0,61	1,5	22	28	40,0	30,0	26,0	23,0	20,0	15,0	
76634	р. Кильмезь – д. Вичмарь	<u>16 400</u>	1926–1929, 1931–1980, 1983–2010	<u>165</u>	<u>0,71</u>	<u>3,0</u>			<u>856</u>	<u>589</u>	<u>461</u>	<u>400</u>	<u>322</u>	<u>213</u>	
		150		9,60	0,84	2,5	13	9	57,0	38,0	30,0	26,0	20,0	13,0	
76637	р. Лумпун – д. Шмыки	<u>1210</u>	1933–1980, 1983–2010	<u>24,6</u>	<u>0,83</u>	<u>3,0</u>	<u>14</u>	<u>10</u>	<u>157</u>	<u>101</u>	<u>78,1</u>	<u>65,8</u>	<u>50,9</u>	<u>31,1</u>	
		155		13,0	0,86	2,5	17	20	77,0	52,0	40,0	34,0	27,0	17,0	
76638	р. Вала – с. Вавож	<u>4770</u>	1933–1980, 1983–2010	<u>45,8</u>	<u>0,62</u>	<u>2,0</u>	<u>12</u>	<u>10</u>	<u>179</u>	<u>134</u>	<u>111</u>	<u>100</u>	<u>84,2</u>	<u>61,0</u>	
		170		8,20	0,73	2,5	14	17	41,0	29,0	23,0	20,0	16,0	11,0	
76640	р. Нылга – с. Нылга	<u>1190</u>	1968–1979, 1982–2010	<u>27,8</u>	<u>0,86</u>	<u>2,5</u>	<u>20</u>	<u>12</u>	<u>150</u>	<u>102</u>	<u>78,5</u>	<u>67,3</u>	<u>53,1</u>	<u>33,5</u>	
		170		14,0	0,73	2,0	23	28	64,0	47,0	38,0	34,0	28,0	19,0	
76642	р. Лобань – с. Рыбная Ватага	<u>2300</u>	1933–1980, 1983–2010	<u>33,4</u>	<u>0,95</u>	<u>3,0</u>	<u>15</u>	<u>8</u>	<u>239</u>	<u>155</u>	<u>116</u>	<u>97,5</u>	<u>73,1</u>	<u>41,9</u>	
		140		12,0	1,11	3,0	20	8	107	66,0	48,0	38,0	27,0	14,0	
76644	р. Нурминка – с. Кукмор	<u>107</u>	1966–1970, 1972–1980, 1982–1984, 2006	<u>4,36</u>	<u>1,61</u>	<u>2,0</u>	<u>49</u>	<u>52</u>	<u>54,0</u>	<u>32,3</u>	<u>23</u>	<u>18,3</u>	<u>12,2</u>	<u>5,81</u>	
		160		2,50	1,30	2,5	39	43	25,0	15,0	11,0	8,90	6,10	3,20	
76646	р. Анзирка – с. Яковлево	<u>190</u>	1933–1966, 1968	<u>4,73</u>	<u>1,93</u>	<u>2,0</u>	<u>52</u>	<u>20</u>	<u>73,9</u>	<u>42,9</u>	<u>28,9</u>	<u>22,0</u>	<u>14,5</u>	<u>5,39</u>	
		170		5,00	1,37	1,5	43	46	44,0	29,0	22,0	19,0	14,0	8,0	

Примечание: во второй строке для каждого пункта даны средние квадратические погрешности расчетных значений стока.

Приложение А.11 – Параметры и расчетные значения минимальных 30-суточных расходов воды летне-осеннего периода

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный 30-суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения								
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76071	р. Весляна – с. Усть-Черная	3990	1959–1978	19	23,0	46,7	1965	13,9	1972	1927–2010	<u>24,0</u> 1,68	6,02	<u>0,40</u> 0,06	4,5	0,35	<u>22,0</u> 1,71	<u>17,5</u> 0,91	<u>16,5</u> 0,88	<u>14,3</u> 0,97	<u>12,8</u> 1,18	<u>11,3</u> 1,65
76072	р. Весляна – пос. Оныл	6790	1973–1992	19	35,6	53,6	1985	27,6	1977	1931–1999	<u>35,1</u> 0,89	5,17	<u>0,36</u> 0,03	1,0		<u>34,1</u> 2,67	<u>28,4</u> 1,58	<u>27,0</u> 1,52	<u>22,2</u> 1,75	<u>12,7</u> 2,05	<u>6,67</u> 2,84
76073	р. Весляна – д. Зюлева	7100	1950–1971	21	38,3	77,1	1965	19,8	1960	1912–2010	<u>40,3</u> 2,73	5,68	<u>0,43</u> 0,10	4,0	0,33	<u>36,7</u>	<u>28,3</u>	<u>26,6</u>	<u>22,6</u>	<u>19,9</u>	<u>17,3</u>
76075	р. Коса – с. Коса	6340	1956–2010	53	15,3	61,0	1994	7,01	1973	1928–2010	<u>13,8</u> 0,89	2,18	<u>0,44</u> 0,03	4,5	0,25	<u>12,5</u> 1,00	<u>9,67</u> 0,56	<u>9,11</u> 0,52	<u>7,81</u> 0,57	<u>6,91</u> 0,80	<u>6,06</u> 1,07
76076	р. Лолог – пос. Сергеевский	1600	1965–2010	46	3,60	12,4	1994	0,53	1972	1929–2010	<u>3,54</u> 0,36	2,21	<u>0,68</u> 0,05	2,5	0,21	<u>2,97</u> 0,38	<u>1,84</u> 0,25	<u>1,62</u> 0,23	<u>1,15</u> 0,25	<u>0,85</u> 0,34	<u>0,60</u> 0,44
76078	р. Пильва – д. Усть-Кайб	1870	1955–1986	31	8,37	15,7	1979	5,58	1973	1928–2010	<u>8,27</u> 0,50	4,42	<u>0,33</u> 0,08	5,0	0,39	<u>7,58</u> 0,55	<u>6,30</u> 0,29	<u>6,09</u> 0,27	<u>5,62</u> 0,26	<u>5,33</u> 0,34	<u>5,14</u> 0,49
76079	р. Уролка – пос. Пашиб	1700	1965–1987	23	3,99	10,9	1971	0,84	1972	1930–2007	<u>5,05</u> 0,64	2,97	<u>0,68</u> 0,06	2,0	0,16	<u>4,31</u> 0,65	<u>2,54</u> 0,49	<u>2,19</u> 0,43	<u>1,45</u> 0,45	<u>0,99</u> 0,58	<u>0,63</u> 0,75
76087	р. Вишера – д. Митраково	10 500	1912–1967	64	118	265	1950	48,7	1936	1901–2010	<u>121</u> 4,76	11,5	<u>0,36</u> 0,05	3,0	0,11	<u>115</u> 4,94	<u>89,3</u> 4,23	<u>84,0</u> 4,21	<u>71,1</u> 3,77	<u>62,3</u> 5,13	<u>53,4</u> 7,05
76089	р. Вишера – пос. Рябинино	30 900	1939–1934, 1948–2010	69	287	743	1950	135	1981	1929–2010	<u>287</u> 1,20	9,29	<u>0,37</u> 0,04	5,0	0,04	<u>252</u> 14,2	<u>188</u> 10,1	<u>175</u> 9,8	<u>144</u> 11,0	<u>123</u> 14,2	<u>103</u> 19,0
76099	р. Язьва – с. Нижняя Язьва	5840	1967–1974, 1976–1982, 1984–1993, 1995, 2008–2010	29	49,7	98,8	1978	20,7	2010	1948–2010	<u>48,7</u> 3,61	8,34	<u>0,43</u> 0,05	4,5	0,21	<u>44,2</u> 3,86	<u>34,5</u> 2,32	<u>32,6</u> 1,86	<u>28,0</u> 1,94	<u>24,9</u> 3,04	<u>21,9</u> 4,06
76105	р. Колва – д. Петрецово	2830	1927–1932, 1934–2010	83	17,4	52,4	1950	4,65	1938	1927–2010	<u>17,3</u> 0,92	6,11	<u>0,49</u> 0,03	4,0	0,02	<u>15,4</u> 1,00	<u>11,5</u> 0,57	<u>10,8</u> 0,60	<u>9,0</u> 0,74	<u>7,8</u> 1,06	<u>6,7</u> 1,41
76108	р. Колва – д. Подбобыка	10 800	1927–1942, 1948–1970	39	72,4	185	1950	23,3	1938	1927–1970	<u>72,4</u> 6,48	6,70	<u>0,47</u> 0,05	2,5	0,22	<u>66,3</u> 6,86	<u>47,9</u> 5,23	<u>44,1</u> 5,02	<u>35,2</u> 5,15	<u>29,1</u> 5,41	<u>23,4</u> 7,68
76110	р. Колва – с. Камгорт	12 600	1971–1987	17	89,3	170	1986	54,4	1982	1927–2010	<u>86,8</u> 4,42	6,89	<u>0,41</u> 0,04	5,0	0,03	<u>79,5</u> 3,93	<u>62,8</u> 1,56	<u>59,3</u> 1,44	<u>52,2</u> 2,95	<u>47,0</u> 4,55	<u>41,4</u> 6,56
76111	р. Колва – с. Покча	13 300	1942–1953	12	92,8	239	1950	61,0	1943	1927–2010	<u>90,8</u> 4,85	6,83	<u>0,41</u> 0,04	2,5	0,18	<u>84,9</u> 5,08	<u>64,1</u> 4,35	<u>59,6</u> 4,25	<u>49,1</u> 4,54	<u>41,7</u> 4,59	<u>34,5</u> 6,64
76112	р. Колва – г. Чердынь	13 400	1988–2010	23	85,8	180	1994	53,4	2005	1927–2010	<u>82,7</u> 3,76	6,17	<u>0,36</u> 0,04	5,0	0,04	<u>74,4</u> 3,42	<u>61,3</u> 1,46	<u>58,9</u> 0,86	<u>54,7</u> 2,65	<u>52,3</u> 3,59	<u>50,6</u> 5,44

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему						Минимальный 30-суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %					
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения								
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76113	р. Березовая – д. Бульдырья	3030	1930–1982, 1983–1993	58	28,1	64,9	1986	14,2	1974	1927–2009	<u>29,7</u> 1,63	9,80	<u>0,37</u> 0,06	5,0	0,27	<u>27,5</u> 1,89	<u>22,2</u> 0,87	<u>21,0</u> 0,85	<u>18,7</u> 1,05	<u>17,0</u> 1,34	<u>15,2</u> 1,92
76115	р. Вишерка – д. Фадино	2950	1927–1929, 1934–1968	41	10,6	43,6	1950	1,51	1943	1927–2008	<u>12,4</u> 0,88	4,20	<u>0,56</u> 0,07	3,0	0,02	<u>10,9</u> 0,97	<u>7,60</u> 0,57	<u>6,90</u> 0,58	<u>5,40</u> 0,67	<u>4,40</u> 0,95	<u>3,50</u> 1,25
76127	р. Яйва – пос. База	3630	1962–1978, 1980–2004	42	26,4	59,4	1986	9,59	1982	1929–2009	<u>26,7</u> 1,63	7,36	<u>0,46</u> 0,05	3,5	0,03	<u>24,2</u> 1,77	<u>18,2</u> 1,08	<u>17,0</u> 1,04	<u>14,2</u> 1,25	<u>12,2</u> 1,62	<u>10,4</u> 2,28
76128	р. Яйва – с. Подслудное	5060	1934–1963	30	35,4	107	1950	10,6	1940	1881–2010	<u>38,4</u> 1,84	7,59	<u>0,43</u> 0,04	2,5	0,02	<u>35,5</u> 1,82	<u>26,2</u> 1,47	<u>24,4</u> 1,44	<u>20,0</u> 1,74	<u>17,1</u> 1,85	<u>14,2</u> 2,61
76130	р. Яйва – с. Усть-Игум	5320	1970–2010	41	47,7	103	1994	23,6	2010	1928–2010	<u>45,9</u> 2,06	8,63	<u>0,33</u> 0,05	5,0	0,15	<u>42,9</u> 2,05	<u>35,4</u> 1,00	<u>33,5</u> 0,52	<u>30,1</u> 1,48	<u>27,7</u> 1,71	<u>25,2</u> 2,84
76131	р. Яйва – д. Лубнище	5740	1957–1968	12	38,5	60,3	1963	21,8	1960	1901–1992	<u>39,9</u> 2,36	6,95	<u>0,47</u> 0,03	3,0	0,02	<u>36,1</u> 2,45	<u>26,5</u> 1,63	<u>24,5</u> 1,62	<u>19,9</u> 1,76	<u>16,8</u> 2,33	<u>13,9</u> 3,17
76136	р. Кондас – с. Ощепково	896	1956–2010	55	1,93	8,10	1994	0,45	1960	1928–2010	<u>1,93</u> 0,19	2,15	<u>0,71</u> 0,13	4,5	0,12	<u>1,57</u> 0,17	<u>1,07</u> 0,08	<u>0,97</u> 0,09	<u>0,76</u> 0,14	<u>0,63</u> 0,16	<u>0,51</u> 0,19
76139	р. Иньва – г. Кудымкар	2050	1936–2010	75	3,97	12,1	1984	1,38	1938	1936–2010	<u>3,97</u> 0,37	1,94	<u>0,49</u> 0,10	3,0	0,49	<u>3,58</u> 0,42	<u>2,60</u> 0,29	<u>2,39</u> 0,25	<u>1,93</u> 0,23	<u>1,62</u> 0,27	<u>1,33</u> 0,36
76141	р. Иньва – д. Слудка	5210	1957–1978, 1980–2010	53	11,9	44,2	1994	2,09	1960	1904–2010	<u>13,1</u> 0,80	2,51	<u>0,54</u> 0,07	2,5	0,09	<u>9,7</u> 0,94	<u>4,99</u> 0,57	<u>4,32</u> 0,55	<u>3,53</u> 0,68	<u>3,21</u> 0,91	<u>3,11</u> 1,21
76145	р. Кува – с. Кува	278	1951–2010	60	0,39	1,76	1994	0,02	1957	1940–2010	<u>0,43</u> 0,05	1,53	<u>0,69</u> 0,13	2,0	0,22	<u>0,32</u> 0,05	<u>0,16</u> 0,03	<u>0,14</u> 0,03	<u>0,08</u> 0,03	<u>0,05</u> 0,04	<u>0,03</u> 0,03
76147	р. Велва (Вильва) – д. Ошиб	836	1933, 1936–1951, 1953–1990, 1992–2010	74	1,55	7,69	1994	0,21	1967	1933–2010	<u>1,55</u> 0,17	1,85	<u>0,85</u> 0,13	4,0	0,10	<u>1,18</u> 0,14	<u>0,73</u> 0,07	<u>0,65</u> 0,09	<u>0,48</u> 0,13	<u>0,37</u> 0,15	<u>0,28</u> 0,15
76150	р. Косьва – пос. Большая Осяна	2630	1972–1979	8	20,2	42,1	1978	11,1	1974	1878–2010	<u>23,2</u> 1,59	8,82	<u>0,55</u> 0,08	3,5	0,27	<u>20,3</u> 1,58	<u>14,5</u> 0,91	<u>13,3</u> 0,86	<u>10,7</u> 1,20	<u>9,01</u> 1,60	<u>7,41</u> 2,04
76151	р. Косьва (Б. Косьва) – с. Троицкое	2950	1944–1970	27	21,9	68,9	1950	8,37	1964	1881–2010	<u>24,8</u> 1,32	8,41	<u>0,50</u> 0,02	3,0	0,02	<u>22,3</u> 1,54	<u>16,0</u> 0,99	<u>14,8</u> 0,98	<u>11,9</u> 1,00	<u>9,90</u> 1,50	<u>8,06</u> 1,98
76159	р. Обва – с. Карагай	4310	1931–1993, 1995–2010	66	8,05	25,4	1984	2,61	1937	1878–2010	<u>9,2</u> 0,58	2,13	<u>0,48</u> 0,02	2,5	0,27	<u>8,39</u> 0,55	<u>6,03</u> 0,43	<u>5,53</u> 0,41	<u>4,40</u> 0,44	<u>3,62</u> 0,49	<u>2,89</u> 0,69
76160	р. Обва – с. Рождественское	5540	1957–1981, 1983–1987	30	13,7	37,4	1984	5,93	1957	1927–2009	<u>12,7</u> 1,31	2,29	<u>0,56</u> 0,06	3,5	0,44	<u>11,1</u> 1,41	<u>7,88</u> 0,76	<u>7,24</u> 0,65	<u>5,81</u> 0,74	<u>4,85</u> 0,96	<u>3,98</u> 1,25
76161	р. Обва (Пр. Обва) – с. Ильинское	7120	1931–1936, 1938–1939, 1949–1953	13	10,3	26,4	1950	6,51	1940	1878–2010	<u>14,0</u> 0,79	1,97	<u>0,48</u> 0,04	4,0	0,34	<u>12,5</u> 0,91	<u>9,37</u> 0,51	<u>8,73</u> 0,50	<u>7,31</u> 0,65	<u>6,32</u> 0,81	<u>5,41</u> 1,03
76163	р. Сива – с. Сива	759	1975–1987	11	1,23	4,57	1984	0,16	1976	1931–2009	<u>1,92</u> 0,29	2,53	<u>0,85</u> 0,15	2,5	0,37	<u>1,47</u> 0,32	<u>0,79</u> 0,17	<u>0,68</u> 0,16	<u>0,43</u> 0,17	<u>0,29</u> 0,22	<u>0,18</u> 0,29

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный 30-суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения								
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _v /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76165	р. Чусовая – д. Косой Брод	731	1972–1985, 1987–2010	38	2,05	5,17	1999	0,22	1975	1948–2010	<u>2,03</u> 0,22	2,78	<u>0,47</u> 0,05	0	0,50	<u>2,03</u> 0,24	<u>1,39</u> 0,05	<u>1,23</u> 0,02	<u>0,81</u> 0,01	<u>0,47</u>	<u>0,08</u>
76176	р. Чусовая – пгт Староуткинск	5450	1938–1987, 1989–1996, 1999, 2003–2010	67	9,74	23,1	1994	1,19	1999	1881–2010	<u>9,75</u> 0,62	1,79	<u>0,48</u> 0,07	3,0	0,27	<u>8,82</u> 0,60	<u>6,46</u> 0,43	<u>5,97</u> 0,37	<u>4,85</u> 0,45	<u>4,09</u> 0,54	<u>3,37</u> 0,75
76178	р. Чусовая – с. Усть-Утка	6960	1958–1987	30	15,2	25,4	1986	6,70	1958	1931–2010	<u>16,6</u> 1,28	2,39	<u>0,36</u> 0,08	2,5	0,45	<u>15,7</u> 1,27	<u>12,2</u> 1,06	<u>11,5</u> 0,90	<u>9,7</u> 0,87	<u>8,47</u> 0,93	<u>7,25</u> 1,24
76180	р. Чусовая – пгт Кын	10 400	1952–2010	59	27,7	79,3	1994	13,7	1975	1952–2010	<u>27,7</u> 2,70	2,66	<u>0,49</u> 0,13	5,5	0,46	<u>24,4</u> 3,15	<u>18,8</u> 0,86	<u>17,7</u> 0,95	<u>15,2</u> 1,28	<u>13,4</u> 1,62	<u>11,8</u> 2,11
76190	р. Чусовая – пгт Лямино	21 500	1931–1935, 1956–2010	60	87,2	235	1994	35,2	1977	1928–2010	<u>85,0</u> 5,04	3,95	<u>0,45</u> 0,07	5,0	0,17	<u>76,5</u> 5,34	<u>59,5</u> 3,58	<u>56,1</u> 3,32	<u>48,4</u> 3,78	<u>43,3</u> 4,82	<u>37,9</u> 6,72
76191	р. Чусовая – д. Нижние Шальги (Шельгинская)	23 300	1881, 1884–1890, 1893–1894, 1896, 1898–1899, 1901, 1903, 1906–1907, 1909–1910, 1912, 1914, 1916, 1918–1921, 1923, 1927, 1932–1955	52	91,8	263	1950	32,4	1898	1881–2010	<u>97,6</u> 4,48	4,19	<u>0,46</u> 0,03	2,0	0,04	<u>90,6</u> 4,44	<u>64,4</u> 4,03	<u>58,9</u> 3,96	<u>45,9</u> 3,79	<u>37,1</u> 4,48	<u>28,4</u> 6,97
76200	р. Стебенева – с. Полдневая (В)	10,0	1970–2002, 2004, 2006–2007, 2009–2010	38	0,04	0,11	1993	0,005	1975	1930–2010	<u>0,04</u> 0,004	4,30	<u>0,63</u> 0,05	2,0	0,28	<u>0,04</u> 0,005	<u>0,02</u> 0,004	<u>0,02</u> 0,003	<u>0,014</u> 0,003	<u>0,010</u> 0,004	<u>0,007</u> 0,005
76201	р. Стебенева – с. Полдневая (Н)	28,7	1970–1979, 1981–1986, 1987–1991, 2005	21	0,10	0,17	1970	0,043	1975	1930–2008	<u>0,13</u> 0,01	4,43	<u>0,74</u> 0,12	5,0	0,09	<u>0,10</u>	<u>0,07</u>	<u>0,06</u>	<u>0,05</u>	<u>0,04</u>	<u>0,03</u>
76212	р. Сулем – с. Галашки	294	1948–1983	36	0,64	3,24	1950	0,24	1958	1913–2010	<u>0,88</u> 0,11	2,98	<u>0,80</u> 0,19	3,0	0,15	<u>0,63</u> 0,10	<u>0,41</u> 0,05	<u>0,37</u> 0,05	<u>0,32</u> 0,07	<u>0,30</u> 0,09	<u>0,30</u> 0,12
76217	р. Серебряная – с. Серебрянка	894	1928–1937, 1939–1940, 1954–1956, 1959–1968, 1970–1994, 1997–1998, 2005–2010	58	3,66	12,9	1994	1,25	1933	1928–2010	<u>3,78</u> 0,32	4,23	<u>0,55</u> 0,07	4,5	0,27	<u>3,28</u> 0,34	<u>2,41</u> 0,16	<u>2,24</u> 0,17	<u>1,85</u> 0,21	<u>1,59</u> 0,28	<u>1,35</u> 0,33
76219	р. Койва – пгт Медведка	93	1970–1982, 1984–1985, 1987–1989	18	0,71	2,6	1984	0,14	1975	1935–2009	<u>0,97</u> 0,15	10,5	<u>0,68</u> 0,08	3,5	0,47	<u>0,81</u> 0,15	<u>0,53</u> 0,08	<u>0,48</u> 0,06	<u>0,37</u> 0,07	<u>0,30</u> 0,09	<u>0,23</u>
76221	р. Койва – д. Федотовка	1270	1932–1957	26	4,88	14,3	1950	0,49	1938	1930–2010	<u>8,26</u> 1,22	6,50	<u>0,73</u> 0,11	2,5	0,47	<u>6,05</u> 1,24	<u>3,69</u> 0,74	<u>3,25</u> 0,65	<u>2,25</u> 0,65	<u>1,59</u> 0,82	<u>1,05</u>
76223	р. Койва – пгт Кузье-Александровский	1790	1964–1974	11	7,99	12,7	1971	3,71	1974	1951–2009	<u>7,62</u> 0,70	4,26	<u>0,41</u> 0,12	3,5	0,38	<u>6,87</u> 0,68	<u>5,10</u> 0,37	<u>4,78</u> 0,32	<u>4,19</u> 0,31	<u>3,83</u> 0,43	<u>3,57</u> 0,59
76227	р. Усьва – пос. Вилуха	1840	1949–1962	14	9,51	34,1	1950	3,57	1953	1913–2008	<u>11,6</u> 1,10	6,30	<u>0,74</u> 0,15	4,0	0,03	<u>9,32</u> 1,01	<u>6,08</u> 0,50	<u>5,49</u> 0,64	<u>4,19</u> 0,85	<u>3,36</u> 1,03	<u>2,65</u>
76230	р. Вильва – крд. Узкий	2840	1932–1933, 1935–1936, 1939, 1941, 1948–1962	21	10,6	38,8	1935	2,47	1939	1932–2010	<u>12,8</u> 1,13	4,51	<u>0,62</u> 0,05	2,0	0,21	<u>11,3</u> 1,20	<u>6,95</u> 0,91	<u>6,15</u> 0,88	<u>4,29</u> 0,91	<u>3,07</u> 1,11	<u>2,05</u>

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный 30-суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения								
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _v /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76231	р. Вижай – пгт Пашия	788	1972–1987	16	2,34	9,56	1984	0,96	1977	1878–2009	<u>3,62</u> 0,50	4,59	<u>0,70</u> 0,05	3,0	0,46	<u>2,99</u> 0,54	<u>1,90</u> 0,29	<u>1,69</u> 0,25	<u>1,25</u> 0,27	<u>0,96</u> 0,34	<u>0,72</u> 0,44
76234	р. Лысьва – пос. Креж (Коммуна Креж)	1010	1949–1963	15	3,22	6,62	1962	1,84	1953	1930–2010	<u>3,55</u> 0,15	3,51	<u>0,34</u> 0,06	3,0	0,08	<u>3,62</u> 0,17	<u>2,85</u> 0,11	<u>2,69</u> 0,08	<u>2,33</u> 0,12	<u>2,09</u> 0,15	<u>1,85</u> 0,24
76237	р. Сылва – пгт Самары	3130	1938–1985	48	8,43	18,5	1950	4,19	1953	1881–2010	<u>9,07</u> 0,83	2,90	<u>0,52</u> 0,11	4,5	0,52	<u>7,97</u> 0,95	<u>5,94</u> 0,40	<u>5,54</u> 0,30	<u>4,63</u> 0,46	<u>4,01</u> 0,46	<u>3,44</u> 0,46
76239	р. Сылва – пгт Суксун	6420	1930–1943, 1948–1964	31	21,8	38,2	1950	12,9	1934	1881–2010	<u>24,9</u> 1,06	3,88	<u>0,36</u> 0,07	4,0	0,15	<u>22,9</u> 1,00	<u>18,4</u> 0,63	<u>17,5</u> 0,66	<u>15,7</u> 0,79	<u>14,5</u> 0,99	<u>13,6</u> 1,47
76240	р. Сылва – с. Подкаменное	19 700	1936–2002	67	78,1	171	1994	36,5	1938	1936–2002	<u>78,1</u> 4,05	3,96	<u>0,32</u> 0,05	2,5		<u>71,0</u> 0,05	<u>55,8</u> 0,05	<u>52,7</u> 0,05	<u>46,2</u> 0,05	<u>41,7</u> 0,05	<u>37,7</u> 0,05
76243	р. Вогулка – пгт Самары	969	1952–2010	59	3,42	8,95	1986	1,10	1953	1912–2010	<u>3,16</u> 0,31	3,26	<u>0,57</u> 0,06	2,5	0,44	<u>2,78</u> 0,32	<u>1,86</u> 0,22	<u>1,68</u> 0,20	<u>1,27</u> 0,19	<u>1,00</u> 0,24	<u>0,75</u> 0,24
76244	р. Иргина – д. Шестаково	1150	1973–1991	19	6,86	10,3	1991	3,10	1977	1940–2010	<u>6,43</u> 0,50	5,59	<u>0,47</u> 0,05	2,5	0,18	<u>5,89</u> 0,50	<u>4,26</u> 0,38	<u>3,92</u> 0,37	<u>3,14</u> 0,39	<u>2,59</u> 0,42	<u>2,09</u> 0,60
76245	р. Барда – д. Синюшата	1910	1954–1987	34	7,78	14,0	1978	3,63	1977	1928–2010	<u>7,54</u> 0,37	3,95	<u>0,33</u> 0,07	3,0	0,18	<u>6,71</u> 0,35	<u>5,46</u> 0,25	<u>5,19</u> 0,22	<u>4,55</u> 0,26	<u>4,12</u> 0,30	<u>3,69</u> 0,46
76248	р. Ирень – д. Шубино	6060	1933–1936, 1957–1991	39	24,8	38,9	1979	11,9	1936	1933–2010	<u>25,3</u> 1,98	4,17	<u>0,34</u> 0,04	1,0	0,56	<u>24,8</u> 2,00	<u>19,1</u> 1,72	<u>17,7</u> 1,79	<u>14,4</u> 1,79	<u>11,9</u> 1,96	<u>9,49</u> 2,39
76249	р. Кунгур – д. Голухино	662	1974–1976, 1978–1985, 1987	12	1,66	2,43	1985	1,11	1976	1959–2010	<u>1,56</u> 0,11	2,36	<u>0,26</u> 0,07	5,0	0,45	<u>1,48</u> 0,10	<u>1,27</u> 0,09	<u>1,23</u> 0,06	<u>1,13</u> 0,06	<u>1,08</u> 0,06	<u>1,02</u> 0,08
76252	р. Бабка – д. Балалы	1980	1933–1942, 1948–1979	42	3,91	7,78	1969	1,5	1933	1928–2010	<u>4,71</u> 0,35	2,38	<u>0,39</u> 0,04	2,5		<u>4,7</u> 0,04	<u>3,0</u> 0,04	<u>2,8</u> 0,04	<u>2,4</u> 0,04	<u>2,1</u> 0,04	<u>1,8</u> 0,04
76253	р. Мулянка – д. Субботино	336	1976–1996, 2002–2010	32	0,94	1,9	1994	0,34	1982	1942–2010	<u>0,85</u> 0,08	2,53	<u>0,45</u> 0,05	2,5	0,43	<u>0,79</u> 0,09	<u>0,58</u> 0,07	<u>0,53</u> 0,07	<u>0,43</u> 0,06	<u>0,36</u> 0,06	<u>0,29</u> 0,08
76255	р. Очер – д. Казымово	1190	1975–1985, 1988–2002, 2005–2010	32	5,28	8,1	1990	2,75	1975	1955–2010	<u>4,70</u> 0,39	3,95	<u>0,31</u> 0,05	1,0		<u>4,67</u> 0,05	<u>3,38</u> 0,05	<u>3,16</u> 0,05	<u>2,82</u> 0,05	<u>2,68</u> 0,05	<u>2,60</u> 0,05
76256	р. Тулва – с. Барда	1890	1937–1941, 1943, 1955–1959, 1973–1995, 1997–2002, 2005–2010	46	6,08	12,8	2000	1,62	1938	1881–2010	<u>4,82</u> 0,49	2,55	<u>0,56</u> 0,08	2,0		<u>4,18</u> 0,08	<u>2,51</u> 0,08	<u>2,29</u> 0,08	<u>1,90</u> 0,08	<u>1,73</u> 0,08	<u>1,63</u> 0,08
76261	р. Большая Сарапулка – с. Поркачево	247	1949–1952, 1954–1989, 1991–1994	44	0,33	0,77	1993	0,11	1955, 1975	1941–2009	<u>0,36</u> 0,04	1,44	<u>0,42</u> 0,03	1,0	0,62	<u>0,35</u> 0,04	<u>0,25</u> 0,03	<u>0,22</u> 0,03	<u>0,17</u> 0,03	<u>0,13</u> 0,04	<u>0,10</u> 0,04
76264	р. Буй – д. Татарская Урада	2740	1972–1986, 1989–2010	37	5,59	12,3	1994	1,92	2010	1925–2010	<u>4,49</u> 0,38	1,64	<u>0,44</u> 0,04	1,0		<u>4,05</u> 0,04	<u>2,98</u> 0,04	<u>2,79</u> 0,04	<u>2,36</u> 0,04	<u>2,08</u> 0,04	<u>1,81</u> 0,04
76270	р. Белая – ж/д ст. Шушпа	1670	1981–1986, 1988–2010	29	4,44	10,8	1993	0,94	2010	1922–2010	<u>4,31</u> 0,35	2,58	<u>0,56</u> 0,10	3,0	0,22	<u>3,54</u> 0,36	<u>2,34</u> 0,20	<u>2,13</u> 0,20	<u>1,78</u> 0,25	<u>1,64</u> 0,33	<u>1,54</u> 0,43

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный 30-суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения								
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _v /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76275	р. Белая – Арский Камень, д/о	2300	1932–1986, 1989–2010	78	4,29	16,2	1941	1,27	2010	1922–2010	<u>4.61</u> 0,45	2,00	<u>0.76</u> 0,19	5,0	0,17	<u>3.67</u> 0,30	<u>2.44</u> 0,18	<u>2.26</u> 0,27	<u>1.75</u> 0,35	<u>1.43</u> 0,39	<u>1.18</u> 0,38
76280	р. Белая – д. Сыртланово	10 100	1931–1934, 1941–1986, 1989–2007	70	19,5	51,2	1964	7,41	1931	1922–2010	<u>19.9</u> 1,23	1,97	<u>0.52</u> 0,13	3,0	0,09	<u>17.4</u> 1,26	<u>12.3</u> 0,71	<u>11.5</u> 0,79	<u>9.5</u> 1,01	<u>8.3</u> 1,38	<u>7.5</u> 1,71
76284	р. Белая – г. Стерлитамак	21 000	1921–1986, 1988–2010	88	38,0	160	1926	10,1	1921	1913–2010	<u>37.5</u> 2,52	1,79	<u>0.46</u> 0,04	2,5	0,36	<u>34.5</u> 2,67	<u>25.2</u> 2,15	<u>23.2</u> 2,04	<u>18.7</u> 2,02	<u>15.5</u> 2,15	<u>12.5</u> 2,99
76289	р. Белая – г. Уфа	100 000	1986, 1988–2010	24	384	770	1993	255	2010	1928–2010	<u>341</u> 10,0	3,41	<u>0.30</u> 0,06	4,6		<u>325</u>	<u>272</u>	<u>260</u>	<u>232</u>	<u>205</u>	<u>178</u>
76295	р. Белая – г. Бирск	121 000	1986, 1988–2010	24	453	807	1993	312	2010	1921–2010	<u>400</u> 9,90	3,31	<u>0.38</u> 0,08	5,0		<u>373</u>	<u>311</u>	<u>299</u>	<u>266</u>	<u>206</u>	<u>153</u>
76317	р. Мелеуз – г. Мелеуз	346	1950–1985, 1988–2010	59	0,81	1,86	1993	0	1951, 1952, 1954	1881–2010	<u>0.71</u> 0,10	2,05	<u>0.93</u> 0,09	0		<u>0.67</u>	<u>0.09</u>	<u>0.07</u>	<u>0.01</u>	<u>0</u>	<u>0</u>
76318	р. Нугуш – с. Новосейтово	353	1936–1942, 1946–1985, 1987–2010	70	0,63	2,54	1964	0,20	1953	1922–2010	<u>0.64</u> 0,06	1,82	<u>0.60</u> 0,07	3,0	0,30	<u>0.56</u> 0,06	<u>0.38</u> 0,04	<u>0.34</u> 0,03	<u>0.26</u> 0,04	<u>0.21</u> 0,05	<u>0.17</u> 0,07
76320	р. Нугуш – х. Андреевский	2870	1988–2010	23	5,22	15,3	1994	0,68	2005	1985–2010	<u>6.28</u> 1,35	2,19	<u>0.83</u> 0,19	1,5	0,42	<u>4.99</u> 1,57	<u>2.20</u> 1,16	<u>1.72</u> 1,07	<u>0.81</u> 0,96	<u>0.39</u> 1,00	<u>0.16</u> 1,29
76321	р. Ашкадар – д. Новоефedorовка	2090	1971–1985, 1988–2010	38	3,72	7,46	1993	0,41	1975	1935–2010	<u>3.69</u> 0,32	1,77	<u>0.45</u> 0,05	0,5	0,34	<u>3.63</u> 0,33	<u>2.52</u> 0,30	<u>2.26</u> 0,30	<u>1.57</u> 0,34	<u>1.03</u> 0,34	<u>0.43</u> 0,42
76322	р. Ашкадар – х. Веселый	2250	1934–1940, 1957–1969	20	1,77	3,87	1964	0,30	1940	1930–2010	<u>2.81</u> 0,36	1,25	<u>0.54</u> 0,07	1,0		<u>2.65</u>	<u>1.80</u>	<u>1.63</u>	<u>1.23</u>	<u>0.90</u>	<u>0.51</u>
76324	р. Стерля – д. Отрадовка	595	1940, 1942, 1952–1985, 1988–2010	58	0,59	1,51	2003	0,045	1975	1934–2010	<u>0.59</u> 0,13	1,00	<u>0.57</u> 0,15	1,5		<u>0.55</u>	<u>0.35</u>	<u>0.30</u>	<u>0.20</u>	<u>0.13</u>	<u>0.06</u>
76325	р. Селеук – д. Нижнеиткулово	141	1946–1985, 1988–2010	63	0,41	1,12	1994	0,06	1967	1913–2010	<u>0.45</u> 0,04	3,22	<u>0.66</u> 0,12	1,5		<u>0.39</u>	<u>0.25</u>	<u>0.23</u>	<u>0.16</u>	<u>0.12</u>	<u>0.08</u>
76326	р. Селеук – д. Биксяново	430	1970–1985	16	1,24	1,86	1970	0,67	1975	1929–2010	<u>1.69</u> 0,18	3,93	<u>0.58</u> 0,15	3,5		<u>1.44</u>	<u>1.09</u>	<u>1.02</u>	<u>0.85</u>	<u>0.73</u>	<u>0.61</u>
76332	р. Зилим – д. Таишево	2400	1966–1984	19	5,15	11,4	1983	2,71	1967	1931–2010	<u>5.97</u> 0,45	2,49	<u>0.51</u> 0,11	2,5	0,52	<u>5.18</u> 0,43	<u>3.89</u> 0,18	<u>3.63</u> 0,25	<u>3.07</u> 0,34	<u>2.68</u> 0,43	<u>2.33</u> 0,18
76334	р. Сим – с. Серпиевка	274	1967–1987, 1989–1990	23	0,87	1,90	1986	0,44	1977	1930–2009	<u>0.84</u> 0,09	3,05	<u>0.51</u> 0,07	3,0	0,34	<u>0.75</u> 0,10	<u>0.53</u> 0,07	<u>0.48</u> 0,06	<u>0.37</u> 0,06	<u>0.30</u> 0,07	<u>0.24</u> 0,09
76335	р. Сим – г. Миньяр	1810	1948, 1950–1956, 1960–1996	44	5,91	13,6	1983	2,81	1954	1932–2008	<u>7.52</u> 0,67	4,15	<u>0.35</u> 0,07	3,0	0,37	<u>6.74</u> 0,71	<u>4.84</u> 0,49	<u>4.46</u> 0,41	<u>3.58</u> 0,43	<u>2.98</u> 0,52	<u>2.43</u> 0,72
76338	р. Сим – с. Расмекеево	3289	1956–1965	10	17,8	32,1	1964	11,8	1957	1931–2010	<u>17.3</u> 1,02	5,26	<u>0.63</u> 0,06	3,0	0,13	<u>16.3</u> 1,05	<u>12.9</u> 0,90	<u>12.2</u> 0,80	<u>10.5</u> 0,75	<u>9.23</u> 0,84	<u>8.02</u> 1,17

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный 30-суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения								
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _v /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76345	р. Лемеза – с. Нижние Лемезы	1680	1959–1986, 1988–1994, 1999–2000, 2002–2010	46	8,50	24,1	1964	3,02	2010	1932–2010	<u>8.75</u> 0,76	5,21	<u>0.68</u> 0,11	3,5	0,12	<u>7.14</u> 0,81	<u>4.82</u> 0,47	<u>4.40</u> 0,45	<u>3.67</u> 0,53	<u>3.32</u> 0,76	<u>3.07</u> 0,98
76347	р. Инзер (Б. Инзер) – х. Калышта (Серегино)	1030	1931–1942, 1944–1966	35	2,91	11,8	1941	1,24	1940	1931–2010	<u>3.18</u> 0,28	3,09	<u>0.73</u> 0,12	3,0	0,10	<u>2.44</u> 0,29	<u>1.74</u> 0,15	<u>1.63</u> 0,17	<u>1.46</u> 0,21	<u>1.40</u> 0,28	<u>1.38</u> 0,35
76351	р. Инзер – д. Азово	4260	1958–1986, 1988–1994, 1996–1997, 2000–2010	48	16,0	60,7	1993	4,76	1975	1931–2010	<u>16.0</u> 1,51	3,76	<u>0.68</u> 0,16	3,0	0,04	<u>12.2</u> 1,54	<u>7.93</u> 0,83	<u>7.22</u> 0,85	<u>6.14</u> 1,11	<u>5.67</u> 1,57	<u>5.43</u> 1,99
76354	р. Малый Инзер – ж/д ст. Айгир	815	1931–1978, 1996	49	3,10	14,2	1941	1,14	1936	1931–2008	<u>3.55</u> 0,30	4,36	<u>0.75</u> 0,05	5,0	0,15	<u>2.79</u> 0,31	<u>1.84</u> 0,17	<u>1.68</u> 0,17	<u>1.41</u> 0,23	<u>1.29</u> 0,33	<u>1.22</u> 0,41
76355	р. Уршак – с. Ляхово	3130	1950–1986, 1988–1994, 1996–2010	59	3,71	9,37	2002	1,82	1975	1934–2010	<u>3.48</u> 0,42	1,11	<u>0.43</u> 0,04	1,5	0,75	<u>3.23</u> 0,29	<u>2.42</u> 0,17	<u>2.23</u> 0,17	<u>1.76</u> 0,23	<u>1.42</u> 0,33	<u>1.07</u> 0,41
76360	р. Уфа – г. Нязепетровск	3560	1929–1941, 1961–1987, 1989–2006, 2007–2010	61	8,22	23,2	2002	2,70	1989	1929–2010	<u>8.21</u> 0,88	2,31	<u>0.49</u> 0,02	3,5	0,57	<u>7.35</u> 1,00	<u>5.41</u> 0,61	<u>5.02</u> 0,52	<u>4.13</u> 0,49	<u>3.52</u> 0,49	<u>2.95</u> 0,49
76363	р. Уфа – г. Михайловск	5650	1940–1942, 1956–1969, 1971, 1974–1993, 1995–2007, 2008–2010	53	19,2	55,5	2004	5,60	1975	1912–2010	<u>19.8</u> 2,44	3,50	<u>0.72</u> 0,12	4,5	0,45	<u>16.0</u> 2,01	<u>10.8</u> 0,81	<u>9.81</u> 0,97	<u>7.67</u> 1,42	<u>6.30</u> 1,83	<u>5.09</u> 1,96
76364	р. Уфа – г. Красноуфимск	14 200	1930–1983, 1985–1993, 1995–2010	79	38,5	90,8	1943	15,8	1940	1912–2010	<u>41.4</u> 2,49	2,92	<u>0.42</u> 0,06	3,0	0,36	<u>38.2</u> 2,71	<u>27.6</u> 1,62	<u>25.7</u> 1,55	<u>21.5</u> 1,73	<u>18.8</u> 2,00	<u>16.8</u> 2,80
76366	р. Уфа – с. Янбай (Янбаево)	31 800	1950–1967	18	91,1	152	1964	52,7	1953	1912–2010	<u>103</u> 7,89	3,24	<u>0.44</u> 0,07	4,5	0,48	<u>93.2</u> 8,41	<u>72.4</u> 4,27	<u>68.1</u> 3,88	<u>58.4</u> 4,52	<u>51.6</u> 5,43	<u>45.3</u> 7,14
76367	р. Уфа – с. Верхний Суян	32 400	1950–1960, 1967–1986, 1988–1995, 1997–2010	54	111	265	1993	50,5	1975	1881–2010	<u>111</u> 7,57	3,43	<u>0.48</u> 0,11	3,0	0,39	<u>98.6</u> 8,00	<u>71.7</u> 4,49	<u>66.6</u> 4,12	<u>55.8</u> 5,19	<u>49.1</u> 6,38	<u>43.6</u> 8,26
76369	р. Уфа – с. Караидель (прист. Шафеево, Усть-Багазы)	36 400	1912–1958	47	124	424	1926	58,4	1936	1912–2010	<u>131</u> 9,09	3,60	<u>0.44</u> 0,09	3,5	0,42	<u>117</u> 9,59	<u>88.4</u> 5,60	<u>83.6</u> 5,10	<u>72.6</u> 5,72	<u>65.9</u> 6,74	<u>61.2</u> 9,20
76375	р. Уфа – пгт Красный Ключ	47 800	1942–1959	16	165	268	1943	107	1953	1912–2010	<u>171</u> 9,32	3,58	<u>0.34</u> 0,07	4,5	0,42	<u>157</u> 10,5	<u>128</u> 5,82	<u>124</u> 6,01	<u>112</u> 5,63	<u>105</u> 6,69	<u>100</u> 9,67
76405	р. Бисерть – с. Гайны	3150	1961–1987	27	9,50	20,3	1986	6,03	1975	1928–2010	<u>10.5</u> 1,18	3,33	<u>0.42</u> 0,05	4,5	0,38	<u>9.50</u> 0,81	<u>7.50</u> 0,42	<u>7.10</u> 0,40	<u>6.10</u> 0,45	<u>5.40</u> 0,55	<u>4.80</u> 0,72
76406	р. Ай – с. Веселовка	586	1966–2006, 2008–2010	44	1,30	5,29	1993	0,32	2010	1930–2010	<u>1.41</u> 0,13	2,41	<u>0.64</u> 0,06	2,5	0,21	<u>1.18</u> 0,13	<u>0.75</u> 0,06	<u>0.67</u> 0,07	<u>0.51</u> 0,09	<u>0.41</u> 0,12	<u>0.34</u> 0,14
76408	р. Ай – г. Златоуст	1120	1938–1939, 1941–1979, 1989–2010	61	1,90	8,34	1993	0,65	1975	1931–2010	<u>1.84</u> 0,16	1,64	<u>0.52</u> 0,07	2,5	0,36	<u>1.64</u> 0,17	<u>1.14</u> 0,13	<u>1.04</u> 0,12	<u>0.82</u> 0,12	<u>0.69</u> 0,13	<u>0.56</u> 0,18
76416	р. Ай – с. Лаклы	6440	1936–1986, 1988–2010	73	19,2	54,5	1964	5,75	1998	1881–2010	<u>19.5</u> 1,36	3,03	<u>0.55</u> 0,09	4,0	0,25	<u>17.0</u> 1,38	<u>12.3</u> 0,72	<u>11.4</u> 0,75	<u>9.32</u> 1,08	<u>7.92</u> 1,41	<u>6.65</u> 1,70

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный 30-суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения								
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _v /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76417	р. Ай – с. Метели	14 200	1931–1932, 1938–1986, 1988–2010	74	41,0	85,1	1993	15,1	1940	1912–2010	<u>41,0</u> 2,64	2,89	<u>0,44</u> 0,07	2,5	0,38	<u>38,1</u> 2,88	<u>28,3</u> 1,68	<u>26,3</u> 1,58	<u>21,7</u> 1,80	<u>18,5</u> 2,11	<u>15,5</u> 2,89
76420	р. Тесьма – г. Златоуст	143	1933–1937, 1946–1981	41	0,42	1,48	1950	0,11	1958	1881–2009	<u>0,50</u> 0,04	3,49	<u>0,64</u> 0,06	3,0		<u>0,44</u>	<u>0,27</u>	<u>0,24</u>	<u>0,17</u>	<u>0,13</u>	<u>0,09</u>
76421	р. Куса – пгт Магнитка	287	1966–2006, 2008–2010	43	1,27	4,15	1993	0,53	1981	1931–2010	<u>1,18</u> 0,06	4,11	<u>0,36</u> 0,04	4,0	0,12	<u>1,10</u> 0,07	<u>0,88</u> 0,05	<u>0,84</u> 0,04	<u>0,73</u> 0,05	<u>0,65</u> 0,06	<u>0,58</u> 0,09
76423	р. Большая Арша – д. Вознесенская	277	1959–1996, 2001–2002, 2004–2006, 2008–2010	45	0,61	3,55	1993	0,15	2010	1943–2010	<u>0,61</u> 0,06	2,19	<u>0,55</u> 0,09	3,0	0,31	<u>0,53</u> 0,07	<u>0,37</u> 0,04	<u>0,34</u> 0,04	<u>0,27</u> 0,04	<u>0,22</u> 0,05	<u>0,18</u> 0,07
76454	р. Тюй – д. Гумбино	2180	1935–1951, 1956–1986, 1988–2010	71	9,37	16,4	2007	4,01	1940	1931–2010	<u>9,02</u> 0,69	4,14	<u>0,26</u> 0,04	4,0		<u>9,1</u>	<u>6,9</u>	<u>6,5</u>	<u>5,9</u>	<u>5,4</u>	<u>4,9</u>
76456	р. Сарс – с. Султанбеково	1300	1936–1942, 1956–2010	64	9,20	16,0	2007	5,07	1945	1912–2010	<u>10,0</u> 0,68	7,65	<u>0,43</u> 0,10	0		<u>9,28</u>	<u>7,62</u>	<u>7,19</u>	<u>5,95</u>	<u>4,91</u>	<u>3,89</u>
76459	р. Юрюзань – с. Екатериновка	1740	1931–1979, 1981–1982	51	5,82	30,1	1946	1,03	1958	1914–2010	<u>9,50</u> 1,76	5,46	<u>1,01</u> 0,07	3,5	0,45	<u>6,64</u> 0,67	<u>3,62</u> 1,18	<u>3,11</u> 1,35	<u>2,06</u> 1,46	<u>1,47</u>	<u>1,00</u>
76461	р. Юрюзань – пгт Вязовая	2430	1936–1940, 1966–2006, 2008–2010	49	7,71	32,3	1999	1,23	2010	1933–2010	<u>9,07</u> 0,91	3,73	<u>0,78</u> 0,14	2,5	0,03	<u>6,32</u> 0,81	<u>3,70</u> 0,40	<u>3,23</u> 0,50	<u>2,42</u> 0,69	<u>2,05</u> 0,83	<u>1,79</u> 0,95
76462	р. Юрюзань – д. Чулпан	4850	1957–1986, 1988–2006, 2008–2010	52	19,0	53,9	1993	3,99	2010	1931–2010	<u>18,3</u> 1,34	3,77	<u>0,59</u> 0,07	2,5	0,11	<u>15,9</u> 1,31	<u>10,6</u> 0,60	<u>9,6</u> 0,82	<u>7,43</u> 1,15	<u>6,11</u> 1,38	<u>5,00</u> 1,39
76466	р. Юрюзань – пос. Атнаш	6930	1932–1986, 1988–2001, 2003–2010	75	31,9	102	2007	8,16	1940	1913–2010	<u>32,8</u> 3,54	4,73	<u>0,66</u> 0,06	2,5	0,45	<u>26,8</u> 3,68	<u>15,8</u> 1,34	<u>13,8</u> 1,47	<u>10,4</u> 2,15	<u>8,8</u> 2,86	<u>7,59</u> 3,06
76470	р. Тюлюк – с. Тюлюк	136	1965–2006, 2008–2010	45	0,93	2,65	1983	0,083	2010	1930–2010	<u>1,08</u> 0,09	7,94	<u>0,63</u> 0,06	3,0	0,05	<u>0,92</u> 0,09	<u>0,61</u> 0,05	<u>0,55</u> 0,05	<u>0,42</u> 0,06	<u>0,33</u> 0,09	<u>0,26</u> 0,12
76471	р. Катав – с. Верхний Катав	333	1966–1994	29	1,60	6,21	1993	0,43	1975	1930–2009	<u>1,66</u> 0,15	4,98	<u>0,64</u> 0,06	4,5	0,11	<u>1,39</u> 0,14	<u>0,98</u> 0,06	<u>0,90</u> 0,08	<u>0,72</u> 0,11	<u>0,61</u> 0,13	<u>0,50</u> 0,16
76475	р. Яманелга – д. Устье	718	1972–1984, 1986	14	0,45	0,85	1986	0,33	1975, 1978	1930–2010	<u>0,46</u> 0,04	0,64	<u>0,36</u> 0,07	2,5	0,64	<u>0,44</u> 0,05	<u>0,34</u> 0,03	<u>0,32</u> 0,03	<u>0,27</u> 0,03	<u>0,23</u>	<u>0,20</u>
76481	р. Сарва – пос. Ильинский	274	1951–1965	15	1,08	1,58	1962	0,59	1955	1933–2008	<u>1,37</u> 0,15	5,00	<u>0,67</u> 0,21	3,0	0,19	<u>1,14</u> 0,14	<u>0,74</u> 0,08	<u>0,66</u> 0,08	<u>0,49</u> 0,09	<u>0,38</u> 0,13	<u>0,29</u> 0,16
76482	р. Дема – д. Дюсяново	4030	1952–1986, 1988–2005	53	9,17	23,4	2002	2,80	1953	1912–2010	<u>8,72</u> 1,03	2,16	<u>0,62</u> 0,06	2,5	0,56	<u>7,40</u> 1,13	<u>4,76</u> 0,73	<u>4,31</u> 0,63	<u>3,29</u> 0,56	<u>2,66</u>	<u>2,21</u>
76486	р. Дема – д. Бочкарева	12 500	1947–1986, 1988–2010	63	23,9	51,7	2002	8,42	1955	1939–2010	<u>23,8</u> 2,98	1,90	<u>0,41</u> 0,08	2,0	0,79	<u>22,5</u> 3,31	<u>16,7</u> 2,30	<u>15,4</u> 2,47	<u>12,4</u> 1,82	<u>10,4</u>	<u>8,21</u>

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный 30-суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения								
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _v /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76489	р. Мияки – с. Мияки-Тамак	564	1955, 1957–2010	54	0,77	2,01	2002	0,15	1955	1955–2010	<u>0.80</u> 0,11	1,34	<u>0.55</u> 0,06	1,5	0,64	<u>0.69</u> 0,13	<u>0.44</u> 0,10	<u>0.39</u> 0,10	<u>0.27</u> 0,08	<u>0.19</u> 0,09	<u>0.13</u>
76490	р. Чермасан – д. Новоюраново	3570	1950–2010	60	2,85	7,53	2002	0,36	1975	1934–2010	<u>2.86</u> 0,54	0,80	<u>0.56</u> 0,15	2,0	0,83	<u>2.57</u> 0,60	<u>1.67</u> 0,39	<u>1.50</u> 0,35	<u>1.09</u> 0,26	<u>0.82</u>	<u>0.58</u>
76492	р. Бирь – с. Малосухоязово	1210	1951–2007	56	8,03	11,9	1991	4,26	2007	1951–2007	<u>8.02</u> 0,73	6,63	<u>0.22</u> 0,04	0	0,90	<u>8.02</u> 0,47	<u>6.76</u> 0,09	<u>6.44</u> 0,04	<u>5.62</u> 0,02	<u>4.93</u>	<u>4.17</u>
76494	р. Быстрый Танып – пгт Чернушка	667	1950–2010	61	2,56	5,50	1991	0,84	2010	1935–2010	<u>2.50</u> 0,30	3,75	<u>0.44</u> 0,04	2,0	0,73	<u>2.34</u> 0,33	<u>1.70</u> 0,24	<u>1.56</u> 0,25	<u>1.24</u> 0,19	<u>1.02</u>	<u>0.79</u>
76495	р. Быстрый Танып – д. Алтаево	4860	1935–2010	75	14,0	32,8	1994	3,65	1955	1928–2010	<u>13.8</u> 1,25	2,84	<u>0.35</u> 0,05	1,5	0,72	<u>13.4</u> 1,35	<u>10.3</u> 1,01	<u>9.60</u> 1,11	<u>7.80</u> 0,92	<u>6.50</u> 1,13	<u>5.10</u> 1,25
76499	р. База – с. Рсаево	885	1966–1986, 1988–2010	44	0,89	2,54	1992	0,11	1973	1935–2010	<u>0.86</u> 0,11	0,97	<u>0.59</u> 0,06	1,5	0,52	<u>0.78</u> 0,13	<u>0.48</u> 0,10	<u>0.41</u> 0,10	<u>0.28</u> 0,09	<u>0.19</u> 0,10	<u>0.12</u>
76500	р. Сюнь – с. Миньярово	4140	1945–1989, 1991–2010	64	4,98	21,9	1998	1,27	1967	1945–2010	<u>4.72</u> 0,91	1,14	<u>0.66</u> 0,25	3,5	0,77	<u>3.93</u> 1,02	<u>2.63</u> 0,47	<u>2.38</u> 0,35	<u>1.84</u> 0,43	<u>1.48</u> 0,50	<u>1.16</u> 0,58
76502	р. Иж – г. Агрыз	3970	1935–1978, 1980–1985, 1987, 1989–1990	53	6,09	13,2	1990	2,71	1940	1931–2010	<u>6.90</u> 0,63	1,74	<u>0.39</u> 0,04	1,5	0,65	<u>6.62</u> 0,70	<u>4.92</u> 0,55	<u>4.54</u> 0,58	<u>3.62</u> 0,51	<u>2.95</u> 0,57	<u>2.30</u> 0,69
76503	р. Иж (Большой Иж) – пос. Сосновое Озеро	7770	1936–1966	31	9,61	17,9	1947	3,80	1938	1931–2010	<u>10.1</u> 0,63	1,30	<u>0.27</u> 0,01	1,0	0,59	<u>10.0</u> 0,62	<u>8.11</u> 0,56	<u>7.64</u> 0,56	<u>6.42</u> 0,59	<u>5.41</u> 0,68	<u>4.27</u> 0,72
76504	р. Позимь – г. Ижевск	768	1975–2010	36	1,93	3,47	1990	0,76	1975	1956–2010	<u>1.55</u> 0,21	2,02	<u>0.42</u> 0,06	2,5	0,76	<u>1.44</u> 0,25	<u>1.08</u> 0,17	<u>1.00</u> 0,17	<u>0.82</u> 0,16	<u>0.69</u>	<u>0.57</u>
76512	р. Ик – с. Нагайбаково	12 300	1935–1937, 1940–1998, 2000–2010	73	25,0	56,4	2002	6,11	1940	1935–2010	<u>25.0</u> 3,16	2,03	<u>0.48</u> 0,03	1,0	0,74	<u>24.0</u> 3,57	<u>16.1</u> 2,66	<u>14.3</u> 2,69	<u>10.2</u> 2,53	<u>7.35</u> 2,73	<u>4.89</u>
76516	р. Ря – д. Рятамак	615	1952–1986, 1988–1996	44	1,90	3,46	1990	1,14	1953	1912–2010	<u>2.32</u> 0,24	3,77	<u>0.56</u> 0,13	4,5	0,49	<u>2.00</u> 0,26	<u>1.46</u> 0,10	<u>1.36</u> 0,09	<u>1.12</u> 0,13	<u>0.96</u> 0,18	<u>0.82</u> 0,20
76518	р. Дымка – с. Татарская Дымская	520	1949–1999, 2001–2003, 2006–2010	58	2,04	5,30	2011	0,12	1962	1949–2010	<u>2.03</u> 0,45	3,90	<u>0.61</u> 0,18	2,0	0,85	<u>1.72</u> 0,49	<u>1.06</u> 0,31	<u>0.94</u> 0,28	<u>0.66</u> 0,22	<u>0.47</u>	<u>0.30</u>
76519	р. Усень – г. Туймазы	2300	1951–1968	56	3,72	6,38	1965	1,02	1953	1935–2010	<u>5.58</u> 1,03	2,43	<u>0.52</u> 0,16	1,5	0,79	<u>5.41</u> 0,97	<u>3.72</u> 0,68	<u>3.35</u> 0,62	<u>2.44</u> 0,46	<u>1.82</u> 0,54	<u>1.10</u> 0,62
76520	р. Милля – с. Михайловка	770	1963–1986, 1989–2010	46	0,93	2,47	2001	0,30	1969	1957–2010	<u>0.93</u> 0,15	1,20	<u>0.54</u> 0,11	2,5	0,73	<u>0.83</u> 0,18	<u>0.57</u> 0,12	<u>0.52</u> 0,11	<u>0.40</u>	<u>0.32</u>	<u>0.25</u>
76522	р. Мензеля – с. Сарманы (с. Сарманово)	384	1963–1988	25	0,48	0,80	1980	0,16	1967	1956–2010	<u>0.63</u> 0,17	1,63	<u>0.65</u> 0,22	1,0	0,88	<u>0.57</u> 0,17	<u>0.30</u> 0,13	<u>0.25</u>	<u>0.13</u>	<u>0.07</u>	<u>0.04</u>

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный 30-суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения								
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76524	р. Шукралинка (Челна) – с. Орловка	300	1951–1963	13	0,10	0,19	1951	0	1955, 1956	1947–2009	<u>0,19</u> 0,03	0,62	<u>0,73</u> 0,12	2,0	0,34	<u>0,15</u> 0,03	<u>0,09</u> 0,02	<u>0,07</u> 0,02	<u>0,05</u>	<u>0,03</u>	<u>0,02</u>
76525	р. Тойма – с. Гусевка	1300	1934–1937, 1949–1990	44	1,39	3,92	1937	0,30	1936	1933–2009	<u>1,53</u> 0,15	1,18	<u>0,63</u> 0,05	2,0	0,20	<u>1,34</u> 0,15	<u>0,82</u> 0,12	<u>0,73</u> 0,11	<u>0,51</u> 0,11	<u>0,36</u>	<u>0,24</u>
76531	р. Зай (Степной Зай) – с. Тихоновка	1990	1933–1939, 1954–1963	16	2,75	4,75	1963	1,30	1938	1934–2010	<u>5,05</u> 0,81	2,54	<u>0,50</u> 0,12	1,5	0,79	<u>4,71</u> 0,78	<u>3,19</u> 0,54	<u>2,84</u> 0,54	<u>2,07</u> 0,43	<u>1,55</u> 0,52	<u>1,08</u>
76533	р. Зай (Степной Зай) – пгт Акташ	2410	1956–1987, 2005–2010	38	5,55	11,1	2007	2,53	1967	1934–2010	<u>5,68</u> 0,80	2,36	<u>0,47</u> 0,10	3,5	0,78	<u>5,13</u> 0,85	<u>3,83</u> 0,49	<u>3,56</u> 0,46	<u>2,96</u> 0,34	<u>2,54</u>	<u>2,15</u>
76535	р. Зай (Степной Зай) – пгт Заинск	2920	1934–1961	28	4,05	7,49	1957	1,14	1938	1933–2010	<u>6,01</u> 0,81	2,06	<u>0,45</u> 0,05	1,0	0,70	<u>5,79</u> 0,75	<u>4,00</u> 0,57	<u>3,60</u> 0,59	<u>2,64</u> 0,57	<u>1,97</u> 0,59	<u>1,37</u>
76537	р. Зай (Степной Зай) – с. Старое Пальчиково	4540	1959–1971, 1973–1977, 1979–2003	43	11,3	25,5	2000	1,60	1962	1942–2010	<u>11,2</u> 2,21	2,47	<u>0,50</u> 0,12	1,5	0,90	<u>10,5</u> 2,21	<u>7,11</u> 1,47	<u>6,35</u> 1,47	<u>4,64</u> 1,16	<u>3,48</u>	<u>2,43</u>
76546	р. Сарапала – д. Новопоручиково	80	1965–1981	17	0,22	0,29	1971	0,12	1977	1935–2010	<u>0,29</u> 0,07	3,64	<u>0,62</u> 0,22	2,5	0,85	<u>0,25</u> 0,07	<u>0,16</u> 0,04	<u>0,15</u> 0,03	<u>0,11</u> 0,02	<u>0,08</u>	<u>0,06</u>
76550	р. Вятка – с. Красноглинье	2320	1942–2010	68	6,75	27,4	1950	3,24	1975	1942–2010	<u>6,45</u> 0,50	2,78	<u>0,37</u> 0,04	2,5	0,55	<u>6,10</u> 0,60	<u>4,74</u> 0,48	<u>4,45</u> 0,45	<u>3,75</u> 0,41	<u>3,24</u>	<u>2,75</u>
76553	р. Вятка – д. Усатьевская (пгт Нагорск)	16 500	1937–2010	74	48,1	118	1965	19,8	1938	1937–2010	<u>48,1</u> 2,92	2,92	<u>0,47</u> 0,03	4,5	0,15	<u>43,1</u> 3,19	<u>33,0</u> 1,78	<u>30,9</u> 1,73	<u>26,3</u> 2,02	<u>23,1</u> 2,95	<u>20,1</u>
76556	р. Вятка – г. Киров	48 300	1881–1943, 1945–2010	132	139	335	1984	13,9	1971	1878–2010	<u>139</u> 6,23	2,88	<u>0,41</u> 0,03	2,5	0,22	<u>130</u> 6,34	<u>97,6</u> 5,53	<u>90,7</u> 5,30	<u>74,8</u> 5,42	<u>63,3</u> 6,08	<u>52,5</u> 8,66
76557	р. Вятка – г. Котельнич	72 000	1972–1985, 1987–2010	38	217	448	1984	106	2010	1930–2010	<u>207</u> 8,71	2,88	<u>0,31</u> 0,04	3,5	0,20	<u>196</u> 9,12	<u>160</u> 6,90	<u>153</u> 6,12	<u>136</u> 6,93	<u>125</u> 7,72	<u>114</u> 11,7
76566	р. Вятка – пгт Аркуль	96 900	1986–2010	25	290	433	1986	144	2010	1878–2010	<u>264</u> 15,4	2,72	<u>0,42</u> 0,03	3,0		<u>245</u>	<u>180</u>	<u>167</u>	<u>139</u>	<u>121</u>	<u>106</u>
76574	р. Вятка – г. Вятские Поляны	124 000	1981–2010	30	453	832	1984	306	1996	1878–2010	<u>428</u> 5,40	3,45	<u>0,34</u> 0,11	5,0	0,10	<u>435</u> 14,8	<u>321</u> 5,16	<u>298</u> 5,79	<u>247</u>	<u>212</u>	<u>180</u>
76584	р. Черная Холуница – с. Троица	1480	1959–2010	52	6,93	15,1	1994	288	1959	1927–2010	<u>5,95</u> 0,48	4,02	<u>0,43</u> 0,04	5,0	0,50	<u>399</u> 0,50	<u>328</u> 0,21	<u>311</u> 0,22	<u>279</u> 0,26	<u>256</u> 0,31	<u>232</u> 0,38
76586	р. Кобра – д. Верхние Тюрюханы	7410	1930–1985, 1987	56	17,2	66,5	1965	6,76	1938	1925–2009	<u>18,1</u> 1,13	2,44	<u>0,55</u> 0,05	3,5	0,02	<u>15,1</u> 1,27	<u>11,0</u> 0,71	<u>10,3</u> 0,75	<u>9,00</u> 0,95	<u>8,41</u> 1,31	<u>8,00</u> 1,67
76588	р. Федоровка – д. Комарово	1140	1933–1935, 1959–1989	34	2,40	8,21	1965	0,64	1960	1925–2009	<u>2,50</u> 0,20	2,19	<u>0,61</u> 0,06	3,0	0,03	<u>2,07</u> 0,21	<u>1,41</u> 0,13	<u>1,29</u> 0,13	<u>1,08</u> 0,15	<u>0,96</u> 0,21	<u>0,88</u> 0,27
76593	р. Летка – с. Казань	2870	1933–2005	73	6,75	19,6	1965	2,57	1960	1925–2009	<u>6,81</u> 0,39	2,37	<u>0,47</u> 0,06	5,0	0,13	<u>6,09</u> 0,39	<u>4,70</u> 0,18	<u>4,43</u> 0,23	<u>3,79</u> 0,29	<u>3,39</u> 0,40	<u>2,95</u> 0,53
76594	р. Белая Холуница – пос. Климовка	1130	1943–1946, 1952–2010	63	2,65	7,69	1962	0,71	2010	1930–2010	<u>2,69</u> 0,18	2,38	<u>0,50</u> 0,03	5,0	0,13	<u>2,37</u> 0,18	<u>1,80</u> 0,09	<u>1,70</u> 0,10	<u>1,43</u> 0,12	<u>1,27</u> 0,17	<u>1,09</u> 0,21

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный 30-суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %							
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения									
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _v /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98	
76596	р. Чепца – с. Полом	5930	1933–1970	37	7,25	15,6	1950	0,85	1936	1913–2010	<u>8.73</u> 0,73	1,47	<u>0.57</u> 0,13	0,5	0,24	<u>8.62</u> 0,69	<u>6.40</u> 0,35	<u>5.86</u> 0,38	<u>4.48</u> 0,51	<u>3.40</u> 0,67	<u>2.16</u> 0,81	
76597	р. Чепца – г. Глазов	9750	1937–1981, 1983–1995, 1996–2010	72	18,0	57,7	1994	6,25	1954	1927–2010	<u>17.2</u> 1,40	1,76	<u>0.50</u> 0,08	3,0	0,36	<u>15.4</u> 1,50	<u>11.1</u> 1,03	<u>10.2</u> 0,84	<u>8.18</u> 0,93	<u>6.82</u> 1,13	<u>5.55</u> 1,58	
76600	р. Чепца – д. Целоусы (Градобой)	18 900	1950–1979	30	36,5	80,4	1950	21,7	1952	1912–2010	<u>43.9</u> 2,97	2,32	<u>0.43</u> 0,03	2,5	0,29	<u>40.7</u> 2,74	<u>30.3</u> 2,33	<u>28.1</u> 2,24	<u>22.9</u> 2,27	<u>19.3</u> 2,32	<u>15.8</u> 3,30	
76601	р. Лоза – пгт Игра	1110	1956–1999, 2001–2010	54	2,89	6,44	2001	0,97	1963	1935–2010	<u>2.66</u> 0,31	2,40	<u>0.46</u> 0,03	3,0	0,67	<u>2.42</u> 0,36	<u>1.79</u> 0,24	<u>1.66</u> 0,22	<u>1.36</u> 0,18	<u>1.15</u>	<u>0.96</u>	
76602	р. Святица – д. Вогульцы	564	1968–2010	43	3,20	4,82	1990	1,59	1977	1948–2010	<u>2.96</u> 0,21	5,25	<u>0.30</u> 0,04	2,0		<u>3.06</u>	<u>2.29</u>	<u>2.13</u>	<u>1.76</u>	<u>1.44</u>	<u>1.08</u>	
76603	р. Филипповка – с. Филиппово	414	1959–2010	52	1,68	3,52	1990	0,71	1963	1927–2010	<u>1.48</u> 0,13	3,57	<u>0.44</u> 0,03	3,0	0,51	<u>1.36</u> 0,13	<u>1.02</u> 0,10	<u>0.94</u> 0,08	<u>0.78</u> 0,08	<u>0.67</u>	<u>0.56</u>	
76604	р. Просница – д. Большой Перелаз	127	1975–1980, 1982–1986	11	0,49	0,77	1985	0,23	1975	1931–2010	<u>0.40</u> 0,02	3,11	<u>0.31</u> 0,09	5,0	0,36	<u>0.37</u> 0,02	<u>0.31</u> 0,01	<u>0.30</u> 0,01	<u>0.27</u> 0,01	<u>0.26</u> 0,02	<u>0.25</u> 0,02	
76605	р. Просница – ж/д ст. Просница	312	1974–1989	16	0,75	1,13	1984	0,34	1975	1930–2010	<u>0.66</u> 0,03	2,10	<u>0.29</u> 0,01	2,0	0,03	<u>0.64</u> 0,03	<u>0.52</u> 0,02	<u>0.50</u> 0,02	<u>0.43</u> 0,03	<u>0.38</u> 0,03	<u>0.33</u> 0,04	
76608	р. Волма – с. Волма	110	1976–1986	11	0,16	0,43	1976	0,05	1977	1976–2009	<u>0.12</u> 0,02	1,12	<u>0.65</u> 0,10	3,0	0,06	<u>0.10</u> 0,01	<u>0.07</u> 0,01	<u>0.06</u> 0,01	<u>0.05</u> 0,01	<u>0.05</u> 0,01	<u>0.04</u>	
76609	р. Медянка – д. Песок	460	1942–1972	31	0,68	2,22	1965	0,36	1947, 1951	1925–2010	<u>1.20</u> 0,15	2,61	<u>0.77</u> 0,12	3,5	0,43	<u>0.95</u> 0,17	<u>0.60</u> 0,08	<u>0.53</u> 0,07	<u>0.39</u> 0,09	<u>0.31</u> 0,12	<u>0.23</u>	
76611	р. Великая – с. Великоорецкое	3410	1952–2010	59	9,15	24,2	1965	4,63	1955	1925–2010	<u>8.86</u> 0,46	2,60	<u>0.47</u> 0,03	5,5	0,02	<u>7.88</u> 0,41	<u>6.13</u> 0,09	<u>5.78</u> 0,14	<u>4.98</u> 0,34	<u>4.43</u> 0,53	<u>3.93</u> 0,71	
76614	р. Быстрица – д. Шипицино	3540	1925–1935, 1937–2010	85	9,80	19,3	1994	4,24	1938	1925–2010	<u>9.80</u> 0,55	2,77	<u>0.35</u> 0,05	2,5	0,40	<u>9.32</u> 0,61	<u>7.32</u> 0,54	<u>6.89</u> 0,56	<u>5.85</u> 0,50	<u>5.09</u> 0,49	<u>4.35</u> 0,66	
76619	р. Молома – д. Пермтская	6070	1938–2010	73	10,4	37,2	1978	3,33	1938	1925–2010	<u>10.2</u> 0,60	1,68	<u>0.53</u> 0,05	5,0	0,02	<u>8.92</u> 0,59	<u>6.70</u> 0,27	<u>6.26</u> 0,33	<u>5.24</u> 0,56	<u>4.60</u> 0,68	<u>3.95</u> 0,82	
76620	р. Молома – д. Спасское	10 500	1925–1934, 1938–2010	83	23,4	70,4	1978	10,8	1938	1925–2010	<u>23.2</u> 1,11	2,21	<u>0.44</u> 0,04	5,5	0,02	<u>20.9</u> 0,99	<u>16.5</u> 0,18	<u>15.6</u> 0,23	<u>13.6</u> 0,82	<u>12.2</u> 1,29	<u>10.9</u> 1,81	
76621	р. Елховка – д. Поляна	88,8	1947–1948, 1950–1978	31	0,19	0,46	1978	0,08	1961	1928–2009	<u>0.29</u> 0,05	3,23	<u>0.79</u> 0,12	4,0	0,59	<u>0.23</u> 0,05	<u>0.14</u> 0,02	<u>0.13</u> 0,02	<u>0.10</u> 0,02	<u>0.08</u> 0,03	<u>0.06</u>	
76622	р. Боровка – с. Боровка	59,0	1974–2010	37	0,05	0,24	1978	0	1988, 1991, 1996–2002, 2004–2010	1930–2010	<u>0.11</u> 0,03	1,85	<u>1.47</u> 0,12	1,5	0,26	<u>0.04</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>
76623	р. Пижма – д. Худяки	6690	1938–1939, 1949–1981	35	7,10	36,9	1978	1,95	1951	1925–2009	<u>7.93</u> 0,57	1,19	<u>0.50</u> 0,04	1,5	0,10	<u>7.41</u> 0,60	<u>4.99</u> 0,52	<u>4.45</u> 0,52	<u>3.24</u> 0,56	<u>2.41</u> 0,61	<u>1.67</u> 0,80	

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный 30-суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения								
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76625	р. Ярань – д. Наумово	1340	1953–1982	30	1,58	3,57	1978	0,67	1961	1927–2010	<u>1.90</u> 0,28	1,42	<u>0.57</u> 0,07	3,5	0,69	<u>1.65</u> 0,31	<u>1.16</u> 0,15	<u>1.06</u> 0,13	<u>0.85</u> 0,12	<u>0.70</u> 0,15	<u>0.57</u> 0,19
76626	р. Немда – д. Луговая	3220	1958–1981	24	4,89	7,68	1978	2,90	1973	1933–2010	<u>6.40</u> 1,51	1,99	<u>0.52</u> 0,15	3,0	0,90	<u>5.69</u> 1,38	<u>4.04</u> 0,71	<u>3.71</u> 0,87	<u>2.95</u> 0,44	<u>2.45</u> 0,54	<u>1.98</u> 0,65
76627	р. Воя – г. Нолинск	2680	1954–2010	57	11,0	19,2	1994	3,89	1954	1935–2010	<u>10.0</u> 0,99	3,73	<u>0.37</u> 0,04	0		<u>9.45</u>	<u>7.07</u>	<u>6.62</u>	<u>5.62</u>	<u>4.88</u>	<u>4.17</u>
76628	р. Уржумка – с. Лопьял	1300	1964–1974	46	1,90	2,51	1965	1,29	1973	1933–2010	<u>2.13</u> 0,25	1,64	<u>0.49</u> 0,02	1,0	0,60	<u>2.03</u> 0,26	<u>1.34</u> 0,21	<u>1.18</u> 0,21	<u>0.83</u> 0,21	<u>0.58</u> 0,22	<u>0.38</u>
76632	р. Кильмезь – д. Малые Сюмси	4000	1940–1941, 1943–1945, 1950–1961	17	8,48	20,8	1941	0	1964	1939–2010	<u>21.5</u> 4,06	5,38	<u>0.73</u> 0,18	1,5	0,64	<u>18.3</u> 4,17	<u>9.5</u> 2,62	<u>7.86</u> 2,31	<u>4.43</u> 1,94	<u>2.54</u>	<u>1.28</u>
76634	р. Кильмезь – д. Вичмарь	16 400	1931–1935, 1938–1940, 1955–2010	64	31,7	57,3	1994	12,2	1933	1927–2010	<u>29.7</u> 2,20	1,81	<u>0.38</u> 0,04	2,5	0,54	<u>28.0</u> 2,45	<u>21.6</u> 1,93	<u>20.2</u> 2,02	<u>16.9</u> 1,65	<u>14.6</u>	<u>12.3</u>
76637	р. Лумпун – д. Шмыки	1210	1936–2010	68	2,48	5,79	1994	0,94	1940	1933–2010	<u>2.45</u> 0,18	2,02	<u>0.38</u> 0,04	3,5	0,51	<u>2.28</u> 0,21	<u>1.79</u> 0,14	<u>1.69</u> 0,12	<u>1.45</u> 0,12	<u>1.28</u>	<u>1.12</u>
76638	р. Вала – с. Вавож	4770	1952–2010	59	6,92	17,8	2001	2,09	1960	1933–2010	<u>6.49</u> 0,62	1,36	<u>0.51</u> 0,07	2,0	0,46	<u>5.94</u> 0,68	<u>4.06</u> 0,54	<u>3.67</u> 0,53	<u>2.78</u> 0,47	<u>2.16</u> 0,50	<u>1.60</u> 0,65
76640	р. Нылга – с. Нылга	1190	1968–2010	43	1,60	3,79	1994	0,45	1981	1930–2010	<u>1.35</u> 0,15	1,13	<u>0.53</u> 0,06	4,0	0,56	<u>1.19</u> 0,18	<u>0.87</u> 0,08	<u>0.81</u> 0,07	<u>0.67</u> 0,08	<u>0.57</u> 0,10	<u>0.48</u> 0,12
76642	р. Лобань – с. Рыбная Ватага	2300	1938–1941, 1946–2010	68	3,63	9,16	1984	0,99	1938	1934–2010	<u>3.58</u> 0,25	1,56	<u>0.41</u> 0,04	2,0	0,39	<u>3.38</u> 0,27	<u>2.50</u> 0,24	<u>2.31</u> 0,24	<u>1.86</u> 0,23	<u>1.56</u> 0,22	<u>1.23</u> 0,29
76644	р. Нурминка – с. Кукмор	107	1959–2010	52	0,13	0,34	2005	0,026	1977	1959–2010	<u>0.13</u> 0,03	1,22	<u>0.64</u> 0,19	2,5	0,88	<u>0.11</u> 0,03	<u>0.07</u> 0,02	<u>0.06</u> 0,02	<u>0.05</u>	<u>0.04</u>	<u>0.03</u>
76646	р. Анзирка – с. Яковлево	190	1964–1973	9	0,23	0,33	1973	0,13	1967	1956–2010	<u>0.29</u> 0,04	1,53	<u>0.49</u> 0,20	4,0	0,45	<u>0.25</u> 0,04	<u>0.19</u> 0,02	<u>0.18</u> 0,02	<u>0.16</u> 0,02	<u>0.15</u> 0,02	<u>0.15</u> 0,03
76648	р. Ирень – с. Чайка	2530	1976–1993, 1995–2010	34	15,6	20,7	2002	7,44	1982	1931–2010	<u>14.6</u> 1,01	5,77	<u>0.44</u> 0,10	3,5	0,27	<u>13.1</u> 1,01	<u>9.93</u> 0,69	<u>9.39</u> 0,61	<u>8.16</u> 0,67	<u>7.40</u> 0,82	<u>6.86</u> 1,16
76649	р. Буй – пгт Куеда	540	1977–1979, 1981–2010	17	1,45	2,49	1986	0,51	2010	1911–2010	<u>1.24</u> 0,11	2,30	<u>0.40</u> 0,04	2,5	0,78	<u>1.15</u> 0,17	<u>0.87</u> 0,11	<u>0.82</u> 0,10	<u>0.68</u> 0,09	<u>0.59</u>	<u>0.50</u>
76650	р. Большой Авзян – с. Нижний Авзян	507	1976–2010	35	1,30	3,15	1994	0,56	2010	1942–2010	<u>1.25</u> 0,10	2,47	<u>0.42</u> 0,10	4,0	0,28	<u>1.11</u> 0,10	<u>0.87</u> 0,06	<u>0.83</u> 0,05	<u>0.74</u> 0,05	<u>0.69</u> 0,07	<u>0.65</u> 0,10
76651	р. Шошма – с. Большие Лызи	361	1978–2010	33	1,13	1,82	2002	0,47	2010	1935–2010	<u>0.88</u> 0,12	2,45	<u>0.36</u> 0,10	3,5	0,84	<u>0.82</u> 0,13	<u>0.64</u> 0,07	<u>0.61</u> 0,56	<u>0.54</u> 0,06	<u>0.49</u>	<u>0.45</u>
76653	р. Гайва – пос. Плотинка	306	1978–1996, 2002–2010	28	1,42	3,07	1984	0,84	2010	1937–2010	<u>1.22</u> 0,07	3,99	<u>0.34</u> 0,08	5,0	0,18	<u>1.11</u> 0,07	<u>0.92</u> 0,04	<u>0.89</u> 0,03	<u>0.82</u> 0,04	<u>0.78</u> 0,05	<u>0.75</u> 0,08

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный 30-суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения								
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _v /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76654	р. Летка – с. Летка	1290	1957–1999	24	3,44	9,50	1965	1,68	1958	1878–2010	<u>3.75</u> 0,25	2,91	<u>0.52</u> 0,06	2,5	0,19	<u>3.37</u> 0,23	<u>2.35</u> 0,18	<u>2.14</u> 0,17	<u>1.66</u> 0,20	<u>1.34</u> 0,23	<u>1.05</u> 0,32
76655	р. Кобра – с. Синегорье	4510	1978–2010	33	13,0	28,2	1987	6,13	1992	1935–2010	<u>11.9</u> 0,86	2,64	<u>0.47</u> 0,08	4,0	0,11	<u>10.2</u> 0,86	<u>7.83</u> 0,52	<u>7.40</u> 0,46	<u>6.66</u> 0,54	<u>6.32</u> 0,76	<u>6.07</u> 1,04
76661	р. Киги – д. Кондаковка	1240	1980–1999	20	2,62	6,44	1990	0,90	1998	1980–1999	<u>2.62</u> 0,35	2,11	<u>0.99</u> 0,10	2,0	0,12	<u>2.33</u> 0,38	<u>1.48</u> 0,30	<u>1.32</u> 0,31	<u>0.96</u> 0,27	<u>0.71</u> 0,27	<u>0.50</u> 0,27
76663	р. Вильва – пгт Нововильвенский	341	1981–2010	28	2,48	6,01	1994	0,71	2010	1878–2010	<u>2.58</u> 0,15	7,57	<u>0.45</u> 0,03	2,5	0,16	<u>2.37</u> 0,14	<u>1.73</u> 0,08	<u>1.61</u> 0,09	<u>1.31</u> 0,10	<u>1.11</u> 0,14	<u>0.93</u> 0,19
76664	р. Межевая Утка – с. Усть-Утка	1320	1981–1993, 1995–2007, 2009–2010	28	4,37	9,18	1993	1,88	1989	1928–2010	<u>3.48</u> 0,31	2,64	<u>0.47</u> 0,11	4,0	0,46	<u>2.99</u> 0,33	<u>2.30</u> 0,18	<u>2.17</u> 0,16	<u>1.96</u> 0,17	<u>1.85</u> 0,21	<u>1.78</u> 0,28
76665	р. Адамка – с. Грахово	106	1979–1992, 1994–2010	31	0,24	0,51	2000	0,042	1995	1943–2010	<u>0.20</u> 0,05	1,90	<u>0.61</u> 0,20	2,0	0,87	<u>0.18</u> 0,06	<u>0.11</u> 0,04	<u>0.10</u> 0,03	<u>0.07</u> 0,03	<u>0.05</u> 0,03	<u>0.03</u> 0,03
76668	р. Ивкина – пос. Нижнеивкино	879	1980–1986	7	3,86	5,15	1984	1,72	1983	1956–2010	<u>3.10</u> 0,22	3,53	<u>0.44</u> 0,11	4,0		<u>2.73</u> 0,22	<u>2.15</u> 0,11	<u>2.04</u> 0,11	<u>1.82</u> 0,11	<u>1.71</u> 0,11	<u>1.60</u> 0,11
76669	р. Тор – с. Воскресенское	325	1981–1986, 1988–2010	30	0,86	1,87	1994	0,29	2010	1928–2010	<u>0.76</u> 0,04	2,33	<u>0.36</u> 0,04	3,3		<u>0.71</u> 0,04	<u>0.56</u> 0,04	<u>0.52</u> 0,04	<u>0.45</u> 0,04	<u>0.39</u> 0,04	<u>0.33</u> 0,04
76671	р. Суна – пос. Суна	544	1982–2010	29	3,47	5,67	1994	2,17	2010	1936–2010	<u>2.91</u> 0,19	5,35	<u>0.31</u> 0,05	-2,0		<u>2.94</u> 0,19	<u>2.28</u> 0,19	<u>2.13</u> 0,19	<u>1.75</u> 0,19	<u>1.48</u> 0,19	<u>1.22</u> 0,19
76673	р. Зиган – с. Янгискаин	1450	1983–1986, 1988–2010	27	3,76	7,65	1993	0,93	2010	1977–2010	<u>2.78</u> 0,53	1,92	<u>0.46</u> 0,05	1,0		<u>2.62</u> 0,53	<u>1.83</u> 0,53	<u>1.65</u> 0,53	<u>1.24</u> 0,53	<u>0.95</u> 0,53	<u>0.68</u> 0,53
76674	р. Немда – д. Воробьева Гора	2990	1983, 1985–2010	27	7,38	11,6	2008	4,21	1988	1979–2010	<u>7.15</u> 0,51	2,39	<u>0.24</u> 0,05	3,0	0,64	<u>6.96</u> 0,60	<u>5.95</u> 0,51	<u>5.72</u> 0,46	<u>5.16</u> 0,51	<u>4.74</u> 0,63	<u>4.32</u> 0,61
76675	р. Пижма – д. Покста	6650	1982–2010	29	8,70	25,3	1985	3,51	2002	1973–2010	<u>9.24</u> 1,29	1,39	<u>0.51</u> 0,09	2,0		<u>8.30</u> 1,29	<u>5.75</u> 1,29	<u>5.23</u> 1,29	<u>4.07</u> 1,29	<u>3.28</u> 1,29	<u>2.57</u> 1,29
76676	р. Чепца – д. Целоусы	18 900	1981–2010	30	61,3	104	1994	29,6	2010	1878–2010	<u>55.3</u> 1,81	2,93	<u>0.29</u> 0,01	0		<u>52.6</u> 1,81	43,6	41,8	37,5	34,5	31,3
76677	р. Ярань – д. Малые Пачи	1660	1984–1985, 1987–1997	13	3,19	4,56	1994	2,22	1996	1921–2010	<u>2.78</u> 0,15	1,67	<u>0.44</u> 0,04	5,0	0,02	<u>2.51</u> 0,12	<u>1.96</u> 0,04	<u>1.85</u> 0,05	<u>1.60</u> 0,11	<u>1.43</u> 0,16	<u>1.25</u> 0,22
76685	р. Усьва – пгт Усьва	2170	1995–2010	16	12,7	22,0	1996	7,32	2010	1928–2010	<u>12.2</u> 0,87	5,62	<u>0.40</u> 0,08	4,0	0,25	<u>11.3</u> 0,83	<u>8.85</u> 0,54	<u>8.36</u> 0,47	<u>7.20</u> 0,50	<u>6.38</u> 0,65	<u>5.61</u> 0,92
76688	р. Большой Ик – д. Таишево	1450	1986–1998	13	3,79	7,63	1991	1,87	1988	1932–2010	<u>4.30</u> 0,45	2,97	<u>0.48</u> 0,03	2,0		<u>3.85</u> 0,45	<u>2.76</u> 0,45	<u>2.55</u> 0,45	<u>2.08</u> 0,45	<u>1.77</u> 0,45	<u>1.47</u> 0,45
76690	р. Косьва – с. Перемское	6220	1987–2010	24	42,6	71,6	1994	22,0	1988	1927–2010	<u>41.4</u> 1,88	6,66	<u>0.35</u> 0,04	4,0	0,03	<u>38.8</u> 1,81	<u>31.4</u> 1,18	<u>29.9</u> 1,07	<u>26.2</u> 1,40	<u>23.6</u> 1,78	<u>21.1</u> 2,61

Продолжение приложения А.11

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему						Минимальный 30-суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %					
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения								
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _v /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76691	р. Кунгурка – с. Кунгурка	59,8	1987–2005	19	0,12	0,21	1994	0,065	1988	1939–2009	<u>0.10</u> 0,01	1,67	<u>0.39</u> 0,10	5,0	0,49	<u>0.09</u> 0,009	<u>0.07</u> 0,004	<u>0.07</u> 0,004	<u>0.06</u> 0,005	<u>0.06</u> 0,005	<u>0.05</u> 0,007
76692	р. Сылва – пгт Шамары	2140	1987–1999, 2001–2010	23	8,94	15,9	1993	4,23	2005	1952–2010	<u>7.88</u> 0,51	3,68	<u>0.31</u> 0,06	5,5	0,38	<u>7.39</u> 0,55	<u>6.19</u> 0,33	<u>5.94</u> 0,22	<u>5.35</u> 0,24	<u>4.93</u> 0,35	<u>4.53</u> 0,47
76695	р. Ярань – д. Пачи	2160	2000–2010	11	3,97	4,91	2008	2,47	2010	1922–2010	<u>3.79</u> 0,34	1,75	<u>0.50</u> 0,15	2,5	0,28	<u>3.43</u> 0,28	<u>2.42</u> 0,22	<u>2.21</u> 0,20	<u>1.73</u> 0,22	<u>1.40</u> 0,24	<u>1.10</u> 0,34
76696	р. Сива – д. Гавриловка	2950	1991–2010	20	16,9	28,3	2000	10,0	2010	1970–2010	<u>14.4</u> 2,20	4,88	<u>0.36</u> 0,11	2,5		<u>13.4</u> 2,80	<u>10.4</u> 1,91	<u>9.81</u> 1,96	<u>8.30</u> 1,59	<u>7.27</u> 1,59	<u>6.22</u> 0,28
76697	р. Кама – пос. Афанасьево	3440	2003–2010	8	7,34	8,20	2007	5,78	2010	1921–2010	<u>6.48</u> 0,27	1,88	<u>0.24</u> 0,05	5,0	0,40	<u>6.18</u> 0,27	<u>5.33</u> 0,21	<u>5.18</u> 0,17	<u>4.80</u> 0,15	<u>4.55</u> 0,18	<u>4.32</u> 0,28
76699	р. Кобра – пос. Симоновка	7370	1990–1997	8	18,4	31,1	1994	12,6	1992	1878–2010	<u>15.5</u> 0,80	2,10	<u>0.40</u> 0,06	5,0	0,28	<u>14.2</u> 0,99	<u>11.3</u> 0,36	<u>10.7</u> 0,45	<u>9.48</u> 0,58	<u>8.56</u> 0,70	<u>7.57</u> 0,98
76700	р. Кама – пос. Симоновка	11 500	1993–2010	18	24,0	72,5	1994	11,3	2010	1878–2010	<u>27.9</u> 1,62	2,43	<u>0.48</u> 0,03	5,0	0,18	<u>24.8</u> 1,48	<u>19.0</u> 0,66	<u>17.9</u> 0,79	<u>15.2</u> 1,15	<u>13.5</u> 1,62	<u>11.7</u> 2,02
76701	р. Сылва – г. Сылвенск	17 600	2002–2003, 2005–2010	8	87,4	115	2007	65,9	2010	1878–2010	<u>92.5</u> 3,75	5,26	<u>0.35</u> 0,07	5,0	0,12	<u>83.5</u> 3,48	<u>68.9</u> 1,33	<u>66.3</u> 1,69	<u>61.6</u> 2,93	<u>58.8</u> 3,45	<u>56.7</u> 5,71
76702	р. Бабка – с. Жилино	1990	2003–2010	8	6,38	8,80	2007	4,29	2010	1878–2010	<u>6.63</u> 0,39	3,33	<u>0.45</u> 0,08	4,5	0,19	<u>5.97</u> 0,33	<u>4.62</u> 0,17	<u>4.34</u> 0,20	<u>3.71</u> 0,26	<u>3.27</u> 0,36	<u>2.86</u> 0,46
76706	р. Тойма – с. Поспелово	1340	2003–2010	9	3,24	4,16	2007	1,69	2010	1956–2010	<u>2.01</u> 0,34	1,50	<u>0.60</u> 0,11	-1,5		<u>1.66</u>	<u>1.01</u>	<u>0.91</u>	<u>0.72</u>	<u>0.60</u>	<u>0.49</u>

Примечание: во второй строке для каждого пункта даны средние квадратические погрешности расчетных значений стока.

Приложение А.12 – Параметры и расчетные значения минимальных суточных расходов воды за летне-осенний период

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения								
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76071	р. Весляна – с. Усть-Черная	3990	1959–1967, 1969–1978	19	19,0	30,8	1971	12,0	959	1927–2010	<u>24.0</u> 2,33	6,02	<u>0.56</u> 0,07	1,5	0,4	<u>22.0</u> 2,49	<u>14.0</u> 2,12	<u>12.3</u> 2,09	<u>8.47</u> 1,91	<u>5.98</u> 2,00	<u>3.91</u>
76073	р. Весляна – д. Зюлева	7100	1950, 1953–1971	20	30,9	43,2	1965	18,4	1960	1913–2010	<u>34.9</u> 2,05	4,92	<u>0.37</u> 0,08	3,0	0,36	<u>32.6</u> 2,22	<u>25.4</u> 0,93	<u>24.0</u> 1,09	<u>20.7</u> 1,27	<u>18.4</u> 1,38	<u>16.3</u> 2,05
76075	р. Коса – с. Коса	6340	1956–1977, 1979, 1983–2010	52	11,6	50,8	1994	2,66	1960	1934–2010	<u>11.5</u> 0,91	1,81	<u>0.44</u> 0,03	1,0	0,36	<u>11.1</u> 0,97	<u>7.73</u> 0,90	<u>6.97</u> 0,90	<u>5.15</u> 0,97	<u>3.87</u> 1,00	<u>2.72</u> 1,22
76076	р. Лолог – пос. Сергеевский	1600	1964–2010	47	2,54	10,1	1994	0,43	1972	1929–2010	<u>2.45</u> 0,31	1,53	<u>0.71</u> 0,14	3,5	0,34	<u>2.00</u> 0,32	<u>1.30</u> 0,16	<u>1.17</u> 0,15	<u>0.88</u> 0,17	<u>0.70</u> 0,23	<u>0.54</u> 0,29
76078	р. Пильва – д. Усть-Кайб	1870	1955, 1957–1986	31	6,90	14,1	1979	2,22	1977	1927–2010	<u>6.74</u> 0,32	3,60	<u>0.3</u> 0,04	4,5	0,36	<u>6.44</u> 0,36	<u>5.25</u> 0,24	<u>4.99</u> 0,19	<u>4.39</u> 0,21	<u>3.98</u> 0,24	<u>3.57</u> 0,35
76079	р. Уролка – пос. Пашиб	1700	1965–1987	23	2,27	7,58	1971	0,43	1972	1944–2009	<u>3.02</u> 0,34	1,78	<u>0.66</u> 0,07	1,5	0,21	<u>2.65</u> 0,36	<u>1.50</u> 0,30	<u>1.27</u> 0,27	<u>0.79</u> 0,28	<u>0.49</u> 0,33	<u>0.28</u> 0,44
76085	р. Вишера – д. Писанная	8560	1929–1935, 1937–1940	11	61,6	77,6	1930	41,0	1938	1901–2010	<u>75.0</u> 1,98	8,76	<u>0.22</u> 0,02	2,0	0,17	<u>73.2</u> 1,76	<u>63.1</u> 1,44	<u>60.8</u> 1,51	<u>54.6</u> 1,67	<u>49.9</u> 1,55	<u>44.8</u> 2,48
76087	р. Вишера – д. Митраково	10 500	1901–1924, 1928–1967	64	83,8	178	1924	40,0	1938	1901–2010	<u>86.4</u> 2,89	8,23	<u>0.28</u> 0,01	3,5	0,18	<u>84.1</u> 2,60	<u>69.1</u> 2,45	<u>65.9</u> 2,46	<u>57.4</u> 2,36	<u>51.2</u> 2,96	<u>44.6</u> 3,94
76089	р. Вишера – пос. Рябиново	30 900	1929–1935, 1939, 1941, 1948–2010	73	229	449	1978	112	1981	1881–2010	<u>231</u> 7,79	7,48	<u>0.29</u> 0,02	0		<u>228</u>	<u>183</u>	<u>173</u>	<u>146</u>	<u>125</u>	<u>101</u>
76099	р. Язьва – с. Нижняя Язьва	5840	1939–1941, 1943–1954, 1961–1974, 1976–1993, 1995, 2008–2010	51	31,3	61,7	1969	18,8	1940	1928–2010	<u>29.9</u> 1,73	5,12	<u>0.33</u> 0,05	5,1	0,41	<u>27.9</u> 2,01	<u>23.0</u> 0,99	<u>21.8</u> 1,01	<u>19.6</u> 0,98	<u>18.0</u> 1,14	<u>16.4</u> 1,73
76105	р. Колва – д. Петрецово	2830	1927–1937, 1939–2010	83	12,7	28,7	1996	6,26	1927	1901–2010	<u>13.3</u> 0,59	4,70	<u>0.36</u> 0,05	3,5	0,22	<u>12.5</u> 0,59	<u>9.96</u> 0,45	<u>9.43</u> 0,45	<u>8.18</u> 0,44	<u>7.27</u> 0,54	<u>6.40</u> 0,79
76108	р. Колва – д. Подбобыка	10 800	1927–1942, 1948–1969	38	59,0	98,0	1950, 1962	21,7	1938	1901–2010	<u>65.0</u> 5,0	6,02	<u>0.42</u> 0,1	2,0	0,52	<u>61.3</u> 5,20	<u>45.2</u> 2,07	<u>41.7</u> 2,04	<u>33.4</u> 2,45	<u>27.8</u> 3,43	<u>21.5</u>
76110	р. Колва – с. Камгорт	12 600	1971–1987	17	71,1	125	1976	43,3	1982	1927–2010	<u>74.4</u> 4,25	5,90	<u>0.32</u> 0,05	5,0		<u>70.2</u>	<u>55.6</u>	<u>52.3</u>	<u>49.0</u>	<u>45.7</u>	<u>41.6</u>
76112	р. Колва – г. Чердынь	13 400	1988–2010	23	73,9	147	1994	46,0	1997	1927–2010	<u>66.6</u> 3,42	4,97	<u>0.31</u> 0,05	5,5	0,28	<u>62.5</u> 3,77	<u>52.4</u> 1,35	<u>50.2</u> 0,64	<u>45.2</u> 2,03	<u>41.7</u> 1,76	<u>38.3</u> 3,33

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения								
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76115	р. Вишерка – д. Фадино	2950	1927–1932, 1934–1968	41	8,25	26,0	1950	0,50	1943	1901–2010	<u>10,9</u> 0,71	3,69	<u>0,50</u> 0,07	2,0	0,17	<u>10,0</u> 0,64	<u>6,86</u> 0,56	<u>6,20</u> 0,57	<u>4,66</u> 0,55	<u>3,61</u> 0,59	<u>2,62</u> 0,86
76127	р. Яйва – пос. База	3630	1962–1978, 1980–2004	42	19,7	41,6	1986	7,97	1982	1927–2004	<u>17,6</u> 1,20	4,85	<u>0,47</u> 0,02	3,0	0,21	<u>15,9</u> 1,26	<u>11,7</u> 0,90	<u>10,8</u> 0,79	<u>8,82</u> 0,88	<u>7,45</u> 1,06	<u>6,15</u> 1,51
76128	р. Яйва – с. Подслудное	5060	1934–1963	30	21,6	51,2	1950	5,40	1938	1878–2009	<u>26,5</u> 1,54	5,24	<u>0,43</u> 0,03	1,0	0,29	<u>25,6</u> 1,44	<u>18,1</u> 1,52	<u>16,4</u> 1,52	<u>12,3</u> 1,51	<u>9,41</u> 1,74	<u>6,73</u> 2,15
76130	р. Яйва – с. Усть-Игум	5320	1970–2010	41	36,1	72,8	1978	21,9	2010	1928–2010	<u>34,4</u> 1,80	6,47	<u>0,35</u> 0,04	2,0	0,26	<u>32,9</u> 1,80	<u>25,5</u> 1,78	<u>24,0</u> 1,80	<u>20,0</u> 1,86	<u>17,2</u> 1,65	<u>14,3</u> 2,27
76131	р. Яйва – д. Лубнице	5740	1958–1968	11	26,0	35,0	1966	18,7	1960	1934–1996	<u>26,8</u> 7,35	4,67	<u>0,32</u> 0,17	0,5		<u>26,6</u>	<u>20,6</u>	<u>19,2</u>	<u>15,6</u>	<u>13,0</u>	<u>10,3</u>
76136	р. Кондас – с. Ощепково	896	1956–2010	55	1,32	4,88	1994	0,31	1956	1927–2010	<u>1,35</u> 0,12	1,51	<u>0,62</u> 0,06	4,0	0,15	<u>1,14</u> 0,12	<u>0,80</u> 0,06	<u>0,73</u> 0,07	<u>0,58</u> 0,09	<u>0,49</u> 0,11	<u>0,40</u> 0,14
76139	р. Иньва – г. Кудымкар	2050	1936–2010	75	2,71	9,87	1994	0,52	1938	1913–2010	<u>2,58</u> 0,32	1,26	<u>0,67</u> 0,05	3,0	0,5	<u>2,15</u> 0,34	<u>1,39</u> 0,19	<u>1,24</u> 0,16	<u>0,92</u> 0,18	<u>0,72</u> 0,23	<u>0,54</u>
76141	р. Иньва – д. Слудка	5210	1957–1978, 1980–2010	53	7,54	40,8	1994	0,56	1964	1928–2010	<u>8,60</u> 1,48	1,65	<u>0,81</u> 0,1	5,5		<u>8,67</u>	<u>3,22</u>	<u>2,70</u>	<u>1,67</u>	<u>1,10</u>	<u>0,65</u>
76145	р. Кува – с. Кува	278	1951–2010	60	0,22	0,93	1994	0,015	1957	1934–2015	<u>0,26</u> 0,03	0,93	<u>0,79</u> 0,09	2,5	0,02	<u>0,21</u> 0,03	<u>0,12</u> 0,02	<u>0,10</u> 0,02	<u>0,07</u> 0,02	<u>0,05</u> 0,02	<u>0,03</u>
76147	р. Велва (Вильва) – д. Ошиб	836	1933, 1935–1950, 1953–1991, 1993–2010	73	0,82	4,31	1994	0,11	1954	1933–2010	<u>0,79</u> 0,10	0,94	<u>0,61</u> 0,07	1,0	0,59	<u>0,73</u> 0,12	<u>0,41</u> 0,10	<u>0,34</u> 0,09	<u>0,20</u> 0,09	<u>0,12</u>	<u>0,06</u>
76150	р. Косьва – пос. Большая Осяна	2630	1972–1956, 1958–1979	8	14,3	25,2	1978	10,0	1974	1878–2010	<u>14,5</u> 0,59	5,51	<u>0,3</u> 0,06	3,5	0,33	<u>13,8</u> 0,57	<u>11,4</u> 0,44	<u>10,9</u> 0,44	<u>9,62</u> 0,39	<u>8,69</u> 0,50	<u>7,79</u> 0,69
76151	р. Косьва (Б. Косьва) – с. Троицкое	2950	1944–1956, 1958–1970	26	13,0	26,6	1940	6,00	1945, 1946	1881–2010	<u>15,3</u> 0,72	5,19	<u>0,44</u> 0,03	1,5	0,08	<u>14,5</u> 0,67	<u>10,4</u> 0,68	<u>9,43</u> 0,66	<u>7,26</u> 0,70	<u>5,71</u> 0,84	<u>4,27</u> 1,10
76155	р. Косьва (Б. Косьва) – д. Шестаки	4590	1938–1946	10	13,7	22,3	1943	7,50	1938	1878–2010	<u>14,7</u> 0,89	3,20	<u>0,44</u> 0,07	4,5	0,37	<u>13,3</u> 0,99	<u>10,3</u> 0,48	<u>9,70</u> 0,48	<u>8,32</u> 0,60	<u>7,36</u> 0,79	<u>6,45</u> 1,01
76156	р. Косьва – д. Останино	6220	1931–1937, 1956–1986	37	29,0	50,8	1965	15,7	1981	1881–2010	<u>29,6</u> 1,46	4,76	<u>0,36</u> 0,04	-1,0		<u>28,5</u>	<u>21,8</u>	<u>20,3</u>	<u>16,9</u>	<u>14,2</u>	<u>11,1</u>
76159	р. Обва – с. Карагай	4310	1934–1935, 1937–1941, 1954–2010	63	6,4	14,4	1990	1,50	1937	1881–2010	<u>5,20</u> 0,65	1,21	<u>0,6</u> 0,06	2,5	0,62	<u>4,52</u> 0,66	<u>2,97</u> 0,42	<u>2,66</u> 0,36	<u>1,98</u> 0,31	<u>1,52</u> 0,41	<u>1,13</u> 0,53
76160	р. Обва – с. Рождественское	5540	1957–1981, 1983–1987	30	10,4	25,5	1984	3,97	1957	1918–2010	<u>11,2</u> 1,06	2,02	<u>0,45</u> 0,03	2,5	0,52	<u>10,30</u> 1,07	<u>7,55</u> 0,81	<u>6,97</u> 0,78	<u>5,63</u> 0,68	<u>4,69</u>	<u>3,81</u>

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения								
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76161	р. Обва (Пр. Обва) – с. Ильинское	7120	1931–1936, 1938–1940, 1949–1953	14	7,5	14,9	1950	5,50	1938	1878–2010	<u>10,4</u> 0,46	1,46	<u>0,29</u> 0,01	3,0	0,45	<u>10,0</u> 0,49	<u>8,26</u> 0,36	<u>7,87</u> 0,36	<u>6,93</u> 0,34	<u>6,23</u> 0,37	<u>5,55</u> 0,49
76163	р. Сива – с. Сива	759	1975–1985	11	0,77	2,02	1984	0,12	1976	1878–2009	<u>0,93</u> 0,09	1,22	<u>0,55</u> 0,09	1,5	0,27	<u>0,85</u> 0,09	<u>0,54</u> 0,08	<u>0,48</u> 0,08	<u>0,33</u> 0,08	<u>0,23</u> 0,08	<u>0,15</u> 0,11
76165	р. Чусовая – д. Косой Брод	731	1942–2010	69	1,14	4,35	1999	0,12	1977	1913–2010	<u>1,16</u> 0,13	1,59	<u>0,69</u> 0,16	2,0	0,38	<u>0,99</u> 0,14	<u>0,58</u> 0,08	<u>0,50</u> 0,08	<u>0,33</u> 0,08	<u>0,22</u> 0,11	<u>0,14</u>
76176	р. Чусовая – пгт Староуткинск	5450	1938–1987, 1989–1996, 1999, 2003–2010	66	7,51	31,2	1986	1,04	1991	1913–2010	<u>6,65</u> 0,47	1,22	<u>0,44</u> 0,04	2,5	0,38	<u>6,16</u> 0,49	<u>4,54</u> 0,40	<u>4,20</u> 0,38	<u>3,41</u> 0,36	<u>2,86</u> 0,38	<u>2,33</u> 0,53
76178	р. Чусовая – с. Усть-Утка	6960	1958–1987	30	11,7	18,6	1986	5,32	1959	1931–2010	<u>11,3</u> 0,49	1,62	<u>0,24</u> 0,03	6,0		<u>10,90</u>	<u>9,45</u>	<u>9,14</u>	<u>7,91</u>	<u>6,88</u>	<u>5,71</u>
76180	р. Чусовая – пгт Кын	10 400	1952–2010	58	21,4	51,2	1994	11,6	1977	1933–2010	<u>19,6</u> 1,42	1,88	<u>0,39</u> 0,06	3,0	0,46	<u>18,3</u> 1,55	<u>14,1</u> 1,22	<u>13,2</u> 1,03	<u>11,2</u> 0,99	<u>9,68</u> 1,09	<u>8,24</u> 1,50
76187	р. Чусовая – г. Чусовой (Архиповка)	15 300	1913–1916, 1927–1935	13	42,3	75,0	1915	15,6	1914	1913–2010	<u>36,2</u> 1,79	2,37	<u>0,37</u> 0,04	3,0	0,13	<u>32,7</u> 1,59	<u>23,2</u> 1,01	<u>21,6</u> 1,02	<u>17,9</u> 1,30	<u>15,7</u> 1,55	<u>14,1</u> 2,25
76190	р. Чусовая – пгт Лямино	21 500	1931–1935, 1956–2010	60	66,4	149	1994	27,8	1977	1931–2010	<u>65,5</u> 3,65	3,05	<u>0,44</u> 0,07	4,0	0,13	<u>59,5</u> 3,88	<u>45,8</u> 2,38	<u>42,9</u> 2,28	<u>36,5</u> 2,68	<u>32,0</u> 3,67	<u>27,8</u> 5,09
76191	р. Чусовая – д. Нижние Шалыги (Шельгинская)	23 300	1881–1927, 1930–1955	72	66,6	157	1950	23,7	1931	1881–2010	<u>84,7</u> 5,33	3,64	<u>0,53</u> 0,07	2,5	0,31	<u>75,9</u> 5,74	<u>52,7</u> 4,24	<u>47,9</u> 4,00	<u>37,1</u> 4,35	<u>29,8</u> 5,22	<u>23,2</u> 7,26
76200	р. Стебенька – с. Полдневая (В)	10,0	1970–2004, 2006–2007, 2009–2010	37	0,04	0,22	2003	0,004	1975	1958–2010	<u>0,03</u> 0,01	3,00	<u>0,7</u> 0,57	3,0	0,42	<u>0,025</u> 0,005	<u>0,016</u> 0,003	<u>0,014</u> 0,002	<u>0,010</u> 0,002	<u>0,008</u>	<u>0,006</u>
76201	р. Стебенька – с. Полдневая (Н)	28,7	1970–1979, 1981–1991, 2004	22	0,07	0,12	1991	0,034	1976	1931–2005	<u>0,07</u> 0,01	2,58	<u>0,48</u> 0,04	1,0		<u>0,06</u>	<u>0,05</u>	<u>0,04</u>	<u>0,04</u>	<u>0,04</u>	<u>0,03</u>
76212	р. Сулем – с. Галашки	294	1948–1983	36	0,45	1,96	1950	0,10	1970	1913–2008	<u>0,54</u> 0,06	1,83	<u>0,65</u> 0,15	4,0	0,16	<u>0,45</u> 0,06	<u>0,31</u> 0,03	<u>0,28</u> 0,03	<u>0,22</u> 0,04	<u>0,19</u> 0,05	<u>0,15</u> 0,06
76217	р. Серебряная – с. Серебрянка	894	1928–1937, 1940, 1954–1956, 1959–1968, 1969–1994, 1997–1998, 2002, 2005–2010	58	2,36	6,40	1994	0,52	1933	1928–2010	<u>2,41</u> 0,19	2,70	<u>0,49</u> 0,02	1,5	0,3	<u>2,26</u> 0,20	<u>1,53</u> 0,17	<u>1,37</u> 0,18	<u>1,01</u> 0,18	<u>0,76</u> 0,17	<u>0,53</u>
76219	р. Койва – пгт Медведка	93	1969, 1971–1982, 1984, 1987–1989	17	0,42	0,89	1984	0,09	1975	1878–2010	<u>0,51</u> 0,04	5,47	<u>0,52</u> 0,12	2,5	0,29	<u>0,45</u> 0,04	<u>0,31</u> 0,02	<u>0,29</u> 0,02	<u>0,23</u> 0,03	<u>0,19</u> 0,03	<u>0,16</u> 0,04
76221	р. Койва – д. Федотовка	1270	1933–1957	25	2,81	7,00	1935	0,43	1938	1878–2010	<u>5,29</u> 0,63	4,17	<u>0,68</u> 0,06	4,0		<u>4,77</u>	<u>2,77</u>	<u>2,16</u>	<u>1,16</u>	<u>0,76</u>	<u>0,50</u>
76223	р. Койва – пгт Кустье-Александровский	1790	1962, 1964–1974	12	5,70	10,4	1971	3,02	1974	1929–2010	<u>5,56</u> 0,39	3,11	<u>0,42</u> 0,08	4,5	0,34	<u>5,07</u> 0,40	<u>3,99</u> 0,22	<u>3,76</u> 0,21	<u>3,25</u> 0,23	<u>2,89</u> 0,29	<u>2,55</u> 0,38

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения								
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76226	р. Куся – крд. Куся Рассоха	58	1946–1947, 1950–1954	7	0,14	0,18	1952	0,10	1954	1918–2010	<u>0,22</u> 0,03	3,79	<u>0,72</u> 0,12	2,5	0,42	<u>0,18</u> 0,03	<u>0,11</u> 0,02	<u>0,10</u> 0,02	<u>0,07</u> 0,02	<u>0,05</u> 0,02	<u>0,03</u>
76227	р. Усьва – пос. Вилуха	1840	1949–1962	14	5,34	15,0	1950	3,15	1953	1878–2009	<u>6,34</u> 0,40	3,45	<u>0,5</u> 0,04	2,5	0,33	<u>5,75</u> 0,41	<u>4,07</u> 0,31	<u>3,72</u> 0,29	<u>2,92</u> 0,31	<u>2,38</u> 0,36	<u>1,88</u> 0,50
76230	р. Вильва – крд. Узкий	2840	1932–1941, 1948–1962	25	5,57	12,9	1935	1,80	1938, 1940	1878–2009	<u>8,70</u> 0,68	3,06	<u>0,55</u> 0,07	2,0	0,35	<u>7,91</u> 0,67	<u>5,10</u> 0,41	<u>4,57</u> 0,35	<u>3,31</u> 0,46	<u>2,47</u> 0,59	<u>1,72</u> 0,81
76234	р. Лысьва – пос. Креж (Коммуна Креж)	1010	1948–1949, 1951–1963	15	2,27	3,86	1949	0,60	1954	1931–2010	<u>2,50</u> 0,14	2,48	<u>0,32</u> 0,05	1,0	0,32	<u>2,46</u> 0,14	<u>1,94</u> 0,10	<u>1,82</u> 0,13	<u>1,50</u> 0,15	<u>1,26</u> 0,16	<u>0,99</u> 0,19
76237	р. Сылва – пгт Самары	3130	1938–1985	48	6,44	15,2	1978	1,90	1939	1878–2010	<u>6,53</u> 0,33	2,09	<u>0,43</u> 0,03	2,0		<u>6,29</u>	<u>4,24</u>	<u>3,55</u>	<u>3,21</u>	<u>2,95</u>	<u>2,58</u>
76238	р. Сылва – с. Молебка	3710	1930–1942	13	6,46	13,4	1942	2,70	1938	1925–2010	<u>10,1</u> 0,85	2,72	<u>0,48</u> 0,03	2,0	0,39	<u>9,30</u> 0,85	<u>6,52</u> 0,70	<u>5,93</u> 0,71	<u>4,57</u> 0,66	<u>3,64</u> 0,68	<u>2,76</u> 0,90
76239	р. Сылва – пгт Суксун	6420	1930–1943, 1948–1963	29	18,0	48,0	1943	10,5	1934	1913–2010	<u>21,3</u> 1,25	3,32	<u>0,36</u> 0,05	4,0	0,37	<u>19,8</u> 1,25	<u>15,9</u> 0,80	<u>15,1</u> 0,77	<u>13,2</u> 0,78	<u>11,9</u> 0,89	<u>10,6</u> 1,29
76240	р. Сылва – с. Подкаменное	19 700	1936–2001	67	69,5	155	1994	32,0	1938, 1940	1878–2010	<u>65,7</u> 4,55	3,34	<u>0,41</u> 0,06	5,0	0,67	<u>60,1</u> 5,56	<u>47,5</u> 2,27	<u>44,8</u> 1,55	<u>39,4</u> 2,76	<u>35,5</u> 3,76	<u>31,2</u>
76241	р. Сылва – с. Троица	21 200	1931–1936, 1938–1953	22	64,1	96,0	1948	36,0	1936	1878–2010	<u>73,7</u> 3,34	3,48	<u>0,34</u> 0,03	5,0		<u>72,0</u>	<u>58,0</u>	<u>54,6</u>	<u>44,1</u>	<u>35,7</u>	<u>25,0</u>
76243	р. Вогулка – пгт Самары	969	1952–2010	59	2,77	7,31	1994	0,80	1972	1943–2010	<u>2,73</u> 0,24	2,82	<u>0,48</u> 0,03	2,0	0,4	<u>2,53</u> 0,26	<u>1,78</u> 0,21	<u>1,63</u> 0,22	<u>1,26</u> 0,20	<u>1,01</u> 0,20	<u>0,77</u> 0,27
76244	р. Иргина – д. Шестаково	1150	1973–1991	19	6,54	8,83	1990	2,75	1977	1934–2010	<u>6,05</u> 0,47	5,26	<u>0,28</u> 0,01	1,0	0,71	<u>5,97</u> 0,46	<u>4,87</u> 0,39	<u>4,61</u> 0,39	<u>3,95</u> 0,45	<u>3,45</u> 0,46	<u>2,92</u> 0,47
76245	р. Барда – д. Синюшата	1910	1954–1987	34	6,63	11,2	1978	2,59	1977	1927–2010	<u>6,61</u> 0,36	3,46	<u>0,43</u> 0,04	4,5	0,05	<u>6,00</u> 0,36	<u>4,68</u> 0,19	<u>4,41</u> 0,18	<u>3,79</u> 0,25	<u>3,36</u> 0,37	<u>2,95</u> 0,52
76248	р. Ирень – д. Шубино	6060	1933–1936, 1957–1991	39	21,8	35,2	1991	8,80	1936	1933–2010	<u>22,8</u> 1,51	3,76	<u>0,37</u> 0,04	3,5	0,44	<u>21,3</u> 1,75	<u>16,9</u> 1,28	<u>16,0</u> 1,08	<u>13,8</u> 1,05	<u>12,2</u> 1,18	<u>10,7</u> 1,63
76252	р. Бабка – д. Балалы	1980	1932–1941, 1948–1975	38	2,84	7,45	1969	1,00	1933	1932–2010	<u>3,38</u> 0,60	1,71	<u>0,62</u> 0,28	3,5	0,65	<u>2,87</u> 0,57	<u>1,96</u> 0,27	<u>1,78</u> 0,22	<u>1,40</u> 0,28	<u>1,14</u> 0,32	<u>0,91</u> 0,38
76253	р. Мулянка – д. Субботино	336	1976–1977, 1979–2002, 2005–2010	32	0,74	1,61	1993	0,26	1982	1930–2010	<u>0,62</u> 0,09	1,84	<u>0,48</u> 0,04	2,5	0,67	<u>0,56</u> 0,10	<u>0,40</u> 0,07	<u>0,37</u> 0,07	<u>0,30</u> 0,07	<u>0,24</u>	<u>0,19</u>
76255	р. Очер – д. Казымово	1190	1975–1986, 1988–2002, 2005–2010	33	3,91	6,73	1990	1,99	1980	1935–2010	<u>3,20</u> 0,29	2,69	<u>0,37</u> 0,06	2,0	0,54	<u>3,05</u> 0,30	<u>2,33</u> 0,25	<u>2,18</u> 0,27	<u>1,80</u> 0,23	<u>1,54</u>	<u>1,26</u>
76256	р. Тулва – с. Барда	1890	1937–1995, 1997–2002, 2005–2010	46	4,94	12,8	1994	1,05	1939	1881–2010	<u>3,54</u> 0,56	1,87	<u>0,69</u> 0,06	2,5	0,67	<u>2,88</u> 0,54	<u>1,77</u> 0,33	<u>1,57</u> 0,25	<u>1,20</u> 0,24	<u>0,98</u>	<u>0,82</u>

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения								
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76259	р. Сайгатка – с. Красильниково	291	1958–1962, 1964–1969	11	0,58	0,89	1968	0,35	1960	1878–2010	<u>0.64</u> 0,03	2,18	<u>0.30</u> 0,01	2,0	0,31	<u>0.62</u> 0,02	<u>0.50</u> 0,02	<u>0.48</u> 0,02	<u>0.41</u> 0,02	<u>0.36</u> 0,02	<u>0.31</u> 0,03
76261	р. Большая Сарапулка – с. Поркачево	247	1949–1980, 1986–1994	41	0,25	0,60	1993,1994	0,05	1971	1934–2009	<u>0.31</u> 0,05	1,26	<u>0.53</u> 0,11	–2,0		<u>0.29</u>	<u>0.17</u>	<u>0.15</u>	<u>0.10</u>	<u>0.08</u>	<u>0.05</u>
76264	р. Буй – д. Татарская Урада	2740	1971–1979, 1981–1985, 1987–2010	38	4,66	11,2	1994	1,43	1975	1878–2010	<u>4.36</u> 0,31	1,59	<u>0.51</u> 0,08	2,0	0,26	<u>3.99</u> 0,28	<u>2.74</u> 0,24	<u>2.47</u> 0,24	<u>1.87</u> 0,24	<u>1.46</u> 0,25	<u>1.08</u> 0,36
76270	р. Белая – ж/д ст. Шушпа	1670	1968–1986, 1988–2003, 2005–2010	41	3,11	6,50	1993	0,89	2010	1932–2010	<u>3.16</u> 0,32	1,89	<u>0.55</u> 0,07	0		<u>2.73</u>	<u>2.07</u>	<u>1.94</u>	<u>1.69</u>	<u>1.47</u>	<u>1.02</u>
76271	р. Белая – Егорьевская Запань –	1700	1932–1939	8	1,45	2,27	1935	0,70	1932	1928–2010	<u>2.28</u> 0,19	1,34	<u>0.33</u> 0,05	1,0	0,69	<u>2.23</u> 0,19	<u>1.75</u> 0,15	<u>1.64</u> 0,15	<u>1.35</u> 0,14	<u>1.13</u> 0,17	<u>0.88</u> 0,19
76275	р. Белая – Арский Камень, д/о	2300	1932–1985, 1988–2010	77	3,02	9,59	1941	1,09	2010	1932–2010	<u>3.05</u> 0,22	1,33	<u>0.45</u> 0,08	4,0	0,37	<u>2.73</u> 0,26	<u>2.07</u> 0,15	<u>1.94</u> 0,13	<u>1.64</u> 0,14	<u>1.43</u> 0,14	<u>1.23</u> 0,20
76280	р. Белая – д. Сыртланово	10 100	1931–1934, 1941–1986, 1988–2010	69	16,6	62,8	1993	6,00	1931	1878–2010	<u>16.50</u> 0,68	1,63	<u>0.36</u> 0,05	3,0	0,18	<u>15.0</u> 0,67	<u>11.1</u> 0,49	<u>10.4</u> 0,49	<u>8.74</u> 0,51	<u>7.72</u> 0,65	<u>6.82</u> 0,94
76284	р. Белая – г. Стерлитамак	21 000	1919–1961, 1963–1986, 1988–2010	90	31,4	102	1926	9,90	1920	1878–2010	<u>31.9</u> 1,72	1,52	<u>0.47</u> 0,05	2,5	0,31	<u>29.4</u> 1,88	<u>21.5</u> 1,20	<u>20.0</u> 1,12	<u>16.4</u> 1,39	<u>13.9</u> 1,71	<u>11.6</u> 2,31
76289	р. Белая – г. Уфа	100 000	1878–1986, 1988–2010	132	292	808	1926	140	1953	1878–2010	<u>292</u> 12,1	2,92	<u>0.35</u> 0,04	3,5	0,32	<u>273</u> 13,4	<u>217</u> 9,5	<u>207</u> 9,2	<u>183</u> 9,1	<u>167</u> 11,3	<u>152</u> 16,3
76295	р. Белая – г. Бирск	121 000	1881–1986, 1988–2010	129	355	914	1926	147	1936	1878–2010	<u>357</u> 14,8	2,95	<u>0.33</u> 0,04	2,5	0,38	<u>341</u> 15,80	<u>272</u> 14,40	<u>257</u> 14,40	<u>221</u> 13,30	<u>197</u> 13,70	<u>169</u> 18,60
76317	р. Мелеуз – г. Мелеуз	346	1950–1985, 1988–2010	58	0,54	1,65	2007	0	1951, 1952, 1954	1946–2010	<u>0.56</u> 0,10	1,63	<u>0.75</u> 0,16	1,0	0,63	<u>0.51</u> 0,12	<u>0.26</u> 0,10	<u>0.20</u> 0,09	<u>0.07</u>	<u>0</u>	<u>0</u>
76318	р. Нугуш – с. Новосеитово	353	1936–1942, 1952–1985, 1988–2010	69	0,46	1,04	1983	0,098	1954	1913–2010	<u>0.48</u> 0,05	1,35	<u>0.57</u> 0,13	3,0	0,39	<u>0.42</u> 0,05	<u>0.29</u> 0,03	<u>0.26</u> 0,02	<u>0.21</u> 0,03	<u>0.17</u> 0,04	<u>0.13</u> 0,05
76320	р. Нугуш – х. Андреевский	2870	1934–1970, 1988–2003, 2005–2010	59	3,89	12,0	1964	0,26	2002	1931–2010	<u>3.94</u> 0,73	1,37	<u>0.64</u> 0,06	1,0		<u>3.55</u>	<u>2.32</u>	<u>2.04</u>	<u>1.25</u>	<u>0.54</u>	<u>0.04</u>
76321	р. Ашкадар – д. Новофедоровка	2090	1971–1985, 1988–2010	38	3,21	6,30	2003	0,21	1975	1931–2010	<u>3.26</u> 0,31	1,56	<u>0.48</u> 0,04	0,5	0,37	<u>3.20</u> 0,33	<u>2.16</u> 0,30	<u>1.92</u> 0,30	<u>1.28</u> 0,32	<u>0.78</u>	<u>0.22</u>
76322	р. Ашкадар – х. Веселый	2250	1934–1940, 1957–1969	20	1,53	3,48	1964	0,26	1940	1913–2010	<u>2.76</u> 0,49	1,23	<u>0.82</u> 0,34	2,5	0,52	<u>2.14</u> 0,44	<u>1.19</u> 0,24	<u>1.02</u> 0,21	<u>0.66</u> 0,23	<u>0.45</u>	<u>0.29</u>
76324	р. Стерля – д. Отрадовка	595	1940, 1942, 1951–1985, 1988–2010	60	0,48	1,34	2002	0,015	1940	1940–2010	<u>0.49</u> 0,12	0,83	<u>0.69</u> 0,20	1,5	0,88	<u>0.43</u> 0,13	<u>0.23</u> 0,08	<u>0.19</u> 0,08	<u>0.11</u>	<u>0.07</u>	<u>0.04</u>

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения								
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76325	р. Селеук – д. Нижнеиткулово	141	1946–1974, 1976–1985, 1988–2010	62	0,34	0,98	2007	0,02	1950	1943–2010	<u>0,35</u> 0,04	2,48	<u>0,59</u> 0,06	1,5		<u>0,32</u>	<u>0,20</u>	<u>0,18</u>	<u>0,11</u>	<u>0,05</u>	<u>0,01</u>
76326	р. Селеук – д. Биксяново	430	1970–1985	16	1,09	1,78	1970	0,33	1982	1881–2010	<u>1,41</u> 0,12	3,28	<u>0,61</u> 0,06	2,5	0,34	<u>1,22</u> 0,12	<u>0,79</u> 0,08	<u>0,71</u> 0,08	<u>0,52</u> 0,08	<u>0,40</u> 0,11	<u>0,30</u> 0,14
76327	р. Бердышла – х. Солёный	27,6	1946–1947, 1949–1957	9	0,02	0,074	1947	0,004	1951	1915–2010	<u>0,05</u> 0,01	1,81	<u>0,74</u> 0,09	1,0	0,43	<u>0,05</u> 0,01	<u>0,02</u>	<u>0,01</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>
76332	р. Зилим – д. Таишево	2400	1940, 1941, 1966–1985	22	4,06	7,09	1985	1,84	1967	1931–2010	<u>4,11</u> 0,25	1,71	<u>0,43</u> 0,06	5,0	0,16	<u>3,73</u> 0,25	<u>2,92</u> 0,12	<u>2,76</u> 0,13	<u>2,40</u> 0,16	<u>2,16</u> 0,23	<u>1,89</u> 0,31
76334	р. Сим – с. Серпиевка	274	1967–1980, 1984–1987, 1989–1990	20	0,62	1,10	1979	0,34	1972	1935–2010	<u>0,71</u> 0,11	2,59	<u>0,49</u> 0,04	3,0	0,71	<u>0,64</u> 0,11	<u>0,47</u> 0,07	<u>0,43</u> 0,07	<u>0,35</u> 0,06	<u>0,29</u>	<u>0,24</u>
76345	р. Лемеза – с. Нижние Лемезы	1680	1959–1986, 1988–1995, 1999–2010	47	6,09	18,8	1964	1,92	2001	1931–2010	<u>6,04</u> 0,43	3,60	<u>0,49</u> 0,08	4,0	0,19	<u>5,38</u> 0,45	<u>4,02</u> 0,27	<u>3,75</u> 0,25	<u>3,13</u> 0,28	<u>2,70</u> 0,39	<u>2,31</u> 0,52
76346	р. Инзер (Б. Инзер) – пос. Курманай	455	1968–1974	7	0,62	1,24	1973	0,34	1972	1931–1996	<u>0,64</u> 0,21	1,41	<u>0,86</u> 0,09	3,0	0,29	<u>0,49</u> 0,10	<u>0,28</u> 0,05	<u>0,24</u> 0,05	<u>0,16</u> 0,06	<u>0,12</u> 0,08	<u>0,08</u> 0,10
76347	р. Инзер (Б. Инзер) – х. Калышта (Серегино)	1030	1931–1942, 1944–1966	35	1,89	6,48	1964	0,92	1938	1913–2010	<u>2,34</u> 0,23	2,27	<u>0,64</u> 0,13	4,0	0,36	<u>1,96</u> 0,23	<u>1,35</u> 0,10	<u>1,24</u> 0,11	<u>0,98</u> 0,15	<u>0,81</u> 0,20	<u>0,66</u> 0,23
76351	р. Инзер – д. Азово	4260	1958–1986, 1988–1994, 1996–1997, 2000–2007, 2009–2010	48	10,4	25,0	1993	3,40	1976	1931–2010	<u>10,1</u> 0,88	2,37	<u>0,47</u> 0,03	3,0	0,47	<u>9,17</u> 0,95	<u>6,73</u> 0,67	<u>6,23</u> 0,56	<u>5,08</u> 0,55	<u>4,29</u> 0,64	<u>3,55</u> 0,88
76354	р. Малый Инзер – ж/д ст. Айгир	815	1931–1978, 1996	49	1,95	5,48	1964	0,80	1932	1931–2009	<u>2,41</u> 0,27	2,96	<u>0,69</u> 0,05	5,5	0,35	<u>1,98</u> 0,24	<u>1,38</u> 0,07	<u>1,27</u> 0,11	<u>1,03</u> 0,17	<u>0,87</u> 0,21	<u>0,73</u> 0,21
76355	р. Уршак – с. Ляхово	3130	1949–1986, 1988–1994, 1996–2010	60	3,23	10,5	1992	0,81	1961	1935–2010	<u>3,07</u> 0,44	0,98	<u>0,58</u> 0,17	4,0	0,65	<u>2,63</u> 0,51	<u>1,87</u> 0,21	<u>1,73</u> 0,16	<u>1,40</u> 0,22	<u>1,18</u> 0,26	<u>0,98</u> 0,31
76360	р. Уфа – г. Нязепетровск	3560	1929–1941, 1961–1987, 1989–2010	61	5,70	17,8	2002	2,17	1976	1929–1941, 1961–2010	<u>5,47</u> 0,69	1,54	<u>0,49</u> 0,15	2,0	0,69	<u>4,86</u> 0,76	<u>3,68</u> 0,26	<u>3,44</u> 0,12	<u>2,91</u> 0,31	<u>2,54</u>	<u>2,20</u>
76363	р. Уфа – г. Михайловск	5650	1940–1942, 1956–1969, 1971, 1974–1993, 1995–2007, 2009–2010	53	17,2	53,2	2004	5,16	1958	1913–2010	<u>14,8</u> 2,13	2,62	<u>0,67</u> 0,05	4,0	0,6	<u>12,3</u> 2,12	<u>8,32</u> 0,90	<u>7,59</u> 0,93	<u>5,94</u> 1,00	<u>4,87</u> 1,22	<u>3,93</u> 1,48
76364	р. Уфа – г. Красноуфимск	14 200	1930–1950, 1952–1983, 1985–1993, 1995–2010	78	33,3	66,8	1943	8,00	1982	1913–2010	<u>33,7</u> 1,97	2,37	<u>0,37</u> 0,05	2,5	0,43	<u>31,5</u> 2,10	<u>22,1</u> 1,88	<u>20,3</u> 1,97	<u>16,3</u> 1,81	<u>13,6</u> 1,76	<u>11,2</u> 2,27
76366	р. Уфа – с. Янбай (Янбаево)	31 800	1950–1967	18	80,6	134	1964	49,2	1953	1881–2010	<u>85,5</u> 5,23	2,69	<u>0,36</u> 0,05	3,5	0,51	<u>80,1</u> 5,49	<u>63,7</u> 3,55	<u>60,3</u> 3,17	<u>52,1</u> 3,02	<u>46,2</u> 3,61	<u>40,6</u>

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения								
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76367	р. Уфа – с. Верхний Суян	32 400	1950–1960, 1966–1986, 1988–2010	55	96,9	198	1993	47,0	1975	1878–2010	<u>97.1</u> 4,44	3,00	<u>0.34</u> 0,06	3,5	0,39	<u>91.6</u> 4,72	<u>74.0</u> 3,37	<u>70.2</u> 3,21	<u>61.3</u> 3,01	<u>54.8</u> 3,70	<u>48.6</u> 5,30
76369	р. Уфа – с. Караидель (прист. Шафеево, Усть-Багазы)	36 400	1913–1958	45	108	397	1926	55,0	1936	1913–2010	<u>107</u> 5,24	2,94	<u>0.30</u> 0,01	3,0	0,45	<u>103</u> 5,79	<u>84.4</u> 4,35	<u>80.3</u> 4,36	<u>70.5</u> 3,82	<u>63.3</u> 4,35	<u>56.3</u> 5,63
76375	р. Уфа – пгт Красный Ключ	47 800	1942–1946, 1949–1958	15	149	235	1943	98,7	1953	1929–2010	<u>146</u> 6,91	3,05	<u>0.26</u> 0,01	2,0	0,46	<u>142</u> 7,77	<u>119</u> 7,15	<u>114</u> 6,56	<u>100</u> 6,93	<u>90.1</u> 7,09	<u>79.5</u> 8,64
76381	р. Уфа – пос. Дудкинский	53 000	1931–1935, 1938–1943	11	167	340	1943	103	1940	1878–2010	<u>270</u> 12,0	5,09	<u>0.45</u> 0,05	2,0		<u>244</u> 18,3	<u>183</u> 17,0	<u>170</u> 14,5	<u>145</u> 12,7	<u>127</u> 11,0	<u>110</u> 8,64
76405	р. Бисерть – с. Гайны	3150	1961–1987	27	7,35	13,5	1978	3,83	1963	1928–2010	<u>7.43</u> 0,50	2,36	<u>0.33</u> 0,04	3,0		<u>7.25</u> 5,58	<u>5.21</u> 4,36	<u>4.36</u> 3,83	<u>3.34</u> 3,34	<u>3.34</u> 3,34	<u>3.34</u> 3,34
76406	р. Ай – с. Веселовка	586	1966–2006, 2008–2010	44	0,89	1,63	2006	0,28	2004	1932–2010	<u>1.03</u> 0,07	1,76	<u>0.45</u> 0,03	2,0	0,24	<u>0.96</u> 0,07	<u>0.69</u> 0,06	<u>0.63</u> 0,06	<u>0.50</u> 0,07	<u>0.40</u> 0,06	<u>0.31</u> 0,09
76407	р. Ай – пос. Орловский Рудник	803	1936, 1939–1946	9	0,78	1,25	1945	0,25	1943	1936–2010	<u>0.76</u> 0,04	0,95	<u>0.30</u> 0,01	1,0	0,27	<u>0.75</u> 0,04	<u>0.60</u> 0,04	<u>0.57</u> 0,04	<u>0.48</u> 0,04	<u>0.41</u> 0,04	<u>0.33</u> 0,05
76408	р. Ай – г. Златоуст	1120	1934–1957, 1959–1975, 1989–2010	63	1,36	3,39	1961	0,03	1989	1930–2010	<u>1.40</u> 0,09	1,25	<u>0.62</u> 0,04	0		<u>1.28</u> 0,96	<u>0.96</u> 0,87	<u>0.87</u> 0,66	<u>0.66</u> 0,50	<u>0.50</u> 0,35	<u>0.35</u> 0,35
76416	р. Ай – с. Лаклы	6440	1932–1933, 1936–1963, 1965–1986, 1988–2010	75	13,6	33,0	1964	5,00	1998	1881–2010	<u>13.9</u> 0,85	2,16	<u>0.47</u> 0,09	4,5	0,29	<u>12.40</u> 0,89	<u>9.46</u> 0,44	<u>8.86</u> 0,49	<u>7.52</u> 0,65	<u>6.59</u> 0,83	<u>5.73</u> 1,01
76417	р. Ай – с. Метели	14 200	1938–1962, 1964, 1966–1986, 1988–2010	70	34,5	69,4	2002	13,4	1940	1878–2010	<u>34.3</u> 1,93	2,42	<u>0.42</u> 0,07	3,0	0,35	<u>31.5</u> 2,00	<u>23.8</u> 1,15	<u>22.4</u> 1,12	<u>19.1</u> 1,32	<u>16.9</u> 1,67	<u>15.2</u> 2,26
76420	р. Тесьма – г. Златоуст	143	1933–1937, 1946–1981	41	0,25	0,59	1950	0,057	1958	1881–2009	<u>0.30</u> 0,02	2,08	<u>0.45</u> 0,04	5,0		<u>0.25</u> 0,21	<u>0.21</u> 0,20	<u>0.20</u> 0,16	<u>0.16</u> 0,13	<u>0.13</u> 0,10	<u>0.10</u> 0,10
76421	р. Куса – пгт Магнитка	287	1956–1957, 1965–2006, 2008–2010	47	0,79	2,37	1993	0,10	1957	1950–2010	<u>0.78</u> 0,06	2,70	<u>0.43</u> 0,08	0,5	0,28	<u>0.77</u> 0,07	<u>0.54</u> 0,06	<u>0.49</u> 0,06	<u>0.36</u> 0,07	<u>0.25</u> 0,07	<u>0.13</u> 0,07
76423	р. Большая Арша – д. Вознесенская	277	1959–1996, 2001–2006, 2008–2010	47	0,36	0,94	1993	0,12	2010	1931–2010	<u>0.32</u> 0,03	1,14	<u>0.5</u> 0,07	2,0	0,4	<u>0.29</u> 0,03	<u>0.20</u> 0,02	<u>0.18</u> 0,02	<u>0.14</u> 0,02	<u>0.11</u> 0,02	<u>0.08</u> 0,03
76454	р. Тюй – д. Гумбино	2180	1935–1951, 1956–1986, 1988–2010	71	7,48	14,0	2007	1,61	1940	1931–2010	<u>7.23</u> 0,92	3,32	<u>0.41</u> 0,08	0		<u>7.49</u> 4,64	<u>4.64</u> 4,17	<u>4.17</u> 3,23	<u>3.23</u> 2,65	<u>2.65</u> 2,14	<u>2.14</u> 2,14
76456	р. Сарс – с. Султанбеково	1300	1936–1942, 1951–1954, 1956–1986, 1988–2010	65	8,07	12,8	1993	4,20	1936	1930–2010	<u>7.93</u> 0,58	6,10	<u>0.28</u> 0,01	0		<u>7.83</u> 6,26	<u>6.26</u> 5,86	<u>5.86</u> 4,93	<u>4.93</u> 4,41	<u>4.41</u> 4,09	<u>4.09</u> 4,09

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения								
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76458	р. Юрюзань – ж/д ст. Юрюзань	166	1966–1973	8	0,47	0,91	1973	0,24	1966	1931–1982	<u>0,45</u> 0,10	2,71	<u>0,89</u> 0,27	1,5	0,26	<u>0,35</u> 0,08	<u>0,14</u> 0,06	<u>0,11</u> 0,05	<u>0,05</u>	<u>0,02</u>	<u>0,01</u>
76459	р. Юрюзань – с. Екатериновка	1740	1931–1982	52	2,97	10,1	1964	0,95	1952	1931–2010	<u>4,22</u> 0,73	2,43	<u>0,81</u> 0,09	4,5	0,57	<u>3,29</u> 0,63	<u>2,12</u> 0,22	<u>1,91</u> 0,24	<u>1,45</u> 0,33	<u>1,16</u> 0,40	<u>0,91</u>
76461	р. Юрюзань – пгт Вязовая	2430	1936–1940, 1966–2010	49	3,86	10,0	1994	0,74	2010	1927–2010	<u>3,86</u> 0,46	1,59	<u>0,60</u> 0,06	3,0	0,51	<u>3,33</u> 0,51	<u>2,25</u> 0,29	<u>2,04</u> 0,25	<u>1,57</u> 0,25	<u>1,26</u>	<u>0,98</u>
76462	р. Юрюзань – д. Чулпан	4850	1957–1986, 1988–2002, 2003–2010	52	14,1	37,8	2006	3,23	2010	1931–2010	<u>13,1</u> 1,01	2,70	<u>0,48</u> 0,09	2,5	0,37	<u>11,9</u> 1,13	<u>8,44</u> 0,50	<u>7,81</u> 0,51	<u>6,30</u> 0,61	<u>5,30</u> 0,78	<u>4,36</u> 0,95
76466	р. Юрюзань – пос. Атянш	6930	1932–1986, 1988–1989, 1992–2001, 2003–2010	74	24,7	99,2	2007	7,30	1940	1913–2010	<u>22,9</u> 2,43	3,30	<u>0,58</u> 0,14	4,0	0,52	<u>19,7</u> 2,78	<u>14,1</u> 1,23	<u>13,0</u> 1,03	<u>10,5</u> 1,32	<u>8,89</u> 1,68	<u>7,39</u> 2,08
76470	р. Тюлюк – с. Тюлюк	136	1965–2006, 2008–2010	45	0,54	1,35	1970	0,046	2010	1970–2010	<u>0,58</u> 0,04	4,29	<u>0,52</u> 0,06	1,0	0,03	<u>0,52</u> 0,05	<u>0,34</u> 0,04	<u>0,31</u> 0,04	<u>0,20</u> 0,04	<u>0,13</u> 0,05	<u>0,05</u>
76471	р. Катав – с. Верхний Катав	333	1966–1994	29	0,93	2,46	1993	0,25	1975	1943–2009	<u>1,07</u> 0,13	3,21	<u>0,61</u> 0,09	2,5	0,32	<u>0,92</u> 0,13	<u>0,60</u> 0,07	<u>0,54</u> 0,06	<u>0,41</u> 0,07	<u>0,34</u> 0,09	<u>0,28</u> 0,12
76482	р. Дема – д. Дюсяново	4030	1952–1986, 1988–2005	53	8,24	22,8	2002	1,64	1952	1913–2009	<u>7,53</u> 1,01	1,87	<u>0,60</u> 0,07	2,0	0,66	<u>6,68</u> 1,10	<u>4,21</u> 0,78	<u>3,76</u> 0,66	<u>2,68</u> 0,51	<u>1,96</u>	<u>1,33</u>
76486	р. Дема – д. Бочкарева	12 500	1947–1986, 1988–2010	63	21,7	47,8	2002	1,33	1993	1913–2010	<u>22,6</u> 2,22	1,80	<u>0,46</u> 0,03	2,0	0,61	<u>19,8</u> 2,35	<u>12,1</u> 1,84	<u>10,7</u> 1,92	<u>7,39</u> 1,66	<u>5,27</u> 1,84	<u>3,30</u> 2,28
76488	р. Дема – д. Голумилино	12 600	1934–1946	13	13,7	25,6	1946	7,95	1940	1913–2010	<u>19,5</u> 1,53	1,55	<u>0,42</u> 0,04	3,0	0,47	<u>18,0</u> 1,42	<u>13,7</u> 1,06	<u>12,8</u> 0,89	<u>10,7</u> 0,87	<u>9,22</u> 0,98	<u>7,79</u> 1,40
76489	р. Мияки – с. Мияки-Тамак	564	1955, 1957–1986, 1988–2010	54	0,63	1,83	1990	0,09	1955	1942–2010	<u>0,64</u> 0,10	1,13	<u>0,56</u> 0,07	3,0		<u>0,61</u>	<u>0,39</u>	<u>0,32</u>	<u>0,17</u>	<u>0,12</u>	<u>0,09</u>
76490	р. Чермасан – д. Новоюмраново	3570	1950–2010	60	2,47	7,98	1994	0,32	1977	1881–2010	<u>1,61</u> 0,44	0,45	<u>0,98</u> 0,35	4,5	0,83	<u>1,15</u> 0,26	<u>0,68</u> 0,09	<u>0,60</u> 0,11	<u>0,43</u> 0,17	<u>0,33</u> 0,14	<u>0,24</u> 0,17
76492	р. Бирь – с. Малосухоязово	1210	1951–1986, 1988–2007	56	7,27	12,2	1994	3,41	1961	1935–2010	<u>6,99</u> 0,68	5,78	<u>0,28</u> 0,05	0	0,84	<u>6,99</u> 0,49	<u>5,68</u> 0,10	<u>5,36</u> 0,04	<u>4,50</u> 0,02	<u>3,80</u>	<u>3,00</u>
76494	р. Быстрый Танып – пгт Чернушка	667	1950–2010	61	1,70	5,02	1994	0,12	1967	1881–2010	<u>1,04</u> 0,35	1,56	<u>1,28</u> 0,44	3,0	0,83	<u>0,60</u> 0,18	<u>0,25</u> 0,11	<u>0,20</u> 0,09	<u>0,11</u> 0,15	<u>0,06</u> 0,16	<u>0,03</u> 0,17
76495	р. Быстрый Танып – д. Алтаево	4860	1935–1986, 1988–2010	75	11,8	30,8	1994	1,63	1955	1925–2010	<u>11,6</u> 1,40	2,39	<u>0,42</u> 0,08	0	0,79	<u>11,6</u> 1,23	<u>8,29</u> 0,25	<u>7,47</u> 0,10	<u>5,31</u> 0,05	<u>3,53</u>	<u>1,52</u>
76499	р. База – с. Рсаево	885	1966–1986, 1988–2010	44	0,67	2,24	1992	0,048	1970	1965–2010	<u>0,67</u> 0,12	0,75	<u>0,61</u> 0,09	1,0	0,69	<u>0,62</u> 0,14	<u>0,34</u> 0,12	<u>0,29</u> 0,12	<u>0,17</u> 0,10	<u>0,10</u> 0,12	<u>0,05</u>
76500	р. Сюнь – с. Миньярово	4140	1945–1989, 1991–2010	63	3,90	17,8	1998	0,67	1967	1913–2010	<u>3,27</u> 0,33	0,79	<u>0,67</u> 0,05	3,0	0,32	<u>2,73</u> 0,34	<u>1,77</u> 0,18	<u>1,59</u> 0,17	<u>1,18</u> 0,22	<u>0,93</u> 0,29	<u>0,70</u>

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения								
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76502	р. Иж – г. Агрыз	3970	1935–1978, 1980–1985, 1987, 1989–1990	53	5,05	11,1	1990	2,12	1954	1918–2010	<u>5,91</u> 0,93	1,49	<u>0,40</u> 0,08	1,0		<u>5,29</u>	<u>3,99</u>	<u>3,78</u>	<u>3,27</u>	<u>2,86</u>	<u>2,38</u>
76503	р. Иж (Большой Иж) – пос. Сосновое Озеро	7770	1934–1968	35	8,31	16,2	1947	3,55	1938	1878–2010	<u>9,84</u> 0,53	1,27	<u>0,32</u> 0,05	0,5	0,42	<u>9,77</u> 0,43	<u>7,69</u> 0,45	<u>7,18</u> 0,46	<u>5,87</u> 0,44	<u>4,84</u> 0,51	<u>3,66</u>
76504	р. Позимь – г. Ижевск	768	1975–1980, 1984–2010	33	1,67	3,15	1990	0,60	1975	1931–2010	<u>1,45</u> 0,18	1,89	<u>0,41</u> 0,06	1,0		<u>1,43</u>	<u>0,91</u>	<u>0,83</u>	<u>0,70</u>	<u>0,64</u>	<u>0,59</u>
76510	р. Ик (Большой Ик) – пгт Московка	7660	1955–1973	19	15,9	20,4	1965	8,87	1955	1934–2010	<u>17,8</u> 2,08	2,32	<u>0,45</u> 0,03	1,0	0,68	<u>17,1</u> 2,16	<u>11,9</u> 1,68	<u>10,7</u> 1,72	<u>7,89</u> 1,65	<u>5,91</u> 1,75	<u>4,13</u> 2,35
76512	р. Ик – с. Нагайбаково	12 300	1934–1937, 1940–1980, 1983, 1985–1998, 2000–2010	74	22,2	55,6	2002	4,32	1940	1934–2010	<u>22,4</u> 2,83	1,82	<u>0,53</u> 0,09	1,0	0,68	<u>21,2</u> 3,33	<u>13,3</u> 2,64	<u>11,6</u> 2,54	<u>7,68</u> 2,40	<u>5,17</u> 2,65	<u>3,15</u> 3,19
76516	р. Ря – д. Рятамак	615	1952–1986, 1988–1996	35	1,51	2,84	1990	0,40	1960, 1976	1952–1986	<u>1,27</u> 0,17	2,07	<u>0,4</u> 0,08	1,0		<u>1,38</u>	<u>0,80</u>	<u>0,68</u>	<u>0,51</u>	<u>0,42</u>	<u>0,33</u>
76517	р. Сулли – д. Рятамак	118	1967–1976	7	0,20	0,26	1971	0,10	1967	1963–2010	<u>0,31</u> 0,03	2,61	<u>0,42</u> 0,10	2,0	0,79	<u>0,29</u> 0,05	<u>0,21</u> 0,04	<u>0,20</u> 0,04	<u>0,16</u> 0,03	<u>0,13</u>	<u>0,10</u>
76518	р. Дымка – с. Татарская Дымская	520	1949–2003, 2006–2010	59	1,65	5,30	2000	0,12	1966	1942–2010	<u>1,72</u> 0,53	3,31	<u>0,75</u> 0,25	1,5	0,92	<u>1,46</u> 0,49	<u>0,75</u> 0,28	<u>0,62</u> 0,24	<u>0,35</u> 0,17	<u>0,20</u>	<u>0,10</u>
76519	р. Усень – г. Туймазы	2300	1951, 1953–1986, 1988–2010	55	4,11	9,9	2001	0,45	1953	1927–2010	<u>4,03</u> 0,48	1,75	<u>0,53</u> 0,08	1,5	0,61	<u>3,76</u> 0,52	<u>2,47</u> 0,42	<u>2,19</u> 0,39	<u>1,52</u> 0,32	<u>1,07</u> 0,38	<u>0,55</u>
76520	р. Милля – с. Михайловка	770	1963–1986, 1989–2010	46	0,70	1,98	1991	0,04	1973	1934–2010	<u>0,65</u> 0,13	0,85	<u>0,69</u> 0,07	1,0	0,73	<u>0,59</u> 0,15	<u>0,29</u> 0,12	<u>0,23</u>	<u>0,12</u>	<u>0,06</u>	<u>0,03</u>
76522	р. Мензеля – с. Сарманы (с. Сарманово)	384	1963–1987	25	0,32	0,86	1986	0,062	1965	1957–2010	<u>0,54</u> 0,11	1,40	<u>0,65</u> 0,08	1,0	0,67	<u>0,49</u> 0,11	<u>0,26</u> 0,09	<u>0,21</u>	<u>0,12</u>	<u>0,06</u>	<u>0,03</u>
76524	р. Шукралинка (Челна) – с. Орловка	300	1951–1962	12	0,05	0,16	1951	0	1955, 1956, 1958–1962	1951–2010	<u>0,19</u> 0,06	0,63	<u>0,88</u> 0,3	1,5		<u>0,16</u>	<u>0,04</u>	<u>0,03</u>	<u>0,01</u>	<u>0,003</u>	<u>0</u>
76525	р. Тойма – с. Гусевка	1300	1934–1934, 1949–1985, 1987, 1989–1990	44	0,94	2,85	1937	0,12	1956	1931–2009	<u>1,03</u> 0,13	0,79	<u>0,61</u> 0,09	2,0	0,39	<u>0,91</u> 0,13	<u>0,57</u> 0,10	<u>0,50</u> 0,09	<u>0,35</u> 0,09	<u>0,26</u>	<u>0,17</u>
76531	р. Зай (Степной Зай) – с. Тихоновка	1990	1933–1939, 1954–1963	16	2,22	4,06	1963	0,89	1939	1934–2010	<u>3,69</u> 0,58	1,85	<u>0,49</u> 0,1	2,5		<u>3,69</u>	<u>2,00</u>	<u>1,82</u>	<u>1,48</u>	<u>1,24</u>	<u>0,98</u>
76533	р. Зай (Степной Зай) – пгт Акташ	2410	1956–1987, 2005–2010	38	4,58	10,2	2007	1,7	1967	1941–2010	<u>5,23</u> 0,56	2,17	<u>0,44</u> 0,03	2,0	0,61	<u>4,89</u> 0,61	<u>3,54</u> 0,46	<u>3,25</u> 0,48	<u>2,57</u> 0,40	<u>2,11</u>	<u>1,64</u>
76535	р. Зай (Степной Зай) – пгт Заинск	2920	1934–1961	28	3,0	6,19	1943	0,52	1939	1913–2010	<u>3,39</u> 0,27	1,16	<u>0,43</u> 0,03	2,0	0,46	<u>3,22</u> 0,26	<u>2,07</u> 0,24	<u>1,85</u> 0,24	<u>1,34</u> 0,24	<u>0,99</u> 0,25	<u>0,66</u> 0,32

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения								
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76537	р. Зай (Степной Зай) – с. Старое Пальчиково	4540	1959–2003	45	7,52	21,4	2001	1,28	1962	1935–2010	<u>7,86</u> 1,30	1,73	<u>0,66</u> 0,10	1,5	0,61	<u>6,91</u> 1,50	<u>3,90</u> 1,09	<u>3,31</u> 1,06	<u>2,04</u> 0,84	<u>1,28</u>	<u>0,73</u>
76546	р. Сарапала – д. Новопоручиково	80	1965–1981	17	0,17	0,24	1971, 1979	0,054	1975	1941–2010	<u>0,21</u> 0,02	2,59	<u>0,40</u> 0,05	1,0	0,54	<u>0,20</u> 0,02	<u>0,15</u> 0,02	<u>0,13</u> 0,02	<u>0,10</u> 0,02	<u>0,08</u> 0,02	<u>0,06</u> 0,02
76550	р. Вятка – с. Красноглинье	2320	1942–2010	69	5,40	20,1	1950	1,82	1952	1942–2010	<u>5,40</u> 0,53	2,33	<u>0,46</u> 0,08	3,0		<u>4,79</u>	<u>3,64</u>	<u>3,45</u>	<u>3,04</u>	<u>2,85</u>	<u>2,75</u>
76553	р. Вятка – д. Усатьевская (пгт Нагорск)	16 500	1937–2010	74	37,4	75,0	1969	18,6	1938	1881–2010	<u>36,0</u> 2,08	2,18	<u>0,42</u> 0,07	5,0		<u>32,5</u>	<u>24,1</u>	<u>23,1</u>	<u>21,4</u>	<u>20,3</u>	<u>18,9</u>
76556	р. Вятка – г. Киров	48 300	1878–1943, 1945–2010	132	117	225	1994	50,0	1938	1878–2010	<u>117</u> 3,93	2,42	<u>0,32</u> 0,04	1,5	0,22	<u>114</u> 3,93	<u>90,3</u> 4,30	<u>84,9</u> 4,23	<u>71,8</u> 4,56	<u>61,7</u> 4,28	<u>51,6</u> 5,91
76557	р. Вятка – г. Котельнич	72 000	1972–1985, 1987–2010	38	193	352	1984	91,7	2010	1918–2010	<u>173</u> 8,47	2,40	<u>0,32</u> 0,06	3,0		<u>172</u>	<u>135</u>	<u>125</u>	<u>96,1</u>	<u>87,2</u>	<u>79,5</u>
76563	р. Вятка – д. Камень	90 400	1901–1935	35	235	420	1904	96,5	1934	1878–2010	<u>208</u> 13,8	2,30	<u>0,46</u> 0,03	1,0		<u>208</u>	<u>129</u>	<u>97,1</u>	<u>82,2</u>	<u>73,7</u>	<u>63,3</u>
76566	р. Вятка – пгт Аркуль	96 900	1939–2010	72	238	414	1978	104	1939	1878–2010	<u>214</u> 10,1	2,21	<u>0,34</u> 0,04	0		<u>203</u>	<u>158</u>	<u>149</u>	<u>128</u>	<u>114</u>	<u>101</u>
76574	р. Вятка – г. Вятские Поляны	124 000	1918–2010	92	326	628	1984	120	1938	1878–2010	<u>334,0</u> 14,3	2,69	<u>0,31</u> 0,06	1,5	0,4	<u>325</u>	<u>258</u>	<u>243</u>	<u>205</u>	<u>177</u>	<u>145</u>
76584	р. Черная Холуница – с. Троица	1480	1959–2010	52	5,55	10,7	1994	2,09	1959	1901–2010	<u>5,19</u> 0,31	3,51	<u>0,42</u> 0,04	2,5		<u>4,85</u>	<u>3,62</u>	<u>3,36</u>	<u>2,76</u>	<u>2,33</u>	<u>1,90</u>
76585	р. Кобра – д. Короткие	4560	1927–1943, 1965–1973	26	8,95	27,7	1928	4,41	1972	1878–2010	<u>12,7</u> 1,08	2,79	<u>0,52</u> 0,07	3,0	0,49	<u>11,3</u> 1,11	<u>8,02</u> 0,66	<u>7,36</u> 0,58	<u>5,87</u> 0,61	<u>4,86</u> 0,78	<u>3,94</u> 1,10
76586	р. Кобра – д. Верхние Тюрюханы	7410	1930–1985	56	11,5	27,1	1983	5,15	1938	1878–2010	<u>14,6</u> 0,81	1,97	<u>0,40</u> 0,04	3,5		<u>14,4</u>	<u>9,15</u>	<u>8,66</u>	<u>7,71</u>	<u>7,04</u>	<u>6,31</u>
76588	р. Федоровка – д. Комарово	1140	1933–1935, 1959–1960, 1962–1989	33	1,43	4,50	1978	0,43	1967	1918–2005	<u>1,68</u> 0,16	1,47	<u>0,56</u> 0,08	2,5	0,27	<u>1,49</u> 0,16	<u>1,01</u> 0,12	<u>0,91</u> 0,11	<u>0,69</u> 0,11	<u>0,55</u> 0,13	<u>0,42</u> 0,18
76593	р. Летка – с. Казань	2870	1933–2005	73	5,11	10,8	1978	1,78	1961	1918–2010	<u>5,09</u> 0,32	1,77	<u>0,38</u> 0,04	2,5	0,42	<u>4,79</u> 0,33	<u>3,67</u> 0,26	<u>3,44</u> 0,23	<u>2,88</u> 0,22	<u>2,50</u> 0,25	<u>2,13</u> 0,35
76594	р. Белая Холуница – пос. Климковка	1130	1943–1946, 1952–2010	62	1,96	5,34	1969	0,66	2010	1932–2010	<u>2,04</u> 0,14	1,81	<u>0,49</u> 0,03	2,5	0,19	<u>1,85</u> 0,15	<u>1,32</u> 0,09	<u>1,22</u> 0,08	<u>0,98</u> 0,09	<u>0,83</u> 0,13	<u>0,68</u> 0,17
76596	р. Чепца – с. Полом	5930	1933–1934, 1936–2010	77	6,64	24,0	1994	0,32	1960	1878–2010	<u>6,68</u> 0,82	1,13	<u>0,62</u> 0,08	1,0		<u>6,15</u>	<u>3,41</u>	<u>2,85</u>	<u>1,65</u>	<u>0,96</u>	<u>0,49</u>
76597	р. Чепца – г. Глазов	9750	1937–1981, 1983–2010	73	14,0	43,6	1994	3,72	1954	1878–2010	<u>14,9</u> 0,96	1,53	<u>0,42</u> 0,04	2,0	0,38	<u>14,0</u> 0,91	<u>10,2</u> 0,87	<u>9,44</u> 0,90	<u>7,51</u> 0,85	<u>6,21</u> 0,83	<u>4,82</u> 1,12

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения								
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76600	р. Чепца – д. Целоусы (Градобой)	18 900	1950–1979	30	30,4	73,2	1950	13,0	1952	1878–2010	<u>32,4</u> 1,69	1,71	<u>0,42</u> 0,04	1,5	0,3	<u>30,9</u> 1,73	<u>22,4</u> 1,75	<u>20,5</u> 1,76	<u>16,1</u> 1,75	<u>12,8</u> 1,55	<u>9,81</u> 2,27
76601	р. Лоза – пгт Игра	1110	1956–1999, 2001–2010	54	2,18	4,64	2004	0,55	1963	1956–2010	<u>2,18</u> 0,46	1,96	<u>0,49</u> 0,12	2,5		<u>2,19</u>	<u>1,22</u>	<u>1,05</u>	<u>0,79</u>	<u>0,66</u>	<u>0,55</u>
76602	р. Святица – д. Вогульцы	564	1968–1984, 1986–2010	42	2,93	4,50	1990	1,48	1977	1948–2010	<u>2,65</u> 0,18	4,70	<u>0,31</u> 0,04	1,0		<u>2,61</u>	<u>2,15</u>	<u>1,94</u>	<u>1,47</u>	<u>1,30</u>	<u>1,12</u>
76603	р. Филипповка – с. Филиппово	414	1959–2010	52	1,44	3,10	1990	0,63	1963	1925–2010	<u>1,28</u> 0,14	3,09	<u>0,41</u> 0,04	1,0		<u>1,16</u>	<u>0,87</u>	<u>0,82</u>	<u>0,71</u>	<u>0,64</u>	<u>0,57</u>
76604	р. Просница – д. Большой Перелаз	127	1975–1980, 1982–1986	11	0,29	0,65	1985	0,078	1979	1933–2010	<u>0,34</u> 0,03	2,69	<u>0,5</u> 0,1	2,5	0,27	<u>0,31</u> 0,03	<u>0,22</u> 0,02	<u>0,20</u> 0,02	<u>0,16</u> 0,02	<u>0,13</u> 0,02	<u>0,10</u> 0,03
76605	р. Просница – ж/д ст. Просница	312	1976–1989	14	0,58	0,80	1985	0,26	1981	1918–2010	<u>0,48</u> 0,04	1,53	<u>0,41</u> 0,04	2,0	0,42	<u>0,45</u> 0,04	<u>0,33</u> 0,03	<u>0,31</u> 0,03	<u>0,25</u> 0,03	<u>0,21</u> 0,03	<u>0,17</u> 0,04
76608	р. Волма – с. Волма	110	1976–1986	11	0,09	0,17	1976	0,036	1977	1976–2009	<u>0,09</u> 0,01	0,77	<u>0,42</u> 0,07	4,5	0,06	<u>0,08</u> 0,01	<u>0,06</u> 0,00	<u>0,06</u> 0,00	<u>0,05</u> 0,00	<u>0,04</u> 0,01	<u>0,04</u> 0,01
76609	р. Медянка – д. Песок	460	1942–1972	31	0,39	1,06	1965	0,094	1947	1927–2010	<u>0,59</u> 0,07	1,27	<u>0,56</u> 0,07	3,0		<u>0,54</u>	<u>0,36</u>	<u>0,31</u>	<u>0,19</u>	<u>0,15</u>	<u>0,11</u>
76611	р. Великая – с. Великорецкое	3410	1952–2010	59	7,18	17,8	2000	3,68	1981	1927–2010	<u>6,94</u> 0,36	2,04	<u>0,45</u> 0,04	5,0	0,02	<u>6,24</u> 0,34	<u>4,85</u> 0,13	<u>4,57</u> 0,14	<u>3,94</u> 0,26	<u>3,52</u> 0,40	<u>3,08</u> 0,55
76612	р. Мутницы – д. Малые Юринцы	77	1946–1947, 1949–1957	11	0,22	0,34	1949	0,11	1953	1946–2010	<u>0,42</u> 0,05	5,49	<u>0,54</u> 0,08	2,0	0,42	<u>0,38</u> 0,05	<u>0,26</u> 0,04	<u>0,23</u> 0,04	<u>0,17</u> 0,03	<u>0,13</u> 0,04	<u>0,09</u>
76614	р. Быстрица – д. Шипицино	3540	1925–1935, 1937–2010	85	7,92	17,6	1994	2,50	1961	1901–2010	<u>7,78</u> 0,55	2,20	<u>0,36</u> 0,05	2,0	0,62	<u>7,45</u> 0,59	<u>5,76</u> 0,45	<u>5,40</u> 0,49	<u>4,50</u> 0,40	<u>3,88</u> 0,52	<u>3,14</u>
76617	р. Малая Кумена – д. Дыряна	122	1948–1986	39	0,30	0,46	1974	0,18	1954, 1961, 1963	1930–2010	<u>0,35</u> 0,03	2,88	<u>0,28</u> 0,05	1,0	0,77	<u>0,35</u> 0,03	<u>0,28</u> 0,02	<u>0,27</u> 0,02	<u>0,23</u> 0,03	<u>0,20</u> 0,03	<u>0,17</u> 0,03
76619	р. Молома – д. Пермятская	6070	1938–2010	71	8,09	26,2	1978	2,75	1938	1925–2010	<u>8,03</u> 0,45	1,32	<u>0,45</u> 0,08	2,5	0,09	<u>7,38</u> 0,46	<u>5,36</u> 0,25	<u>4,97</u> 0,25	<u>4,05</u> 0,32	<u>3,43</u> 0,46	<u>2,84</u> 0,63
76620	р. Молома – д. Спасское	10 500	1925–1930, 1935, 1938–2010	84	19,4	55,8	1978	9,70	1938	1925–2010	<u>19,2</u> 0,88	1,83	<u>0,38</u> 0,05	5,0	0,13	<u>17,8</u> 0,91	<u>14,3</u> 0,43	<u>13,5</u> 0,41	<u>12,0</u> 0,67	<u>10,9</u> 0,88	<u>9,71</u> 1,29
76621	р. Елховка – д. Поляна	88,8	1947–1948, 1950–1978	31	0,16	0,28	1978	0,072	1961	1927–2010	<u>0,16</u> 0,01	1,81	<u>0,37</u> 0,05	3,5	0,13	<u>0,15</u> 0,01	<u>0,12</u> 0,01	<u>0,11</u> 0,01	<u>0,10</u> 0,01	<u>0,09</u> 0,01	<u>0,08</u> 0,01
76622	р. Боровка – с. Боровка	59	1974–2010	37	0,02	0,17	1978	0	1988, 1991, 1993, 1995–2010	1942–2010	<u>0,03</u> 0,01	0,56	<u>1,12</u> 0,24	4,0		<u>0,02</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения								
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76623	р. Пижма – д. Худяки	6690	1938–1939, 1949–1979, 1981	34	5,69	28,5	1978	1,83	1951	1881–2008	<u>7.04</u> 0,68	1,05	<u>0.77</u> 0,15	4,0	0,22	<u>5.58</u> 0,56	<u>3.59</u> 0,30	<u>3.23</u> 0,36	<u>2.44</u> 0,52	<u>1.94</u> 0,65	<u>1.52</u> 0,72
76625	р. Ярань – д. Наумово	1340	1953–1982	30	1,23	2,87	1978	0,52	1961	1913–2010	<u>1.62</u> 0,18	1,21	<u>0.48</u> 0,03	2,5	0,6	<u>1.48</u> 0,16	<u>1.06</u> 0,11	<u>0.98</u> 0,11	<u>0.78</u> 0,09	<u>0.64</u> 0,09	<u>0.51</u> 0,09
76626	р. Немда – д. Луговая	3220	1958–1965, 1967–1981	23	3,94	5,83	1980	1,82	1963	1933–2010	<u>4.69</u> 0,78	1,45	<u>0.63</u> 0,09	2,0	0,53	<u>4.09</u> 0,94	<u>2.50</u> 0,62	<u>2.21</u> 0,59	<u>1.52</u> 0,51	<u>1.08</u> 0,51	<u>0.72</u> 0,51
76627	р. Воя – г. Нолинск	2680	1954–2010	57	9,04	18,3	1994	2,35	1954	1925–2010	<u>8.47</u> 1,13	3,16	<u>0.45</u> 0,09	1,5	0,79	<u>8.03</u> 1,16	<u>5.70</u> 0,82	<u>5.18</u> 0,86	<u>3.97</u> 0,68	<u>3.11</u> 0,83	<u>2.32</u> 0,83
76628	р. Уржумка – с. Лопьял	1300	1964–1979, 1981–2010	46	2,12	3,43	2007	0,72	1973	1953–2010	<u>2.04</u> 0,19	1,57	<u>0.30</u> 0,07	1,0	0,75	<u>2.01</u> 0,24	<u>1.60</u> 0,17	<u>1.51</u> 0,18	<u>1.26</u> 0,14	<u>1.08</u> 0,17	<u>0.86</u> 0,23
76632	р. Кильмезь – д. Малые Сюмси	4000	1940–1941, 1943–1945, 1950–1960	16	7,01	12,1	1950	2,49	1940	1881–2010	<u>9.53</u> 1,17	2,38	<u>0.65</u> 0,29	3,0	0,46	<u>8.23</u> 0,59	<u>6.04</u> 0,50	<u>5.57</u> 0,51	<u>4.46</u> 0,45	<u>3.70</u> 0,49	<u>2.91</u> 0,63
76634	р. Кильмезь – д. Вичмарь	16 400	1931–1937, 1938–1940, 1955–2010	64	28,0	53,0	1994	11,5	1933	1878–2010	<u>25.1</u> 1,64	1,53	<u>0.38</u> 0,04	2,5		<u>24.7</u> 17,4	<u>17.4</u> 15,0	<u>15.0</u> 12,8	<u>12.8</u> 11,8	<u>11.8</u> 10,8	<u>10.8</u> 10,8
76637	р. Лумпун – д. Шмыки	1210	1935–1940, 1948–2010	68	2,13	5,49	1994	0,78	1940	1925–2010	<u>2.02</u> 0,20	1,67	<u>0.43</u> 0,05	4,0	0,65	<u>1.83</u> 0,22	<u>1.41</u> 0,12	<u>1.33</u> 0,10	<u>1.13</u> 0,10	<u>0.99</u> 0,10	<u>0.86</u> 0,10
76638	р. Вала – с. Вавож	4770	1952–2010	59	5,61	13,1	1994	1,50	1960	1926–2010	<u>5.40</u> 0,59	1,13	<u>0.52</u> 0,07	2,0	0,55	<u>4.91</u> 0,68	<u>3.32</u> 0,52	<u>3.00</u> 0,49	<u>2.25</u> 0,42	<u>1.74</u> 0,50	<u>1.27</u> 0,59
76640	р. Нылга – с. Нылга	1190	1968–2010	43	1,30	2,95	1994	0,41	1981	1935–2010	<u>1.14</u> 0,14	0,96	<u>0.50</u> 0,06	3,0	0,61	<u>1.02</u> 0,16	<u>0.73</u> 0,10	<u>0.68</u> 0,10	<u>0.54</u> 0,08	<u>0.45</u> 0,10	<u>0.37</u> 0,12
76642	р. Лобань – с. Рыбная Ватага	2300	1938–1940, 1946–2010	68	3,04	6,08	1994	0,71	1940	1927–2010	<u>2.86</u> 0,20	1,24	<u>0.41</u> 0,05	1,0	0,41	<u>2.77</u> 0,21	<u>1.99</u> 0,20	<u>1.82</u> 0,20	<u>1.38</u> 0,21	<u>1.07</u> 0,22	<u>0.78</u> 0,27
76644	р. Нурминка – с. Кукмор	107	1946–1950, 1953–2010	63	0,08	0,23	2003	0,008	1971	1941–2010	<u>0.08</u> 0,02	0,72	<u>0.71</u> 0,19	1,5	0,77	<u>0.07</u> 0,02	<u>0.04</u> 0,01	<u>0.03</u> 0,01	<u>0.02</u> 0,01	<u>0.010</u> 0,01	<u>0.005</u> 0,005
76646	р. Анзирка – с. Яковлево	190	1964–2010	47	0,26	0,63	2002	0,06	1971	1941–2010	<u>0.25</u> 0,05	1,32	<u>0.51</u> 0,14	6,0		<u>0.23</u> 0,16	<u>0.16</u> 0,10	<u>0.15</u> 0,10	<u>0.12</u> 0,08	<u>0.10</u> 0,10	<u>0.07</u> 0,12
76648	р. Ирень – с. Чайка	2530	1977–1993, 1995–2010	33	14,4	19,5	1991	6,77	1982	1931–2010	<u>11.4</u> 1,04	4,51	<u>0.31</u> 0,05	2,0		<u>10.50</u> 8,37	<u>8.37</u> 8,13	<u>8.13</u> 7,55	<u>7.55</u> 7,12	<u>7.12</u> 6,64	<u>6.64</u> 6,64
76649	р. Буй – пгт Куеда	540	1977–1979, 1981–1987, 2004–2010	17	1,18	2,03	1986	0,38	2010	1931–2010	<u>1.29</u> 0,11	2,39	<u>0.4</u> 0,06	1,5	0,53	<u>1.24</u> 0,12	<u>0.91</u> 0,10	<u>0.84</u> 0,10	<u>0.67</u> 0,10	<u>0.54</u> 0,10	<u>0.42</u> 0,13
76650	р. Большой Авзян – с. Нижний Авзян	507	1976–2010	35	0,94	2,10	1994	0,17	1978	1948–2010	<u>0.86</u> 0,09	1,69	<u>0.53</u> 0,10	6,0		<u>0.81</u> 0,53	<u>0.53</u> 0,48	<u>0.48</u> 0,38	<u>0.38</u> 0,30	<u>0.30</u> 0,20	<u>0.20</u> 0,20
76651	р. Шошма – с. Большие Лызи	361	1978–2010	33	0,89	1,58	2003	0,36	1980	1957–2010	<u>0.86</u> 0,12	2,39	<u>0.41</u> 0,06	4,0		<u>0.84</u> 0,57	<u>0.57</u> 0,52	<u>0.52</u> 0,43	<u>0.43</u> 0,38	<u>0.38</u> 0,33	<u>0.33</u> 0,33

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения								
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76653	р. Гайва – пос. Плотинка	306	1978–2011	28	1,22	2,71	1994	0,72	1980	1878–2010	<u>1,03</u> 0,06	3,37	<u>0,36</u> 0,06	3,0	0,33	<u>0,97</u> 0,05	<u>0,77</u> 0,05	<u>0,72</u> 0,04	<u>0,62</u> 0,04	<u>0,54</u> 0,05	<u>0,47</u> 0,07
76654	р. Летка – с. Летка	1290	1976–1980, 1982–1985, 1987–1999	22	2,97	4,58	1993	2,18	1977	1925–2010	<u>2,79</u> 0,12	2,16	<u>0,25</u> 0,02	5,4		<u>2,72</u>	<u>2,37</u>	<u>2,29</u>	<u>2,05</u>	<u>1,71</u>	<u>1,43</u>
76655	р. Кобра – с. Синегорье	4510	1978–2010	33	10,9	20,1	2007	5,67	1992	1941–2010	<u>10,80</u> 0,71	2,39	<u>0,36</u> 0,05	2,0	0,19	<u>10,40</u> 0,74	<u>8,00</u> 0,66	<u>7,49</u> 0,68	<u>6,22</u> 0,74	<u>5,35</u> 0,68	<u>4,41</u> 0,93
76658	р. Бавлы – пгт Бавлы	49,0	1979, 1981–1985, 1987	7	0,11	0,23	1987	0,02	1984	1926–2010	<u>0,19</u> 0,04	3,84	<u>0,66</u> 0,22	2,5	0,56	<u>0,16</u> 0,04	<u>0,10</u> 0,02	<u>0,09</u> 0,02	<u>0,06</u> 0,02	<u>0,05</u>	<u>0,03</u>
76661	р. Киги – д. Кондаковка	1240	1980–1999	20	1,99	5,56	1990	0,75	1987	1935–2009	<u>2,65</u> 0,29	2,14	<u>0,64</u> 0,07	2,0	0,14	<u>2,30</u> 0,30	<u>1,40</u> 0,23	<u>1,23</u> 0,21	<u>0,84</u> 0,22	<u>0,59</u>	<u>0,39</u>
76663	р. Вильва – пгт Нововильвенский	341	1981–1985, 1988–2010	28	1,56	3,48	1994	0,65	2010	1931–2010	<u>1,38</u> 0,10	4,05	<u>0,46</u> 0,03	4,0	0,18	<u>1,25</u> 0,09	<u>0,95</u> 0,06	<u>0,89</u> 0,05	<u>0,75</u> 0,06	<u>0,65</u> 0,08	<u>0,56</u> 0,11
76664	р. Межевая Утка – с. Усть-Утка	1320	1980–2007, 2009–2010	30	3,40	10,0	1994	1,72	1989	1931–2010	<u>3,13</u> 0,21	2,37	<u>0,41</u> 0,07	5,9		<u>2,90</u>	<u>2,23</u>	<u>2,11</u>	<u>1,84</u>	<u>1,66</u>	<u>1,46</u>
76665	р. Адамка – с. Грахово	106	1979–2010	31	0,20	0,50	2007	0,037	1995	1943–2010	<u>0,20</u> 0,05	1,90	<u>0,61</u> 0,20	1,5	0,87	<u>0,18</u> 0,05	<u>0,11</u> 0,04	<u>0,09</u> 0,04	<u>0,06</u> 0,03	<u>0,04</u> 0,04	<u>0,02</u>
76668	р. Ивкина – пос. Нижнеивкино	879	1980–1986	7	3,23	3,93	1980	1,57	1983	1942–1989	<u>2,37</u> 0,35	2,7	<u>0,54</u> 0,10	2,0		<u>2,14</u> 0,41	<u>1,42</u> 0,31	<u>1,28</u> 0,30	<u>0,95</u> 0,28	<u>0,72</u> 0,32	<u>0,52</u> 0,35
76669	р. Тор – с. Воскресенское	325	1981–1986, 1989–1991, 1994–2010	26	0,72	1,82	1994	0,27	2010	1878–2010	<u>0,70</u> 0,05	2,17	<u>0,55</u> 0,12	5,0	0,07	<u>0,61</u> 0,04	<u>0,46</u> 0,02	<u>0,42</u> 0,03	<u>0,35</u> 0,04	<u>0,31</u> 0,05	<u>0,26</u> 0,06
76671	р. Суна – пос. Суна	544	1982–2010	29	3,18	4,97	1994	1,65	2010	1933–2010	<u>2,65</u> 0,18	4,87	<u>0,29</u> 0,01	2,5	0,54	<u>2,56</u> 0,20	<u>2,11</u> 0,15	<u>2,00</u> 0,14	<u>1,76</u> 0,14	<u>1,57</u> 0,15	<u>1,38</u> 0,18
76673	р. Зиган – с. Янгискаин	1450	1983–1986, 1987–2010	27	2,95	5,80	1990	0,81	2010	1977–2010	<u>2,78</u> 0,41	1,92	<u>0,46</u> 0,04	2,0	0,68	<u>2,58</u> 0,51	<u>1,84</u> 0,38	<u>1,68</u> 0,40	<u>1,31</u> 0,33	<u>1,06</u> 0,35	<u>0,81</u> 0,38
76674	р. Немда – д. Воробьева Гора	2990	1983, 1985–2010	27	6,60	10,6	2008	3,69	1988	1946–2010	<u>5,76</u> 0,46	1,93	<u>0,23</u> 0,05	2,0	0,51	<u>5,61</u> 0,35	<u>4,46</u> 0,32	<u>4,21</u> 0,26	<u>3,54</u> 0,28	<u>3,03</u> 0,34	<u>2,48</u> 0,39
76675	р. Пижма – д. Покста	6650	1983–2010	28	6,78	16,8	1985	3,20	1995	1944–2010	<u>7,33</u> 0,63	1,10	<u>0,48</u> 0,12	4,0	0,15	<u>6,57</u> 0,62	<u>4,95</u> 0,38	<u>4,62</u> 0,32	<u>3,88</u> 0,36	<u>3,36</u> 0,50	<u>2,89</u> 0,68
76676	р. Чепца – д. Целоусы	18 900	1981–2010	30	55,2	96,6	1994	27,5	2010	1878–2010	<u>46,2</u> 2,07	2,44	<u>0,28</u> 0,01	3,0	0,42	<u>44,5</u> 1,92	<u>37,1</u> 1,54	<u>35,5</u> 1,51	<u>31,5</u> 1,40	<u>28,5</u> 1,55	<u>25,6</u> 2,05
76677	р. Ярань – д. Малые Пачи	1660	1984–1985, 1988–1997	13	2,77	4,33	1994	1,98	1995	1878–2010	<u>2,34</u> 0,11	1,41	<u>0,41</u> 0,06	4,5	0,09	<u>2,14</u> 0,09	<u>1,68</u> 0,05	<u>1,59</u> 0,06	<u>1,37</u> 0,08	<u>1,22</u> 0,11	<u>1,08</u> 0,16
76685	р. Усьва – пгт Усьва	2170	1981–1985, 1993–2010	22	7,92	14,8	1984	3,00	1981	1918–2010	<u>7,61</u> 0,45	3,51	<u>0,41</u> 0,03	1,0		<u>7,10</u>	<u>5,20</u>	<u>4,83</u>	<u>4,05</u>	<u>3,55</u>	<u>3,16</u>

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за летне-осенний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	средние за многолетний период			принятые значения								
										расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76688	р. Большой Ик – д. Таишево	1450	1981–2010	19	3,10	5,57	1986	1,14	1982	1942–2007	<u>3,22</u> 0,29	2,22	<u>0,42</u> 0,06	1,5		<u>3,09</u>	<u>2,25</u>	<u>2,05</u>	<u>1,58</u>	<u>1,20</u>	<u>0,81</u>
76691	р. Кунгурка – с. Кунгурка	59,8	1987–2005	19	0,11	0,18	1999	0,036	1988	1925–2010	<u>0,10</u> 0,01	1,59	<u>0,39</u> 0,04	–1,0		<u>0,09</u>	<u>0,07</u>	<u>0,06</u>	<u>0,05</u>	<u>0,05</u>	<u>0,04</u>
76692	р. Сылва – пгт Самары	2140	1987–2010	24	7,09	11,5	1993	3,75	2005	1987–2010	<u>7,09</u> 0,54	3,31	<u>0,32</u> 0,11	1,0		<u>6,97</u>	<u>5,47</u>	<u>5,12</u>	<u>4,22</u>	<u>3,52</u>	<u>2,75</u>
76696	р. Сива – д. Гавриловка	2950	1991–2010	20	15,5	24,2	2002	9,37	1996	1929–2010	<u>12,9</u> 1,07	4,37	<u>0,31</u> 0,07	2,0	0,65	<u>12,5</u> 1,17	<u>10,10</u> 0,86	<u>9,53</u> 0,92	<u>8,16</u> 0,79	<u>7,18</u> 0,91	<u>6,13</u> 1,10
76699	р. Кобра – пос. Симоновка	7370	1990–1997	8	14,3	20,2	1994	11,1	1992	1878–2010	<u>12,6</u> 0,39	1,71	<u>0,28</u> 0,04	4,0	0,18	<u>11,9</u> 0,40	<u>9,95</u> 0,27	<u>9,57</u> 0,28	<u>8,68</u> 0,31	<u>8,08</u> 0,32	<u>7,50</u> 0,50
76700	р. Кама – пос. Симоновка	11 500	1993–2010	18	20,6	67,6	1994	9,20	2001	1878–2010	<u>20,4</u> 1,39	1,77	<u>0,48</u> 0,04	4,0		<u>18,8</u>	<u>13,4</u>	<u>12,4</u>	<u>9,99</u>	<u>8,39</u>	<u>6,89</u>

Примечание: во второй строке для каждого пункта даны средние квадратические погрешности расчетных значений стока.

Приложение А.13 – Параметры и расчетные значения минимального 30-суточного расхода воды за зимний период

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный 30-ти суточный расход воды за зимний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76073	р. Весляна – д. Зюлева	7100	1951, 1954–1972	20	22,1	26,7	1966	15,3	1969	1913–2010	<u>24,4</u> 1,60	3,44	<u>0,40</u> 0,15	5,0	0,38	<u>21,3</u> 1,70	<u>17,4</u> 0,71	<u>16,7</u> 0,83	<u>15,6</u> 0,96	<u>15,1</u> 1,11	<u>14,8</u> 1,53
76075	р. Коса – с. Коса	6340	1957–2010	54	7,89	15,7	1995	2,93	1967	1931–2010	<u>7,07</u> 0,63	1,12	<u>0,39</u> 0,04	3,0	0,6	<u>6,59</u> 0,73	<u>5,10</u> 0,53	<u>4,78</u> 0,43	<u>4,04</u> 0,41	3,5	2,99
76076	р. Лолог – пос. Сергеевский	1600	1965–2010	46	1,35	3,12	1995	0,24	1967	1953–2010	<u>1,27</u> 0,11	0,79	<u>0,45</u> 0,05	1,0	0,4	<u>1,23</u> 0,12	<u>0,85</u> 0,11	<u>0,76</u> 0,11	<u>0,56</u> 0,12	<u>0,41</u> 0,12	<u>0,29</u> 0,15
76078	р. Пильва – д. Усть-Кайб	1870	1958–1986	29	4,48	6,76	1958	2,19	1969	1958–1993	<u>4,45</u> 0,24	2,38	<u>0,21</u> 0,02	0,0	0,5	<u>4,45</u> 0,24	<u>3,81</u> 0,05	<u>3,65</u> 0,02	<u>3,24</u> 0,01	2,90	2,51
76079	р. Уролка – пос. Пашиб	1700	1966–1988	23	1,11	2,66	1981	0,23	1967	1966–1988	<u>1,11</u> 0,19	0,65	<u>0,52</u> 0,14	1,5	0,6	<u>1,03</u> 0,19	0,68	0,60	0,43	0,31	0,21
76087	р. Вишера – д. Митраково	10 500	1902–1924, 1929–1967	62	45,3	83	1924	17,0	1908	1902–2010	<u>55,8</u> 3,99	5,31	<u>0,44</u> 0,09	4,5	0,4	<u>50,5</u> 4,10	<u>39,3</u> 2,07	<u>37,1</u> 2,02	<u>31,8</u> 2,38	<u>28,2</u> 2,87	<u>24,7</u> 3,79
76089	р. Вишера – пос. Рябинино	30 900	1930–1934, 1949–2010	67	112	198	2009	83,4	2006	1930–2010	<u>112</u> 3,24	3,62	<u>0,19</u> 0,03	5,8	0,3	<u>108</u> 4,50	<u>96,7</u> 3,48	<u>94,4</u> 1,58	<u>89,1</u> 1,52	<u>85,5</u> 3,04	<u>82,1</u> 3,55
76094	р. Кутим – д. Кутим	504	1951–1964	14	2,62	4,06	1958	1,33	1952	1935–2010	<u>2,71</u> 0,35	5,38	<u>0,41</u> 0,07	2,0	0,2	<u>2,55</u> 0,17	<u>1,89</u> 0,15	<u>1,74</u> 0,15	<u>1,4</u> 0,17	<u>1,17</u> 0,15	<u>0,93</u> 0,22
76099	р. Язьва – с. Нижняя Язьва	5840	1968–1975, 1977–1982, 1984–1993, 2009–2010	26	17,5	27,3	1990	8,66	1969	1968–2010	<u>17,5</u> 1,21	3,00	<u>0,26</u> 0,04	1,0	0,4	<u>17,3</u> 1,38	<u>14,3</u> 1,35	<u>13,6</u> 1,35	<u>11,8</u> 1,44	<u>10,4</u> 1,55	<u>8,95</u> 1,80
76105	р. Колва – д. Петрецово	2830	1928–1932, 1935–2010	81	6,17	9,64	1929	3,63	1939	1928–2010	<u>6,17</u> 0,23	2,18	<u>0,21</u> 0,02	1,0	0,5	<u>6,12</u> 0,25	<u>5,27</u> 0,25	<u>5,06</u> 0,25	<u>4,54</u> 0,25	<u>4,13</u> 0,31	<u>3,68</u> 0,34
76108	р. Колва – д. Подбобыка	10 800	1928–1942, 1949–1970	37	24,4	33,1	1968	11,7	1939	1913–2010	<u>30,2</u> 2,73	2,80	<u>0,33</u> 0,05	2,5	0,7	<u>28,9</u> 2,89	<u>23,0</u> 1,74	<u>21,7</u> 1,95	<u>18,6</u> 1,70	16,4	14,1
76110	р. Колва – с. Камгорт	12 600	1971–1988	18	34,7	43,4	1986	20,1	1977	1971–1988	<u>34,7</u> 2,13	2,75	<u>0,19</u> 0,04	0	0,5	35,1	30,5	29,3	26,0	23,2	19,9
76111	р. Колва – с. Покча	13 300	1943–1953	11	34,7	43,7	1944	23,9	1947	1928–2010	<u>39,4</u> 4,03	2,96	<u>0,21</u> 0,03	0,5	0,5	<u>39,3</u> 1,59	<u>33,9</u> 1,56	<u>32,5</u> 1,56	<u>29,1</u> 1,56	<u>26,3</u> 1,99	23,1
76112	р. Колва – г. Чердынь	13 400	1989–2010	22	44,3	64,2	1995	35,0	1989	1989–2010	<u>44,3</u> 1,72	3,31	<u>0,15</u> 0,05	9,0	0,3	<u>42,9</u> 2,13	39,5	38,8	37,3	36,4	35,6

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный 30–ти суточный расход воды за зимний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C ₀ /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76113	р. Березовая – д. Бульдырья	3030	1931–1932, 1934, 1936–1942, 1949–1993	55	11,1	17,7	1978	5,90	1939	1931–1993	<u>11,1</u> 0,32	3,66	<u>0,19</u> 0,02	2,0	0,2	<u>10,9</u> 0,37	<u>9,57</u> 0,44	<u>9,27</u> 0,33	<u>8,47</u> 0,46	<u>7,85</u> 0,43	<u>7,18</u> 0,52
76115	р. Вишерка – д. Фадино	2950	1928–1932, 1935, 1939–1969	37	4,68	7,56	1964	2,96	1942	1928–2010	<u>7,43</u> 1,09	2,52	<u>0,62</u> 0,06	4,0	0,6	<u>6,28</u> 1,18	<u>4,37</u> 0,48	<u>4,01</u> 0,38	<u>3,19</u> 0,51	<u>2,66</u> 0,63	<u>2,18</u> 0,76
76127	р. Яйва – пос. База	3630	1963–2006	44	10,4	16,2	1999	5,41	1982	1963–2006	<u>10,4</u> 0,38	2,87	<u>0,22</u> 0,02	3,5	0,1	<u>10,1</u> 0,43	<u>8,76</u> 0,41	<u>8,46</u> 0,38	<u>7,71</u> 0,40	<u>7,15</u> 0,42	<u>6,59</u> 0,55
76128	р. Яйва – с. Подслудное	5060	1934–1963	30	11,3	16,1	1949	7,93	1941	1912–2010	<u>12,9</u> 0,53	2,55	<u>0,28</u> 0,01	2,0	0,2	<u>12,5</u> 0,45	<u>10,2</u> 0,47	<u>9,75</u> 0,45	<u>8,45</u> 0,48	<u>7,52</u> 0,52	<u>6,53</u> 0,66
76131	р. Яйва – д. Лубнице	5740	1958–1968	11	18,5	26,8	1964	15,1	1959	1932–2010	<u>24</u> 3,61	4,18	<u>0,5</u> 0,17	5,0	0,8	<u>21,1</u> 3,85	<u>16,1</u> 0,79	<u>15,1</u> 1,30	<u>12,7</u> 1,41	<u>11,2</u> 1,52	<u>9,7</u> 1,60
76136	р. Кондас – с. Ощепково	896	1957–2010	54	0,95	2,6	1995	0,18	1967	1948–2010	<u>0,92</u> 0,08	1,02	<u>0,46</u> 0,08	2,0	0,3	<u>0,85</u> 0,08	<u>0,61</u> 0,07	<u>0,56</u> 0,07	<u>0,44</u> 0,07	<u>0,35</u> 0,06	<u>0,27</u> 0,09
76139	р. Иньва – г. Кудымкар	2050	1937–2010	74	2,25	4,38	1993	1,07	1952	1878–2010	<u>2,41</u> 0,12	1,18	<u>0,33</u> 0,06	1,0	0,4	<u>2,36</u> 0,11	<u>1,84</u> 0,12	<u>1,72</u> 0,12	<u>1,41</u> 0,12	<u>1,18</u> 0,13	<u>0,95</u> 0,16
76141	р. Иньва – д. Слудка	5210	1957–1978, 1981–2010	52	7,11	17,4	1995	2,40	1961	1957–2010	<u>7,11</u> 0,70	1,36	<u>0,40</u> 0,04	3,0	0,6	<u>6,56</u> 0,87	<u>4,99</u> 0,65	<u>4,71</u> 0,56	<u>4,02</u> 0,53	3,57	3,14
76145	р. Кува – с. Кува	278	1952–2010	59	0,16	0,38	1981	0,01	1967	1914–2010	<u>0,15</u> 0,01	0,54	<u>0,54</u> 0,08	2,0	0,4	<u>0,14</u> 0,02	<u>0,09</u> 0,01	<u>0,08</u> 0,01	<u>0,06</u> 0,01	<u>0,05</u> 0,01	0,03
76147	р. Велва (Вильва) – д. Ошиб	836	1936–1951, 1954–1991, 1993, 1995–2010	71	0,59	1,40	2009	0,17	1939	1936–2010	<u>0,59</u> 0,04	0,71	<u>0,41</u> 0,04	4,0	0,4	<u>0,55</u> 0,05	<u>0,43</u> 0,03	<u>0,4</u> 0,03	<u>0,34</u> 0,03	<u>0,30</u> 0,03	<u>0,27</u> 0,05
76151	р. Косьва (Б. Косьва) – с. Троицкое	2950	1944–1945, 1947–1970	26	4,60	7,30	1958	0,90	1947	1932–2010	<u>5,00</u> 0,33	1,69	<u>0,35</u> 0,04	1,5	0,4	<u>4,85</u> 0,35	<u>3,75</u> 0,32	<u>3,52</u> 0,33	<u>2,89</u> 0,33	<u>2,42</u> 0,32	<u>1,92</u> 0,39
76159	р. Обва – с. Карагай	4310	1932–1941, 1955–1994, 1996–2010	65	5,96	12,2	2005	1,74	1940	1932–2010	<u>5,96</u> 0,64	1,38	<u>0,45</u> 0,07	1,5	0,7	<u>5,64</u> 0,77	<u>3,98</u> 0,59	<u>3,61</u> 0,61	<u>2,76</u> 0,52	<u>2,15</u> 0,59	<u>1,60</u> 0,75
76160	р. Обва – с. Рождественское	5540	1958–1987	30	8,10	18,0	1985	4,58	1967	1958–1987	<u>8,1</u> 0,79	1,46	<u>0,39</u> 0,10	5,0	0,4	<u>7,47</u> 0,93	<u>5,96</u> 0,46	<u>5,63</u> 0,37	<u>4,99</u> 0,37	<u>4,51</u> 0,51	<u>4,00</u> 0,65
76161	р. Обва (Пр. Обва) – с. Ильинское	7120	1932–1936, 1939–1940, 1950–1954	12	6,10	11,1	1951	2,24	1939	1884–2010	<u>13,4</u> 4,80	1,88	<u>0,79</u> 0,39	3,0	0,4	<u>10,6</u> 1,71	<u>6,34</u> 0,84	<u>5,57</u> 0,81	<u>3,92</u> 1,05	2,92	2,08

Продолжение приложения А.13

350

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный 30–ти суточный расход воды за зимний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _q /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76165	р. Чусовая – д. Косой Брод	731	1972–1985, 1987–2002, 2004–2010	37	1,64	5,10	1991	0,18	1976	1972–2010	<u>1,64</u> 0,34	2,24	<u>0,57</u> 0,08	2,0	0,8	<u>1,46</u> 0,39	<u>0,89</u> 0,26	<u>0,79</u> 0,26	<u>0,53</u> 0,22	0,36	0,20
76176	р. Чусовая – пгт Староуткинск	5450	1939–1987, 1990–1999, 2004–2010	66	6,11	29,8	2009	2,11	1945	1939–2010	<u>5,74</u> 0,33	1,05	<u>0,35</u> 0,04	2,5	0,3	<u>5,46</u> 0,35	<u>4,29</u> 0,32	<u>4,03</u> 0,32	<u>3,43</u> 0,31	<u>2,98</u> 0,30	<u>2,55</u> 0,42
76178	р. Чусовая – с. Усть-Утка	6960	1959–1987	29	8,52	13,6	1979	3,89	1977	1959–1987	<u>8,52</u> 0,66	1,22	<u>0,32</u> 0,05	1,0	0,4	<u>8,38</u> 0,74	<u>6,6</u> 0,70	<u>6,19</u> 0,70	<u>5,15</u> 0,77	<u>4,36</u> 0,81	<u>3,56</u> 0,95
76180	р. Чусовая – пгт Кын	10 400	1953–2010	58	15,7	40,5	1995	6,12	1959	1953–2010	<u>15,7</u> 1,05	1,51	<u>0,35</u> 0,06	2,0	0,4	<u>15,4</u> 1,19	<u>11,7</u> 1,10	<u>10,8</u> 1,10	<u>8,7</u> 1,20	<u>7,12</u> 1,26	<u>5,57</u> 1,52
76190	р. Чусовая – пгт Лямино	15 300	1932–1935, 1957–2010	58	35,6	79,7	1994	18,0	1977	1931–2010	<u>34,6</u> 2,09	2,26	<u>0,3</u> 0,05	3,0	0,5	<u>33,1</u> 2,38	<u>27,1</u> 1,82	<u>25,8</u> 1,70	<u>22,6</u> 1,69	<u>20,2</u> 1,71	<u>17,9</u> 2,15
76191	р. Чусовая – д. Нижние Шалыги	21 500	1884–1890, 1892–1893, 1895–1897, 1899, 1901, 1903–1904, 1906–1910, 1912, 1921, 1923, 1926–1927, 1929, 1933, 1937–1956	48	30,2	53,2	1927	9,84	1921	1884–2010	<u>37,4</u> 2,54	1,74	<u>0,35</u> 0,04	1,0	0,6	<u>36,6</u> 2,25	<u>28,0</u> 2,13	<u>26,0</u> 2,29	<u>21,1</u> 2,37	<u>17,4</u> 2,28	<u>13,8</u> 2,87
76212	р. Сулем – с. Галашки	23 300	1949–1983	35	0,27	0,68	1981	0,12	1950	1949–1983	<u>0,28</u> 0,05	0,01	<u>0,51</u> 0,21	5,5	0,8	<u>0,24</u> 0,06	<u>0,18</u> 0,03	<u>0,17</u> 0,02	<u>0,15</u> 0,01	0,13	0,11
76217	р. Серебряная – с. Серебрянка	894	1928–1935, 1940, 1955–1956, 1960–1994, 1997–1998, 2006–2010	53	1,44	2,35	1994	0,19	1928	1928–2010	<u>1,44</u> 0,14	1,61	<u>0,33</u> 0,06	0	0,7	1,47	1,14	1,05	0,82	0,62	0,39
76221	р. Койва – д. Федотовка	1270	1933–1935, 1938–1958	24	1,88	3,71	1933	0,44	1953	1933–2010	<u>2,49</u> 0,19	1,96	<u>0,38</u> 0,05	1,0	0,5	<u>2,43</u> 0,20	<u>1,8</u> 0,18	<u>1,66</u> 0,18	<u>1,31</u> 0,19	<u>1,04</u> 0,20	<u>0,79</u> 0,24
76223	р. Койва – пгт Кузье-Александровский	1790	1964–1974	11	2,54	3,58	1971	1,65	1966	1963–2010	<u>3,08</u> 0,48	1,72	<u>0,35</u> 0,08	3,9	0,4	<u>2,87</u> 0,27	<u>2,28</u> 0,20	<u>2,17</u> 0,17	<u>1,92</u> 0,17	<u>1,75</u> 0,18	<u>1,59</u> 0,24
76227	р. Усьва – пос. Вилуха	1840	1950–1962	13	2,27	3,04	1962	1,49	1951	1932–2010	<u>4,04</u> 2,04	2,20	<u>0,79</u> 0,33	4,0	0,8	<u>3,16</u> 0,85	<u>2,01</u> 0,31	<u>1,8</u> 0,24	<u>1,35</u> 0,35	<u>1,07</u> 0,43	0,83
76230	р. Вильва – крд. Узкий	2840	1932–1933, 1948–1962	17	3,42	4,65	1960	2,29	1954	1930–2010	3,72	1,31	0,28	0,4		3,72	2,99	2,80	2,37	2,04	1,70
76234	р. Лысьва – пос. Креж (Коммуна Креж)	1010	1948–1963	16	2,29	3,30	1957	1,27	1952	1913–2010	<u>2,61</u> 0,56	2,58	<u>0,62</u> 0,21	4,0	0,3	<u>2,2</u> 0,26	<u>1,54</u> 0,12	<u>1,41</u> 0,13	<u>1,13</u> 0,17	<u>0,94</u> 0,22	<u>0,77</u> 0,26

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный 30–ти суточный расход воды за зимний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76237	р. Сылва – пгт Самары	3130	1939–1986	48	4,66	8,88	1963	2,22	1945	1939–1986	<u>4,66</u> 0,26	1,49	<u>0,39</u> 0,04	3,0	0,0	<u>4,34</u> 0,32	<u>3,36</u> 0,22	<u>3,15</u> 0,21	<u>2,66</u> 0,25	<u>2,31</u> 0,27	<u>1,97</u> 0,41
76239	р. Сылва – пгт Суксун	6420	1931–1942, 1949–1964	28	13,9	21,6	1960	6,43	1941	1930–2010	<u>16,2</u> 0,92	2,52	<u>0,31</u> 0,05	1,0	0,4	<u>16</u> 0,92	<u>12,6</u> 0,88	<u>11,9</u> 0,89	<u>9,91</u> 0,90	<u>8,42</u> 1,04	<u>6,9</u> 1,22
76240	р. Сылва – с. Подкаменное	19 700	1937–1985, 1987–2002	65	53,5	93,4	1991	27,7	1939	1937–2002	<u>53,5</u> 3,77	2,72	<u>0,27</u> 0,01	1,0	0,7	<u>52,9</u> 4,38	<u>43,3</u> 3,61	<u>41,1</u> 3,61	<u>35,2</u> 3,82	<u>30,7</u> 4,18	<u>25,6</u> 4,60
76243	р. Вогулка – пгт Самары	969	1952–2010	59	1,65	5,73	2002	0,09	2005	1913–2010	<u>1,4</u> 0,19	1,44	<u>0,68</u> 0,05	3,5	0,6	<u>1,15</u> 0,20	<u>0,76</u> 0,10	<u>0,69</u> 0,10	<u>0,53</u> 0,12	<u>0,42</u> 0,14	<u>0,33</u> 0,16
76245	р. Барда – д. Синюшата	1910	1955–1988	34	4,77	8,68	1985	2,10	1977	1955–1988	<u>4,77</u> 0,28	2,50	<u>0,31</u> 0,06	0,5	0,1	<u>4,74</u> 0,27	<u>3,77</u> 0,30	<u>3,53</u> 0,30	<u>2,92</u> 0,34	<u>2,44</u> 0,36	1,88
76248	р. Ирень – д. Шубино	6060	1935–1937, 1957–1991	38	17,2	30,9	1974	8,96	1986	1935–1991	<u>17,2</u> 0,76	2,84	<u>0,27</u> 0,01	1,0	0,1	<u>17</u> 0,70	<u>13,9</u> 0,88	<u>13,2</u> 0,88	<u>11,4</u> 0,86	<u>10</u> 1,08	<u>8,54</u> 1,38
76252	р. Бабка – д. Балалы	1980	1933–1942, 1949–1980	42	2,88	4,99	1972	0,69	1939	1933–1980	2,88	1,45	0,39	0,1		2,73	1,99	1,83	1,42	1,09	0,78
76255	р. Очер – д. Казымово	1190	1975–1985, 1989–2002, 2006–2010	30	3,60	7,25	1995	1,79	1994	1975–2010	<u>3,60</u> 0,23	3,03	<u>0,35</u> 0,05	5,0	0,1	<u>3,35</u> 0,27	<u>2,75</u> 0,18	<u>2,6</u> 0,12	<u>2,33</u> 0,13	<u>2,14</u> 0,20	<u>1,93</u> 0,27
76256	р. Тулва – с. Барда	1890	1937–1943, 1956–1959, 1974–2002, 2006–2010	45	4,81	14,9	1995	1,81	1938	1937–2010	<u>4,81</u> 0,51	2,54	<u>0,47</u> 0,13	3,0	0,4	<u>4,29</u> 0,56	<u>3,08</u> 0,41	<u>2,85</u> 0,35	<u>2,35</u> 0,33	<u>2,04</u> 0,36	<u>1,78</u> 0,48
76264	р. Буй – д. Татарская Урада	2740	1972–1986, 1988–2010	38	5,9	9,78	1995	2,30	1977	1972–2010	<u>5,90</u> 0,40	2,15	<u>0,34</u> 0,04	0,0	0,3	<u>5,9</u> 0,50	<u>4,57</u> 0,10	<u>4,24</u> 0,04	<u>3,36</u> 0,02	2,64	1,83
76270	р. Белая – ж/д ст. Шушпа	1670	1981–1986, 1988–2010	29	1,69	2,92	2002	0,58	2010	1981–2010	<u>1,69</u> 0,22	1,01	<u>0,36</u> 0,06	0	0,8	1,73	1,31	1,20	0,90	0,64	0,34
76275	р. Белая – Арский Камень, д/о	2300	1933–1986, 1988–2010	77	1,89	4,34	2000	0,62	1945	1931–2010	<u>1,89</u> 0,13	0,82	<u>0,44</u> 0,04	2,5	0,3	<u>1,75</u> 0,14	<u>1,28</u> 0,11	<u>1,19</u> 0,11	<u>0,97</u> 0,11	0,83	0,69
76280	р. Белая – д. Сыртланово	10 100	1932–1934, 1941, 1943–1986, 1988–2007	68	11,6	25,3	1991	3,60	1967	1913–2010	<u>10,8</u> 0,76	1,07	<u>0,43</u> 0,04	1,0	0,4	<u>10,5</u> 0,77	<u>7,41</u> 0,74	<u>6,72</u> 0,75	<u>5,04</u> 0,75	<u>3,85</u> 0,80	2,75
76284	р. Белая – г. Стерлитамак	21 000	1921–1986, 1988–2010	89	28	83,6	1991	2,51	1977	1921–2010	<u>28,1</u> 3,57	1,34	<u>0,63</u> 0,07	2,0	0,6	<u>24,7</u> 4,12	<u>15,0</u> 2,96	<u>13,2</u> 2,55	<u>8,94</u> 2,03	<u>6,23</u> 2,50	4,01
76289	р. Белая – г. Уфа	100 000	1986, 1988–2010	24	316	473	2000	186	1997	1986–2010	<u>316</u> 18,3	3,16	<u>0,26</u> 0,03	3,0	0,2	<u>306</u> 21,40	<u>256</u> 20,8	<u>245</u> 26,3	<u>217</u> 30,0	<u>199</u> 24,0	<u>177</u> 24,0

Продолжение приложения А.13

352

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный 30–ти суточный расход воды за зимний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76295	р. Белая – г. Бирск	121 000	1986, 1988–2010	24	368	528	1991	237	1997	1986–2010	<u>368</u> 18,7	3,04	<u>0,23</u> 0,03	3,0	0,2	<u>358</u> 23,90	<u>307</u> 21,1	<u>296</u> 27,2	<u>267</u> 31,3	<u>247</u> 24,0	<u>225</u> 24,0
76317	р. Мелеуз – г. Мелеуз	346	1951, 1953–1985, 1989–2010	56	0,59	1,52	1991	0	1953	1951–2010	0,59	1,71	0,73	0,5		0,57	0,27	0,17	0	0	0
76318	р. Нугуш – с. Новосеитово	353	1937–1942, 1946–1985, 1989–2010	68	0,51	1,54	1948	0,06	1967	1937–2010	<u>0,51</u> 0,06	1,46	<u>0,61</u> 0,07	2,0	0,4	<u>0,45</u> 0,07	<u>0,29</u> 0,05	<u>0,25</u> 0,04	<u>0,18</u> 0,04	<u>0,14</u> 0,05	0,10
76320	р. Нугуш – х. Андреевский	2870	1989, 1991, 1993–2003, 2005–2010	19	26,7	49,2	2002	11,2	2006	1923–2010	<u>22,9</u> 1,60	7,98	<u>0,39</u> 0,05	2,0	0,2	<u>21,8</u> 1,58	<u>16,4</u> 1,38	<u>15,2</u> 1,43	<u>12,5</u> 1,52	<u>10,6</u> 1,40	<u>8,48</u> 1,97
76321	р. Ашкадар – д. Новофедоровка	2090	1971–1985, 1989–2010	37	2,27	5,00	1994	0,49	1971	1971–2010	<u>2,27</u> 0,42	1,09	<u>0,48</u> 0,04	1,0	0,9	<u>2,17</u> 0,51	<u>1,49</u> 0,39	<u>1,34</u> 0,39	<u>0,95</u> 0,31	0,66	0,34
76322	р. Ашкадар – х. Веселый	2250	1935–1940, 1957–1970	20	0,55	1,21	1965	0,06	1939	1913–2010	<u>0,83</u> 0,17	0,37	<u>1,02</u> 0,51	5,0	0,4	<u>0,59</u> 0,05	<u>0,35</u> 0,09	<u>0,31</u> 0,09	<u>0,22</u> 0,09	0,17	0,13
76324	р. Стерля – д. Отрадовка	595	1942, 1952–1985, 1989–2010	57	0,33	1,19	1991	0	1956	1942–2010	<u>0,33</u> 0,08	0,56	<u>0,77</u> 0,12	1,5	0,8	<u>0,28</u> 0,09	<u>0,14</u> 0,06	<u>0,12</u> 0,05	<u>0,05</u> 0,05	<u>0,01</u> 0,05	
76325	р. Селеук – д. Нижнеиткулово	141	1947–1985, 1989–2010	61	0,26	0,73	1947	0,03	1950	1947–2010	<u>0,26</u> 0,03	1,84	<u>0,61</u> 0,05	1,5	0,2	<u>0,23</u> 0,03	<u>0,14</u> 0,02	<u>0,12</u> 0,02	<u>0,08</u> 0,02	0,05	0,03
76326	р. Селеук – д. Биксяново	430	1971–1985	15	0,95	1,59	1974	0,49	1983	1971–1985	<u>0,96</u> 0,14	2,22	<u>0,38</u> 0,09	2,0	0,7	<u>0,91</u> 0,15	0,69	0,65	0,53	0,46	0,37
76332	р. Зилим – д. Тайшево	2400	1966–1984	19	3,97	9,3	1984	1,22	1967	1966–1984	<u>3,97</u> 0,73	1,65	<u>0,51</u> 0,15	1,5	0,6	<u>3,7</u> 0,67	2,48	2,21	1,60	1,18	0,82
76334	р. Сим – с. Серпиевка	274	1967–1987, 1989–1991	24	0,42	0,72	1991	0,21	1967	1967–1991	<u>0,42</u> 0,05	1,51	<u>0,36</u> 0,07	2,0	0,6	<u>0,40</u> 0,05	0,31	0,29	0,24	0,21	0,17
76345	р. Лемеза – с. Нижние Лемезы	1680	1959–1986, 1988–1994, 2000, 2002–2010	45	4,87	9,35	2000	2,23	1992	1959–2010	<u>4,87</u> 0,28	2,90	<u>0,36</u> 0,05	2,5	0,1	<u>4,62</u> 0,31	<u>3,62</u> 0,25	<u>3,40</u> 0,25	<u>2,88</u> 0,28	<u>2,5</u> 0,28	<u>2,13</u> 0,40
76347	р. Инзер – х. Калышта	1030	1932–1942, 1945–1966	33	1,35	2,15	1946	0,74	1945	1932–2010	<u>2,28</u> 0,55	2,21	<u>0,58</u> 0,18	2,5	0,9	<u>2,00</u> 0,50	<u>1,34</u> 0,29	<u>1,21</u> 0,26	<u>0,91</u> 0,18	0,71	0,54

Продолжение приложения А.13

353

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный 30–ти суточный расход воды за зимний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76351	р. Инзер – д. Азово	4260	1958–1986, 1988–1993, 1996–1998, 2000, 2004–2010	46	7,58	15,8	2000	1,53	1967	1958–2010	<u>7,58</u> 0,65	1,78	<u>0,43</u> 0,06	1,9	0,3	<u>7,13</u> 0,70	<u>5,17</u> 0,60	<u>4,75</u> 0,61	<u>3,76</u> 0,62	<u>3,07</u> 0,58	<u>2,39</u> 0,78
76355	р. Уршак – с. Ляхово	3130	1949–1986, 1988–1994, 1996–2010	60	3,15	6,83	2003	1,59	1955	1949–2010	<u>3,15</u> 0,39	1,01	<u>0,39</u> 0,09	5,0	0,8	<u>2,91</u> 0,45	<u>2,32</u> 0,13	<u>2,2</u> 0,14	<u>1,95</u> 0,38	1,76	1,56
76360	р. Уфа – г. Нязепетровск	3560	1930–1941, 1961–1975, 1977–1987, 1989–2006, 2009–2010	58	4,50	13,2	2002	0,98	1935	1930–2010	<u>4,50</u> 0,80	1,26	<u>0,71</u> 0,12	2,5	0,6	<u>3,71</u> 0,93	<u>2,24</u> 0,54	<u>1,96</u> 0,45	<u>1,36</u> 0,43	0,99	0,69
76363	р. Уфа – г. Михайловск	5650	1941–1942, 1956–1969, 1971, 1975–1981, 1983–1993, 1995–2007, 2010	49	7,06	13,9	1991	1,80	1977	1941–2010	<u>7,06</u> 0,60	1,25	<u>0,44</u> 0,06	3,0	0,4	<u>6,47</u> 0,67	<u>4,84</u> 0,51	<u>4,50</u> 0,43	<u>3,72</u> 0,41	<u>3,17</u> 0,47	<u>2,65</u> 0,66
76364	р. Уфа – г. Красноуфимск	14 200	1930, 1932–1935, 1938–1984, 1986–1993, 1995–2010	76	21,0	43,5	1991	9,25	2005	1930–2010	<u>21,0</u> 1,00	1,48	<u>0,35</u> 0,04	1,5	0,2	<u>20,3</u> 1,06	<u>15,6</u> 1,09	<u>14,6</u> 1,09	<u>12,0</u> 1,21	<u>10,1</u> 1,02	<u>8,25</u> 1,46
76366	р. Уфа – с. Янбай (Янбаево)	31 800	1951–1967	17	56,3	88,4	1951	34,2	1967	1913–2010	<u>55,1</u> 3,40	1,73	<u>0,36</u> 0,04	0,0	0,4	<u>55,1</u> 5,03	<u>41,6</u> 1,01	<u>38,2</u> 0,40	<u>29,3</u> 0,20	22,0	13,8
76367	р. Уфа – с. Верхний Суян	32 400	1951–1961, 1966–1986, 1988–2010	55	71,9	310	1988	26,5	2008	1884–2010	<u>59,3</u> 4,21	1,83	<u>0,55</u> 0,18	3,0	0,3	<u>50,8</u> 4,38	<u>35,4</u> 2,67	<u>32,7</u> 2,30	<u>27,4</u> 3,13	<u>24,1</u> 4,08	<u>21,7</u> 5,58
76369	р. Уфа – с. Караидель	36 400	1913–1958	46	66,2	118	1928	39,6	1940	1913–2010	<u>75,8</u> 3,25	2,08	<u>0,3</u> 0,01	2,8	0,6	<u>69,5</u> 3,10	<u>57,4</u> 2,90	<u>54,7</u> 2,86	<u>48,0</u> 2,69	<u>43,1</u> 2,89	<u>38,1</u> 3,68
76375	р. Уфа – пгт Красный Ключ	47 800	1943–1947, 1950–1960	16	105	156	1957	60,9	1956	1913–2010	<u>119</u> 12,7	2,49	<u>0,43</u> 0,05	2,3	0,6	<u>117</u> 12,6	<u>87,4</u> 9,56	<u>81</u> 9,48	<u>66,2</u> 7,89	55,8	45,9
76405	р. Бисерть – с. Гайны	3150	1961–1988	28	5,60	10,6	1974	2,84	1976	1961–1988	<u>5,6</u> 0,31	1,78	<u>0,28</u> 0,04	4,9	0,1	<u>5,25</u> 0,36	<u>4,43</u> 0,31	<u>4,27</u> 0,17	<u>3,93</u> 0,24	<u>3,72</u> 0,29	<u>3,53</u> 0,34

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный 30–ти суточный расход воды за зимний период (м³/с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м³/с	наибольший расход, м³/с	год	наименьший расход, м³/с	год	расчетный период	расход, м³/с	модуль, л/сек · км²	C _v	C ₀ /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76406	р. Ай – с. Веселовка	586	1966–1968, 1970–2006, 2008–2010	43	0,51	1,04	2002	0,09	1980	1966–2010	<u>0,52</u> 0,05	0,88	<u>0,43</u> 0,06	0	0,4	0,52	0,37	0,33	0,23	0,15	0,05
76408	р. Ай – г. Златоуст	1120	1990–2006, 2008–2010	20	1,53	2,26	1995	0,79	2010	1990–2010	<u>1,53</u> 0,14	1,37	<u>0,26</u> 0,03	1,0	0,6	<u>1,51</u> 0,17	1,25	1,19	1,04	0,92	0,78
76416	р. Ай – с. Лаклы	6440	1934, 1936–1986, 1988–2010	75	11,4	21,6	2000	2,63	1937	1913–2010	<u>10,7</u> 0,96	1,66	<u>0,40</u> 0,04	2,3	0,7	<u>10,1</u> 1,00	<u>7,64</u> 0,69	<u>7,10</u> 0,73	<u>5,84</u> 0,58	4,94	4,07
76417	р. Ай – с. Метели	14 200	1931–1932, 1938–1986, 1988–2010	74	23,1	48,7	2000	8,3	1940	1913–2010	<u>21,9</u> 1,62	1,54	<u>0,37</u> 0,04	2,4	0,6	<u>20,7</u> 1,77	<u>16,0</u> 1,29	<u>15,0</u> 1,36	<u>12,5</u> 1,12	10,9	9,16
76420	р. Тесьма – г. Златоуст	143	1934–1937, 1946–1981	40	0,15	0,31	1934	0,03	1975	1934–1981	<u>0,15</u> 0,02	1,01	<u>0,57</u> 0,11	1,1	0,5	<u>0,14</u> 0,02	<u>0,09</u> 0,02	<u>0,08</u> 0,02	<u>0,05</u> 0,02	0,03	0,01
76423	р. Большая Арша – д. Вознесенская	277	1959–1997, 2002, 2004–2006, 2009–2010	45	0,26	0,63	1995	0,01	1967	1878–2010	<u>0,29</u> 0,02	1,04	<u>0,43</u> 0,03	1,5	0,5	<u>0,27</u> 0,02	<u>0,20</u> 0,02	<u>0,18</u> 0,02	<u>0,14</u> 0,02	<u>0,11</u> 0,02	<u>0,07</u> 0,02
76454	р. Тую – д. Гумбино	2180	1936–1951, 1956–1986, 1988–2010	70	8,51	15,3	2005	4,08	1940	1928–2010	<u>8,28</u> 0,58	3,80	<u>0,28</u> 0,01	1,0	0,7	<u>8,16</u> 0,58	<u>6,63</u> 0,52	<u>6,27</u> 0,52	<u>5,35</u> 0,60	<u>4,65</u> 0,61	<u>3,92</u> 0,63
76456	р. Сарс – с. Султанбеково	1300	1936–1942, 1951–1954, 1956–1986, 1988–2010	65	6,84	11,1	2002	3,19	2006	1913–2010	<u>6,40</u> 0,46	4,92	<u>0,27</u> 0,04	2,3	0,8	<u>6,23</u> 0,63	<u>5,14</u> 0,37	<u>4,92</u> 0,37	4,30	3,87	3,39
76461	р. Юрюзань – пгт Вязовая	2430	1936–1940, 1966–2006, 2008–2010	49	2,11	5,08	1995	0,36	1967	1932–2010	<u>2,17</u> 0,20	0,89	<u>0,45</u> 0,06	0,5	0,5	<u>2,14</u> 0,20	<u>1,49</u> 0,18	<u>1,33</u> 0,18	<u>0,93</u> 0,19	<u>0,62</u> 0,20	0,27
76462	р. Юрюзань – д. Чулпан	4850	1957–1986, 1988–2002, 2004–2006, 2008–2010	51	6,86	15,2	2000	1,98	1967	1932–2010	<u>6,66</u> 0,60	1,37	<u>0,39</u> 0,04	1,0	0,6	<u>6,48</u> 0,65	<u>4,74</u> 0,53	<u>4,35</u> 0,55	<u>3,37</u> 0,54	<u>2,66</u> 0,58	<u>1,98</u> 0,75
76466	р. Юрюзань – пос. Ашняш	6930	1932–1986, 1988–1989, 1992–1994, 1996–2010	75	13,0	62,4	2002	3,54	1936	1932–2010	<u>13,0</u> 1,94	1,88	<u>0,83</u> 0,32	4,0	0,5	<u>8,58</u> 1,84	<u>6,75</u> 0,78	<u>6,61</u> 0,81	<u>6,54</u> 1,08	<u>6,52</u> 1,40	<u>6,51</u> 1,60
76470	р. Тюлюк – с. Тюлюк	136	1966–2006, 2008–2010	44	0,31	0,60	1989	0,05	2010	1942–2010	<u>0,31</u> 0,04	2,24	<u>0,54</u> 0,07	1,5	0,5	<u>0,28</u> 0,04	<u>0,18</u> 0,03	<u>0,16</u> 0,03	<u>0,11</u> 0,03	<u>0,08</u> 0,03	<u>0,05</u> 0,04
76471	р. Катав – с. Верхний Катав	333	1966–1994	29	0,53	0,88	1990	0,12	1967	1966–1994	<u>0,53</u> 0,11	1,60	<u>0,42</u> 0,11	0		0,55	0,39	0,35	0,24	0,14	0,03
76481	р. Сарва – пос. Ильинский	274	1951–1965	15	0,7	1,23	1963	0,48	1953	1951–2010	<u>0,97</u> 0,19	3,54	<u>0,41</u> 0,07	3,5	0,6	<u>0,90</u> 0,12	<u>0,69</u> 0,08	<u>0,65</u> 0,06	<u>0,55</u> 0,07	0,48	0,42
76482	р. Дема – д. Дюсяново	4030	1952–1986, 1988–2006	54	6,91	17,5	1991	2,21	1954	1927–2010	<u>6,91</u> 1,00	1,71	<u>0,47</u> 0,11	2,0	0,8	<u>6,4</u> 1,07	<u>4,54</u> 0,74	<u>4,14</u> 0,75	<u>3,21</u> 0,56	2,59	1,98

Продолжение приложения А.13

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный 30–ти суточный расход воды за зимний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76486	р. Дема – д. Бочкарева	12 500	1947–1986, 1988–2010	63	16,6	43,0	1991	5,68	1956	1878–2010	<u>17,3</u> 1,45	1,38	<u>0,43</u> 0,04	2,5	0,6	<u>16,1</u> 1,40	<u>11,9</u> 1,01	<u>11,1</u> 0,99	<u>9,01</u> 1,00	<u>7,57</u> 1,00	6,21
76489	р. Мияки – с. Мияки-Гамак	564	1955, 1957–1986, 1988–2010	54	0,52	1,65	1991	0,08	1955	1942–2010	<u>0,50</u> 0,08	0,88	<u>0,67</u> 0,05	2,5	0,6	<u>0,41</u> 0,09	<u>0,26</u> 0,06	<u>0,23</u> 0,05	<u>0,18</u> 0,04	0,14	0,12
76490	р. Чермасан – д. Новоюраново	3570	1951–1986, 1988–2010	59	1,79	5,63	2003	0,06	1969	1944–2010	<u>1,77</u> 0,50	0,50	<u>0,89</u> 0,29	2,5	0,8	<u>1,32</u> 0,50	<u>0,7</u> 0,25	<u>0,59</u> 0,19	<u>0,36</u> 0,18	0,24	0,15
76491	р. Чекмагуш – с. Чекмагуш	99,1	1969, 1974, 1986, 1988–2010	26	0,10	0,21	1991	0	1969	2013–2037	<u>0,10</u> 0,01	1,03	<u>0,60</u> 0,09	0,0	0,1	<u>0,10</u> 0,02	0,06	0,05	0,02	0	0
76492	р. Бирь – с. Малосухоязово	1210	1952–1986, 1988–2007	55	7,57	11,3	1994	4,22	2007	1952–2007	<u>7,57</u> 0,48	6,26	<u>0,19</u> 0,03	2,1	0,8	<u>7,47</u> 0,73	<u>6,53</u> 0,41	<u>6,32</u> 0,38	<u>5,76</u> 0,48	<u>5,33</u> 0,56	<u>4,87</u> 0,61
76494	р. Быстрый Танып – пгт Чернушка	667	1952–1961, 1963–2010	58	1,95	3,93	1991	0,56	1976	1914–2010	<u>1,8</u> 0,13	2,70	<u>0,41</u> 0,04	1,0	0,4	<u>1,74</u> 0,13	<u>1,25</u> 0,12	<u>1,14</u> 0,13	<u>0,87</u> 0,13	<u>0,67</u> 0,14	<u>0,49</u> 0,17
76495	р. Быстрый Танып – д. Алтаево	4860	1936–1986, 1988–2010	74	13,2	22	1991	5,58	1939	1932–2010	13,0	2,67	0,35	0,3		12,9	9,13	8,50	7,19	6,33	5,55
76499	р. База – с. Рсаево	885	1967–1968, 1970–1986, 1988–2010	42	0,73	2,14	1991	0,09	1967	1947–2010	<u>0,73</u> 0,14	0,83	<u>0,66</u> 0,10	1,0	0,7	<u>0,67</u> 0,16	<u>0,35</u> 0,14	<u>0,28</u> 0,14	<u>0,15</u> 0,12	<u>0,08</u> 0,14	0,04
76500	р. Сюнь – с. Миньярово	4140	1945–1989, 1991–2010	65	3,64	12,1	2001	0,3	1969	1945–2010	<u>3,64</u> 0,92	0,88	<u>0,71</u> 0,26	2,0	0,9	<u>3,06</u> 0,94	<u>1,76</u> 0,55	<u>1,50</u> 0,48	<u>0,97</u> 0,36	0,64	0,40
76502	р. Иж – г. Агрыз	3970	1935–1982, 1984–1985, 1987–1991	55	7,06	16,7	1987	2,71	1939	1935–1991	<u>7,06</u> 0,72	1,78	<u>0,42</u> 0,04	2,0	0,6	<u>6,65</u> 0,87	<u>4,90</u> 0,69	<u>4,52</u> 0,72	<u>3,63</u> 0,60	3,03	2,39
76503	р. Иж – пос. Сосновое Озеро	7770	1937–1966	30	9,43	16	1948	4,91	1939	1931–2010	<u>11,0</u> 0,97	1,42	<u>0,37</u> 0,04	1,0	0,6	<u>10,7</u> 0,98	<u>8,15</u> 0,81	<u>7,57</u> 0,85	<u>6,03</u> 0,84	<u>4,85</u> 0,88	<u>3,55</u> 1,13
76504	р. Позимь – г. Ижевск	768	1975–2010	36	1,83	3,19	2003	0,65	1975	1975–2010	1,83	2,38	0,33	0,7		1,83	1,40	1,29	1,04	0,83	0,62
76510	р. Ик (Большой Ик) – пгт Московка	7660	1956–1973	18	11,1	17,5	1973	3,90	1956	1934–2010	<u>15,4</u> 3,81	2,01	<u>0,60</u> 0,18	2,5	0,9	<u>13,4</u> 3,52	<u>8,8</u> 2,03	<u>7,9</u> 1,74	<u>5,89</u> 1,21	4,53	3,38

Продолжение приложения А.13

356

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный 30–ти суточный расход воды за зимний период (м³/с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м³/с	наибольший расход, м³/с	год	наименьший расход, м³/с	год	расчетный период	расход, м³/с	модуль, л/сек · км²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76512	р. Ик – с. Нагайбаково	12 300	1934–1937, 1940–1998, 2000–2010	74	18,9	46,5	1991	5,75	1940	1878–2010	<u>20,7</u> 2,06	1,68	<u>0,46</u> 0,04	1,0	0,7	<u>19,9</u> 1,82	<u>13,9</u> 1,54	<u>12,6</u> 1,61	<u>9,12</u> 1,67	<u>6,49</u> 1,42	<u>3,63</u> 1,95
76516	р. Ря – д. Рятамак	615	1953–1986, 1988–1996	43	1,34	3,61	1991	0,49	1954	1932–2010	<u>1,51</u> 0,19	2,46	<u>0,45</u> 0,03	3,0	0,7	<u>1,37</u> 0,22	<u>1,02</u> 0,14	<u>0,95</u> 0,13	<u>0,78</u> 0,10	0,66	0,55
76518	р. Дымка – с. Татарская Дымская	520	1949–1986, 1988–1999, 2001–2003, 2006–2010	58	1,41	4,02	2003	0,15	1956	1935–2010	<u>1,43</u> 0,28	2,75	<u>0,61</u> 0,19	3,0	0,8	<u>1,22</u> 0,30	<u>0,82</u> 0,17	<u>0,74</u> 0,14	<u>0,57</u> 0,12	0,45	0,35
76519	р. Усень – г. Туймазы	2300	1953–1986, 1975–1986, 1988–1994, 1996–1998, 2000–2004, 2006, 2008–2010	52	3,15	7,89	1991	0,5	1956	1953–2010	<u>3,15</u> 0,53	1,37	<u>0,56</u> 0,07	2,0	0,7	<u>2,82</u> 0,63	<u>1,82</u> 0,43	<u>1,62</u> 0,41	<u>1,16</u> 0,33	0,86	0,56
76520	р. Милля – с. Михайловка	770	1963–1986, 1988–2010	47	0,69	1,72	2002	0,07	1970	1947–2010	<u>0,68</u> 0,14	0,88	<u>0,59</u> 0,15	1,0	0,8	<u>0,63</u> 0,16	<u>0,36</u> 0,13	<u>0,31</u> 0,14	<u>0,19</u> 0,10	<u>0,11</u> 0,14	0,06
76525	р. Тойма – с. Гусевка	1300	1934–1937, 1950–1985, 1987, 1989–1990	43	1,18	2,39	1972	0,29	1990	1934–1990	<u>1,18</u> 0,12	0,91	<u>0,35</u> 0,07	1,0	0,7	<u>1,15</u> 0,16	<u>0,88</u> 0,12	<u>0,82</u> 0,12	<u>0,66</u> 0,11	<u>0,54</u> 0,15	<u>0,41</u> 0,17
76531	р. Зай – с. Тихоновка	1990	1935–1939, 1955–1964	15	2,17	3,89	1958	0,83	1939	1928–2010	<u>3,08</u> 0,82	1,55	<u>0,50</u> 0,06	1,5	0,7	<u>2,87</u> 0,38	<u>1,93</u> 0,30	<u>1,72</u> 0,29	<u>1,25</u> 0,24	<u>0,93</u> 0,28	0,65
76533	р. Зай – пгт Акташ	2410	1957–1987, 2005–2010	37	4,74	9,53	2007	2,15	1962	1957–2010	<u>4,74</u> 1,23	1,97	<u>0,47</u> 0,13	3,5		<u>4,27</u> 1,33	<u>3,18</u> 0,71	<u>2,96</u> 0,79	2,45	2,10	1,78
76535	р. Зай – пгт Заинск	2920	1935–1961	27	2,35	4,87	1949	1,00	1939	1932–2010	3,47	1,19	0,41	0,8		3,44	2,34	2,12	1,63	1,32	1,03
76537	р. Зай – с. Старое Пальчиково	4540	1960–1971, 1973–1977, 1979–2004	43	11	27,7	2003	0,3	1996	1960–2004	<u>11,5</u> 2,30	2,53	<u>0,63</u> 0,11	3,0	0,8	<u>9,76</u> 2,71	<u>6,5</u> 1,56	<u>5,86</u> 1,26	<u>4,46</u> 1,11	3,55	2,74
76546	р. Сарапала – д. Новопоручиково	80	1966–1981	16	0,19	0,28	1972	0,1	1976	1966–1981	<u>0,19</u> 0,02	2,40	<u>0,26</u> 0,05	1,0	0,4	0,20	0,16	0,15	0,13	0,11	0,08
76550	р. Вятка – с. Красноглинье	2320	1942–2010	69	4,22	8,03	1981	1,32	1952	1930–2010	<u>4,12</u> 0,23	1,78	<u>0,34</u> 0,05	1,0	0,4	<u>4,04</u> 0,24	<u>3,12</u> 0,24	<u>2,92</u> 0,24	<u>2,36</u> 0,25	<u>1,94</u> 0,28	<u>1,47</u> 0,33
76553	р. Вятка – д. Усатьевская	16 500	1938–2010	73	29,6	45,4	1985	13,5	1939	1938–2010	<u>29,6</u> 1,22	1,79	<u>0,25</u> 0,02	1,0	0,4	29,8	24,8	23,5	20,0	17,0	13,5
76556	р. Вятка – г. Киров	48 300	1878–1943, 1945–2010	132	92,1	168	1894	42,7	1939	1878–2010	<u>92,1</u> 3,91	1,91	<u>0,30</u> 0,01	2,0	0,5	<u>89,3</u> 4,53	<u>72,2</u> 4,07	<u>68,6</u> 4,11	<u>58,9</u> 3,88	<u>52,0</u> 4,08	<u>44,6</u> 5,00

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный 30–ти суточный расход воды за зимний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C ₀ /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76557	р. Вятка – г. Котельнич	72 000	1972–1985, 1987–2010	38	167	291	2007	96,5	1976	1972–2010	<u>167</u> 11,9	2,32	<u>0,28</u> 0,05	4,4	0,6	<u>159</u> 14,5	<u>135</u> 11,2	<u>129</u> 8,58	<u>117</u> 9,94	<u>108</u> 5,95	<u>98,6</u> 10,7
76566	р. Вятка – пгт Аркуль	96 900	1986–2010	25	224	381	2009	132	2006	1986–2010	<u>224</u> 12,1	2,31	<u>0,27</u> 0,04	4,0	0,1	<u>215</u> 12,4	<u>182</u> 12,7	<u>175</u> 10,8	<u>158</u> 11,0	<u>145</u> 12,6	<u>133</u> 16,4
76574	р. Вятка – г. Вятские Поляны	124 000	1981–2010	30	337	532	2007	246	1997	1981–2010	<u>337</u> 17,2	2,72	<u>0,21</u> 0,04	5,9	0,4	<u>323</u> 23,6	<u>286</u> 24,6	<u>279</u> 11,8	<u>263</u> 9,58	<u>252</u> 13,1	<u>242</u> 12,8
76584	р. Черная Холуница – с. Троица	1480	1960–2010	51	5,19	8,64	1984	2,62	1967	1931–2010	<u>4,51</u> 0,30	3,05	<u>0,35</u> 0,01	1,0	0,6	<u>5,06</u> 0,34	<u>4,18</u> 0,32	<u>3,99</u> 0,27	<u>3,49</u> 0,29	<u>3,13</u> 0,33	<u>2,74</u> 0,38
76586	р. Кобра – д. Верхние Тюрюханы	7410	1931–1935, 1938–1985	53	8,19	15,0	1984	4,71	1950	1931–1985	<u>8,19</u> 0,42	1,11	<u>0,24</u> 0,01	3,0	0,5	<u>7,95</u> 0,50	<u>6,73</u> 0,40	<u>6,47</u> 0,42	<u>5,82</u> 0,44	<u>5,38</u> 0,42	<u>4,87</u> 0,49
76593	р. Летка – с. Казань	2870	1933–2006	74	4,01	7,05	1995	1,56	1939	1913–2010	<u>3,85</u> 0,36	1,34	<u>0,34</u> 0,06	1,5	0,8	<u>3,73</u> 0,35	<u>2,91</u> 0,25	<u>2,72</u> 0,28	<u>2,26</u> 0,31	<u>1,92</u> 0,34	<u>1,58</u> 0,35
76594	р. Белая Холуница – пос. Климовка	1130	1944–1946, 1952–2010	62	2,12	3,82	1981	1,02	2006	1944–2010	<u>2,12</u> 0,09	1,88	<u>0,28</u> 0,05	3,0	0,1	<u>2,04</u> 0,09	<u>1,69</u> 0,08	<u>1,61</u> 0,08	<u>1,43</u> 0,08	<u>1,29</u> 0,10	<u>1,15</u> 0,13
76596	р. Чепца – с. Полом	5930	1934–2010	77	7,43	16,2	1995	2,20	1936	1934–2010	<u>7,43</u> 0,83	1,25	<u>0,48</u> 0,03	2,0	0,7	<u>6,87</u> 0,95	<u>4,83</u> 0,69	<u>4,4</u> 0,69	<u>3,39</u> 0,55	2,71	2,06
76597	р. Чепца – г. Глазов	9750	1938–1985, 1987–1988, 1990–1995, 1997–2010	70	12,9	40,5	1995	3,67	1938	1938–2010	<u>12,9</u> 1,23	1,32	<u>0,50</u> 0,07	3,0	0,5	<u>11,5</u> 1,40	<u>8,28</u> 0,95	<u>7,63</u> 0,81	<u>6,12</u> 0,77	<u>5,11</u> 0,91	<u>4,16</u> 1,23
76600	р. Чепца – д. Целоусы	18 900	1950–1979	30	28,2	45,0	1972	14,2	1962	1950–1979	<u>28,2</u> 1,85	1,49	<u>0,29</u> 0,04	1,5	0,3	<u>27,6</u> 1,99	<u>22,3</u> 2,01	<u>21,1</u> 1,66	<u>18,1</u> 2,06	<u>15,8</u> 2,20	<u>13,4</u> 2,50
76601	р. Лоза – пгт Игра	1110	1957–1999, 2001–2010	53	2,39	5,7	2001	0,76	1962	1953–2010	<u>2,37</u> 0,20	2,14	<u>0,42</u> 0,04	2,5	0,5	<u>2,21</u> 0,23	<u>1,66</u> 0,19	<u>1,54</u> 0,19	<u>1,27</u> 0,16	<u>1,07</u> 0,17	<u>0,89</u> 0,22
76602	р. Святица – д. Вогульцы	564	1968–2010	43	2,51	4,08	2002	0,99	1968	1932–2010	<u>2,17</u> 0,35	3,85	<u>0,4</u> 0,09	3,0	0,9	<u>2,02</u> 0,42	<u>1,55</u> 0,25	<u>1,45</u> 0,21	<u>1,22</u> 0,24	1,06	0,90
76603	р. Филипповка – с. Филиппово	414	1959–2010	52	1,32	2,56	1991	0,46	1963	1932–2010	<u>1,20</u> 0,14	2,90	<u>0,36</u> 0,07	2,0	0,8	<u>1,15</u> 0,16	<u>0,89</u> 0,11	<u>0,83</u> 0,12	<u>0,69</u> 0,09	0,59	0,49
76605	р. Просница – ж/д ст. Просница	312	1974–1989	16	0,56	1,08	1981	0,28	1976	1974–1989	<u>0,56</u> 0,05	1,79	<u>0,31</u> 0,13	3,0	0,4	<u>0,54</u> 0,05	0,43	0,41	0,36	0,32	0,28
76608	р. Волма – с. Волма	110	1976–1987	12	0,10	0,23	1981	0,02	1985	1976–1987	<u>0,10</u> 0,02	0,93	<u>0,53</u> 0,12	1,0	0,1	<u>0,10</u> 0,02	<u>0,06</u> 0,02	<u>0,05</u> 0,02	<u>0,03</u> 0,03	0,02	0
76609	р. Медянка – д. Песок	460	1942–1972	31	0,48	0,92	1947	0	1942	1942–2010	<u>1,15</u> 0,38	2,50	<u>0,88</u> 0,35	3,5	0,8	<u>0,86</u> 0,30	<u>0,51</u> 0,13	<u>0,45</u> 0,09	<u>0,31</u> 0,12	0,24	0,17

Продолжение приложения А.13

358

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный 30–ти суточный расход воды за зимний период (м³/с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м³/с	наибольший расход, м³/с	год	наименьший расход, м³/с	год	расчетный период	расход, м³/с	модуль, л/сек · км²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76611	р. Великая – с. Великорецкое	3410	1952–1982, 1984–2010	58	7,07	16,1	2009	0	1952	1952–2010	<u>7.07</u> 0,95	2,07	<u>0.42</u> 0,03	1,5	0,8	<u>6.73</u> 1,05	<u>4.75</u> 0,77	<u>4.33</u> 0,79	<u>3.22</u> 0,66	<u>2.44</u> 0,80	<u>1.57</u> 0,89
76614	р. Быстрица – д. Шипицино	3540	1925–1935, 1938–2010	84	7,95	14,7	1991	2,95	1925	1878–2010	<u>8.43</u> 0,51	2,38	<u>0.35</u> 0,05	1,0	0,5	<u>8.25</u> 0,47	<u>6.31</u> 0,45	<u>5.86</u> 0,49	<u>4.74</u> 0,50	<u>3.91</u> 0,48	<u>3.08</u> 0,61
76617	р. Малая Кумена – д. Дыряна	122	1949–1987	39	0,34	0,59	1985	0,18	1964	1949–1987	<u>0.34</u> 0,04	2,75	<u>0.28</u> 0,01	3,5	0,9	<u>0.32</u> 0,05	<u>0.27</u> 0,03	<u>0.26</u> 0,03	<u>0.23</u> 0,05	<u>0.21</u> 0,06	<u>0.19</u> 0,04
76619	р. Молома – д. Пермская	6070	1938–2010	73	6,87	10,5	1999	3,90	1956	1931–2010	<u>6.73</u> 0,29	1,11	<u>0.25</u> 0,01	2,0	0,4	<u>6.57</u> 0,32	<u>5.5</u> 0,31	<u>5.28</u> 0,28	<u>4.66</u> 0,31	<u>4.21</u> 0,31	<u>3.73</u> 0,38
76620	р. Молома – д. Спасское	10 500	1925–1935, 1938–2010	84	16,0	56,8	2009	5,12	1934	1925–2010	<u>15.9</u> 1,99	1,51	<u>0.48</u> 0,17	5,0	0,7	<u>14.1</u> 1,92	<u>10.9</u> 0,48	<u>10.2</u> 0,80	8,71	7,75	6,73
76622	р. Боровка – с. Боровка	59	1974–2010	37	0,05	0,17	2004	0	1997	1974–2010	0,05	0,90	0,97	0,9		0,07	0,05	0,04	0,04	0,03	0,02
76623	р. Пижма – д. Худяки	6690	1938–1939, 1949–1981	35	5,19	17	1981	0	1938	1938–1981	<u>5.19</u> 1,00	0,78	<u>0.67</u> 0,07	0	0,6	<u>5.19</u> 0,87	<u>2.85</u> 0,17	<u>2.26</u> 0,07	<u>0.74</u> 0,04		
76625	р. Ярань – д. Наумово	1340	1953–1982	30	1,27	3,71	1981	0,35	1953	1953–1982	<u>1.27</u> 0,33	0,95	<u>0.61</u> 0,07	2,5	0,9	<u>1.07</u> 0,37	<u>0.66</u> 0,23	<u>0.589</u> 0,21	<u>0.43</u> 0,19	<u>0.33</u> 0,20	<u>0.26</u> 0,20
76627	р. Воя – г. Нолинск	2680	1954–2010	57	8,54	14,4	2003	2,86	1954	1878–2010	<u>8.56</u> 0,53	3,19	<u>0.34</u> 0,05	1,0	0,6	<u>8.39</u> 0,47	<u>6.47</u> 0,45	<u>6.02</u> 0,49	<u>4.91</u> 0,52	<u>4.08</u> 0,48	<u>3.25</u> 0,60
76628	р. Уржумка – с. Лопьял	1300	1964–1980, 1982–2010	46	2,36	4,2	2009	1,26	1971	1964–2010	<u>2.36</u> 0,20	1,82	<u>0.29</u> 0,01	1,5	0,7	<u>2.31</u> 0,25	<u>1.87</u> 0,19	<u>1.78</u> 0,18	<u>1.53</u> 0,17	<u>1.33</u> 0,20	<u>1.12</u> 0,23
76632	р. Кильмезь – д. Малые Сьюси	4000	1940–1941, 1943–1945, 1950–1961	17	4,78	13,6	1957	0	1940	1940–2009	<u>9.48</u> 1,28	2,37	<u>0.62</u> 0,10	0,0	0,4	<u>9.48</u> 1,47	<u>5.53</u> 0,29	<u>4.54</u> 0,12	<u>1.96</u> 0,06		
76634	р. Кильмезь – д. Вичмарь	16 400	1931–1935, 1938–1940, 1955–2010	64	29,4	71,7	2007	0	1931	1931–2010	<u>27.8</u> 2,90	1,70	<u>0.43</u> 0,03	1,3	0,7	<u>26.7</u> 3,13	<u>19.2</u> 2,43	<u>17.6</u> 2,54	<u>13.2</u> 2,27	<u>10.1</u> 2,49	6,63
76637	р. Лумпун – д. Шмыки	1210	1937–1940, 1949–2010	66	2,16	4,75	1995	0,93	1955	1935–2010	<u>2.11</u> 0,19	1,74	<u>0.39</u> 0,04	3,0	0,6	<u>1.97</u> 0,23	<u>1.52</u> 0,17	<u>1.43</u> 0,13	<u>1.21</u> 0,13	1,05	0,90
76638	р. Вала – с. Вавож	4770	1953–2010	58	7,48	16,2	2007	1,99	1962	1914–2010	<u>7.27</u> 0,84	1,52	<u>0.5</u> 0,03	2,0	0,6	<u>6.67</u> 0,94	<u>4.61</u> 0,69	<u>4.18</u> 0,69	<u>3.17</u> 0,56	2,49	1,86
76640	р. Нылга – с. Нылга	1190	1968–2010	43	1,85	4,14	1995	0,60	1997	1932–2010	<u>1.60</u> 0,15	1,34	<u>0.48</u> 0,03	3,5	0,4	<u>1.44</u> 0,16	<u>1.07</u> 0,10	<u>0.99</u> 0,09	<u>0.82</u> 0,09	<u>0.70</u> 0,11	<u>0.59</u> 0,15
76642	р. Лобань – с. Рыбная Ватага	2300	1939–1940, 1946–2010	67	3,32	7,43	1995	1,23	1939	1932–2010	<u>3.23</u> 0,32	1,40	<u>0.43</u> 0,03	2,5	0,6	<u>3.00</u> 0,38	<u>2.23</u> 0,28	<u>2.06</u> 0,28	<u>1.68</u> 0,22	1,41	1,16
76644	р. Нурминка – с. Кукмор	107	1959–1991, 1993–2010	51	0,12	0,29	1991	0,03	1961	1959–2010	<u>0.12</u> 0,03	1,14	<u>0.65</u> 0,19	2,0	0,9	<u>0.11</u> 0,04	<u>0.06</u> 0,02	<u>0.06</u> 0,02	<u>0.04</u> 0,02	0,03	0,02

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный 30–ти суточный расход воды за зимний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76646	р. Анзирка – с. Яковлево	190	1965–1998, 2003, 2005–2006, 2008–2010	40	0,27	0,71	2003	0,07	1965	1944–2010	<u>0,24</u> 0,05	1,26	<u>0,56</u> 0,18	3,0	0,7	<u>0,20</u> 0,04	<u>0,12</u> 0,03	<u>0,10</u> 0,02	<u>0,08</u> 0,02	0,06	0,05
76649	р. Буй – пгт Куеда	540	1979, 1981–1988, 2004–2010	16	1,56	2,24	2007	0,96	1983	1979–2010	<u>1,56</u> 0,09	2,89	<u>0,21</u> 0,03	0	0,2	1,57	1,35	1,29	1,14	1,00	0,85
76650	р. Бол Авзян – с. Ниж Авзян	507	1977–1986, 1988–1996, 1998–2010	32	0,76	1,58	1995	0,28	1977	1977–2010	<u>0,76</u> 0,05	1,50	<u>0,39</u> 0,05	2,0	0,1	<u>0,73</u> 0,06	<u>0,55</u> 0,05	<u>0,51</u> 0,05	<u>0,41</u> 0,05	<u>0,35</u> 0,05	<u>0,28</u> 0,08
76651	р. Шошма – с. Большие Лызи	361	1979–2010	32	0,86	1,49	2003	0,50	1988	1979–2010	<u>0,86</u> 0,07	2,37	<u>0,32</u> 0,06	3,0	0,4	<u>0,82</u> 0,08	<u>0,66</u> 0,07	<u>0,63</u> 0,06	<u>0,54</u> 0,06	<u>0,48</u> 0,06	<u>0,43</u> 0,07
76653	р. Гайва – пос. Плотинка	306	1978–1997, 2002–2010	29	0,82	1,64	1995	0,41	1978	1978–2010	<u>0,82</u> 0,06	2,68	<u>0,37</u> 0,06	4,0	0,1	<u>0,76</u> 0,06	<u>0,61</u> 0,04	<u>0,58</u> 0,04	<u>0,5</u> 0,04	<u>0,45</u> 0,05	<u>0,40</u> 0,07
76655	р. Кобра – с. Синегорье	4510	1978–1980, 1982–2010	32	9,74	21,0	2009	4,34	1994	1978–2010	<u>9,74</u> 2,16	2,16	<u>0,50</u> 0,20	4,0	0,9	<u>8,24</u> 2,49	<u>6,3</u> 1,11	<u>5,95</u> 1,29	<u>5,37</u> 0,71	5,12	4,95
76661	р. Киги – д. Кондаковка	1240	1981–1999	19	1,83	3,75	1991	0,70	1997	1981–1999	<u>1,83</u> 0,18	1,48	<u>0,42</u> 0,07	3,0	0,1	<u>1,69</u> 0,16	<u>1,28</u> 0,16	<u>1,20</u> 0,21	<u>1,00</u> 0,25	0,86	0,73
76663	р. Вильва – пгт Нововильвенский	341	1981–1985, 1988–2010	28	0,87	2,10	1984	0,37	2010	1981–2010	<u>0,87</u> 0,12	2,56	<u>0,47</u> 0,20	1,5	0,5	<u>0,82</u> 0,14	<u>0,57</u> 0,11	<u>0,52</u> 0,12	<u>0,38</u> 0,11	0,29	0,18
76664	р. Межевая Утка – с. Усть-Утка	1320	1981–2007, 2009–2010	29	1,51	2,61	1992	0,22	2010	1981–2010	<u>1,51</u> 0,14	1,14	<u>0,39</u> 0,06	0,6	0,4	<u>1,49</u> 0,16	<u>1,1</u> 0,14	<u>1,01</u> 0,15	<u>0,77</u> 0,16	<u>0,58</u> 0,16	0,37
76665	р. Адамка – с. Грахово	106	1980–1992, 1994–1999, 2001–2010	29	0,18	0,46	2007	0,03	1996	1980–2010	<u>0,18</u> 0,10	1,74	0,73	2,4	1,0	<u>0,15</u> 0,09	<u>0,09</u> 0,05	0,08	0,05	0,04	0,03
76669	р. Тор – с. Воскресенское	325	1981–1986, 1988–2010	29	0,73	1,49	1991	0,34	2010	1981–2010	<u>0,73</u> 0,06	2,25	<u>0,38</u> 0,08	4,9	0,2	<u>0,68</u> 0,07	<u>0,54</u> 0,04	<u>0,52</u> 0,03	<u>0,46</u> 0,03	<u>0,42</u> 0,05	<u>0,37</u> 0,06
76671	р. Суна – пос. Суна	544	1982–2010	29	2,43	3,64	1985	1,65	1988	1982–2010	<u>2,43</u> 0,12	4,47	<u>0,2</u> 0,03	5,2	0,4	<u>2,35</u> 0,16	<u>2,08</u> 0,16	<u>2,02</u> 0,10	<u>1,89</u> 0,09	<u>1,81</u> 0,10	<u>1,72</u> 0,10
76673	р. Зиган – с. Янгискаин	1450	1983–1986, 1988–2010	27	3,04	5,35	2000	1,22	1997	1983–2010	3,04	2,10	0,43	0,4		2,99	1,98	1,77	1,34	1,08	0,85
76674	р. Немда – д. Воробьева Гора	2990	1986–2010	25	6,55	10,0	2009	3,78	1989	1986–2010	<u>6,55</u> 0,59	2,19	<u>0,25</u> 0,03	0	0,8	6,62	5,50	5,20	4,41	3,74	2,98
76675	р. Пижма – д. Покста	6650	1982–2010	29	9,39	18,1	1990	3,22	1997	1982–2010	<u>9,39</u> 0,69	1,41	<u>0,39</u> 0,05	1,2	0,1	<u>9,10</u> 0,71	<u>6,78</u> 0,66	<u>6,28</u> 0,68	<u>4,93</u> 0,77	<u>3,92</u> 0,78	2,83

Продолжение приложения А.13

360

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему						Минимальный 30–ти суточный расход воды за зимний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %					
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76676	р. Чепца – д. Целоусы	18 900	1981, 1983–2010	29	43,52	58,3	1993	29,4	1983	1981–2010	$\frac{43,5}{1,99}$	2,30	$\frac{0,20}{0,02}$	1,9	0,3	$\frac{43}{2,14}$	$\frac{37,3}{2,40}$	$\frac{36,1}{1,95}$	$\frac{32,7}{2,45}$	$\frac{30,1}{2,51}$	$\frac{27,3}{2,85}$
76677	р. Ярань – д. Малые Пачи	1660	1984–1985, 1987–1998	14	3,05	5,25	1984	2,29	1989	1984–1998	$\frac{3,05}{0,19}$	1,84	$\frac{0,23}{0,04}$	5,0	0,1	$\frac{2,92}{0,27}$	$\frac{2,53}{0,20}$	$\frac{2,45}{0,24}$	$\frac{2,28}{0,27}$	2,16	2,05
76685	р. Усьва – пгт Усьва	2170	1996–2010	15	4,65	8,05	2009	1,27	1996	1912–2010	$\frac{3,47}{0,43}$	1,60	$\frac{0,57}{0,11}$	2,3	0,5	$\frac{3,07}{0,47}$	$\frac{2,04}{0,33}$	$\frac{1,84}{0,31}$	$\frac{1,38}{0,28}$	1,06	0,79
76686	р. Белая Холуница – с. Ильинское	277	1985, 1987–1997	12	5,31	7,98	1995	3,50	1989	1985–1997	$\frac{5,31}{0,57}$	19,20	$\frac{0,33}{0,08}$	2,7	0,3	$\frac{5,06}{0,58}$	4,04	3,83	3,31	2,95	2,59
76690	р. Косьва – с. Перемское	6220	1988–2010	23	23,3	38,4	2009	8,68	1991	1988–2010	23,3	3,75	0,36	0,2		24,1	16,0	14,2	11,1	9,76	8,96
76692	р. Сылва – пгт Шамары	2140	1988–2010	23	4,17	6,44	1991	1,26	2006	1988–2010	$\frac{4,17}{0,31}$	1,95	$\frac{0,32}{0,05}$	0	0,2	4,24	3,32	3,07	2,41	1,85	1,21
76695	р. Ярань – д. Пачи	2160	2001–2010	10	3,89	5,28	2007	3,00	2010	1931–2010	$\frac{3,33}{0,22}$	1,54	$\frac{0,23}{0,02}$	1,4	0,7	$\frac{3,29}{0,24}$	$\frac{2,79}{0,18}$	$\frac{2,68}{0,18}$	$\frac{2,38}{0,21}$	$\frac{2,15}{0,23}$	$\frac{1,89}{0,23}$
76696	р. Сива – д. Гавриловка	2950	1993–1997, 1999–2010	17	9,85	15,0	2003	4,57	1997	1964–2010	8,51	2,88	0,33	0,8		8,37	6,15	5,77	4,96	4,37	3,76
76699	р. Кобра – пос. Симоновка	7370	1991–1997	7	11,9	14,4	1992	9,45	1996	1930–2010	9,31	1,26	0,32	0,5		9,26	6,83	6,39	5,44	4,83	4,28
76700	р. Кама – с. Лойно	11 500	1994–2010	17	15,6	24,7	2007	10,3	2006	1932–2010	$\frac{11,5}{1,08}$	1,00	$\frac{0,35}{0,06}$	2,0	0,6	$\frac{11,1}{1,10}$	$\frac{8,62}{0,87}$	$\frac{8,10}{0,95}$	$\frac{6,79}{0,78}$	$\frac{5,88}{0,87}$	$\frac{4,9}{0,97}$
76706	р. Тойма – с. Поспелово	1340	2003–2010	8	3,57	4,4	2005	2,52	2010	1926–2010	2,60	1,94	0,39	0,2		2,63	1,76	1,60	1,25	1,01	0,77

Примечание: во второй строке для каждого пункта даны средние квадратические погрешности расчетных значений стока.

Приложение А.14 – Параметры и расчетные значения минимальных суточных расходов воды за зимний период

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за зимний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76071	р. Весляна – с. Усть-Черная	3990	1960–1967, 1969–1978	18	13,9	17,3	1976	9,25	1967	1960–1978	<u>13,9</u> 0,63	3,48	<u>0,16</u> 0,03	0	0,34	13,9	12,4	12,0	11,0	10,1	9,15
76072	р. Весляна – пос. Оныл	6790	1973–1992	20	23,0	29,3	1981	18,6	1985	1973–1992	<u>23,0</u> 0,69	3,39	<u>0,13</u> 0,05	1,0	0,09	<u>22,9</u> 0,75	<u>20,9</u> 0,80	<u>20,4</u> 0,83	<u>19,1</u> 0,93	<u>18,1</u> 1,24	<u>16,9</u> 1,53
76073	р. Весляна – д. Зюлева	7100	1950, 1953–1972	21	20,6	24,8	1962	13,6	1967	1950–1972	<u>23,9</u> 1,47	3,37	<u>0,39</u> 0,04	0	0,40	24,5	18,0	16,2	11,5	7,50	2,78
76075	р. Коса – с. Коса	6340	1957–1982, 1984–2009	52	7,36	13,8	1995	2,30	1967	1957–2009	<u>7,36</u> 0,68	1,16	<u>0,36</u> 0,04	2,0	0,64	<u>7,10</u> 0,84	<u>5,50</u> 0,67	<u>5,10</u> 0,72	<u>4,20</u> 0,61	<u>3,60</u> 0,66	<u>2,90</u> 0,74
76076	р. Лолог – пос. Сергеевский	1600	1964–2010	47	1,21	2,46	1995	0,22	1967	1964–2010	<u>1,18</u> 0,08	0,74	<u>0,37</u> 0,03	0	0,30	<u>1,20</u> 0,11	<u>0,90</u> 0,02	<u>0,80</u> 0,01	<u>0,60</u> 0,00	0,50	0,27
76078	р. Пильва – д. Усть-Кайб	1870	1958–1986	29	4,15	6,06	1958	2,09	1969	1958–1986	<u>4,15</u> 0,25	2,22	<u>0,23</u> 0,04	0,5	0,48	<u>4,10</u> 0,29	<u>3,50</u> 0,28	<u>3,30</u> 0,28	<u>2,90</u> 0,29	<u>2,60</u> 0,32	2,26
76079	р. Уролка – пос. Пашиб	1700	1965–1988	24	0,94	2,54	1981	0,21	1967	1965–1988	<u>0,94</u> 0,19	0,55	<u>0,66</u> 0,19	3,0	0,55	<u>0,80</u> 0,13	0,50	0,40	0,40	0,30	0,26
76085	р. Вишера – д. Писанная	8560	1930–1935	6	29,0	32,8	1934	22,3	1930	1930–1935	<u>35,9</u> 12,7	4,19	<u>0,37</u> 0,08	2,5	0,69	<u>34,0</u> 3,23	<u>26,3</u> 2,09	<u>24,7</u> 2,17	<u>20,8</u> 1,76	<u>18,1</u> 2,18	15,5
76087	р. Вишера – д. Митраково	10 500	1902–1924, 1929–1967	62	39,5	78,0	1924	16,0	1908	1902–1967	<u>41,0</u> 1,45	3,90	<u>0,27</u> 0,01	0	0,16	<u>41,0</u> 2,74	<u>33,6</u> 0,55	<u>31,8</u> 0,22	<u>27,0</u> 0,11	23,0	18,5
76089	р. Вишера – пос. Рябинино	30 900	1930–1935, 1937, 1939, 1941, 1948–2010	72	103	187	2009	52,6	1939	1930–2010	<u>106</u> 4,99	3,43	<u>0,31</u> 0,06	0	0,49	<u>106</u> 8,08	<u>84,1</u> 1,62	<u>78,7</u> 0,65	<u>64,4</u> 0,32	52,7	39,5
76094	р. Кутим – д. Кутим	504	1951–1962, 1964	13	1,79	2,86	1959	0,86	1964	1951–1964	<u>3,42</u> 0,87	6,79	<u>1,12</u> 0,10	3,0	0,67	<u>2,20</u> 0,29	<u>1,10</u> 0,47	<u>0,90</u> 0,53	<u>0,60</u> 0,56	0,40	0,25
76099	р. Язьва – с. Нижняя Язьва	5840	1939–1942, 1944–1954, 1961–1993, 1995, 2008–2010	52	14,5	26,5	1993	7,94	1939	1939–2010	<u>14,5</u> 1,13	2,48	<u>0,31</u> 0,05	3,0	0,63	<u>13,8</u> 1,46	<u>11,3</u> 1,07	<u>10,7</u> 0,93	9,50	8,70	7,85
76105	р. Колва – д. Петрецово	2830	1928–1932, 1935, 1941–2010	76	5,60	8,24	2003	1,87	1972	1928–2010	5,60	1,98	0,22	0		5,60	4,70	4,50	4,00	3,50	3,05

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за зимний период (м³/с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м³/с	наибольший расход, м³/с	год	наименьший расход, м³/с	год	расчетный период	расход, м³/с	модуль, л/сек · км²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76108	р. Колва – д. Подбобька	10 800	1928–1942, 1949–1970	37	22,6	31,3	1969	10,7	1939	1928–1970	<u>25,9</u> 2,15	2,40	<u>0,31</u> 0,06	3,5	0,78	<u>24,6</u> 2,26	<u>20,1</u> 1,28	<u>19,2</u> 1,10	<u>17,0</u> 2,50	<u>15,6</u> 1,14	14,2
76111	р. Колва – с. Покча	13 300	1931–1934, 1937–1953	21	30,2	42,5	1949	20,4	1939	1931–1953	<u>36,7</u> 1,30	2,76	<u>0,22</u> 0,02	-1,0	0,48	36,9	31,4	30,0	26,2	22,9	19,2
76112	р. Колва – г. Чердынь	13 400	1989–2010	22	41,5	56,2	2009	34,1	1989	1989–2010	<u>41,5</u> 1,64	3,10	<u>0,16</u> 0,04	6,0	0,28	<u>40,5</u> 2,37	<u>36,7</u> 0,69	<u>35,9</u> 1,80	<u>34,1</u> 2,54	32,8	31,5
76113	р. Березовая – д. Бульдырья	3030	1931–1932, 1934, 1949–1993	48	10,1	15,2	1987	5,55	1992	1931–1993	<u>10,1</u> 0,26	3,33	<u>0,17</u> 0,03	0	0,05	<u>10,1</u> 0,44	<u>8,90</u> 0,09	<u>8,60</u> 0,04	<u>7,90</u> 0,02	7,20	6,50
76115	р. Вишерка – д. Фадино	2950	1928–1932, 1934–1935, 1939–1969	38	4,40	7,24	1964	2,71	1965	1928–1969	<u>4,42</u> 0,15	1,50	<u>0,26</u> 0,03	2,0	0,15	<u>4,30</u> 0,12	<u>3,60</u> 0,13	<u>3,40</u> 0,13	<u>3,00</u> 0,13	<u>2,70</u> 0,15	<u>2,39</u> 0,19
76120	р. Низьва – д. Демино	503	1938–1943	6	0,48	0,52	1938	0,41	1939	1938–1943	<u>0,60</u> 0,07	1,19	<u>0,18</u> 0,06	3,0	0,46	<u>0,60</u> 0,02	<u>0,50</u> 0,02	<u>0,50</u> 0,02	<u>0,50</u> 0,02	<u>0,40</u> 0,02	<u>0,41</u> 0,02
76127	р. Яйва – пос. База	3630	1963–1978, 1980–2006	43	9,62	15,7	1999	5,02	1982	1963–2006	<u>9,62</u> 0,37	2,65	<u>0,23</u> 0,02	3,5	0,15	<u>9,30</u> 0,41	<u>8,00</u> 0,39	<u>7,70</u> 0,36	<u>7,10</u> 0,38	<u>6,60</u> 0,39	<u>6,06</u> 0,52
76128	р. Яйва – с. Подслудное	5060	1934–1963	30	10,3	15,4	1949	7,08	1941	1934–1963	<u>13,1</u> 0,66	2,59	<u>0,28</u> 0,01	2,1	0,50	<u>12,8</u> 0,65	<u>10,5</u> 0,56	<u>10,1</u> 0,56	<u>8,80</u> 0,55	<u>7,90</u> 0,56	<u>6,89</u> 0,69
76130	р. Яйва – с. Усть-Игум	5320	1970–2010	41	15,5	22,1	1987	10,1	1988	1970–2010	<u>15,3</u> 0,91	2,88	<u>0,39</u> 0,03	0	0,28	<u>15,3</u> 1,50	<u>11,3</u> 0,30	<u>10,3</u> 0,12	<u>7,60</u> 0,06	5,40	2,96
76131	р. Яйва – д. Лубнище	5740	1958–1968	11	15,0	21,2	1964	8,47	1967	1958–1968	<u>13,8</u> 0,66	2,40	<u>0,32</u> 0,06	2,0	0,13	<u>13,3</u> 0,58	<u>10,6</u> 0,58	<u>10,0</u> 0,57	<u>8,50</u> 0,64	<u>7,40</u> 0,61	<u>6,22</u> 0,82
76136	р. Кондас – с. Ощепково	896	1957–2010	54	0,78	1,89	1999	0,08	1967	1957–2010	<u>0,76</u> 0,06	0,84	<u>0,43</u> 0,03	1,0	0,38	<u>0,70</u> 0,06	<u>0,50</u> 0,05	<u>0,50</u> 0,06	<u>0,40</u> 0,05	<u>0,30</u> 0,05	<u>0,23</u> 0,07
76139	р. Иньва – г. Кудымкар	2050	1937–2010	74	1,85	3,91	1993	0,51	1952	1937–2010	<u>2,02</u> 0,12	0,99	<u>0,40</u> 0,04	1,0	0,45	<u>2,00</u> 0,12	<u>1,40</u> 0,12	<u>1,30</u> 0,12	<u>1,00</u> 0,12	<u>0,80</u> 0,12	<u>0,54</u> 0,16
76141	р. Иньва – д. Слудка	5210	1957–1978, 1981–2010	52	6,29	16,3	1995	2,13	1961	1957–2010	<u>6,29</u> 0,64	1,21	<u>0,44</u> 0,03	2,5	0,53	<u>5,80</u> 0,75	<u>4,30</u> 0,57	<u>4,00</u> 0,55	<u>3,20</u> 0,48	2,70	2,24
76145	р. Кува – с. Кува	278	1953–2010	58	0,12	0,36	1992	0,0	1958	1953–2010	<u>0,12</u> 0,02	0,42	<u>0,68</u> 0,05	1,0	0,41	<u>0,10</u> 0,02	<u>0,10</u> 0,01	0	0	0	
76147	р. Велва – д. Ошиб	836	1935–1951, 1954–1991, 1993, 1995–2010	72	0,46	1,31	2009	0,06	1958	1935–2010	<u>0,46</u> 0,05	0,55	<u>0,52</u> 0,07	0,5	0,46	<u>0,50</u> 0,05	<u>0,30</u> 0,05	<u>0,30</u> 0,04	<u>0,20</u> 0,05	0,10	

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за зимний период (м³/с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м³/с	наибольший расход, м³/с	год	наименьший расход, м³/с	год	расчетный период	расход, м³/с	модуль, л/сек · км²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76151	р. Косьва – с. Троицкое	2950	1944–1945, 1947–1970	26	3,75	7,21	1958	0,74	1947	1944–1970	5,26	1,78	0,41	0,5		5,20	3,60	3,30	2,50	1,90	1,29
76155	р. Косьва – д. Шестаки	4590	1939–1947	9	5,63	8,80	1944	1,55	1942	1939–1947	<u>9,19</u> 3,38	2,00	<u>0,51</u> 0,22	3,0	0,65	<u>8,20</u> 1,05	<u>5,90</u> 0,56	<u>5,50</u> 0,58	<u>4,40</u> 0,43	3,70	3,07
76156	р. Косьва – д. Останино	6220	1932–1937, 1957–1986	36	16,9	31,0	1968	6,60	1985	1932–1986	<u>16,9</u> 1,15	2,72	<u>0,34</u> 0,05	1,0	0,23	<u>16,5</u> 1,22	<u>12,8</u> 1,18	<u>12,0</u> 1,19	<u>9,80</u> 1,41	<u>8,10</u> 1,32	<u>6,27</u> 1,61
76159	р. Обва – с. Карагай	4310	1941, 1955–2009	56	5,56	11,4	2005	1,26	1941	1941–2009	<u>5,11</u> 0,45	1,19	<u>0,48</u> 0,03	2,0	0,43	<u>4,80</u> 0,48	<u>3,30</u> 0,39	<u>3,00</u> 0,40	<u>2,30</u> 0,37	<u>1,80</u> 0,38	<u>1,24</u> 0,48
76160	р. Обва – с. Рождественское	5540	1958–1982, 1984–1988	30	7,10	15,5	1985	2,40	1965	1958–1988	<u>7,10</u> 0,85	1,28	<u>0,45</u> 0,04	1,0	0,45	<u>6,80</u> 0,94	<u>4,70</u> 0,83	<u>4,30</u> 0,82	<u>3,10</u> 0,87	<u>2,30</u> 0,92	1,61
76161	р. Обва (Пр. Обва) – с. Ильинское	7120	1932–1936, 1939–1940, 1950–1954	12	5,03	10,4	1951	1,92	1939	1932–1954	<u>10,3</u> 4,23	1,45	<u>0,70</u> 0,47	5,0	0,61	<u>8,40</u> 1,21	<u>5,70</u> 0,40	5,30	4,20	3,40	2,89
76165	р. Чусовая – д. Косой Брод	731	1943–2002, 2004–2010	67	0,89	4,08	1991	0	1976	1943–2010	<u>0,91</u> 0,15	1,24	<u>0,69</u> 0,11	2,0	0,60	<u>0,80</u> 0,16	<u>0,40</u> 0,11	<u>0,40</u> 0,10	<u>0,20</u> 0,08	0,20	0,10
76176	р. Чусовая – пгт Староуткинск	5450	1939–1987, 1990–1999, 2004–2010	66	4,91	18,9	2009	1,36	1959	1939–2010	<u>4,91</u> 0,39	0,90	<u>0,53</u> 0,14	4,0	0,18	<u>4,30</u> 0,42	<u>3,20</u> 0,23	<u>2,90</u> 0,22	<u>2,40</u> 0,26	<u>2,10</u> 0,35	<u>1,75</u> 0,46
76178	р. Чусовая – с. Усть-Утка	6960	1959–1987	29	7,32	11,7	1987	2,55	1977	1959–1987	<u>7,32</u> 0,67	1,05	<u>0,34</u> 0,06	-1,0	0,49	7,47	5,74	5,28	4,05	3,01	1,79
76180	р. Чусовая – пгт Кын	10 400	1952–2010	59	13,4	35,1	1995	4,61	1959	1952–2010	<u>12,4</u> 0,74	1,19	<u>0,36</u> 0,06	4,0	0,42	<u>11,5</u> 0,77	<u>9,30</u> 0,44	<u>8,90</u> 0,44	<u>7,80</u> 0,43	<u>7,00</u> 0,51	<u>6,28</u> 0,73
76187	р. Чусовая – г. Чусовой	15 300	1913–1916, 1927–1935	13	22,3	36,3	1916	11,2	1930	1913–1935	<u>35,9</u> 23,60	2,35	<u>0,86</u> 0,45	3,0	0,76	<u>24,1</u> 6,31	<u>15,7</u> 2,87	<u>14,6</u> 2,37	<u>13,3</u> 3,04	<u>13,0</u> 3,73	<u>12,8</u> 4,34
76190	р. Чусовая – пгт Лямино	21 500	1932–1935, 1957–2009	57	28,0	72,6	1994	14,3	1933	1932–2009	<u>27,1</u> 2,08	1,26	<u>0,38</u> 0,08	6,0	0,52	<u>24,9</u> 2,96	<u>20,3</u> 0,24	<u>19,4</u> 0,96	<u>17,2</u> 0,97	15,7	14,3
76191	р. Чусовая – д. Нижние Шальги	23 300	1882–1892, 1894–1929, 1931–1956	73	28,2	61,5	1916	8,40	1921	1882–1956	<u>35,8</u> 2,88	1,54	<u>0,44</u> 0,04	2,0	0,58	<u>33,9</u> 2,71	<u>24,4</u> 2,25	<u>22,3</u> 2,38	<u>17,3</u> 1,88	<u>13,9</u> 2,29	<u>9,89</u> 2,82
76212	р. Сулем – с. Галашки	294	1948–1982	35	0,20	0,46	1981	0,10	1950	1948–1982	<u>0,20</u> 0,03	0,67	<u>0,41</u> 0,14	5,5	0,64	<u>0,18</u> 0,03	<u>0,14</u> 0,01	<u>0,14</u> 0,01	0,12	0,11	0,10
76223	р. Койва – пгт Кузье-Александровский	1790	1964–1974	11	2,22	3,33	1971	1,30	1966	1964–1974	<u>2,56</u> 0,24	1,43	<u>0,41</u> 0,05	3,5	0,50	<u>2,32</u> 0,25	<u>1,80</u> 0,16	<u>1,71</u> 0,14	<u>1,50</u> 0,13	<u>1,37</u> 0,15	<u>1,27</u> 0,20
76226	р. Куся – крд. Куся Рассоха	58	1946–1947, 1950–1954	7	0,01	0,05	1946	0	1950	1946–1954	<u>0,04</u> 0,01	0,64	<u>0,54</u> 0,22	-1,0	0,53	0	0	0	0	0	

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за зимний период (м³/с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м³/с	наибольший расход, м³/с	год	наименьший расход, м³/с	год	расчетный период	расход, м³/с	модуль, л/сек · км²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76227	р. Усьва – пос. Вилуха	1840	1950–1962	13	1,98	2,85	1960	1,39	1957	1950–1962	<u>3,15</u> 0,47	1,71	<u>0,56</u> 0,11	2,0	0,64	<u>2,82</u> 0,53	<u>1,84</u> 0,37	<u>1,66</u> 0,35	<u>1,22</u> 0,29	0,93	0,65
76230	р. Вильва – крд. Узкий	2840	1932–1935, 1938, 1940, 1948–1962	21	2,97	4,50	1935	1,71	1940	1932–1962	<u>7,14</u> 1,41	2,51	<u>0,98</u> 0,08	3,0	0,59	<u>5,07</u> 1,22	<u>2,78</u> 0,52	<u>2,38</u> 0,50	<u>1,58</u> 0,67	1,12	0,76
76234	р. Лысьва – пос. Креж	1010	1948–1963	16	1,36	2,21	1948	0,64	1956	1948–1963	<u>1,72</u> 0,15	1,70	<u>0,54</u> 0,07	4,0	0,45	<u>1,50</u> 0,15	<u>1,09</u> 0,07	<u>1,01</u> 0,07	<u>0,82</u> 0,09	<u>0,70</u> 0,12	0,58
76237	р. Сылва – пгт Самары	3130	1939–1986	48	4,08	7,56	1979	1,40	1941	1939–1986	<u>4,08</u> 0,24	1,30	<u>0,40</u> 0,06	1,5	0,04	<u>3,93</u> 0,27	<u>2,90</u> 0,23	<u>2,68</u> 0,24	<u>2,08</u> 0,26	<u>1,65</u> 0,25	<u>1,17</u> 0,38
76239	р. Сылва – пгт Суксун	6420	1931–1941, 1948–1958, 1960–1964	27	11,3	17,1	1955	4,64	1941	1931–1964	<u>14,4</u> 1,15	2,24	<u>0,45</u> 0,12	3,5	0,35	<u>13,1</u> 1,11	<u>9,92</u> 0,75	<u>9,27</u> 0,64	<u>7,76</u> 0,69	<u>6,71</u> 0,82	<u>5,72</u> 1,16
76240	р. Сылва – с. Подкаменное	19 700	1936–2002	67	48,2	87,4	1991	16,8	1940	1936–2002	<u>51,4</u> 2,50	2,61	<u>0,30</u> 0,01	1,5	0,47	<u>50,1</u> 2,45	<u>40,5</u> 2,27	<u>38,4</u> 2,28	<u>32,8</u> 2,23	<u>28,7</u> 2,40	<u>24,2</u> 2,88
76241	р. Сылва – с. Троица	21 200	1931–1935, 1939–1941, 1944–1954	19	40,6	63,1	1949	25,0	1939	1931–1954	<u>50,0</u> 2,96	2,36	<u>0,34</u> 0,05	2,0	0,54	<u>48,2</u> 2,91	<u>37,6</u> 2,56	<u>35,2</u> 2,74	<u>29,5</u> 2,29	<u>25,3</u> 2,67	<u>21,0</u> 3,18
76243	р. Вогулка – пгт Самары	969	1952–2010	59	1,42	6,07	2003	0,08	2005	1952–2010	<u>1,37</u> 0,18	1,41	<u>0,64</u> 0,20	3,0	0,43	<u>1,16</u> 0,19	<u>0,76</u> 0,11	<u>0,68</u> 0,10	<u>0,51</u> 0,10	<u>0,40</u> 0,12	<u>0,31</u> 0,16
76245	р. Барда – д. Синюшата	1910	1955–1988	34	4,30	8,05	1985	1,94	1977	1955–1988	<u>4,30</u> 0,26	2,25	<u>0,31</u> 0,06	1,0	0,17	<u>4,23</u> 0,26	<u>3,37</u> 0,28	<u>3,17</u> 0,28	<u>2,64</u> 0,32	<u>2,23</u> 0,33	<u>1,78</u> 0,41
76248	р. Ирень – д. Шубино	6060	1934–1937, 1958–1991	38	15,2	26,2	1987	7,55	1973	1934–1991	<u>15,2</u> 0,78	2,51	<u>0,31</u> 0,04	0	0,05	<u>15,2</u> 1,19	<u>12,0</u> 0,24	<u>11,2</u> 0,10	<u>9,07</u> 0,05	7,35	5,41
76255	р. Очер – д. Казымово	1190	1975–1986, 1988–2002, 2005–2010	33	3,01	5,89	1995	1,30	1994	1975–2010	<u>3,01</u> 0,18	2,53	<u>0,34</u> 0,05	2,5	0,05	<u>2,86</u> 0,20	<u>2,25</u> 0,16	<u>2,12</u> 0,16	<u>1,81</u> 0,18	<u>1,60</u> 0,18	<u>1,38</u> 0,26
76256	р. Тулва – с. Барда	1890	1937–1943, 1956–1959, 1974–2002, 2005–2010	46	4,08	13,6	1995	1,36	1938	1937–2010	<u>4,08</u> 0,44	2,16	<u>0,52</u> 0,13	3,0	0,34	<u>3,61</u> 0,47	<u>2,60</u> 0,30	<u>2,39</u> 0,26	<u>1,93</u> 0,25	<u>1,62</u> 0,31	<u>1,33</u> 0,43
76259	р. Сайгатка – с. Красильниково	291	1959–1962, 1964–1969	10	0,47	0,68	1968	0,32	1959	1959–1969	<u>0,42</u> 0,05	1,43	<u>0,33</u> 0,08	2,0	0,56	<u>0,40</u> 0,05	0,32	0,30	0,25	0,22	0,18
76261	р. Большая Сарапулка – с. Поркачево	247	1950–1980, 1986–1994	40	0,22	0,72	1991	0,05	1976	1950–1994	<u>0,22</u> 0,05	0,88	<u>0,68</u> 0,08	4,0	0,71	<u>0,18</u> 0,05	<u>0,12</u> 0,02	<u>0,11</u> 0,01	<u>0,09</u> 0,01	<u>0,07</u> 0,02	0,06
76264	р. Буй – д. Татарская Урада	2740	1972–1986, 1988–2010	38	5,05	8,85	1995	2,02	1977	1972–2010	<u>5,05</u> 0,42	1,84	<u>0,36</u> 0,05	-1,0	0,42	5,17	3,89	3,55	2,64	1,86	0,95
76270	р. Белая – ж/д ст. Шушпа	1670	1969–1986, 1988–2010	41	1,33	2,65	2001	0,53	2006	1969–2010	<u>1,35</u> 0,11	0,81	<u>0,44</u> 0,04	4,0	0,38	<u>1,22</u> 0,12	<u>0,94</u> 0,07	<u>0,88</u> 0,06	<u>0,75</u> 0,06	<u>0,66</u> 0,08	<u>0,57</u> 0,11

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за зимний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76271	р. Белая – Егорьевская Запань	1700	1932–1939	8	1,36	3,42	1947	0,43	1945	1932–1939	<u>1,98</u> 0,93	1,16	<u>0,52</u> 0,17	1,0	0,74	1,93	1,26	1,13	0,81	0,60	0,42
76275	р. Белая – Арский Камень, д/о	2300	1933–1985, 1988–2010	76	10,2	23,7	1991	3,18	1967	1933–2010	<u>1,36</u> 0,09	0,59	<u>0,46</u> 0,02	2,0	0,28	<u>1,30</u> 0,10	<u>0,90</u> 0,09	<u>0,80</u> 0,09	<u>0,60</u> 0,09	<u>0,50</u> 0,08	<u>0,41</u> 0,12
76280	р. Белая – д. Сыртланово	10 100	1932–1934, 1944–1986, 1988–2007	66	24,2	181	1997	4,13	1921	1932–2007	<u>9,91</u> 0,69	0,98	<u>0,47</u> 0,02	2,0	0,29	<u>9,20</u> 0,70	<u>6,50</u> 0,61	<u>6,00</u> 0,61	<u>4,60</u> 0,62	<u>3,70</u> 0,59	<u>2,86</u> 0,83
76284	р. Белая – г. Стерлитамак	21 000	1919–1961, 1963–1986, 1988–2010	90	190	415	1995	73,9	1956	1919–2010	<u>24,6</u> 3,35	1,17	<u>0,97</u> 0,34	6,0	0,30	<u>18,0</u> 0,92	<u>11,2</u> 1,34	<u>10,0</u> 1,64	<u>7,50</u> 0,57	<u>5,90</u> 2,26	4,67
76289	р. Белая – г. Уфа	100 000	1878–1986, 1988–2010	132	224	486	1991	82,5	1934	1878–2010	<u>191</u> 11,6	1,91	<u>0,37</u> 0,04	2,5	0,58	<u>181</u> 13,2	<u>141</u> 9,75	<u>132</u> 9,77	<u>111</u> 8,10	<u>96,2</u> 9,94	81,6
76295	р. Белая – г. Бирск	121 000	1881–1986, 1988–2010	129	0,36	1,10	1948	0	1967	1881–2010	<u>227</u> 14,1	1,88	<u>0,38</u> 0,04	2,0	0,58	<u>216</u> 15,0	<u>164</u> 12,4	<u>153</u> 13,2	<u>126</u> 10,4	<u>108</u> 12,9	87,4
76318	р. Нугуш – с. Новосеитово	353	1937–1942, 1947–1951, 1953–1985, 1988–2010	67	4,89	39,8	1991	0,52	1935	1937–2010	<u>0,36</u> 0,04	1,03	<u>0,66</u> 0,06	2,0	0,42	<u>0,31</u> 0,05	<u>0,19</u> 0,04	<u>0,16</u> 0,03	<u>0,11</u> 0,03	0,08	0,05
76320	р. Нугуш – х. Андреевский	2870	1935–1970, 1991, 1996	38	1,89	4,50	1994	0,41	1971	1935–1996	<u>11,2</u> 2,99	3,90	<u>0,91</u> 0,30	2,0	0,78	<u>8,29</u> 2,64	<u>3,85</u> 1,53	<u>3,06</u> 1,22	<u>1,71</u> 1,05	<u>0,88</u> 1,39	<u>0,36</u> 1,77
76321	р. Ашкадар – д. Новоефедоровка	2090	1971–1985, 1988–2010	38	0,37	0,90	1965	0	1939	1971–2010	<u>1,89</u> 0,39	0,90	<u>0,57</u> 0,15	1,5	0,83	<u>1,73</u> 0,46	<u>1,08</u> 0,35	<u>0,94</u> 0,37	<u>0,63</u> 0,30	0,44	0,28
76322	р. Ашкадар – х. Веселый	2250	1935–1940, 1958–1970	19	0,16	0,50	1974	0	1950	1935–1970	<u>0,90</u> 0,33	0,40	<u>1,33</u> 0,57	3,5	0,82	<u>0,65</u> 0,10	<u>0,43</u> 0,15	<u>0,37</u> 0,16	<u>0,23</u> 0,17	0,10	
76324	р. Стерля – д. Отрадовка	595	1952–1985, 1988–2010	57	0,75	1,40	1972	0,28	1983	1952–2010	<u>0,25</u> 0,07	0,42	<u>0,85</u> 0,29	2,0	0,84	<u>0,20</u> 0,08	<u>0,09</u> 0,04	0,07	0,03	0	
76325	р. Селеук – д. Нижнеиткулово	141	1947–1985, 1988–2010	62	3,22	8,20	1984	0,72	1967	1947–2010	<u>0,17</u> 0,02	1,17	<u>0,69</u> 0,04	1,5	0,25	<u>0,15</u> 0,02	<u>0,08</u> 0,02	<u>0,07</u> 0,02	0,04	0,02	
76326	р. Селеук – д. Биксяново	430	1971–1985, 1988	16	0,35	0,7	1991	0,14	1967	1971–1988	<u>0,75</u> 0,11	1,75	<u>0,41</u> 0,09	1,5	0,60	<u>0,72</u> 0,13	0,53	0,48	0,38	0,30	0,22
76332	р. Зилим – д. Таишево	2400	1941, 1967–1985, 1988	21	6,92	10,7	1962	4,05	1958	1941–1988	<u>3,22</u> 0,65	1,34	<u>0,60</u> 0,16	2,0	0,60	<u>2,84</u> 0,51	1,79	1,59	1,15	0,86	0,59

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за зимний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76334	р. Сим – с. Серпиевка	274	1967–1980, 1984–1987, 1989–1991	21	0,25	0,4	1974	0,07	1972	1967–1991	<u>0,35</u> 0,05	1,27	<u>0,42</u> 0,10	1,5	0,72	<u>0,34</u> 0,05	0,24	0,22	0,17	0,13	0,09
76338	р. Сим – с. Расмекеево	3280	1957–1962	6	1,08	1,90	1965	0,41	1945	1957–1962	<u>12,0</u> 3,86	3,66	<u>0,50</u> 0,21	1,0	0,46	<u>11,5</u> 1,31	<u>7,49</u> 1,13	<u>6,62</u> 1,13	<u>4,58</u> 1,15	<u>3,20</u> 1,22	2,04
76346	р. Инзер – пос. Курманай	455	1968–1974	7	6,37	15,3	1992	1,04	1967	1968–1974	<u>0,29</u> 0,06	0,64	<u>0,48</u> 0,17	3,0	0,10	<u>0,26</u> 0,02	<u>0,19</u> 0,01	<u>0,18</u> 0,01	<u>0,15</u> 0,02	<u>0,13</u> 0,02	<u>0,12</u> 0,03
76347	р. Инзер – х. Кальшта	1030	1936, 1938–1942, 1945–1966	28	2,80	8,70	1992	0,98	1955	1936–1966	<u>1,30</u> 0,09	1,26	<u>0,35</u> 0,04	2,5	0,50	<u>1,25</u> 0,08	<u>0,97</u> 0,06	<u>0,91</u> 0,07	<u>0,76</u> 0,06	<u>0,66</u> 0,06	0,55
76351	р. Инзер – д. Азово	4260	1959–1986, 1988–1993, 1996–1998, 2004–2010	44	3,55	12,4	2002	0,54	1976	1959–2010	<u>6,37</u> 0,67	1,50	<u>0,50</u> 0,12	1,5	0,39	<u>5,98</u> 0,75	<u>4,05</u> 0,63	<u>3,63</u> 0,64	<u>2,61</u> 0,64	<u>1,91</u> 0,61	<u>1,11</u> 0,79
76355	р. Уршак – с. Ляхово	3130	1950–1986, 1988–1994, 1996–2010	59	6,07	11,0	1987	1,34	1977	1950–2010	<u>2,80</u> 0,43	0,89	<u>0,53</u> 0,07	4,0	0,75	<u>2,46</u> 0,53	<u>1,80</u> 0,21	<u>1,67</u> 0,18	<u>1,38</u> 0,18	<u>1,18</u> 0,23	<u>1,00</u> 0,27
76360	р. Уфа – г. Нязепетровск	3560	1930–1941, 1962–1987, 1989–2006, 2008–2010	59	44,7	75,6	1951	27,2	1964	1930–2010	<u>3,55</u> 0,73	1,00	<u>0,72</u> 0,12	2,5	0,73	<u>2,90</u> 0,81	<u>1,77</u> 0,45	<u>1,55</u> 0,36	<u>1,09</u> 0,35	0,81	0,57
76363	р. Уфа – г. Михайловск	5650	1940–1942, 1957–1969, 1971, 1974–1981, 1983–1993, 1995–2007, 2009–2010	51	57,4	124	2002	22,3	2008	1940–2010	6,07	1,07	0,42	1,0		5,77	4,39	4,08	3,24	2,46	1,59
76366	р. Уфа – с. Янбай (Янбаево)	31 800	1951–1967	17	55,6	103	1928	22,4	1958	1951–1967	<u>62,1</u> 5,97	1,95	<u>0,43</u> 0,05	2,5	0,46	<u>57,7</u> 5,65	<u>42,8</u> 4,55	<u>39,7</u> 4,53	<u>32,5</u> 4,01	<u>27,6</u> 4,14	<u>23,0</u> 5,42
76367	р. Уфа – с. Верхний Суян	32 400	1951–1961, 1967–1986, 1988–2010	54	55,6	103	1928	22,4	1958	1951–2010	<u>50,4</u> 2,94	1,56	<u>0,38</u> 0,05	5,0	0,43	<u>46,5</u> 4,00	<u>37,4</u> 1,47	<u>35,5</u> 1,53	<u>31,5</u> 1,69	<u>28,6</u> 2,25	<u>25,6</u> 3,11
76369	р. Уфа – с. Караидель	36 400	1913–1958	46	81,2	130	1957	40,5	1959	1913–1958	<u>68,3</u> 3,97	1,88	<u>0,32</u> 0,05	2,5	0,54	<u>65,4</u> 4,02	<u>52,3</u> 3,18	<u>49,4</u> 3,22	<u>42,5</u> 2,83	<u>37,9</u> 3,24	32,5
76375	р. Уфа – пгт Красный Ключ	47 800	1943–1947, 1950–1959	15	93,7	146	1943	55,0	1941	1943–1959	<u>91,9</u> 4,62	1,92	<u>0,35</u> 0,03	2,5	0,29	<u>90,8</u> 3,89	<u>69,2</u> 3,76	<u>64,8</u> 3,72	<u>54,9</u> 3,70	<u>48,2</u> 3,66	<u>41,7</u> 5,05
76381	р. Уфа – пос. Дудкинский	53 000	1932–1935, 1939–1943	9	93,7	146	1943	55,0	1941	1932–1943	<u>153</u> 73,20	2,89	<u>0,48</u> 0,00	4,0	0,79	<u>115,0</u> 17,50	<u>82,5</u> 8,10	<u>75,5</u> 5,64	<u>59,4</u> 6,23	<u>48,4</u> 8,77	<u>37,4</u> 9,00
76405	р. Бисерть – с. Гайны	3150	1954, 1962–1988	28	4,59	9,20	1974	0,74	1954	1954–1988	<u>4,59</u> 0,36	1,46	<u>0,40</u> 0,06	0,0	0,09	<u>4,59</u> 0,46	<u>3,37</u> 0,09	<u>3,06</u> 0,04	<u>2,26</u> 0,02	<u>1,60</u> 0,02	<u>0,86</u> 0,02
76416	р. Ай – с. Лаклы	6440	1933, 1937–1986, 1988–2010	74	9,07	18,5	2000	1,90	1937	1933–2010	<u>8,57</u> 0,56	1,33	<u>0,36</u> 0,05	2,0	0,56	<u>8,24</u> 0,55	<u>6,33</u> 0,47	<u>5,92</u> 0,51	<u>4,89</u> 0,42	<u>4,15</u> 0,49	<u>3,40</u> 0,58

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за зимний период (м³/с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м³/с	наибольший расход, м³/с	год	наименьший расход, м³/с	год	расчетный период	расход, м³/с	модуль, л/сек · км²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76417	р. Ай – с. Метели	14 200	1939–1962, 1964, 1966–1986, 1988–2010	69	19,5	40,0	2003	6,83	1940	1939–2010	<u>17,7</u> 1,01	1,25	<u>0,36</u> 0,05	3,0	0,46	<u>16,7</u> 1,02	<u>13,1</u> 0,74	<u>12,4</u> 0,67	<u>10,6</u> 0,64	<u>9,40</u> 0,72	<u>8,11</u> 1,03
76420	р. Тесьма – г. Златоуст	143	1934–1937, 1946–1981	40	0,08	0,29	1934	0	1951	1934–1981	<u>0,08</u> 0,02	0,57	<u>0,76</u> 0,15	2,0	0,53	<u>0,07</u> 0,02	<u>0,04</u> 0,01	<u>0,03</u> 0,01	0,01	0,01	
76421	р. Куса – пгт Магнитка	287	1957, 1965–2006, 2008–2010	46	0,53	0,84	2003	0,06	1967	1957–2010	<u>0,50</u> 0,04	1,75	<u>0,32</u> 0,05	–0,5	0,60	0,51	0,40	0,37	0,30	0,23	0,16
76423	р. Большая Арша – д. Вознесенская	277	1960–1997, 2001–2006, 2008–2010	47	0,23	0,62	1995	0	1967	1960–2010	<u>0,23</u> 0,04	0,83	<u>0,62</u> 0,10	1,0	0,73	<u>0,21</u> 0,05	<u>0,13</u> 0,04	<u>0,11</u> 0,05	0,06	0,02	
76454	р. Тюй – д. Гумбино	2180	1937–1951, 1957–1986, 1988–2010	68	7,17	13,0	2007	1,34	1941	1937–2010	6,84	3,14	0,34	1,0		6,69	5,17	4,81	3,93	3,24	2,49
76456	р. Сарс – с. Султанбеково	1300	1937–1942, 1952–1954, 1957–1986, 1988–2010	62	5,55	10,3	2002	1,28	1941	1937–2010	5,55	4,27	0,30	0,1		5,54	4,45	4,17	3,43	2,80	2,08
76458	р. Юрюзань – ж/д ст. Юрюзань	166	1966–1973	8	0,13	0,28	1973	0	1967	1966–1973	<u>0,25</u> 0,02	1,50	<u>0,59</u> 0,09	1,0	0,17	<u>0,23</u> 0,02	<u>0,14</u> 0,02	<u>0,12</u> 0,02	<u>0,07</u> 0,02	0,04	
76461	р. Юрюзань – пгт Вязовая	2430	1937–1940, 1966–2006, 2008–2010	48	1,70	4,82	1995	0,23	1967	1937–2010	<u>1,70</u> 0,15	0,70	<u>0,52</u> 0,06	0,5	0,32	<u>1,66</u> 0,16	<u>1,08</u> 0,15	<u>0,94</u> 0,15	<u>0,58</u> 0,16	<u>0,30</u> 0,16	
76462	р. Юрюзань – д. Чулпан	4850	1958–1986, 1988–2002, 2004–2006, 2008–2010	50	6,09	13,8	2000	1,68	1967	1958–2010	<u>6,09</u> 0,62	1,26	<u>0,42</u> 0,04	0,0	0,58	<u>6,09</u> 0,64	<u>4,37</u> 0,13	<u>3,95</u> 0,05	<u>2,83</u> 0,03	1,91	0,87
76471	р. Катав – с. Верхний Катав	333	1966–1994	29	0,45	0,87	1990	0,09	1966	1966–1994	0,45	1,35	0,54	0,5		0,43	0,25	0,22	0,15	0,11	0,08
76481	р. Сарва – пос. Ильинский	274	1952–1965	14	0,41	0,85	1963	0,09	1952	1952–1965	<u>0,78</u> 0,11	2,86	<u>0,62</u> 0,05	2,0	0,57	<u>0,69</u> 0,10	<u>0,42</u> 0,07	<u>0,37</u> 0,06	<u>0,26</u> 0,05	0,19	0,12
76482	р. Дема – д. Дюсяново	4030	1953–1986, 1988–2006	53	6,11	15,2	2003	1,47	1954	1953–2006	<u>6,11</u> 1,39	1,52	<u>0,52</u> 0,15	1,0	0,94	<u>5,80</u> 1,46	<u>3,68</u> 1,07	<u>3,22</u> 1,17	<u>2,17</u> 0,83	<u>1,47</u> 1,31	0,91
76486	р. Дема – д. Бочкарева	12 500	1947–1986, 1988–2010	63	15,2	40,0	1991	5,40	1956	1947–2010	<u>15,2</u> 2,84	1,22	<u>0,49</u> 0,14	3,0	0,89	<u>13,6</u> 3,06	<u>9,94</u> 1,80	<u>9,19</u> 1,90	<u>7,47</u> 1,54	6,31	5,22
76489	р. Мияки – с. Мияки-Тамак	564	1958–1986, 1988–2010	52	0,37	1,38	1991	0,06	1961	1958–2010	<u>0,38</u> 0,08	0,66	<u>0,74</u> 0,10	3,0	0,67	<u>0,30</u> 0,08	<u>0,19</u> 0,05	<u>0,16</u> 0,03	<u>0,12</u> 0,05	0,09	0,06
76490	р. Чермасан – д. Новоумраново	3570	1951–1986, 1988–2010	59	1,59	5,10	2000	0	1969	1951–2010	<u>1,59</u> 0,47	0,45	<u>0,92</u> 0,30	2,0	0,84	<u>1,17</u> 0,48	<u>0,57</u> 0,24	<u>0,47</u> 0,20	<u>0,27</u> 0,17	0,16	0,08

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за зимний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76492	р. Бирь – с. Малосухоязово	1210	1952–1986, 1988–2007	55	5,90	10,2	2002	1,76	1961	1952–2007	<u>5,87</u> 0,40	4,85	<u>0,29</u> 0,01	1,5	0,58	<u>5,72</u> 0,50	<u>4,64</u> 0,41	<u>4,41</u> 0,36	<u>3,79</u> 0,36	<u>3,32</u> 0,43	<u>2,82</u> 0,50
76494	р. Быстрый Танып – пгт Чернушка	667	1952–1961, 1963–2009	57	1,66	3,68	1991	0,40	1956	1952–2009	<u>1,49</u> 0,13	2,23	<u>0,45</u> 0,03	1,0	0,58	<u>1,43</u> 0,13	<u>0,99</u> 0,11	<u>0,89</u> 0,11	<u>0,65</u> 0,12	<u>0,48</u> 0,11	<u>0,33</u> 0,14
76495	р. Быстрый Танып – д. Алтаево	4860	1936–1986, 1988–2010	74	12,6	59,2	1945	4,65	1956	1936–2010	<u>12,6</u> 1,04	2,59	<u>0,59</u> 0,22	3,0	0,21	<u>10,6</u> 1,16	<u>7,24</u> 0,69	<u>6,64</u> 0,63	<u>5,57</u> 0,74	<u>4,94</u> 1,02	<u>4,48</u> 1,35
76499	р. База – с. Рсаево	885	1964, 1966–1968, 1970–1986, 1988–2010	44	0,58	2,01	1992	0,06	1967	1964–2010	<u>0,58</u> 0,14	0,65	<u>0,83</u> 0,15	2,5	0,69	<u>0,45</u> 0,16	<u>0,24</u> 0,09	<u>0,20</u> 0,08	0,12	0,08	0,05
76500	р. Сюнь – с. Миньярово	4140	1946–1989, 1991–1992, 1994–2010	63	3,06	9,48	2003	0,26	1969	1946–2010	<u>3,06</u> 0,62	0,74	<u>0,75</u> 0,12	2,0	0,71	<u>2,48</u> 0,70	<u>1,38</u> 0,41	<u>1,19</u> 0,35	<u>0,79</u> 0,30	0,54	0,36
76503	р. Иж – пос. Сосновое Озеро	7770	1934–1968	35	7,89	15,2	1948	4,26	1939	1934–1968	<u>9,85</u> 0,90	1,27	<u>0,38</u> 0,04	3,0	0,68	<u>9,25</u> 1,00	<u>7,15</u> 0,65	<u>6,69</u> 0,64	<u>5,63</u> 0,52	4,86	4,12
76510	р. Ик – пгт Московка	7660	1956–1974	19	10,1	15,6	1974	3,64	1956	1956–1974	<u>11,4</u> 2,27	1,49	<u>0,48</u> 0,14	1,5	0,89	<u>10,7</u> 1,92	<u>7,37</u> 1,26	<u>6,62</u> 1,30	<u>4,92</u> 0,97	<u>3,75</u> 1,23	<u>2,68</u> 1,57
76512	р. Ик – с. Нагайбаково	12 300	1935–1937, 1941–1998, 2000–2010	72	15,9	37,8	2007	4,48	1949	1935–2010	<u>15,6</u> 2,09	1,27	<u>0,47</u> 0,11	3,0	0,78	<u>14,2</u> 1,95	<u>10,3</u> 1,17	<u>9,53</u> 1,44	<u>7,67</u> 0,79	6,40	5,20
76516	р. Ря – д. Рятамак	615	1952–1986, 1988–1996	44	1,07	2,10	1991	0,26	1952	1952–1996	<u>1,07</u> 0,16	1,74	<u>0,43</u> 0,06	1,0	0,83	<u>1,03</u> 0,20	<u>0,74</u> 0,15	<u>0,67</u> 0,14	<u>0,50</u> 0,12	0,37	0,23
76517	р. Сулли – д. Рятамак	118	1967–1973	7	0,09	0,14	1973	0	1968	1967–1973	<u>0,13</u> 0,07	1,10	<u>0,62</u> 0,27	2,5	0,71	<u>0,11</u> 0,02	<u>0,07</u> 0,02	<u>0,06</u> 0,01	<u>0,05</u> 0,01	0,03	0,02
76518	р. Дымка – с. Татарская Дымская	520	1950–1986, 1988–2003, 2006–2010	58	0,99	3,62	2001	0,06	2010	1950–2010	<u>0,99</u> 0,25	1,91	<u>0,81</u> 0,10	3,0	0,78	<u>0,77</u> 0,26	<u>0,45</u> 0,13	<u>0,40</u> 0,09	<u>0,27</u> 0,10	0,20	0,14
76519	р. Усень – г. Туймазы	2300	1954–1973, 1975–1986, 1988–1993, 1996–1997, 2000, 2002–2004, 2008–2010	47	2,53	7,13	1991	0,32	1956	1954–2010	<u>2,53</u> 0,47	1,10	<u>0,66</u> 0,09	2,0	0,68	<u>2,19</u> 0,56	<u>1,31</u> 0,36	<u>1,15</u> 0,34	<u>0,78</u> 0,29	0,55	0,34
76520	р. Милля – с. Михайловка	770	1964–1986, 1988–1993, 1995–2010	45	0,55	1,57	2002	0,05	1970	1964–2010	<u>0,55</u> 0,14	0,71	<u>0,72</u> 0,21	1,0	0,84	<u>0,48</u> 0,16	<u>0,22</u> 0,14	<u>0,17</u> 0,14	<u>0,08</u> 0,11	0,04	0,02
76531	р. Зай – с. Тихоновка	1990	1935–1939, 1955–1964	15	1,66	3,25	1959	0,68	1937	1935–1964	<u>3,33</u> 1,41	1,67	<u>0,65</u> 0,27	3,0	0,75	<u>2,82</u> 0,62	<u>1,80</u> 0,37	<u>1,61</u> 0,28	<u>1,18</u> 0,23	0,91	0,67

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за зимний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76533	р. Зай – пгт Акташ	2410	1957–1987, 2005–2010	37	3,86	10,1	2009	1,16	1961	1957–2010	<u>3.86</u> 1,04	1,60	<u>0.61</u> 0,22	3,0	0,92	<u>3.31</u> 1,08	<u>2.21</u> 0,64	<u>2.00</u> 0,54	<u>1.52</u> 0,46	<u>1.21</u> 0,49	<u>0.93</u> 0,52
76535	р. Зай – пгт Заинск	2920	1935–1961	27	1,76	3,97	1949	0,65	1939	1935–1961	<u>3.31</u> 0,75	1,13	<u>0.61</u> 0,17	2,0	0,87	<u>2.89</u> 0,73	<u>1.84</u> 0,44	<u>1.64</u> 0,37	<u>1.18</u> 0,27	0,88	0,62
76537	р. Зай – с. Старое Пальчиково	4540	1960–1991, 1993–1996, 1998–2002	41	8,46	23,7	1991	0,24	1996	1960–2002	<u>8.46</u> 1,71	1,86	<u>0.70</u> 0,08	1,5	0,67	<u>7.41</u> 2,01	<u>4.11</u> 1,36	<u>3.46</u> 1,38	<u>1.95</u> 1,17	<u>0.93</u> 1,25	0
76550	р. Вятка – с. Красноглинье	2320	1942–2010	69	3,60	7,78	1981	1,22	1952	1942–2010	<u>3.25</u> 0,18	1,40	<u>0.39</u> 0,05	1,5	0,33	<u>3.12</u> 0,17	<u>2.32</u> 0,17	<u>2.14</u> 0,18	<u>1.72</u> 0,17	<u>1.40</u> 0,16	<u>1.10</u> 0,22
76553	р. Вятка – д. Усатьевская	16 500	1938–2010	73	27,5	44,7	1985	12,0	1939	1938–2010	<u>28.5</u> 1,03	1,73	<u>0.27</u> 0,02	-1,0	0,30	28,8	23,5	22,0	18,3	15,0	11,4
76556	р. Вятка – г. Киров	48 300	1878–1943, 1945–2010	132	84,2	155	1881	36,5	1939	1878–2010	<u>84.0</u> 3,79	1,74	<u>0.32</u> 0,05	2,0	0,46	<u>80.9</u> 4,27	<u>64.5</u> 3,82	<u>61.0</u> 3,93	<u>52.1</u> 3,48	<u>45.6</u> 3,59	<u>39.0</u> 4,58
76557	р. Вятка – г. Котельнич	72 000	1972–1985, 1987–2010	38	159,2	262	2007	69,1	1976	1972–2010	<u>159</u> 12,3	2,21	<u>0.29</u> 0,01	2,5	0,56	<u>154</u> 14,8	<u>125</u> 12,0	<u>119</u> 10,9	<u>104</u> 10,6	<u>94.0</u> 12,6	82,2
76563	р. Вятка – д. Камень	90 400	1901–1934	34	153,1	242	1928	73,3	1934	1901–1934	<u>181</u> 15,7	2,00	<u>0.34</u> 0,07	1,0	0,37	<u>177</u> 8,33	<u>137</u> 8,70	<u>128</u> 8,91	<u>105</u> 8,64	<u>86.4</u> 8,59	<u>66.7</u> 11,6
76566	р. Вятка – пгт Аркуль	96 900	1939–2010	72	166,3	342	2009	53,1	1939	1939–2010	<u>171</u> 8,72	1,76	<u>0.33</u> 0,06	1,5	0,47	<u>165</u> 8,86	<u>130</u> 8,26	<u>123</u> 8,69	<u>103</u> 7,84	<u>87.8</u> 8,31	<u>71.7</u> 9,98
76574	р. Вятка – г. Вятские Поляны	124 000	1918, 1920–1935, 1938–2010	90	227,0	504	2007	91,4	1921	1918–2010	<u>223</u> 14,6	1,80	<u>0.36</u> 0,05	2,0	0,65	<u>213</u> 15,8	<u>164</u> 12,4	<u>154</u> 13,5	<u>128</u> 10,1	<u>110</u> 14,1	90,6
76584	р. Черная Холуница – с. Троица	1480	1960–2010	51	4,76	8,14	1984	1,89	1961	1960–2010	<u>4.09</u> 0,34	2,76	<u>0.36</u> 0,04	1,5	0,64	<u>3.94</u> 0,38	<u>3.04</u> 0,29	<u>2.85</u> 0,32	<u>2.34</u> 0,27	<u>1.98</u> 0,31	<u>1.58</u> 0,36
76585	р. Кобра – д. Короткие	4560	1938–1943, 1966–1973	14	4,86	7,40	1972	3,10	1939	1938–1973	<u>7.36</u> 0,46	1,61	<u>0.39</u> 0,05	2,5	0,50	<u>6.95</u> 0,46	<u>5.29</u> 0,38	<u>4.93</u> 0,38	<u>4.07</u> 0,32	<u>3.47</u> 0,37	<u>2.87</u> 0,47
76586	р. Кобра – д. Верхние Тюрюханы	7410	1931–1935, 1937–1985	54	7,45	14,2	1984	4,32	1942	1931–1985	<u>7.45</u> 0,43	1,01	<u>0.27</u> 0,01	3,0	0,49	<u>7.19</u> 0,51	<u>6.00</u> 0,39	<u>5.74</u> 0,40	<u>5.13</u> 0,41	<u>4.71</u> 0,40	<u>4.23</u> 0,48
76588	р. Федоровка – д. Комарово	1140	1960–1961, 1963–1989	29	0,90	1,53	1984	0,29	1967	1960–1989	<u>0.90</u> 0,06	0,79	<u>0.33</u> 0,04	1,0	0,07	<u>0.89</u> 0,06	<u>0.69</u> 0,06	<u>0.65</u> 0,06	<u>0.53</u> 0,07	<u>0.44</u> 0,07	0,33
76593	р. Легка – с. Казань	2870	1933–2006	74	3,53	6,05	1986	1,17	1939	1933–2006	<u>3.39</u> 0,24	1,18	<u>0.34</u> 0,06	1,5	0,66	<u>3.29</u> 0,23	<u>2.56</u> 0,19	<u>2.40</u> 0,21	<u>1.97</u> 0,16	<u>1.66</u> 0,21	<u>1.32</u> 0,25
76594	р. Белая Холуница – пос. Климковка	1130	1944–1946, 1952–2010	62	1,87	3,61	1981	0,92	1987	1944–2010	<u>1.87</u> 0,08	1,65	<u>0.32</u> 0,05	2,0	0,05	<u>1.81</u> 0,09	<u>1.45</u> 0,08	<u>1.37</u> 0,08	<u>1.17</u> 0,09	<u>1.02</u> 0,09	<u>0.86</u> 0,12

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за зимний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76596	р. Чепца – с. Полом	5930	1934–2010	77	6,35	15,0	1995	0,68	1965	1934–2010	<u>6,25</u> 0,66	1,05	<u>0,49</u> 0,03	1,5	0,67	<u>5,90</u> 0,63	<u>4,04</u> 0,49	<u>3,65</u> 0,47	<u>2,63</u> 0,40	<u>1,94</u> 0,47	<u>1,13</u> 0,60
76597	р. Чепца – г. Глазов	9750	1938–1985, 1987–1988, 1994–2010	67	11,5	38,0	1995	3,17	1965	1938–2010	<u>11,5</u> 1,63	1,18	<u>0,59</u> 0,06	3,5	0,63	<u>9,86</u> 1,92	<u>6,86</u> 0,94	<u>6,27</u> 0,77	<u>4,97</u> 0,78	<u>4,10</u> 0,99	<u>3,32</u> 1,23
76600	р. Чепца – д. Целоусы (Градобой)	18 900	1950–1979	30	25,6	42,1	1972	13,3	1962	1950–1979	<u>25,6</u> 1,75	1,35	<u>0,32</u> 0,05	1,0	0,25	<u>25,1</u> 1,86	<u>19,8</u> 1,84	<u>18,7</u> 1,85	<u>15,5</u> 2,14	<u>13,1</u> 2,15	<u>10,5</u> 2,52
76601	р. Лоза – пгт Игра	1110	1957–1999, 2001–2010	53	1,99	5,16	1999	0,39	1962	1957–2010	<u>2,17</u> 0,20	1,95	<u>0,45</u> 0,03	1,0	0,55	<u>2,09</u> 0,18	<u>1,45</u> 0,16	<u>1,31</u> 0,17	<u>0,96</u> 0,17	<u>0,72</u> 0,16	<u>0,50</u> 0,21
76602	р. Святица – д. Вогульцы	564	1968–1984, 1986–2010	42	2,24	3,69	2002	0,89	1977	1968–2010	2,24	3,97	0,33	0,5		2,25	1,64	1,53	1,27	1,09	0,92
76603	р. Филипповка – с. Филиппово	414	1959–2010	52	1,13	2,39	1991	0,29	1960	1959–2010	<u>1,04</u> 0,10	2,51	<u>0,44</u> 0,04	2,0	0,65	<u>0,97</u> 0,09	<u>0,70</u> 0,07	<u>0,64</u> 0,07	<u>0,51</u> 0,05	<u>0,42</u> 0,07	0,33
76605	р. Просница – ж/д ст. Просница	312	1976–1989	14	0,50	0,99	1981	0,25	1976	1976–1989	<u>0,50</u> 0,05	1,60	<u>0,35</u> 0,07	3,0	0,15	<u>0,47</u> 0,05	<u>0,37</u> 0,04	<u>0,35</u> 0,06	<u>0,30</u> 0,07	0,27	0,23
76608	р. Волма – с. Волма	110	1976–1987	12	0,09	0,20	1981	0,02	1985	1976–1987	<u>0,09</u> 0,01	0,80	<u>0,56</u> 0,12	1,0	0,14	<u>0,08</u> 0,02	<u>0,05</u> 0,02	<u>0,05</u> 0,02	0,03	0,02	0

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за зимний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76609	р. Медянка – д. Песок	460	1943–1972	30	0,40	0,83	1947	0,16	1952	1943–1972	<u>0,40</u> 0,02	0,87	<u>0,37</u> 0,06	2,5	0,23	<u>0,38</u> 0,02	<u>0,30</u> 0,02	<u>0,28</u> 0,02	<u>0,23</u> 0,02	<u>0,20</u> 0,02	<u>0,17</u> 0,03
76611	р. Великая – с. Великоорецкое	3410	1953–1982, 1985–1998, 2000–2010	55	6,50	15,2	2009	1,82	1967	1953–2010	<u>6,50</u> 0,92	1,91	<u>0,42</u> 0,10	2,5	0,82	<u>6,07</u> 1,12	<u>4,48</u> 0,77	<u>4,15</u> 0,78	<u>3,36</u> 0,67	2,82	2,30
76612	р. Мутницы – д. Малые Юринцы	77	1946–1947, 1950–1957	10	0,13	0,19	1951	0,07	1956	1946–1957	<u>0,17</u> 0,04	2,16	<u>0,44</u> 0,09	2,5	0,52	<u>0,15</u> 0,02	<u>0,11</u> 0,02	<u>0,11</u> 0,02	<u>0,09</u> 0,01	0,07	0,06
76614	р. Быстрица – д. Шипицино	3540	1926–1935, 1938–1946, 1948–1998, 2000–2010	81	7,03	13,7	1991	1,98	1961	1926–2010	<u>6,17</u> 0,77	1,74	<u>0,43</u> 0,09	2,0	0,82	<u>5,79</u> 0,59	<u>4,22</u> 0,42	<u>3,89</u> 0,45	<u>3,09</u> 0,29	<u>2,54</u> 0,45	1,98
76617	р. Малая Кумена – д. Дыряна	122	1949–1987	39	0,27	0,57	1985	0,10	1956	1949–1987	<u>0,27</u> 0,05	2,20	<u>0,38</u> 0,10	1,0	0,94	<u>0,26</u> 0,05	<u>0,19</u> 0,04	<u>0,18</u> 0,04	<u>0,14</u> 0,03	<u>0,11</u> 0,06	<u>0,08</u> 0,05
76619	р. Молома – д. Пермская	6070	1938–1998, 2000–2010	72	6,12	9,66	1984	3,49	1956	1938–2010	<u>5,94</u> 0,29	0,98	<u>0,28</u> 0,01	0,5	0,45	<u>5,85</u> 0,32	<u>4,76</u> 0,30	<u>4,50</u> 0,30	<u>3,86</u> 0,30	<u>3,35</u> 0,36	<u>2,84</u> 0,41
76620	р. Молома – д. Спасское	10 500	1925–1935, 1938–1998, 2000–2010	83	14,5	54,8	2009	4,60	1934	1925–2010	<u>14,4</u> 1,62	1,37	<u>0,49</u> 0,16	4,5	0,67	<u>12,8</u> 1,66	<u>9,70</u> 0,74	<u>9,10</u> 0,22	<u>7,70</u> 0,73	6,70	5,78
76623	р. Пижма – д. Худяки	6690	1939, 1950–1979, 1981	32	4,77	11,9	1981	0,66	1939	1939–1981	<u>4,77</u> 0,58	0,71	<u>0,54</u> 0,08	1,0	0,33	<u>4,53</u> 0,64	<u>2,91</u> 0,56	<u>2,56</u> 0,56	<u>1,63</u> 0,60	<u>0,96</u> 0,61	0,21
76625	р. Ярань – д. Наумово	1340	1953–1982	30	1,08	3,22	1981	0,26	1953	1953–1982	<u>1,08</u> 0,35	0,81	<u>0,71</u> 0,30	2,5	0,95	<u>0,86</u> 0,38	<u>0,53</u> 0,21	<u>0,47</u> 0,18	<u>0,37</u> 0,14	0,32	0,28
76627	р. Воя – г. Нолинск	2680	1954–1998, 2000–2010	56	7,25	14,2	2003	2,08	1954	1954–2010	<u>7,10</u> 0,65	2,65	<u>0,45</u> 0,04	2,0	0,63	<u>6,60</u> 0,60	<u>4,77</u> 0,45	<u>4,38</u> 0,46	<u>3,47</u> 0,35	<u>2,84</u> 0,46	2,24
76629	р. Немда – пос. Быстряг	501	1966–1972	7	0,41	0,64	1966	0,22	1967	1966–1972	<u>0,67</u> 0,42	1,34	<u>0,68</u> 0,28	2,5	0,69	<u>0,56</u> 0,10	<u>0,35</u> 0,06	<u>0,31</u> 0,05	<u>0,22</u> 0,04	0,16	0,12
76632	р. Кильмезь – д. Малые Сюмси	4000	1941, 1944–1945, 1951–1960	13	5,26	12,2	1957	1,47	1953	1941–1960	<u>5,83</u> 0,43	1,46	<u>0,42</u> 0,03	2,0	0,51	<u>5,48</u> 0,40	<u>4,06</u> 0,33	<u>3,75</u> 0,33	<u>3,03</u> 0,28	<u>2,54</u> 0,33	2,05
76634	р. Кильмезь – д. Вичмарь	16 400	1932–1935, 1938–1940, 1956–2010	62	27,2	47,5	1995	9,60	1934	1932–2010	<u>27,3</u> 1,68	1,66	<u>0,37</u> 0,05	2,0	0,50	<u>26,1</u> 1,65	<u>19,9</u> 1,43	<u>18,6</u> 1,51	<u>15,3</u> 1,27	<u>13,1</u> 1,43	<u>10,7</u> 1,76
76637	р. Лумпун – д. Шмыки	1210	1937–1940, 1949–1998, 2000–2010	65	1,85	4,46	1995	0,55	1938	1937–2010	<u>1,93</u> 0,13	1,60	<u>0,41</u> 0,04	1,5	0,46	<u>1,84</u> 0,12	<u>1,36</u> 0,11	<u>1,26</u> 0,11	<u>1,00</u> 0,10	<u>0,82</u> 0,11	<u>0,62</u> 0,14

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за зимний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76638	р. Вала – с. Вавож	4770	1953–2010	58	6,59	15,4	1995	1,14	1955	1953–2010	<u>7,26</u> 0,62	1,52	<u>0,48</u> 0,03	0,0	0,50	<u>7,26</u> 0,88	<u>4,90</u> 0,18	<u>4,31</u> 0,07	<u>2,77</u> 0,04	1,50	0,06
76640	р. Нылга – с. Нылга	1190	1969–1995, 1997–1998, 2000–2010	40	1,64	3,51	1995	0,50	1997	1969–2010	<u>1,62</u> 0,10	1,36	<u>0,40</u> 0,04	2,0	0,34	<u>1,54</u> 0,09	<u>1,14</u> 0,09	<u>1,06</u> 0,09	<u>0,84</u> 0,09	<u>0,69</u> 0,08	<u>0,52</u> 0,11
76642	р. Лобань – с. Рыбная Ватага	2300	1939–1940, 1946–2010	67	2,98	10,3	1995	0,95	1939	1939–2010	<u>3,22</u> 0,23	1,40	<u>0,45</u> 0,04	2,5	0,45	<u>2,95</u> 0,22	<u>2,18</u> 0,16	<u>2,02</u> 0,15	<u>1,65</u> 0,15	<u>1,39</u> 0,17	<u>1,14</u> 0,23
76644	р. Нурминка – с. Кукмор	107	1947–1950, 1954–2010	61	0,09	0,28	1991	0	1958	1947–2010	<u>0,09</u> 0,03	0,79	<u>0,83</u> 0,29	2,0	0,89	<u>0,07</u> 0,03	<u>0,03</u> 0,01	<u>0,03</u> 0,01	0,02	0,01	0,01
76646	р. Анзирка – с. Яковлево	190	1965–2010	46	0,23	0,64	2002	0,06	1985	1965–2010	<u>0,19</u> 0,05	1,02	<u>0,72</u> 0,26	4,0	0,85	<u>0,16</u> 0,05	<u>0,10</u> 0,01	<u>0,09</u> 0,01	<u>0,07</u> 0,01	0,06	0,05
76648	р. Ирень – с. Чайка	2530	1978–1993, 1995–2010	32	11,2	16,2	2003	6,11	1997	1978–2010	11,2	4,43	0,23	1,0		11,5	9,83	9,38	8,20	7,20	6,06
76650	р. Большой Авзян – с. Нижний Авзян	507	1977–1986, 1988–2010	33	0,50	0,99	1984	0	1997	1977–2010	<u>0,50</u> 0,05	0,98	<u>0,51</u> 0,08	-1,0	0,23	0,52	0,34	0,29	0,16	0,05	0
76653	р. Гайва – пос. Плотинка	306	1979–1997, 2002–2010	28	0,73	1,54	1995	0,33	1980	1979–2010	<u>0,73</u> 0,06	2,39	<u>0,38</u> 0,06	4,0	0,20	<u>0,67</u> 0,06	<u>0,53</u> 0,05	<u>0,50</u> 0,04	<u>0,45</u> 0,04	<u>0,41</u> 0,05	<u>0,38</u> 0,07
76655	р. Кобра – с. Синегорье	4510	1978–1980, 1982–2010	32	9,21	20,5	2009	3,95	1994	1978–2010	<u>9,21</u> 2,31	2,04	<u>0,52</u> 0,21	4,0	0,99	<u>7,72</u> 2,54	<u>5,83</u> 1,13	<u>5,50</u> 1,22	<u>4,95</u> 0,69	<u>4,72</u> 0,86	<u>4,57</u> 1,06
76661	р. Киги – д. Кондаковка	1240	1980–1999	20	1,47	3,42	1991	0,54	1981	1980–1999	<u>1,47</u> 0,17	1,19	<u>0,51</u> 0,09	1,0	0,11	<u>1,40</u> 0,18	<u>0,90</u> 0,22	<u>0,79</u> 0,27	<u>0,54</u> 0,31	0,37	0,23
76663	р. Вильва – пгт Нововильвенский	341	1981–1985, 1988–2010	28	0,70	1,82	1984	0,30	2010	1981–2010	<u>0,70</u> 0,10	2,06	<u>0,54</u> 0,25	4,0	0,50	<u>0,58</u> 0,12	<u>0,44</u> 0,07	<u>0,42</u> 0,06	<u>0,38</u> 0,05	0,36	0,36
76664	р. Межевая Утка – с. Усть-Утка	1320	1980–2007, 2009–2010	30	1,32	2,58	1991	0,03	2010	1980–2010	<u>1,32</u> 0,13	1,00	<u>0,45</u> 0,07	1,0	0,27	<u>1,29</u> 0,14	<u>0,90</u> 0,13	<u>0,82</u> 0,13	<u>0,59</u> 0,15	<u>0,41</u> 0,14	0,21
76665	р. Адамка – с. Грахово	106	1980–1992, 1994–1999, 2001–2010	29	0,15	0,43	2007	0,02	1980	1980–2010	<u>0,15</u> 0,05	1,41	<u>0,79</u> 0,31	2,0	0,96	<u>0,12</u> 0,06	<u>0,06</u> 0,03	0,05	0,03	0,02	0,01
76669	р. Тор – с. Воскресенское	325	1982–1986, 1988–1991, 1993–2010	27	0,53	1,12	1991	0,16	1990	1982–2010	<u>0,53</u> 0,05	1,62	<u>0,46</u> 0,04	2,0	0,06	<u>0,49</u> 0,05	<u>0,35</u> 0,04	<u>0,32</u> 0,04	<u>0,25</u> 0,04	<u>0,20</u> 0,05	<u>0,15</u> 0,06
76671	р. Суна – пос. Суна	544	1982–2010	29	2,21	3,35	1985	1,28	1983	1982–2010	<u>2,21</u> 0,13	4,06	<u>0,23</u> 0,02	-1,0	0,44	2,22	1,88	1,79	1,56	1,36	1,13
76673	р. Зиган – с. Янгискаин	1450	1984–1986, 1988–2010	26	2,64	5,15	2000	0,96	2006	1984–2010	<u>2,64</u> 0,35	1,82	<u>0,49</u> 0,09	2,0	0,45	<u>2,44</u> 0,42	<u>1,68</u> 0,33	<u>1,52</u> 0,33	<u>1,15</u> 0,32	<u>0,89</u> 0,31	<u>0,66</u> 0,38

Код поста	Река – пост	Площадь водосбора, км ²	Период наблюдений		Характерные значения стока за период наблюдения					Параметры стока за период, приведенный к многолетнему					Минимальный суточный расход воды за зимний период (м ³ /с) различной обеспеченности, %						
			годы	число лет	средний многолетний расход, м ³ /с	наибольший расход, м ³ /с	год	наименьший расход, м ³ /с	год	расчетный период	расход, м ³ /с	модуль, л/сек · км ²	C _v	C _s /C _v	R ₍₁₎	50	75	80	90	95	98
76674	р. Немда – д. Воробьева Гора	2990	1986–2010	25	6,00	9,34	2009	3,52	1989	1986–2010	<u>6,00</u> 0,51	2,01	<u>0,25</u> 0,03	0,0	0,69	<u>6,00</u> 0,37	<u>4,99</u> 0,07	<u>4,75</u> 0,03	<u>4,09</u> 0,02	3,55	2,94
76675	р. Пижма – д. Покста	6650	1983–2010	28	8,28	15,6	1990	3,00	1997	1983–2010	<u>8,28</u> 0,63	1,25	<u>0,38</u> 0,05	1,0	0,13	8,48	6,30	5,71	4,16	2,83	1,26
76676	р. Чепца – д. Целоусы	18 900	1981, 1983–2010	29	41,4	57,4	2003	24,7	1983	1981–2010	<u>41,4</u> 1,90	2,19	<u>0,20</u> 0,02	1,5	0,27	<u>41,0</u> 2,02	<u>35,5</u> 2,19	<u>34,2</u> 2,05	<u>30,8</u> 2,20	<u>28,1</u> 2,61	<u>25,2</u> 2,97
76677	р. Ярань – д. Малые Пачи	1660	1984–1985, 1987–1998	14	2,91	5,15	1984	2,15	1989	1984–1998	<u>2,91</u> 0,19	1,75	<u>0,25</u> 0,05	6,0	0,12	<u>2,75</u> 0,26	<u>2,39</u> 0,19	<u>2,33</u> 0,22	<u>2,18</u> 0,24	2,09	2,02
76685	р. Усьва – пгт Усьва	2170	1981–1985, 1993, 1995–2010	22	3,70	7,77	2009	0,85	1998	1981–2010	<u>3,70</u> 0,99	1,71	<u>0,49</u> 0,18	1,0	0,98	<u>3,52</u> 0,87	2,23	1,95	1,20	0,64	0,03
76686	р. Белая Холуница – с. Ильинское	277	1986–1997	12	4,67	7,16	1995	3,16	1989	1986–1997	<u>4,67</u> 0,43	16,9	<u>0,31</u> 0,06	4,5	0,20	<u>4,41</u> 0,33	3,67	3,51	3,14	2,89	2,65
76692	р. Сылва – пгт Шамары	2140	1987–2010	24	3,76	6,50	1991	1,16	2006	1987–2010	<u>3,76</u> 0,29	1,76	<u>0,34</u> 0,10	0,0	0,18	<u>3,76</u> 0,32	<u>2,89</u> 0,06	<u>2,68</u> 0,03	<u>2,11</u> 0,01	1,64	1,12
76695	р. Ярань – д. Пачи	2160	2000–2010	11	3,64	5,23	2007	2,65	2000	2000–2010	<u>2,92</u> 0,21	1,35	<u>0,23</u> 0,02	1,5	0,72	<u>2,89</u> 0,22	<u>2,42</u> 0,17	<u>2,32</u> 0,17	<u>2,03</u> 0,19	<u>1,82</u> 0,20	<u>1,57</u> 0,21
76697	р. Кама – пос. Афанасьево	3440	2003–2010	8	5,21	6,67	2007	3,90	2010	2003–2010	<u>4,33</u> 0,81	1,26	<u>0,25</u> 0,09	3,0	0,64	<u>4,19</u> 0,33	<u>3,55</u> 0,17	<u>3,40</u> 0,19	<u>3,06</u> 0,26	<u>2,79</u> 0,17	<u>2,54</u> 0,21
76700	р. Кама – с. Лойно	11 500	1993–2010	18	14,8	21,9	2007	9,70	2006	1993–2010	<u>14,8</u> 0,84	1,29	<u>0,24</u> 0,02	1,0	0,10	<u>14,0</u> 0,85	<u>10,7</u> 0,81	<u>10,0</u> 0,81	<u>8,5</u> 1,01	<u>7,3</u> 1,30	<u>6,28</u> 1,80
76701	р. Сылва – г. Сылвенск	17 600	2002–2010	9	51,9	68,3	2008	42,0	2010	2002–2010	38,6	2,19	0,39	0,5		38,5	26,4	23,9	18,4	14,9	11,7
76706	р. Тойма – с. Поспелово	1340	2002–2010	9	2,40	3,31	2008	1,40	2007	2002–2010	<u>1,45</u> 0,28	1,08	<u>0,61</u> 0,09	3,0	0,70	<u>1,25</u> 0,31	<u>0,84</u> 0,18	<u>0,76</u> 0,15	<u>0,58</u> 0,13	0,47	0,36

Примечание: во второй строке для каждого пункта даны средние квадратические погрешности расчетных значений стока.