

РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А. И. ГЕРЦЕНА
ФАКУЛЬТЕТ ГЕОГРАФИИ
НОЦ «ЭКОЛОГИЯ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ»
ИНСТИТУТ ВОДНЫХ ПРОБЛЕМ СЕВЕРА КАРНЦ РАН
ИНСТИТУТ ОЗЕРОВЕДЕНИЯ РАН
РУССКОЕ ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО

География: развитие науки и образования

Материалы ежегодной Международной научно-практической конференции LXIX Герценовские чтения,
посвященной 115-летию со дня рождения
Станислава Викентьевича Калесника

21-23 апреля 2016 года

Часть I



**МОНОГРАФИИ ПО ОБЩЕМУ ЗЕМЛЕВЕДЕНИЮ
СТАНИСЛАВА ВИКЕНТЬЕВИЧА КАЛЕСНИКА КАК ИСТОЧНИК
ИСТОРИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ**

В.А. Снытко, А.В. Собисевич

*Институт истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова РАН, г. Москва,
vsnytko@yandex.ru*

**PHYSICAL GEOGRAPHY RESEARCH OF STANISLAW KALESNIK AS THE
SOURCE OF HISTORY-GEORAPHIC INFORMATION**

V.A. Snytko, A.V. Sobisevich

S.I. Vavilov Institute for the History of Science and Technology RAS, Moscow

Академик Станислав Викентьевич Калесник (1901-1977) внес выдающийся вклад в развитие географической науки в XX веке [5]. Его творческая научная деятельность происходила в области физической географии, гляциологии, лимнологии и геоморфологии. В разные периоды своей деятельности он занимался теорией этих наук, основываясь на своих многолетних экспедиционных работах.

Исследования вопросов физической географии С.В. Калесником были обусловлены необходимостью разработки университетского курса «Общее землеведение», который он читал в ЛГУ с конца 1930-х гг. Материал курса постоянно совершенствовался и дополнялся.

Впервые монография-учебник С.В. Калесника «Основы общего землеведения» была издана в 1947 г. [1] Существенно переработанная и дополненная эта книга вышла вторым изданием в 1955 г. [2] В последующем эта книга в лаконичной форме была опубликована как «Краткий курс общего землеведения» [3]. И как последнее прижизненное издание по общему землеведению с использованием новейших достижений была издана книга [4].

В свое время указанные издания привлекали внимание и получили высокую оценку, десятилетиями использовались как учебные руководства.

В своей первой книге по общему землеведению, С.В. Калесник писал [1, с. 3]: «*Общее землеведение – не просто учебный предмет и не справочник, выполняющий чисто вспомогательные функции. Оно окончательно приобрело облик самостоятельной ветви географического знания... С фактов, как таковых, внимание переносится на выяснение всесторонних связей между ними и раскрытие структуры сложной совокупности географических процессов на пространстве всего земного шара*».

С.В. Калесник подчеркивал, что «*труд по созданию нового ученика должен взять на себя именно географ, а не группа специалистов, связанных с географией лишь косвенно или односторонне*» [1, с. 3]. Он писал: «*Настоящая книга имеет целью показать основные географические закономерности земного шара, их динамику, взаимную зависимость... нарисовать тот общий фон, на котором развиваются отдельные географические ландшафты*» [1, с. 3]

Книги по общему землеведению С.В. Калесника подготовлены на основе использования большого литературного материала (табл.).

Таблица

Количество использованных источников в монографии С.В. Калесника [1]

Глава	Литература				
	к главам		цитируемая литература		
	на русском языке	на иностранных	на русском языке	на иностранных	
I. Задачи и содержание географии	36	9	19	-	
II. Географическое значение формы и суточного вращения Земли	7	-	2	1	
III. Основные черты строения земной поверхности	11	6	9	-	
IV. Состав и строение атмосферы	12	-	8	-	
V. Термический режим Земли	9	-	10	1	
VI. Динамика атмосферы	12	4	8	2	
VII. Режим и распределение атмосферной влаги в географической оболочке Земли	10	-	3	1	
VIII. Морские течения как климатический фактор	6	2	4	1	
IX. Климаты и их формирование	12	8	10	-	
X. Выветривание	6	2	7	2	
XI. Роль ветра в формировании географической оболочки	3	1	4	1	
XII. Роль подземных вод в географической оболочке земного шара	9	-	8	-	
XIII. Роль проточных вод в географической оболочке Земли	13	1	13	2	
XIV. Роль озер и болот в географической оболочке Земли	9	3	9	1	
XV. Почвообразовательный процесс	21	1	18	-	
XVI. Внутреннее строение и состояние Земли	7	6	8	1	
XVII. Влияние внутренней энергии Земли на формирование географической оболочки	18	10	12	4	
XVIII. Взаимодействие экзогенных и эндогенных процессов в образовании форм рельефа земной поверхности	1	3	-	1	
XIX. Рельеф как климатообразующий фактор	1	-	1	-	
XX. Роль ледников в географической оболочке Земли	11	6	4	4	
XXI. Общее понятие о биосфере	8	-	20	-	
XXII. Растения и географическая среда	29	2	27	-	
XXIII. Животные и географическая среда	18	1	24	-	
XXIV. Биоценозы	2	-	3	-	
XXV. Особенности гидросферы и жизнь в ней	15	6	3	1	
XXVI. Роль человека в жизни географической оболочки Земли	74	8	18	1	
XXVII. Эволюция географической оболочки	14	2	2	-	
XXVIII. Географическая зональность и географический ландшафт	7	1	22	2	

По каждой главе книги [1] приведены неиспользованные источники, а также даются подстрочные ссылки – цитирования. Количество источников колеблется, что обусловлено разработанностью темы, почти всегда имеются ссылки на иностранную литературу. В ряде случаев С.В. Калесник включает в научный оборот малоизвестные публикации. Конечно, нашли отражение изданные руководства по общему землеведению А.Н. Краснова, А.А. Крубера, И.Д. Лукашевича, П. Туковского, Э. Мартонна, Э. Реклю и др., которые имеют историческую ценность. В последующих изданиях своей монографии автор привлекает новую появившуюся литературу по конкретному вопросу.

Книги С.В. Калесника несут большой пласт историко-научной географической информации. Они дают возможность представить историю развития важного направления географической науки.

Работа выполнена по программе фундаментальных исследований Президиума РАН 2016 № 28

Литература

- [1] Калесник С.В. Основы общего землеведения. М.-Л.: Учпедгиз, 1947, 484 с.
- [2] Калесник С.В. Основы общего землеведения. М.-Л.: Учпедгиз, 1955, 472 с.
- [3] Калесник С.В. Краткий курс общего землеведения. М.: Учпедгиз, 1957, 264 с.
- [4] Калесник С.В. Общие географические закономерности Земли. М.: Мысль, 1970, 283 с.
- [5] Чочия Н.С. Станислав Викентьевич Калесник // Творцы отечественной науки: географы. М.: АГАР, 1996, с. 506 – 519.

S u m m a r y

Researches of Stanislaw Kalesnik have the great impact for history-geographic information science. That research gives us opportunity to present the history of such important subject as geographical science.