



Журнал основан в 1992 г.

ISSN 0236-1493

ГОРНЫЙ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ (ГИАБ)
MINING INFORMATIONAL AND ANALITICAL BULLETIN (МИАБ)

Секретариат ГИАБ

Е.В. Дмитриева

Рабочая группа:

Руководитель *Н.А. Голубцов*

Подготовка макета *Н.А. Голубцов, О.Ю. Долгошеева*

Зав. производством *Н.Д. Урбушкина*

Дизайн оформления *В.Ю. Котов*

Инвестиционные проекты *К.М. Кириллов*

Государственное свидетельство
о регистрации ГИАБ в Роскомнадзоре
ПИ № ФС77-36292 от 19.05.2009

Решением Президиума ВАК журнал включен в Перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, в которых могут быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата и доктора наук

Все статьи ГИАБ рецензируются.

Редакция принимает решение о публикации по результатам рецензирования и имеет право отклонить статью без объяснения причин

Статьи публикуются в авторской редакции
Редакция не ведет переписки с авторами и не дает справок о прохождении статей

При перепечатке ссылка на ГИАБ обязательна

Подписной индекс издания

в каталоге агентства «Роспечать» — **46466**

отдельные выпуски ГИАБ — **32777**

в каталоге АРЗИ «Пресса России» — **20983**

Подписано в печать 18.12.2009. Формат 70×100/16.

Бумага мелованная. Гарнитура «AGPresquire».

Печать офсетная. Усл. печ. л. 34,5. Тираж 1000 экз.

Изд № 2166 Заказ № 1.

119049 Москва, ГСП-1, Ленинский проспект, 6,

издательство «Горная книга»

тел. (495) 236-97-80; факс (495) 956-90-40;

тел./факс (495) 737-32-65

Отпечатано в ОАО «Московская типография № 6»

115088 Москва, ул. Южнопортовая, 24

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ АССОЦИАЦИИ «МИР ГОРНОЙ КНИГИ»

Председатель

Л.А. ПУЧКОВ – президент ассоциации
«Мир горной книги», чл.-корр. РАН

Зам. председателя

Л.Х. ГИТИС – генеральный директор ассоциации
«Мир горной книги»

Члены редсовета

А.П. ДМИТРИЕВ – академик РАЕН

Д.Р. КАПЛУНОВ – чл.- корр. РАН

Б.А. КАРТОЗИЯ – академик РАЕН

А.В. КОРЧАК – академик МАН ВШ

М.В. КУРЛЕНЯ – академик РАН

В.Н. ОПАРИН – чл.- корр. РАН

В.И. ОСИПОВ – академик РАН

В.Л. ПЕТРОВ – академик МАН ВШ

И.Ю. РАССКАЗОВ – доктор технических наук

А.Д. РУБАН – чл.- корр. РАН

Э.М. СОКОЛОВ – академик МАН ВШ

К.Н. ТРУБЕЦКОЙ – академик РАН

В.А. ЧАНТУРИЯ – академик РАН

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ Горного информационно– аналитического бюллетеня

Главный редактор

Л.А. ПУЧКОВ – чл.- корр. РАН, президент МГГУ

Зам. главного редактора

Л.Х. ГИТИС – кандидат экономических наук,
генеральный директор ассоциации
«Мир горной книги»

Члены редколлегии

Д.Р. КАПЛУНОВ – чл.- корр. РАН,
зав. лабораторией ИПКОН РАН

А.В. КОРЧАК – доктор технических наук,
профессор, ректор МГГУ

В.Н. ОПАРИН – чл.- корр. РАН,
директор ИГД СО РАН

Л.Д. ПЕВЗНЕР – доктор технических наук,
профессор, зав. кафедрой МГГУ

В.Л. ПЕТРОВ – доктор технических наук,
профессор, проректор МГГУ

А.Д. РУБАН – чл.- корр. РАН,
зам. директора ИПКОН РАН

И.Ю. РАССКАЗОВ – доктор технических наук,
профессор,
директор ИГД ДВО РАН

В.Л. ШКУРАТНИК – доктор технических наук,
профессор, зав. кафедрой МГГУ

НОВЫЕ ПРАВИЛА ВВОЗА НА ТЕРРИТОРИЮ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА ОРГАНИЧЕСКИХ ХИМИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ (ГРУППА 29)

В работе анализируются новации правового регулирования отношений, возникающих при ввозе на территорию Таможенного союза органических химических соединений из группы 29; исследуется порядок и общие условия ввоза указанных видов химических соединений. **Ключевые слова:** Таможенный союз, органические химические соединения, группа 29, запреты и ограничения на ввоз, государственная регистрация, товарная номенклатура, озоноразрушающие вещества.

Teymur E. Zulfugarzade

NEW REGULATIONS FOR IMPORTATION OF ORGANIC CHEMICAL COMPOUNDS (GROUP 29) INTO THE TERRITORY OF THE CUSTOMS UNION

This paper analyzes some innovations in regulating the relations arising upon importation of organic chemical compounds from Group 29 into the territory of the Customs Union; there are studied the order and general conditions for importation of these types of chemical compounds. **Key words:** Customs Union, organic chemical compounds, Group 29, prohibition and restrictions on imports, state registration, nomenclature of goods, ozonedelepting substances.



http://www.giab-online.ru/files/Data/2010/Online/Zulfugarzade_Tamozj_Souz_2010_10_26.pdf

Номер: 11

Год: 2010

Авторы: Зульфугарзаде Т.Э.

УДК 341:502/504.9

Т.Э. Зульфугарзаде

НОВЫЕ ПРАВИЛА ВВОЗА НА ТЕРРИТОРИЮ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА ОРГАНИЧЕСКИХ ХИМИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ (ГРУППА 29)

Исследованы и проанализированы новации правового регулирования отношений, возникающих при ввозе на территорию Таможенного союза органических химических соединений из группы 29; исследуется порядок и общие условия ввоза указанных видов химических соединений

Ключевые слова: Таможенный союз, органические химические соединения, группа 29, запреты и ограничения на ввоз, государственная регистрация, товарная номенклатура, озоноразрушающие вещества

Минуло более полутора десятилетий со дня подписания между правительствами Республики Беларусь, Российской Федерации и Республики Казахстан Соглашения стран Содружества независимых государств «О Таможенном союзе»¹. На сегодняшний день в рамках Таможенного союза «Республика Беларусь – Республика Казахстан – Российская Федерация («Беларусь – Казахстан – Россия») действует более ста пятидесяти нормативных актов, среди которых целесообразно отметить:

¹ См.: Соглашение стран СНГ от 20.01.1995 «О Таможенном союзе» // Российская газета. 1995. 26 января. Соглашение ратифицировано Федеральным законом от 29 января 1997 г. № 21-ФЗ и вступило в силу 3 декабря 1997 года (СЗ РФ. 2007. № 42. Ст. 4938). – М.: СПС «Консультант Плюс», 2010.

Таможенный кодекс таможенного союза².

Единый таможенный тариф таможенного союза Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации (ЕТТ)³.

² См.: приложение к Договору о Таможенном кодексе таможенного союза, принятому Решением Межгосударственного Совета ЕврАзЭС на уровне глав государств от 27 ноября 2009 г. № 17 (Ред. 16.04.2010). Документ опубликован не был. – М.: СПС «Консультант Плюс», 2010.

³ Утвержден Решением Межгосударственного Совета ЕврАзЭС от 27 ноября 2009 г. № 18, Решением Комиссии Таможенного союза от 27 ноября 2009 г. № 130 (Ред. 17.08.2010) // Российская газета. 2009. 30 ноября. В последней редакции документ опубликован не был. – М.: СПС «Консультант Плюс», 2010.

Классификаторы, используемые для заполнения таможенных деклараций⁴.

Порядок декларирования, контроля и корректировки таможенной стоимости товаров⁵.

Единый перечень продукции, подлежащей обязательной оценке (подтверждению) соответствия в рамках Таможенного союза с выдачей единых документов⁶.

⁴ См.: решение Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 378 «О классификаторах, используемых для заполнения таможенных деклараций». Документ опубликован не был. — М.: СПС «Консультант Плюс», 2010.

Классификаторы, утвержденные данным документом, вступают в силу с 1 января 2011 года.

⁵ См.: решение Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 376 «О порядке декларирования, контроля и корректировки таможенной стоимости товаров». Документ опубликован не был. — М.: СПС «Консультант Плюс», 2010.

⁶ См.: решение Комиссии Таможенного союза ЕврАзЭС от 18 июня 2010 г. № 319 «О техническом регулировании в Таможенном союзе». Документ опубликован не был. — М.: СПС «Консультант Плюс», 2010.

Данным решением, в частности, установлено, что в срок до 1 января 2012 года на продукцию, включенную в Единый перечень продукции, по выбору заявителя будут выдаваться сертификаты соответствия и оформляться декларации о соответствии по единым формам и/или сертификаты соответствия и декларации согласно законодательству государства - члена Таможенного

Положение о порядке включения органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) в Единый реестр⁷.

Положение о порядке формирования и ведения Единого реестра выданных сертификатов соответствия и зарегистрированных деклараций о соответствии, оформленных по Единой форме⁸.

Единые формы сертификата соответствия и декларации о соответствии⁹.

Положение о Координационном комитете по техническому регулированию, применению санитарных, ветеринарных и фитосанитарных мер¹⁰.

Единый перечень товаров, в которых применяются запреты или ограничения на ввоз или вывоз государствами - членами Таможенного союза в рамках Евразийского экономического сообщества в торговле с

союза. На продукцию зарубежных изготовителей, расположенных на территории государства - члена Таможенного союза, оформляются сертификаты соответствия или декларации о соответствии согласно законодательству государства - члена Таможенного союза либо сертификаты соответствия по Единой форме. Маркировка продукции, включенной в Единый перечень продукции, осуществляется в соответствии с законодательством страны назначения.

⁷ См.: там же.

⁸ См.: там же.

⁹ См.: там же.

¹⁰ См.: там же.

третьими странами и Положения о применении ограничений¹¹.

Порядок приостановления и возобновления действия таможенной процедуры переработки на таможенной территории в случае помещения продуктов переработки под таможенные процедуры таможенного склада или временного ввоза (допуска)¹².

Порядок приостановления и возобновления действия таможенной процедуры временного ввоза (допуска) в случае помещения временно ввезенных товаров под таможенные процедуры переработки на таможенной территории таможенного склада или специальную таможенную процедуру¹³.

Технические условия по формату и регламенту передачи данных из Национальных реестров сведений о государственной регистрации в Единый реестр сведений о государственной регистрации¹⁴.

¹¹ Утвержден Решением Межгосударственного Совета ЕврАзЭС от 27 ноября 2009 г. № 19. Решением Комиссии Таможенного союза от 27 ноября 2009 г. № 182 (Ред. 17.08.2010) // Российская газета. 2009. 30 ноября. В последней редакции документ опубликован не был. — М.: СПС «Консультант Плюс», 2010.

¹² См.: решение Комиссии Таможенного союза от 20 сентября 2010 г. № 375 «О некоторых вопросах применения таможенных процедур». Документ опубликован не был. — М.: СПС «Консультант Плюс», 2010.

¹³ См.: там же.

¹⁴ Решение Комиссии Таможенного союза от 17 августа 2010 г. № 341 «О вопросах применения санитарных мер в Таможенном союзе».

Порядок применения санитарных мер в Таможенном союзе¹⁵.

Учитывая, что перечисленные выше документы, а также ряд других из достаточно объемного массива нормативных актов, регулирующих отношения в Таможенном союзе, не был опубликован в печатных средствах массовой информации (публикуется только на официальном сайте Межгосударственного Совета ЕврАзЭС), что не вполне удобно для многих специалистов в области таможенного оформления товаров из стран - партнеров, на практике возникает ряд затруднений, связанных с изменением правил таможенного оформления товаров. Наибольшие затруднения сегодня возникают при таможенной очистке товаров, относящихся к 29-й группе «Органические многочисленные соединения», что и послужило основанием для выбора темы настоящего исследования.

Обратимся к изменению нормативного правового регулирования в области таможенного оформления грузов, ввозимых на территорию Таможенного союза, а именно модальным правилам ввоза органических многочисленных соединений (группа 29).

Согласно вступившим в силу с 23 сентября 2010 года изменениям в Единый перечень товаров, в которых применяются запреты или ог-

Документ опубликован не был. — М.: СПС «Консультант Плюс», 2010.

¹⁵ См.: решение Комиссии Таможенного союза от 26 мая 2010 г. № 299 (Ред. 17.08.2010) «О применении санитарных мер в Таможенном союзе». Документ опубликован не был. — М.: СПС «Консультант Плюс», 2010.

ранствения на ввоз или вывоз государствами — членами Таможенного союза в рамках Евразийского экономического сообщества в торговле с третьими странами и Положения о применении ограничений¹⁶, на территории Таможенного союза запрещен ввоз опасных отходов, в частности из группы 29 (Код ЕТН ВЭД 3825) — отходы, содержащие минеральные вещества (реактивы), не соответствующие стандарту, с истекшим сроком годности¹⁷ или состоящие из таких веществ (код вида отхода А4140); отходы минеральных веществ, являющиеся результатом исследований и разработок или учебной деятельности, природа которых еще не выявлена и/или которые являются новыми, и их влияние на здоровье людей и/или окружающую среду еще не известно (код вида отхода А4150; У14).

При этом в соответствии с Перечнем государственной регистрации¹⁸ подлежат только та продук-

ция, которая указана в группах продукции, перечисленных в начале Раздела II единого перечня, и одновременно малопитие в описанных товарных позициях ТН ВЭД ТС с соответствующими изъятиями и оговорками.

Так, не подлежат государственной регистрации перечисленные в товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Таможенного союза соли и сложные эфиры из позиций 2915, 2916, 2917, 2918 следующих подпозитивов:

— 2915 12 000 0, 2915 13 000 0, 2915 24 000 0, соли и сложные эфиры из 2915 29 000 0, 2915 31 000 0, 2915 32 000 0, 2915 33 000 0, 2915 36 000 0, соли и сложные эфиры из 2915 39, 2915 39 100 0, 2915 39 300 0, 2915 39 500 0, 2915 39 800 0, 2915, соли и эфиры из 2915 40 000 0, соли и сложные эфиры из 2915 50 000 0, соли и сложные эфиры из 2915 60 110 0, 2915 60 190 0, соли и сложные эфиры из 2915 60 900 0, соли и сложные эфиры из 2915 70, 2915 70 200 0, 2915 70 300 0, 2915 70 300 0, соли и сложные эфиры из 2915 90, соли и сложные эфиры из 2915 90 300 0;

свидетельства о государственной регистрации» (вместе с «Примерным перечнем отдельных видов товаров, произведенных за пределами территории Российской Федерации, на которые Роспотребнадзором и его территориальными органами выданы санитарно-эпидемиологические заключения и свидетельства о государственной регистрации», от Письмом Роспотребнадзора от 22 января 2010 г. № 01/569-10-23). Документ опубликован не был. — М.: СПС «Консультант Плюс», 2010.

— соли акриловой кислоты из 2916 11 000 0, 2916 12 сложные эфиры акриловой кислоты (2916 12 100 0, 2916 12 200 0, 2916 12 900 0), соли из 2916 13 000; 2916 14, соли и сложные эфиры из 2916 15 000 0, соли и сложные эфиры из 2916 19 100, соли и сложные эфиры из 2916 31 000 0, соли из 2916 34 000 0, 2916 35 000 0, соли и сложные эфиры из 2916 39 000 0;

— соли и сложные эфиры из 2917 11 000 0, 2917 12, соли из 2917 12 100 0, 2917 12 900 0, соли и сложные эфиры из 2917 13 900 0, соли и сложные эфиры из 2917 19 (соли и сложные эфиры из 2917 19 100 и из 2917 19 900 0), 2917 31 000 0, 2917 32 000 0, 2917 33 000 0, 2917 34 000 0, соли из 2917 36 000, 2917 37 000, соли и сложные эфиры из 2917 39 (2917 39 110 0, соли и эфиры из 2917 39 190 0, соли и сложные эфиры из 2917 39 300 0);

— соли и сложные эфиры из 2918 11 000 0, соли и сложные эфиры из 2918 13 000 0, соли и сложные эфиры из 2918 15 000 0, соли и сложные эфиры из 2918 16 000 0, соли и сложные эфиры из 2918 19 (соли и сложные эфиры из 2918 19 300 0, соли и сложные эфиры из 2918 19 800 0), соли из 2918 21 000 0, соли и сложные эфиры из 2918 22 000 0, 2918 23, соли и сложные эфиры из 2918 29 (соли и сложные эфиры из 2918 29 100 0, соли и сложные эфиры из 2918 29 300 0, соли и сложные эфиры из 2918 29 600 0); соли и сложные эфиры из 2918 30 000 0, соли и сложные эфиры из 2918 91 000 0, соли и сложные эфиры из 2918 99.¹⁹

¹⁹ См.: Решение Комиссии Таможенного союза от 17 августа 2010 г. № 341 «О вопросах применения санитарных мер в Таможенном союзе» (вместе с «Техническими условиями

В связи с тем, что на сегодняшний день точный порядок ввоза товаров группы 29 на территорию Таможенного союза не уточнен, полагаем²⁰ целесообразным использовать аналогичный порядок, регламентированный Положением о порядке ввоза в Российскую Федерацию и вывоза из Российской Федерации озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции, утвержденным постановлением Правительства РФ от 8 мая 1996 г. № 563 в редакции от 14 февраля 2009 г.²¹, согласно положению пунктов 5-9 которого:

Решение о возможности осуществления ввоза в РФ и вывоза из РФ озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции (далее

по формату и регламенту переданы данным на Национальном реестре свидетельств о государственной регистрации в Единый реестр свидетельств о государственной регистрации»). Документ опубликован не был. — М.: СПС «Консультант Плюс», 2010.

²⁰ См.: Плотникова Д.А., Зумфгарда Т.Э. Изменения правил ввоза на территорию Таможенного союза органических минеральных соединений (группа 29) // ГОУ ВПО «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова», 2010, сентябрь-октябрь.

²¹ См.: Постановление Правительства РФ от 8 мая 1996 г. № 563 «О регулировании ввоза в Российскую Федерацию и вывоза из Российской Федерации озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции» (Ред. 14.02.2009) // Российская газета, 1996, 29 мая; СЗ РФ, 2009, № 9, Ст. 1101.

изменяется — решение) принимается Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор) исходя из требований и рекомендаций Венской конвенции об охране озонового слоя и Монреальского протокола, прогнозируемых балансов производства и потребления лицензируемых товаров, заключения государственной экологической экспертизы и оформляется в виде письма (в произвольной форме), оригинал которого направляется в адрес заявителя, копия — в Министерство промышленности и торговли Российской Федерации (Минпромторг России).

Юридические лица и индивидуальные предприниматели в установленном порядке представляют в Ростехнадзор для принятия решения материалы обоснования и информацию:

1) сертификат соответствия, выданный по правилам системы сертификации ГОСТР, предполагаемых к ввозу или вывозу озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции с обязательным указанием товарным знакам и кодов классификатора товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности (1996 г.);

2) предполагаемые объемы ввоза или вывоза озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции, указанных в Приложении № 1²³ и

²³ См.: Приложение № 1 к Положению о порядке ввоза в Российскую Федерацию и вывоза из Российской Федерации озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции «Перечень озоноразрушающих веществ, ввоз в Российскую

№ 2²⁴ в Положению о порядке ввоза в РФ и вывоза из РФ озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции;

3) предполагаемые объемы ввоза или вывоза озоноразрушающих веществ, используемых в качестве сырья для производства других химических веществ, не относящихся к озоноразрушающим;

4) предполагаемые объемы ввоза или вывоза озоноразрушающих веществ, предназначенных для уничтожения;

5) справку предприятия или организации — поставщика утилизированных или регенерированных озоноразрушающих веществ с указанием объемов поставок (представляется при вывозе ранее использованных и регенерированных озоноразрушающих веществ);

6) заявку с указанием страны, в которую вывозится или из которой ввозится продукция;

7) копию подписанного контракта (договора) на поставку (контракт, заключенный с покупателем из государства — участника Содружества

Федерацию и вывоз из Российской Федерации которых подлежит государственному регулированию».

²⁴ См.: Приложение № 2 к Положению о порядке ввоза в Российскую Федерацию и вывоза из Российской Федерации озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции «Перечень продукции, ввоз в Российскую Федерацию и вывоз из Российской Федерации которой подлежит государственному регулированию в случае, если она содержит озоноразрушающие вещества, перечисленные в списке А приложения № 1».

Независимых Государств, в обязательном порядке должен содержать условия, запрещающие осуществление ввоза озоноразрушающих веществ, поставляемых продавцом из России);

8) копию договора комиссии (в том случае, если в качестве заказчика выступает организация (предприятие) — посредник);

9) сведения, расчеты и дополнительные разработки, касающиеся объектов государственной экологической экспертизы.

Для принятия решения Ростехнадзор в случае необходимости может запросить дополнительную информацию от заявителя в течение 20 дней с момента получения материалов обоснования ввоза или вывоза озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции.

Государственная экологическая экспертиза предполагаемых к ввозу или вывозу озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции проводится в порядке и в сроки, установленные соответствующими нормативными актами.

Для оформления лицензии на ввоз в РФ и вывоз из РФ озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции заявитель представляет в Минпромторг России следующие документы:

1) письмо-запрос;
2) заявление установленного образца (в 2 экземплярах) на выдачу лицензии;

3) решение Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору;

4) копию подписанного контракта (договора) на поставку;

5) копию договора комиссии (в том случае, если в качестве заявителя

выступает организация (предприятие) — посредник);

6) копии учредительных документов;

Копии документов должны быть прошиты и заверены подписью руководителя и печатью организации (предприятия) — заявителя.

При этом необходимо учитывать, во-первых, что непосредственный контроль за ввозом в РФ и вывозом из РФ лицензируемых озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции осуществляют в установленном порядке Федеральная таможенная служба (ФТС России) и иные специально уполномоченные государственные органы РФ в рамках своей компетенции и, во-вторых, в письме ФНС России от 13 октября 2010 г. № АС-37-2/13179@ «О порядке заполнения заявления о ввозе товаров и уплате косвенных налогов»²⁴, сообщается, что форма и порядок заполнения указанного заявления установлены «Протоколом об обмене информацией в электронном виде между налоговыми органами...» от 11.12.2009 г. Согласно Порядку, в заявлении о ввозе товаров и уплате косвенных налогов наименование товара должно указываться на основании счета-фактуры или транспортных (товаросопроводительных) документов. При этом допускается вместо перечня наименований товаров (стола, стулья, шкафы) указывать общий вид этих

²⁴ См.: письмо ФНС России от 13 октября 2010 г. № АС-37-2/13179@ «О порядке заполнения заявления о ввозе товаров и уплате косвенных налогов». Документ опубликован не был. — М.: СПС «Консультант Плюс», 2010.

товаров (забеть). С учетом данного обстоятельства при наличии на одну единицу товара более одного транспортного (товаросопроводительного) документа целесообразно указывать данные документы без ограничения по их количеству. Однако это не предусмотрено «Требованиями к составу и структуре информации в электронном виде об уплаченных суммах косвенных налогов...», в связи с чем сведения, содержащиеся в зачетных налоговых декларациях, могут раскопаться со сведениями, полученными налоговыми органами в рамках обмена информа-

цией в электронном виде. По внесению изменений в указанные Требования ФНС России рекомендует в отношении одного товара отражать один транспортный (товаросопроводительный) документ. **ГИАБ**

Данная работа выполнена с использованием справочной правовой системы КонсультантПлюс.

Поступила в редакцию: 26 октября 2010 г.

Коротко об авторе

Зульфугаров Теймур Эльдорович, кандидат юридических наук, доцент, профессор кафедры экономического права и гражданско-правовых дисциплин, заведующий кафедрой государственного права и криминалистических дисциплин факультета политологии и права ГОУ ВПО «Ростовская экономическая академия имени Г.В. Плеханова»

***В Горном информационно-аналитическом бюллетене
аккумулируются знания и опыт инженеров,
ученых и руководителей горных предприятий.
Благодаря публикациям ГИАБ эти знания становятся
доступными всем работникам горных отраслей
народного хозяйства, студентам и аспирантам.
Редакция делает все возможное, для того
чтобы журнал был проводником инновационных
технологий и прогрессивных идей.***
