

БЛАНК ЗАКАЗА 1-2015

(ПОДЛЕЖИТ ВОЗВРАТУ ПРИ НАЛИЧИИ ЗАКАЗА)

БелГИСС
ул. Мележа, 3, 220113, г. Минск
тел./факс: 262-28-24
http://www.belgiss.org.by
e-mail: belgiss@mail.belpak.by

Справочная информация по вопросам:
▪ приобретения документов
тел.: 262-06-11, тел./факс: 262-49-31
▪ приобретения ИПС «Стандарт»
тел.: 265-13-00

Абонентский №

2744

(при наличии)

Заказанные технические нормативные правовые акты просим направлять

наименование предприятия (организации)

Почтовый адрес предприятия (организации)

e-mail

заполняется в случае заказа документов в составе программного модуля «Подписка»

Банковские реквизиты: расчетный счет №

в

УНП

Руководитель предприятия
(организации)

расшифровка подписи

Главный бухгалтер

расшифровка подписи

Ф.И.О. заказчика

Телефон заказчика

(с кодом города)

Уважаемые заказчики, обращаем Ваше внимание, что цены приведены в бланке заказа в белорусских рублях и действительны на момент издания документов. БелГИСС оставляет за собой право на изменение цен в случае изменения ценообразующих факторов.

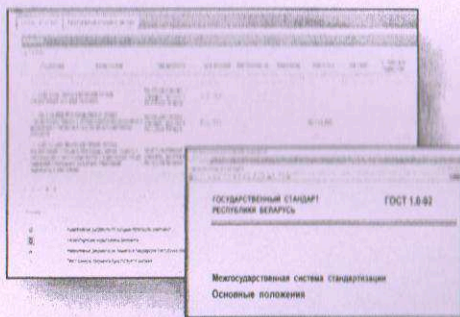
Уважаемые Заказчики!

Предлагаем Вам новую информационную услугу – *предоставление доступа в сети Интернет к текстам документов в составе программного модуля «Подписка».*

В составе ПМ «Подписка» обеспечивается доступ к :

- техническим регламентам, техническим кодексам установившейся практики, государственным стандартам;
- неперiodическим изданиям в области технического нормирования и стандартизации;
- справочно-информационным изданиям.

ПМ «Подписка» это:



- ✓ доступ к отдельным документам в режиме онлайн;
- ✓ автоматическая актуализация документа;
- ✓ возможность печати документа;
- ✓ оформление дополнительного заказа документов

Доступ к документам в составе ПМ «Подписка» предоставляется на 20 рабочих мест сроком:

1 год – технические регламенты, технические кодексы установившейся практики, государственные стандарты;

5 лет – справочно-информационные документы.

Дополнительная информация по телефону (017) 262-06-11

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ

01 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ. ТЕРМИНОЛОГИЯ. СТАНДАРТИЗАЦИЯ. ДОКУМЕНТАЦИЯ

		Издание	Цена	Кол-во
1	СТБ 17.04.02-03-2014 Охрана окружающей среды и природопользование. Недр. Карты гидрогеологические. Условные обозначения <i>Дата введения 01.05.2015</i> <i>Введен впервые</i>	типографское	230600	___ экз.
		электронное	221700	___ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	221700	___

07 МАТЕМАТИКА. ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ

		Издание	Цена	Кол-во
2	ГОСТ 31719-2012 Продукты пищевые и корма. Экспресс-метод определения сырьевого состава (молекулярный) <i>Дата введения 01.07.2015</i> <i>Введен впервые</i>	типографское	230600	___ экз.
		электронное	221700	___ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	221700	___

11 ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

3	ГОСТ ISO 10993-11-2011 Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 11. Исследования общетоксического действия <i>Дата введения 01.01.2016</i> <i>Взамен ГОСТ ИСО 10993-11-2002</i>	типографское	230600	___ экз.
		электронное	221700	___ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	221700	___
4	ГОСТ ISO 10993-12-2011 Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 12. Приготовление проб и контрольные образцы <i>Дата введения 01.01.2016</i> <i>Взамен ГОСТ ИСО 10993-12-2002</i>	типографское	183350	___ экз.
		электронное	176250	___ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	176250	___

**13 ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ЗАЩИТА ЧЕЛОВЕКА
ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ. БЕЗОПАСНОСТЬ**

5	ГОСТ 17.2.4.06-90 Охрана природы. Атмосфера. Методы определения скорости и расхода газопылевых потоков, отходящих от стационарных источников загрязнения <i>Переиздание (январь 2015 г.) с Поправкой (ИУ С.№ 8-1991)</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	123450	__ экз.
		электронное	118700	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	118700	__
6	ГОСТ EN 12957-2011 Безопасность металлообрабатывающих станков. Станки электроэрозионные <i>Дата введения 01.01.2016. Введен впервые.</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	265800	__ экз.
		электронное	255550	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	255550	__
7	ГОСТ EN 13898-2011 Безопасность металлообрабатывающих станков. Станки отрезные для холодной резки металлов <i>Дата введения 01.01.2016. Введен впервые.</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	268250	__ экз.
		электронное	257950	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	257950	__

17 МЕТРОЛОГИЯ И ИЗМЕРЕНИЯ. ФИЗИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ

8	ГОСТ 8.063-2012 Государственная система обеспечения единства измерений. Государственная поверочная схема для средств измерений твердости металлов и сплавов по шкале Виккерса <i>Дата введения 01.01.2016. Взамен ГОСТ 8.063-2007.</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	114000	__ экз.
		электронное	109600	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	109600	__
9	ГОСТ 8.605-2011 Государственная система обеспечения единства измерений. Государственная поверочная схема для средств измерений эллипсометрических углов <i>Дата введения 01.07.2015. Введен впервые.</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	79350	__ экз.
		электронное	76300	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	76300	__

25 МАШИНОСТРОЕНИЕ

10	ГОСТ 18878-73 Резцы токарные проходные прямые с пластинами из твердого сплава. Конструкция и размеры <i>Переиздание (январь 2015 г.) с Изменениями № 1, 2</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	183350	__ экз.
		электронное	176250	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	176250	__

27 ЭНЕРГЕТИКА И ТЕПЛОТЕХНИКА

11	ГОСТ 28842-90 (МЭК 41-63, МЭК 607-78) Турбины гидравлические. Методы натуральных приемочных испытаний <i>Переиздание (январь 2015 г.) с Поправкой (ИУ ТНПА № 8-2005)</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	288050	__ экз.
		электронное	276950	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	276950	__

29 ЭЛЕКТРОТЕХНИКА

12	ГОСТ 12434-93 Аппараты коммутационные низковольтные. Общие технические условия <i>Переиздание (январь 2015 г.)</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	151800	__ экз.
		электронное	145950	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	145950	__
13	ГОСТ 31601.2.2-2012 (IEC 61008-2-2:1990) Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения без встроенной защиты от сверхтоков. Часть 2-2. Применяемость основных норм к ВДТ, функционально зависящим от напряжения сети <i>Дата введения 01.07.2015</i> <i>Введен впервые</i> <i>Взаимосвязан с ТР ТС 004/2011</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	66700	__ экз.
		электронное	64150	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	64150	__

14	ГОСТ 31610.1.1-2012/ IEC 60079-1-1:2002 Электрооборудование для взрывоопасных газовых сред. Часть 1-1. Взрывонепроницаемые оболочки "D". Метод испытания для определения безопасного экспериментального максимального зазора	Издание	Цена	Кол-во
	<i>Дата введения 01.07.2015</i>	типографское	123450	__ экз.
	<i>Введен впервые</i>	электронное	118700	__ экз.
	<i>Взаимосвязан с ТР ТС 012/2011</i>	в составе ПМ "Подписка"	118700	__

33 ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ. АУДИО- И ВИДЕОТЕХНИКА

15	ГОСТ IEC 60870-4-2011 Устройства и системы телемеханики. Часть 4. Технические требования	Издание	Цена	Кол-во
	<i>Дата введения 01.01.2016</i>	типографское	199100	__ экз.
	<i>Введен впервые</i>	электронное	191400	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	191400	__

43 ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНАЯ ТЕХНИКА

16	Правила ЕЭК ООН № 13 (11)/ Пересмотр 7 Единые предписания, касающиеся официального утверждения транспортных средств категорий М, N и O в отношении торможения	Издание	Цена	Кол-во
	<i>Дата введения 01.01.2016</i>	типографское	302850	__ экз.
	<i>Введен впервые</i>	электронное	291200	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	291200	__
17	Правила ЕЭК ООН № 80 (03)/ Пересмотр 2 Единые предписания, касающиеся официального утверждения сидений крупногабаритных пассажирских транспортных средств и официального утверждения этих транспортных средств в отношении прочности сидений и их креплений	Издание	Цена	Кол-во
	<i>Дата введения 01.01.2016</i>	типографское	183350	__ экз.
	<i>Взамен Правила ЕЭК ООН № 80 (02)/ Пересмотр 1</i>	электронное	176250	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	176250	__

49 АВИАЦИОННАЯ И КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА

18	СТБ ЕСSS-E-ST-40С-2014 Космическая техника. Разработка продукции. Общие требования к программному обеспечению <i>Дата введения 15.01.2015</i> <i>Введен впервые</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	279400	__ экз.
		электронное	268650	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	268650	__

65 СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

19	ГОСТ 31631-2012 (ISO 9512:2002) Сигареты. Определение степени вентиляции <i>Дата введения 01.07.2015</i> <i>Взамен ГОСТ ИСО 9512-96 (ISO 9512:2002)</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	199100	__ экз.
		электронное	191400	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	191400	__

67 ТЕХНОЛОГИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

20	ГОСТ 16147-88 Кость. Технические условия <i>Переиздание (январь 2015 г.) с Изменением № 1</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	104500	__ экз.
		электронное	100500	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	100500	__
21	ГОСТ 31472-2012 Мясо индеек (тушки и их части). Торговые описания <i>Дата введения 01.01.2016</i> <i>Введен впервые</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	265800	__ экз.
		электронное	255550	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	255550	__

22	ГОСТ 31505-2012 Молоко, молочные продукты и продукты детского питания на молочной основе. Методы определения содержания йода <i>Дата введения 01.01.2016</i> <i>Введен впервые</i> <i>Взаимосвязан с ТР ТС 033/2013</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	183350	__ экз.
		электронное	176250	__ экз.
23	ГОСТ 31524-2012 (EN 12041:2000) Машины и оборудование для пищевой промышленности. Машины тесто-формующие. Технические условия <i>Дата введения 01.07.2015</i> <i>Введен впервые</i>	в составе ПМ "Подписка"	176250	__
		Издание	Цена	Кол-во
		типографское	268250	__ экз.
24	ГОСТ 31525-2012 (EN 12268:2003) Машины и оборудование для пищевой промышленности. Пилы ленточные. Технические условия <i>Дата введения 01.07.2015</i> <i>Введен впервые</i>	электронное	257950	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	257950	__
		Издание	Цена	Кол-во
25	ГОСТ 31526-2012 (EN 12267:2003) Машины и оборудование для пищевой промышленности. Пилы циркулярные. Технические условия <i>Дата введения 01.07.2015</i> <i>Введен впервые</i>	типографское	265800	__ экз.
		электронное	255550	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	255550	__
26	ГОСТ 31724-2012 Водки, водки особые и вода для их приготовления. Определение массовой концентрации катионов, аминов, анионов неорганических и органических кислот методом капиллярного электрофореза <i>Дата введения 01.07.2015</i> <i>Введен впервые</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	263300	__ экз.
		электронное	253200	__ экз.
26	ГОСТ 31724-2012 Водки, водки особые и вода для их приготовления. Определение массовой концентрации катионов, аминов, анионов неорганических и органических кислот методом капиллярного электрофореза <i>Дата введения 01.07.2015</i> <i>Введен впервые</i>	в составе ПМ "Подписка"	253200	__
		Издание	Цена	Кол-во
		типографское	262100	__ экз.
26	ГОСТ 31724-2012 Водки, водки особые и вода для их приготовления. Определение массовой концентрации катионов, аминов, анионов неорганических и органических кислот методом капиллярного электрофореза <i>Дата введения 01.07.2015</i> <i>Введен впервые</i>	электронное	252000	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	252000	__
		Издание	Цена	Кол-во

27	ГОСТ 31758-2012 (ISO 6886:2006) Жиры и масла животные и растительные. Определение устойчивости к окислению (ускоренное испытание на окисление) <i>Дата введения 01.01.2016</i> <i>Взамен ГОСТ 31109-2002 (ISO 6886:2006)</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	142350	__ экз.
		электронное	136850	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	136850	__
28	ГОСТ 31781-2012 Рыба и продукция из нее. Видовая идентификация рыбы методом изозлектрофокусирования в полиакриламидном геле <i>Дата введения 01.01.2016</i> <i>Введен впервые</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	151800	__ экз.
		электронное	145950	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	145950	__
29	ГОСТ 31792-2012 Рыба, морские беспозвоночные и продукты их переработки. Определение содержания диоксинов и диоксинподобных полхлорированных бифенилов хромато-масс-спектральным методом <i>Дата введения 01.01.2016</i> <i>Введен впервые</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	265800	__ экз.
		электронное	255550	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	255550	__
30	СТБ 760-2003 Полуфабрикаты плодовые, ягодные и овощные. Общие технические условия <i>Переиздание (январь 2015 г.) с Изменением № 1, Поправкой (НУ ТНПА № 12-2014)</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	91950	__ экз.
		электронное	88400	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	88400	__
31	СТБ 962-95 Соки березовые. Общие технические условия <i>Переиздание (январь 2015 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, Поправками (НУС РБ № 5-1999, НУ ТНПА № 12-2014)</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	98250	__ экз.
		электронное	94450	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	94450	__

32	СТБ 1045-97 Изделия булочные и сдобные булочные. Общие технические условия <i>Переиздание (январь 2015 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, 4, 5, Поправками (ИУС РБ № 2-1998, ИУС РБ №3-1998, ИУС РБ № 5-1999, ИУ ТППА № 12-2012)</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	132900	__ экз.
		электронное	127800	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	127800	__

71 ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

33	ГОСТ 14839.0-91 Вещества взрывчатые промышленные. Приемка и отбор проб <i>Переиздание (январь 2015 г.)</i> <i>Взаимосвязан с ТР ТС 028/2012</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	98250	__ экз.
		электронное	94450	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	94450	__

34	ГОСТ 22385-94 Кислоты синтетические жирные. Фотометрический метод определения эфирного числа <i>Переиздание (январь 2015 г.)</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	66700	__ экз.
		электронное	64150	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	64150	__

35	ГОСТ 30024-93 (ИСО 607-80) Вещества поверхностно-активные и средства моющие синтетические. Методы деления пробы <i>Переиздание (январь 2015 г.)</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	73000	__ экз.
		электронное	70200	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	70200	__

79 ТЕХНОЛОГИЯ ДРЕВЕСИНЫ

36	ГОСТ ИЕС 61029-2-8-2011 Машины переносные электрические. Частные требования безопасности и методы испытаний одношпиндельных вертикальных фрезерно-модельных машин <i>Дата введения 01.01.2016</i> <i>Взамен ГОСТ МЭК 1029-2-8-2002</i> <i>Взаимосвязан с ТР ТС 004/2011</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	167550	__ экз.
		электронное	161150	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	161150	__

83 РЕЗИНОВАЯ И ПЛАСТМАССОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

37	ГОСТ 17443-80 Резина. Методы определения усталостной выносливости связи резины с кордом при многократном растяжении-сжатии <i>Переиздание (январь 2015 г.) с Изменением № 1</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	66700	__ экз.
		электронное	64150	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	64150	__

87 ЛАКОКРАСОЧНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

38	СТБ ISO 2811-3-2014 Краски и лаки. Определение плотности. Часть 3. Осцилляционный метод <i>Дата введения 01.06.2015 Введен впервые</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	73000	__ экз.
		электронное	70200	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	70200	__
39	СТБ ISO 2811-4-2014 Краски и лаки. Определение плотности. Часть 4. Метод сжатия в цилиндре <i>Дата введения 01.06.2015 Введен впервые</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	79350	__ экз.
		электронное	76300	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	76300	__

91 СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И СТРОИТЕЛЬСТВО

40	СТБ EN 58-2014 Битумы и битумные вяжущие. Отбор проб битумных вяжущих <i>Дата введения 01.05.2015 Взмен СТБ EN 58-2011</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	183350	__ экз.
		электронное	176250	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	176250	__

СПРАВОЧНО-ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

1	<p>Перечень продукции, в отношении которой подача таможенной декларации сопровождается представлением таможенному органу документа об оценке (подтверждении) соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)"</p> <p><i>Переиздание (январь 2015 г.) с учетом Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 11 июня 2013 г. № 126, Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25 июня 2013 г. № 140, Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 13 мая 2014 г. № 63, Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 23 сентября 2014 г. № 175, Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 2 декабря 2014 г. № 214 и Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 2 декабря 2014 г. № 215</i></p>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	73000	__ экз.
		электронное	70200	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	70200	—
2	<p>Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе" (ТР ТС 016/2011)</p> <p><i>Переиздание (январь 2015 г.) с учетом Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 16 августа 2012 г. № 125, Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25 июня 2013 г. № 140, Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 23 сентября 2014 г. № 175, Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 2 декабря 2014 г. № 214 и Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 2 декабря 2014 г. № 215</i></p>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	66700	__ экз.
		электронное	64150	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	64150	—

3	Перечень стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе" и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции (ТР ТС 016/2011)	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	66700	__ экз.
		электронное	64150	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	64150	—

Переиздание (январь 2015 г.) с учетом Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 16 августа 2012 г. № 125, Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25 июня 2013 г. № 140, Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 2 декабря 2014 г. № 214 и Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 2 декабря 2014 г. № 215

4	Перечень продукции, в отношении которой подача таможенной декларации сопровождается представлением документа об оценке (подтверждении) соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе" (ТР ТС 016/2011)"	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	54100	__ экз.
		электронное	52050	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	52050	—

Переиздание (январь 2015 г.) с учетом Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25 июня 2013 г. № 140, Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25 июня 2014 г. № 94, Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 23 сентября 2014 г. № 175 и Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 2 декабря 2014 г. № 215

5	<p>Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (ТР ТС 018/2011)</p> <p><i>Переиздание (январь 2015 г.) с учетом Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 2 декабря 2014 г. № 223</i></p>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	132900	__ экз.
		электронное	127800	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	127800	__
6	<p>Перечень стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции (ТР ТС 018/2011)</p> <p><i>Переиздание (январь 2015 г.) с учетом Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 2 декабря 2014 г. № 223</i></p>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	142350	__ экз.
		электронное	136850	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	136850	__
7	<p>Перечень продукции с указанием кодов ТН ВЭД ТС, в отношении которой подача таможенной декларации должна сопровождаться представлением таможенному органу одного из документов о соответствии, подтверждающих соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (ТР ТС 019/2011)</p> <p><i>Переиздание (январь 2015 г.) с учетом Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 11 июня 2013 г. № 126, Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25 июня 2013 г. № 140 и Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 2 декабря 2014 г. № 215</i></p>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	73000	__ экз.
		электронное	70200	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	70200	__

8	Перечень продукции, в отношении которой подача таможенной декларации сопровождается представлением документа об оценке (подтверждении) соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011) <i>Переиздание (январь 2015 г.) с учетом Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 2 декабря 2014 г. № 214 и Решения Коллегии Евразийской экономической комиссии от 2 декабря 2014 г. № 215</i>	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	66700	__ экз.
		электронное	64150	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	64150	__
9	Изменения (ноябрь) к каталогу «Директивы и Регламенты Европейского союза Нового и Глобального подхода и гармонизированные европейские стандарты» - 2014 г.	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	52700	__ экз.
		электронное	58050	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	58050	__
10	Техническое регулирование в Евразийском экономическом союзе. Часть 1. Договорно-правовая база (по состоянию на 01.01.2015 г.)	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	139350	__ экз.
		электронное	129600	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	129600	__
11	Техническое регулирование в Евразийском экономическом союзе. Часть 2. Технические регламенты (по состоянию на 01.01.2015 г.)	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	153300	__ экз.
		электронное	141200	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	141200	__
12	МВИ от 11.07.2014 Методика выполнения измерений при определении действительного количества товара и среднего содержания партии соковой продукции	Издание	Цена	Кол-во
		типографское	82050	__ экз.
		электронное	82300	__ экз.
		в составе ПМ "Подписка"	82300	__