

БЛАНК ЗАКАЗА 5-2015

(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.



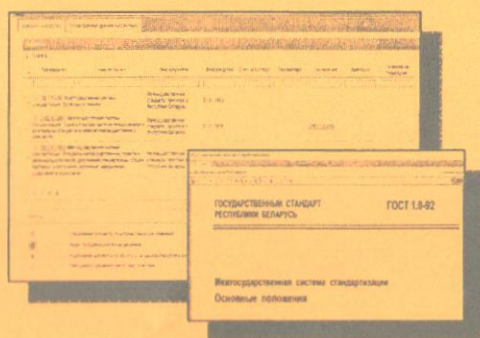
Уважаемые Заказчики!

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 ИМ «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

| | | | | |
|---|--|-------------------------|--------|---------|
| 1 | СТБ 2386-2014 Космическая техника. Дистанционное зондирование Земли из космоса. Термины и определения <i>Дата введения 01.07.2015</i> <i>Введен впервые</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 104500 | __ экз. |
| | | электронное | 100500 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 100500 | __ |
| 2 | СТБ 2387-2014 Космическая техника. Дистанционное зондирование Земли из космоса. Обработка данных. Термины и определения <i>Дата введения 01.07.2015</i> <i>Введен впервые</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 91950 | __ экз. |
| | | электронное | 88400 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 88400 | __ |
| 3 | СТБ П 2399-2015 Изделия кондитерские и полуфабрикаты кондитерского производства. Термины и определения <i>Дата введения 01.09.2015</i> <i>Введен впервые</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 183350 | __ экз. |
| | | электронное | 176250 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 176250 | __ |

03 СОЦИОЛОГИЯ. УСЛУГИ. ОРГАНИЗАЦИЯ ФИРМ И УПРАВЛЕНИЕ ИМИ. АДМИНИСТРАЦИЯ. ТРАНСПОРТ

| | | | | |
|---|---|-------------------------|--------|---------|
| 4 | СТБ ECSS-Q-ST-30C-2014 Космическая техника. Обеспечение качества продукции. Обеспечение надежности <i>Дата введения 01.07.2015</i> <i>Введен впервые</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 183350 | __ экз. |
| | | электронное | 176250 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 176250 | __ |

11 ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

| | | Издание | Цена | Кол-во |
|---|---|-------------------------|--------|---------|
| 5 | ГОСТ 31578-2012 Цементы стоматологические на водной основе. Технические требования. Методы испытаний <i>Дата введения 01.07.2015</i> <i>Введен впервые (с отменой СТБ ГОСТ Р 51744-2002)</i> | типографское | 199100 | __ экз. |
| | | электронное | 191400 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 191400 | __ |
| 6 | ГОСТ 31598-2012 (EN 285:1996) Стерилизаторы паровые большие. Общие технические требования и методы испытаний <i>Дата введения 01.07.2015</i> <i>Введен впервые</i> | типографское | 271950 | __ экз. |
| | | электронное | 261500 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 261500 | __ |

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

| | | Издание | Цена | Кол-во |
|---|---|-------------------------|--------|---------|
| 7 | ГОСТ 31206-2012 Оборудование деревообрабатывающее. Станки деревообрабатывающие малогабаритные перемещаемые транспортные индивидуального пользования. Общие требования безопасности <i>Дата введения 01.09.2015</i> <i>Введен впервые (с отменой СТБ 1390-2003)</i> | типографское | 183350 | __ экз. |
| | | электронное | 176250 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 176250 | __ |
| 8 | ГОСТ 31957-2012 (ISO 9963-1:1994, ISO 9963-2:1994) Вода. Методы определения щелочности и массовой концентрации карбонатов и гидрокарбонатов <i>Дата введения 01.01.2016</i> <i>Введен впервые</i> | типографское | 262100 | __ экз. |
| | | электронное | 252000 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 252000 | __ |
| 9 | ГОСТ EN 407-2012 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки для защиты от повышенных температур и огня. Технические требования. Методы испытаний <i>Дата введения 01.02.2016</i> <i>Введен впервые</i> | типографское | 114000 | __ экз. |
| | | электронное | 109600 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 109600 | __ |

| | | | | |
|----|--|-------------------------|-------------|---------------|
| 10 | ГОСТ IEC 60335-2-7-2012 Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-7. Частные требования к стиральным машинам <i>Дата введения 01.09.2015</i> <i>Введен впервые (с отменой СТБ IEC 60335-2-7-2013)</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 230600 | __ экз. |
| | | электронное | 221700 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 221700 | __ |

| | | | | |
|----|---|-------------------------|-------------|---------------|
| 11 | СТБ IEC 61508-3-2014 Функциональная безопасность электрических, электронных, программируемых электронных систем, относящихся к безопасности. Часть 3. Требования к программному обеспечению <i>Дата введения 01.07.2015</i> <i>Введен впервые</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 275700 | __ экз. |
| | | электронное | 265050 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 265050 | __ |

17 МЕТРОЛОГИЯ И ИЗМЕРЕНИЯ. ФИЗИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ

| | | | | |
|----|---|-------------------------|-------------|---------------|
| 12 | ГОСТ 8.607-2012 Государственная система обеспечения единства измерений. Государственная поверочная схема для средств измерений поляризационной модовой дисперсии в оптическом волокне <i>Дата введения 01.07.2015</i> <i>Введен впервые</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 66700 | __ экз. |
| | | электронное | 64150 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 64150 | __ |

| | | | | |
|----|--|-------------------------|-------------|---------------|
| 13 | ГОСТ 17756-72 Пробки резьбовые со вставками с полным профилем резьбы диаметром от 1 до 100 мм. Конструкция и основные размеры <i>Переиздание (май 2015 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, Поправкой (ИУС № 11-1985)</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 142350 | __ экз. |
| | | электронное | 136850 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 136850 | __ |

29 ЭЛЕКТРОТЕХНИКА

| | | | | |
|----|---|-------------------------|-------------|---------------|
| 14 | ГОСТ 30988.2.6-2012 (IEC 60884-2-6:1997) Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 2-6. Дополнительные требования к розеткам с выключателями с блокировкой для стационарных установок и методы испытаний <i>Дата введения 01.09.2015</i> <i>Введен впервые (с отменой СТБ ГОСТ Р 51322.2.6-2003 (IEC 60884-2-6:1997))</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 114000 | __ экз. |
| | | электронное | 109600 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 109600 | __ |

33 ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ. АУДИО- И ВИДЕОТЕХНИКА

| 15 | ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний | Издание | Цена | Кол-во |
|----|---|-------------------------|--------|---------|
| | | типографское | 142350 | __ экз. |
| | | электронное | 136850 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 136850 | __ |
| | <i>Дата введения 01.09.2015</i> | | | |
| | <i>Введен впервые</i> | | | |

49 АВИАЦИОННАЯ И КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА

| 16 | СТБ ECSS-E-NB-60A-2014 Космическая техника. Разработка продукции. Руководство по проектированию и разработке систем управления | Издание | Цена | Кол-во |
|----|--|-------------------------|--------|---------|
| | | типографское | 230600 | __ экз. |
| | | электронное | 221700 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 221700 | __ |
| | <i>Дата введения 01.07.2015</i> | | | |
| | <i>Введен впервые</i> | | | |
| 17 | СТБ ECSS-E-ST-50C-2014 Космическая техника. Разработка продукции. Система связи. Общие требования | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 262100 | __ экз. |
| | | электронное | 252000 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 252000 | __ |
| | <i>Дата введения 01.07.2015</i> | | | |
| | <i>Введен впервые</i> | | | |
| 18 | СТБ ECSS-M-70A-2014 Космическая техника. Управление проектом. Интегрированное логистическое сопровождение | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 151800 | __ экз. |
| | | электронное | 145950 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 145950 | __ |
| | <i>Дата введения 01.07.2015</i> | | | |
| | <i>Введен впервые</i> | | | |
| 19 | СТБ ECSS-M-ST-10-01C-2014 Космическая техника. Управление проектом. Организация и проведение анализов | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 98250 | __ экз. |
| | | электронное | 94450 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 94450 | __ |
| | <i>Дата введения 01.07.2015</i> | | | |
| | <i>Введен впервые</i> | | | |

| | | | | |
|----|--|-------------------------|-------------|---------------|
| 20 | СТБ ECSS-M-ST-10C-2014 Космическая техника. Управление проектом. Планирование и реализация проекта <i>Дата введения 01.07.2015</i> <i>Введен впервые</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 167550 | __ экз. |
| | | электронное | 161150 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 161150 | __ |
| 21 | СТБ ECSS-M-ST-40C-2014 Космическая техника. Управление проектом. Управление конфигурацией и информацией <i>Дата введения 01.07.2015</i> <i>Введен впервые</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 262100 | __ экз. |
| | | электронное | 252000 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 252000 | __ |
| 22 | СТБ ECSS-M-ST-60C-2014 Космическая техника. Управление проектом. Управление затратами и графиком проекта <i>Дата введения 01.07.2015</i> <i>Введен впервые</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 263300 | __ экз. |
| | | электронное | 253200 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 253200 | __ |
| 23 | СТБ ECSS-M-ST-80C-2014 Космическая техника. Управление проектом. Менеджмент риска <i>Дата введения 01.07.2015</i> <i>Введен впервые</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 167550 | __ экз. |
| | | электронное | 161150 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 161150 | __ |
| 24 | СТБ ECSS-Q-НВ-30-01А-2014 Космическая техника. Обеспечение качества продукции. Анализ наилучшего случая <i>Дата введения 01.07.2015</i> <i>Введен впервые</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 114000 | __ экз. |
| | | электронное | 109600 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 109600 | __ |
| 25 | СТБ ECSS-Q-НВ-30-08А-2014 Космическая техника. Обеспечение качества продукции. Источники данных о надежности компонентов и их использование <i>Дата введения 01.07.2015</i> <i>Введен впервые</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 151800 | __ экз. |
| | | электронное | 145950 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 145950 | __ |

| | | | | |
|----|---|----------------|-------------|---------------|
| 26 | СТБ ECSS-Q-ST-10С-2014 Космическая техника. Обеспечение качества продукции. Управление обеспечением качества продукции <i>Дата введения 01.07.2015</i> <i>Введен впервые</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 98250 | __ экз. |
| | | электронное | 94450 | __ экз. |

| | | |
|-------------------------|-------|----|
| в составе ПМ "Подписка" | 94450 | __ |
|-------------------------|-------|----|

| | | | | |
|----|--|----------------|-------------|---------------|
| 27 | СТБ ECSS-Q-ST-20С-2014 Космическая техника. Обеспечение качества продукции. Основные требования <i>Дата введения 01.07.2015</i> <i>Введен впервые</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 230600 | __ экз. |
| | | электронное | 221700 | __ экз. |

| | | |
|-------------------------|--------|----|
| в составе ПМ "Подписка" | 221700 | __ |
|-------------------------|--------|----|

53 ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

| | | | | |
|----|--|----------------|-------------|---------------|
| 28 | ГОСТ 12.2.011-2012 Система стандартов безопасности труда. Машины строительные, дорожные и землеройные. Общие требования безопасности <i>Дата введения 01.02.2016</i> <i>Взамен ГОСТ 12.2.011-75</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 167550 | __ экз. |
| | | электронное | 161150 | __ экз. |

| | | |
|-------------------------|--------|----|
| в составе ПМ "Подписка" | 161150 | __ |
|-------------------------|--------|----|

67 ТЕХНОЛОГИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

| | | | | |
|----|--|----------------|-------------|---------------|
| 29 | ГОСТ 31990-2012 Мясо уток (тушки и их части). Общие технические условия <i>Дата введения 01.01.2016</i> <i>Введен впервые</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 114000 | __ экз. |
| | | электронное | 109600 | __ экз. |

| | | |
|-------------------------|--------|----|
| в составе ПМ "Подписка" | 109600 | __ |
|-------------------------|--------|----|

| | | | | |
|----|--|----------------|-------------|---------------|
| 30 | ГОСТ 32161-2013 Продукты пищевые. Метод определения содержания цезия Cs-137 <i>Дата введения 01.05.2015</i> <i>Введен впервые</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 85650 | __ экз. |
| | | электронное | 82350 | __ экз. |

| | | |
|-------------------------|-------|----|
| в составе ПМ "Подписка" | 82350 | __ |
|-------------------------|-------|----|

| | | | | |
|----|--|-------------------------|-------------|---------------|
| 31 | СТБ 1191-99 Конфитюры. Общие технические условия <i>Переиздание (май 2015 г.) с Изменениями № 1, 2</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 91950 | __ экз. |
| | | электронное | 88400 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 88400 | __ |

71 ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

| | | | | |
|----|--|-------------------------|-------------|---------------|
| 32 | ГОСТ 31696-2012 Продукция косметическая гигиеническая моющая. Общие технические условия <i>Дата введения 01.01.2016</i> <i>Введен впервые</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 85650 | __ экз. |
| | | электронное | 82350 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 82350 | __ |

| | | | | |
|----|---|-------------------------|-------------|---------------|
| 33 | ГОСТ 31697-2012 Продукция декоративной косметики на эмульсионной основе. Общие технические условия <i>Дата введения 01.01.2016</i> <i>Введен впервые</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 98250 | __ экз. |
| | | электронное | 94450 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 94450 | __ |

| | | | | |
|----|--|-------------------------|-------------|---------------|
| 34 | ГОСТ 31698-2013 Продукция косметическая порошкообразная и компактная. Общие технические условия <i>Дата введения 01.01.2016</i> <i>Введен впервые</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 104500 | __ экз. |
| | | электронное | 100500 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 100500 | __ |

75 ТЕХНОЛОГИЯ ДОБЫЧИ И ПЕРЕРАБОТКИ НЕФТИ И СМЕЖНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

| | | | | |
|----|---|-------------------------|-------------|---------------|
| 35 | ГОСТ ISO 3679-2014 Нефтепродукты и другие жидкости. Ускоренный метод определения температуры вспышки в закрытом тигле в равновесных условиях <i>Дата введения 01.01.2016</i> <i>Введен впервые (с отменой СТБ ISO 3679-2008)</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 123450 | __ экз. |
| | | электронное | 118700 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 118700 | __ |

85 ТЕХНОЛОГИЯ БУМАГИ

| | | | | |
|----|---|-------------------------|-------------|---------------|
| 36 | СТБ ISO 2471-2014 Бумага и картон. Определение непрозрачности (бумажная подкладка). Метод коэффициента яркости при диффузном освещении <i>Дата введения 01.07.2015</i> <i>Введен впервые</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 79350 | __ экз. |
| | | электронное | 76300 | __ экз. |
| 37 | СТБ ISO 22891-2014 Бумага. Определение коэффициента пропускания путем измерения фактора коэффициента отражения при диффузном освещении <i>Дата введения 01.07.2015</i> <i>Введен впервые</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 85650 | __ экз. |
| | | электронное | 82350 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 76300 | __ |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 82350 | __ |

97 БЫТОВАЯ ТЕХНИКА И ТОРГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ОТДЫХ. СПОРТ

| | | | | |
|----|--|-------------------------|-------------|---------------|
| 38 | СТБ 1757-2007 Приборы газовые бытовые для приготовления пищи. Общие технические условия <i>Переиздание (май 2015 г.) с Изменениями № 1, 2, Поправками (ИУ ТНПА № 5-2012, ИУ ТНПА № 4-2015)</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 104500 | __ экз. |
| | | электронное | 100500 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 100500 | __ |

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ

17 МЕТРОЛОГИЯ И ИЗМЕРЕНИЯ. ФИЗИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ

| | | | | |
|---|--|-------------------------|-------------|---------------|
| 1 | РМГ 93-2009 Государственная система обеспечения единства измерений. Оценивание метрологических характеристик стандартных образцов <i>Дата введения 01.01.2016</i> <i>Введен впервые</i> | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 263300 | __ экз. |
| | | электронное | 253200 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 253200 | __ |

СПРАВОЧНО-ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

| | | | | |
|---|--|-------------------------|-------------|---------------|
| 1 | Изменения (март) к каталогу «Директивы и Регламенты Европейского союза Нового и Глобального подхода и гармонизированные европейские стандарты» - 2014 г. | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 58300 | __ экз. |
| | | электронное | 62700 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 62700 | __ |
| 2 | Изменения (январь-март) к каталогу «Стандарты Комиссии "Кодекс Алиментариус» - 2010 г. | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 44300 | __ экз. |
| | | электронное | 51150 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 51150 | __ |
| 3 | Изменения (январь-март) к каталогу «Технические законодательные акты Европейского Союза» - 2014 г. | Издание | Цена | Кол-во |
| | | типографское | 73650 | __ экз. |
| | | электронное | 75400 | __ экз. |
| | | в составе ПМ "Подписка" | 75400 | __ |