БЛАНК ЗАКАЗА 4-2019

(ПОДЛЕЖИТ ВОЗВРАТУ ПРИ НАЛИЧИИ ЗАКАЗА)

|  |  |
| --- | --- |
| БелГИСС ул. Мележа, 3, 220113, г. Минск  тел./факс: 269-69-46  http://www.belgiss.by  е-mail: belgiss@mail.belpak.by | **Справочная информация по вопросам:**  ▪ **приобретения документов**  **тел.: 269-69-12, факс: 269-68-75**  ▪ **приобретения ИПС «Стандарт»**  тел.: 269-69-27 |

**Абонентский №** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(при наличии)

Заказанные технические нормативные правовые акты просим направлять

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

наименование предприятия (организации)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Почтовый адрес предприятия (организации)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

е-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!**

**C 1 февраля 2019 года на электронные издания   
технических нормативных правовых актов,   
а также справочно-информационных материалов,   
распространяемых БелГИСС**

**скидка 10%**

Электронные издания предоставляются в составе программного модуля «Подписка» в сети Интернет посредством парольного доступа.

Пользователю доступен текст документа и библиографическая информация о нем.

Библиографическая информация, включая состояние документа и информацию об изменениях, обновляются ежемесячно автоматически.

**Обращаем Ваше внимание, что в бланке заказ цена   
на электронные издания указана с учетом скидки**

-**20%**

-**20%**

**Выгодное предложение от БелГИСС!**

Уважаемые клиенты!

Рады **сообщить Вам** о том, что теперь

при единовременном заказе **трех и более** **экземпляров**

одного печатного издания ТНПА

Вам предоставляется **скидка 20%**

**Телефоны для справок:** (017) 269-69-12, (017) 269-68-92

**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

***01 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ. ТЕРМИНОЛОГИЯ. СТАНДАРТИЗАЦИЯ. ДОКУМЕНТАЦИЯ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | **ГОСТ 3.1507-84** Единая система технологической документации. Правила оформления документов на испытания *Переиздание (апрель 2019 г.)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 2 | **ГОСТ 3.1703-79** Единая система технологической документации. Правила записи операций и переходов. Слесарные, слесарно-сбороч-ные работы *Переиздание (апрель 2019 г.) с Изменением № 1* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 3 | **ГОСТ 3.1704-81** Единая система технологической документации. Правила записи операций и переходов. Пайка и лужение *Переиздание (апрель 2019 г.) с Изменением № 1* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 4 | **ГОСТ 29018-91** Пивоваренная промышленность. Термины и определения *Переиздание (апрель 2019 г.)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 5 | **СТБ 7.53-2019** Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Издания. Международный стандартный книжный номер. Использование и издательское оформление *Дата введения 01.11.2019 Взамен СТБ 7.53-2008* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 11,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 10,15 | \_\_ |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | **ГОСТ 4.198-85** Система показателей качества продукции. Аппараты рентгеновские аналитические. Номенклатура показателей *Переиздание (апрель 2019 г.) с Изменением № 1* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 | \_\_ |
| 7 | **ГОСТ ISO/IEC 17011-2018** Оценка соответствия. Требования к органам по аккредитации, аккредитующим органы по оценке соответствия *Дата введения 01.05.2019 Введен впервые (с отменой  СТБ ISO/IEC 17011-2008)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 | \_\_ |

***11 ЗДРАВООХРАНЕНИЕ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 8 | **СТБ 8061-2016** Система обеспечения единства измерений Республики Беларусь. Линейки скиаскопические. Методика поверки *Дата введения 01.10.2016 Введен впервые (с отменой МИ 986-85)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 11,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 10,15 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 9 | **СТБ EN 12182-2019** Ассистивные устройства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний *Дата введения 01.08.2019 Взамен СТБ EN 12182-2008* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 10 | **СТБ ISO 10865-2-2019** Системы крепления кресла-коляски и удержания его пользователя для доступных транспортных средств, предназначенных для использования сидящими и стоящими пассажирами. Часть 2. Системы для пассажиров, сидящих в креслах-колясках, расположенных по направлению движения *Дата введения 01.08.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 11 | **СТБ ISO 23599-2019** Средства помощи для незрячих людей и людей с нарушением зрения. Тактильные указатели на пешеходных поверхностях *Дата введения 01.08.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 | \_\_ |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 12 | **ГОСТ 32531-2013** Бензидин. Измерение концентрации бензидина в воде с помощью жидкость-жидкост-ной экстракции или твердофазной экстракции и обращенно-фазовой высокоэффективной жидкостной хроматографии/корпускулярно-луче-вого интерфейса/масс-спектрометрии *Дата введения 01.10.2016 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 | \_\_ |
| 13 | **ГОСТ 34394-2018** Локомотивы и моторвагонный подвижной состав. Требования пожарной безопасности *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 14 | **ГОСТ EN 14052-2015** Система стандартов безопасности труда. Высокоэффективные защитные каски. Общие технические требования. Методы испытаний *Дата введения 01.05.2017 Введен впервые Взаимосвязан с ТР ТС 019/2011* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 15 | **СТБ ISO 19026-2019** Доступное проектирование. Форма и цвет кнопки смыва и кнопки вызова и их расположение по отношению к держателю бумаги, установленному на стене общественного туалета *Дата введения 01.08.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 11,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 10,15 | \_\_ |

***17 МЕТРОЛОГИЯ И ИЗМЕРЕНИЯ. ФИЗИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 16 | **ГОСТ 8.661-2018** Государственная система обеспечения единства измерений. Государственная поверочная схема для средств измерений параметров отклонения от плоскостности оптических поверхностей размером до 200 мм *Дата введения 01.11.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 17 | **ГОСТ 1578-2017** Спидометры автомобильные и мотоциклетные с приводом от гибкого вала. Технические требования и методы испытаний *Дата введения 01.11.2019 Взамен ГОСТ 1578-76 Взаимосвязан с ТР ТС 018/2011* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 18 | **ГОСТ 14014-91** Приборы и преобразователи измерительные цифровые напряжения, тока, сопротивления. Общие технические требования и методы испытаний *Переиздание (апрель 2019 г.)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 19 | **ГОСТ IEC 61028-2017** Приборы электроизмерительные. Двухкоординатные самописцы *Дата введения 01.06.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 24,36 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 21,92 | \_\_ |
| 20 | **ГОСТ IEC 61143-1-2017** Приборы измерительные электрические. Регистраторы функций Х-t. Часть 1. Определения и требования *Дата введения 01.06.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 21 | **СТБ IEC Guide 115-2019** Использование неопределенности измерений при осуществлении деятельности по оценке соответствия в области электротехники *Дата введения 01.11.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 24,36 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 21,92 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 22 | **СТБ ISO 18203-2019** Сталь. Измерение толщины поверхностно-упрочненного слоя *Дата введения 01.11.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 | \_\_ |

***19 ИСПЫТАНИЯ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 23 | **ГОСТ 34349-2017** Конструкции деревянные клееные. Методы определения длительной прочности клеевых соединений *Дата введения 01.10.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |

***21 МЕХАНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И УСТРОЙСТВА ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 24 | **ГОСТ 10549-80** Выход резьбы. Сбеги, недорезы, проточки и фаски *Переиздание (апрель 2019 г.) с Изменением № 1* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |

***23 ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ И ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И КОМПОНЕНТЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 25 | **ГОСТ 12.2.085-2017** Арматура трубопроводная. Клапаны предохранительные. Выбор и расчет пропускной способности *Дата введения 01.10.2019 Взамен ГОСТ 12.2.085-2002 Взаимосвязан с ТР ТС 018/2011* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 26 | **ГОСТ 33660-2015 (ISO 12759:2010)** Вентиляторы. Классификация по эффективности *Дата введения 01.11.2017 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 | \_\_ |
| 27 | **ГОСТ 34386-2018** Сосуды, работающие под давлением. Требования к сварке сталей *Дата введения 01.10.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 28 | **ГОСТ ISO 17636-1-2017** Неразрушающий контроль сварных соединений. Радиографический контроль. Часть 1. Способы рентгено- и гаммаграфического контроля с применением пленки *Дата введения 01.10.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |

***25 МАШИНОСТРОЕНИЕ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 29 | **ГОСТ 13344-79** Шкурка шлифовальная тканевая водостойкая. Технические условия *Переиздание (апрель 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, 3* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 | \_\_ |
| 30 | **ГОСТ 22133-86** Покрытия лакокрасочные металлорежущего, кузнечно-прессового, литейного и деревообрабатывающего оборудования. Общие требования *Переиздание (апрель 2019 г.) с Изменением № 1* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 31 | **ГОСТ IEC 60974-10-2017** Оборудование для дуговой сварки. Часть 10. Требования электромагнитной совместимости (ЭМС) *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |

***29 ЭЛЕКТРОТЕХНИКА***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 32 | **ГОСТ 4248-2018** Доски хризотилцементные электротехнические дугостойкие (АЦЭИД). Технические условия *Дата введения 01.11.2019 Взамен ГОСТ 4248-92, ГОСТ 8747-88 -  в части методов испытаний электротехнических дугостойких досок* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 33 | **ГОСТ 10316-78** Гетинакс и стеклотекстолит фольгированные. Технические условия *Переиздание (апрель 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, 4, 5, 6, Поправкой (ИУС № 5-1987)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 34 | **ГОСТ IEC 60079-25-2016** Среды взрывоопасные. Часть 25. Искробезопасные системы *Дата введения 01.06.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 | \_\_ |

***33 ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ. АУДИО- И ВИДЕОТЕХНИКА***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 35 | **ГОСТ 30379-2017** Совместимость технических средств охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации электромагнитная. Требования, нормы и методы испытаний на помехоустойчивость и электромагнитную эмиссию *Дата введения 01.09.2019 Взамен ГОСТ 30379-95* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 36 | **ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006)** Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые Взаимосвязан с ТР ТС 020/2011* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 37 | **ГОСТ 33897-2016** Железнодорожная электросвязь. Методы контроля требований безопасности *Дата введения 01.09.2018 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 38 | **ГОСТ CISPR 16-2-4-2017** Требования к аппаратуре для измерения радиопомех и помехоустойчивости и методы измерения. Часть 2-4. Методы измерения радиопомех и помехоустойчивости. Измерения помехоустойчивости *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 39 | **ГОСТ IEC 61000-3-2-2017** Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе) *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 40 | **ГОСТ IEC 61000-4-5-2017** Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 4-5. Методы испытаний и измерений. Испытание на устойчивость к выбросу напряжения *Дата введения 01.09.2019 Взамен ГОСТ IEC 61000-4-5-2014* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 41 | **ГОСТ IEC 61000-4-30-2017** Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 4-30. Методы испытаний и измерений. Методы измерений качества электрической энергии *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 42 | **ГОСТ IEC 61000-6-5-2017** Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-5. Общие стандарты. Помехоустойчивость оборудования, используемого в обстановке электростанции и подстанции *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 | \_\_ |

***35 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. КОНТОРСКИЕ МАШИНЫ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 43 | **ГОСТ ISO/IEC 16388-2017** Информационные технологии. Технологии автоматической идентификации и сбора данных. Спецификация символики штрихового кода Code 39 *Дата введения 01.10.2019 Взамен ГОСТ 30742-2001  (ИСО/МЭК 16388-99)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 44 | **ГОСТ ISO/IEC 16390-2017** Информационные технологии. Технологии автоматической идентификации и сбора данных. Спецификация символики штрихового кода Interleaved 2 of 5 *Дата введения 01.10.2019 Взамен ГОСТ ИСО/МЭК 16390-2005* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 45 | **СТБ 34.101.81-2019** Информационные технологии и безопасность. Протоколы службы заверения данных *Дата введения 01.10.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 46 | **СТБ 34.101.82-2019** Информационные технологии и безопасность. Протоколы постановки штампа времени *Дата введения 01.10.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |

***43 ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНАЯ ТЕХНИКА***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 47 | **ГОСТ 10579-2017** Форсунки дизелей. Технические требования и методы испытаний *Дата введения 01.11.2019 Взамен ГОСТ 10579-88 Взаимосвязан с ТР ТС 018/2011* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |

***45 ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ ТЕХНИКА***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 48 | **ГОСТ 33327-2015** Рельсовые автобусы. Общие технические требования *Дата введения 01.05.2017 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 49 | **ГОСТ 33397-2015** Железнодорожная электросвязь. Общие требования безопасности *Дата введения 01.05.2017 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 50 | **ГОСТ 34387-2018** Скользуны тележек грузовых вагонов. Общие технические условия *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |

***47 СУДОСТРОЕНИЕ И МОРСКИЕ СООРУЖЕНИЯ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 51 | **ГОСТ 10032-80** Дизель-генераторы стационарные, передвижные, судовые вспомогательные. Технические требования к автоматизации *Переиздание (апрель 2019 г.) с Изменением № 1* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 11,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 10,15 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 52 | **ГОСТ ISO 10088-2016** Суда малые. Стационарные топливные системы и закрепленные топливные баки *Дата введения 01.06.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |

***53 ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 53 | **ГОСТ ISO 284-2017** Ленты конвейерные. Требование к электропроводности и метод определения *Дата введения 01.10.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 54 | **ГОСТ ISO 583-2017** Ленты конвейерные с текстильным каркасом. Методы определения общей толщины и толщины элементов конструкции *Дата введения 01.10.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 55 | **ГОСТ ISO 7590-2017** Ленты конвейерные металлокордные. Методы определения общей толщины и толщины обкладок *Дата введения 01.10.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 56 | **ГОСТ ISO 7622-1-2017** Ленты конвейерные металлокордные. Испытание на продольное растяжение. Часть 1. Определение удлинения *Дата введения 01.10.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 57 | **ГОСТ ISO 10247-2017** Ленты конвейерные. Классификация обкладок *Дата введения 01.10.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 58 | **ГОСТ ISO 15147-2017** Ленты конвейерные легкие. Предельные отклонения длины и ширины *Дата введения 01.10.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 59 | **ГОСТ ISO 15236-1-2017** Ленты конвейерные металлокордные. Часть 1. Конструкция, размеры и требования к конвейерным лентам общего назначения *Дата введения 01.10.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 60 | **ГОСТ ISO 15236-2-2017** Ленты конвейерные металлокордные. Часть 2. Основные типы лент *Дата введения 01.10.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 61 | **ГОСТ ISO 15236-3-2017** Ленты конвейерные металлокордные. Часть 3. Требования к лентам для горно-шахтного оборудования *Дата введения 01.10.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 62 | **ГОСТ ISO 15236-4-2017** Ленты конвейерные металлокордные. Часть 4. Стыковка лент вулканизацией *Дата введения 01.10.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 | \_\_ |

***55 УПАКОВКА И РАЗМЕЩЕНИЕ ГРУЗОВ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 63 | **ГОСТ 34281-2017** Оксо-биоразла-гаемая упаковка. Метод оценки оксо-биодеградации полимерных пленок *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 64 | **ГОСТ 34381-2017** Упаковка стеклянная. Прочность стенок корпуса на удар. Методы испытания *Дата введения 01.10.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 65 | **ГОСТ 34382-2017** Упаковка стеклянная. Стекло. Марки стекла *Дата введения 01.10.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 66 | **ГОСТ ISO 16420-2017** Кора пробковая. Корковые пробки для тихих вин. Механические и физические требования *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 67 | **ГОСТ ISO 17727-2017** Кора пробковая. Корковые пробки для тихих вин. План выборочного контроля качества корковых пробок *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 68 | **ГОСТ ISO 18333-2017** Поддоны для размещения грузов. Характеристики деревянных деталей для плоских поддонов *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 69 | **ГОСТ ISO 18613-2017** Поддоны для размещения грузов. Ремонт плоских деревянных поддонов *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 | \_\_ |
| 70 | **ГОСТ ISO 21128-2017** Пробки корковые. Определение количества остаточного окислителя. Йодометрический метод титрования *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |

***59 ТЕХНОЛОГИЯ ТЕКСТИЛЬНОГО И КОЖЕВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 71 | **ГОСТ 34482-2019** Полотно ворсовое трикотажное. Общие технические условия *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |

***67 ТЕХНОЛОГИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 72 | **ГОСТ 7045-2017** Мука ржаная хлебопекарная. Технические условия *Дата введения 01.07.2019 Взамен ГОСТ 7045-90* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 73 | **ГОСТ 32715-2014** Вина ликерные, вина ликерные с защищенным географическим указанием, вина ликерные с защищенным наименованием места происхождения. Общие технические условия *Дата введения 01.07.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 74 | **ГОСТ 32887-2014** Колбаски для питания детей раннего возраста. Технические условия *Дата введения 01.05.2017 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 24,36 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 21,92 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 75 | **ГОСТ 33673-2015** Изделия колбасные вареные. Общие технические условия *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 24,36 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 21,92 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 76 | **ГОСТ 34255-2017** Консервы молочные. Молоко сухое для производства продуктов детского питания. Технические условия *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 24,36 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 21,92 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 77 | **ГОСТ 34298-2017** Томаты свежие. Технические условия *Дата введения 01.09.2019 Взамен ГОСТ 1725-85 - в части свежих томатов, выращенных в открытом и защищенном грунте, заготовляемых, поставляемых и реализуемых для потребления в свежем виде* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 78 | **ГОСТ 34300-2017** Хрен-корень свежий. Технические условия *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 79 | **ГОСТ 34312-2017** Молоко сгущенное – сырье. Технические условия *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 80 | **ГОСТ 34313-2017** Зеленые культуры овощные свежие. Технические условия *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 24,36 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 21,92 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 81 | **ГОСТ 34314-2017** Яблоки свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические условия *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 82 | **ГОСТ 34323-2017** Капуста китайская и капуста пекинская свежие. Технические условия *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 83 | **ГОСТ 34325-2017** Перец сладкий свежий. Технические условия *Дата введения 01.09.2019 Взамен ГОСТ 13908-68 - в части свежего сладкого перца, поставляемого и реализуемого для потребления в свежем виде* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 84 | **ГОСТ 34352-2017** Сыворотка молочная – сырье. Технические условия *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 85 | **ГОСТ 34353-2017** Препараты ферментные молокосвертывающие животного происхождения сухие. Технические условия *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 86 | **ГОСТ 34356-2017** Сыры с чеддеризацией и термомеханической обработкой сырной массы. Технические условия *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 87 | **ГОСТ 34372-2017** Закваски бактериальные для производства молочной продукции. Общие технические условия *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 88 | **ГОСТ ISO 8892-2016** Шроты. Определение общего остаточного гексана *Дата введения 01.04.2018 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 89 | **СТБ 539-2019** Напитки безалкогольные. Общие технические условия *Дата введения 01.07.2019 Взамен СТБ 539-2006* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 90 | **СТБ 2545-2019** Продукция пищевая. Спектрофотометрический метод определения холина *Дата введения 01.11.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 91 | **СТБ 2547-2019** Продукция пищевая. Метод определения красителей с использованием высокоэффективной жидкостной хроматографии *Дата введения 01.11.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |

***71 ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 92 | **ГОСТ 34283-2017** Сосуды и аппараты. Нормы и методы расчета на прочность при ветровых, сейсмических и других внешних нагрузках *Дата введения 01.09.2019 Взамен ГОСТ 24756-81* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 | \_\_ |
| 93 | **ГОСТ ISO 1342-2017** Масло эфирное розмариновое (Rosmarinus officinalis L.). Технические условия *Дата введения 01.08.2019 Введен впервые Взаимосвязан с ТР ТС 009/2011* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |

***75 ТЕХНОЛОГИЯ ДОБЫЧИ И ПЕРЕРАБОТКИ НЕФТИ И СМЕЖНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 94 | **ГОСТ 4790-2017** Топливо твердое. Определение и представление показателей фракционного анализа. Общие требования к аппаратуре и методике *Дата введения 01.10.2019 Взамен ГОСТ 4790-93 (ИСО 7936-92)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 95 | **ГОСТ 9521-2017** Угли каменные. Метод определения коксуемости *Дата введения 01.10.2019 Взамен ГОСТ 9521-74* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 96 | **ГОСТ 10200-2017** Пек каменноугольный электродный. Технические условия *Дата введения 01.10.2019 Взамен ГОСТ 10200-83* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 97 | **ГОСТ 25371-2018** Нефтепродукты. Расчет индекса вязкости по кинематической вязкости *Дата введения 01.12.2019 Взамен ГОСТ 25371-97 (ИСО 2909-81)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 98 | **ГОСТ 33507-2015 (EN 15150:2011)** Биотопливо твердое. Определение плотности частиц *Дата введения 01.05.2017 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 24,36 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 21,92 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 99 | **ГОСТ 34380-2017 (ISO 10405:2000)** Трубы обсадные и насосно-компрессорные для нефтяной и газовой промышленности. Рекомендации по эксплуатации и обслуживанию *Дата введения 01.10.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 100 | **ГОСТ ISO 15547-1-2016** Промышленность нефтяная, нефтехимическая и газовая. Теплообменники пластинчатого типа. Часть 1. Пластинчатые и рамочные теплообменники *Дата введения 01.06.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 101 | **ГОСТ ISO/TR 16922-2016** Газ природный. Одоризация *Дата введения 01.06.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |

***77 МЕТАЛЛУРГИЯ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 102 | **ГОСТ 123-2018** Кобальт. Технические условия *Дата введения 01.10.2019 Взамен ГОСТ 123-2008* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 103 | **ГОСТ 849-2018** Никель первичный. Технические условия *Дата введения 01.10.2019 Взамен ГОСТ 849-2008* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 104 | **ГОСТ 10160-75** Сплавы прецизионные магнитно-мягкие. Технические условия *Переиздание (апрель 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, 4* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 105 | **ГОСТ 33229-2015** Трубы для котельного и теплообменного оборудования. Технические условия. Часть 1. Трубы стальные бесшовные для работы под давлением не более 6,4 МПа и при температуре не выше 400°С *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 | \_\_ |

***79 ТЕХНОЛОГИЯ ДРЕВЕСИНЫ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 106 | **ГОСТ 3916.1-2018** Фанера общего назначения с наружными слоями из шпона лиственных пород. Технические условия *Дата введения 01.11.2019 Взамен ГОСТ 3916.1-96* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 107 | **ГОСТ 3916.2-2018** Фанера общего назначения с наружными слоями из шпона хвойных пород. Технические условия *Дата введения 01.11.2019 Взамен ГОСТ 3916.2-96* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 108 | **ГОСТ 3934-2018** Древесина авиационная. Правила приемки и методы контроля *Дата введения 01.11.2019 Взамен ГОСТ 3934-71* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 109 | **ГОСТ 4598-2018** Плиты древесно-волокнистые мокрого способа производства. Технические условия *Дата введения 01.11.2019 Взамен ГОСТ 4598-86* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 110 | **ГОСТ 8673-2018** Плиты фанерные. Технические условия *Дата введения 01.11.2019 Взамен ГОСТ 8673-93* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 111 | **ГОСТ 10633-2018** Плиты древесно-стружечные и древесно-волокнис-тые. Общие правила подготовки и проведения физико-механических испытаний *Дата введения 01.11.2019 Взамен ГОСТ 19592-80, ГОСТ 10633-78* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 112 | **ГОСТ 28067-89** Детали и изделия из древесины и древесных материалов. Метод определения контактной теплостойкости защитно-декоративных покрытий *Переиздание (апрель 2019 г.)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 | \_\_ |

***81 СТЕКОЛЬНАЯ И КЕРАМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 113 | **ГОСТ 9272-2017** Блоки стеклянные пустотелые. Технические условия *Дата введения 01.10.2019 Взамен ГОСТ 9272-81* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 114 | **ГОСТ 9553-2017** Стекло и изделия из него. Метод определения плотности *Дата введения 01.10.2019 Взамен ГОСТ 9553-74* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 | \_\_ |
| 115 | **ГОСТ 10134.0-2017** Стекло и изделия из него. Методы определения химической стойкости. Общие требования *Дата введения 01.10.2019 Взамен ГОСТ 10134.0-82* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 116 | **ГОСТ 10134.1-2017** Стекло и изделия из него. Методы определения химической стойкости. Определение водостойкости при 98 °С *Дата введения 01.10.2019 Взамен ГОСТ 10134.1-82* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 117 | **ГОСТ 10134.2-2017** Стекло и изделия из него. Методы определения химической стойкости. Определение кислотостойкости *Дата введения 01.10.2019 Взамен ГОСТ 10134.2-82* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 118 | **ГОСТ 10134.3-2017** Стекло и изделия из него. Методы определения химической стойкости. Определение щелочестойкости *Дата введения 01.10.2019 Взамен ГОСТ 10134.3-82* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |

***83 РЕЗИНОВАЯ И ПЛАСТМАССОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 119 | **ГОСТ 34370-2017 (ISO 527-1:2012)** Пластмассы. Определение механических свойств при растяжении. Часть 1. Общие принципы *Дата введения 01.10.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 | \_\_ |
| 120 | **ГОСТ 34371-2017 (ISO 75-1:2013)** Пластмассы. Определение температуры прогиба под нагрузкой. Часть 1. Общий метод испытания *Дата введения 01.10.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 121 | **ГОСТ 34376.2-2017 (ISO 16365-2:2014)** Пластмассы. Термопластичные полиуретаны для формования и экструзии. Часть 2. Изготовление образцов для испытания и определение свойств *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |

***85 ТЕХНОЛОГИЯ БУМАГИ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 122 | **СТБ ISO 5631-1-2019** Бумага и картон. Определение цвета по фактору коэффициента отражения при диффузном освещении. Часть 1. Условия дневного света в помещении (С/2°) *Дата введения 01.11.2019 Взамен СТБ ISO 5631-1-2013* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |

***91 СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И СТРОИТЕЛЬСТВО***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 123 | **ГОСТ IEC 62054-21-2017** Измерение электрической энергии (переменный ток). Установка тарифов и регулирование нагрузки. Часть 21. Частные требования к переключателям по времени *Дата введения 01.09.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 124 | **СТБ 2546-2019** Материалы пленкообразующие для ухода за свежеуложенным бетоном. Общие технические условия. Методы испытаний *Дата введения 01.11.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 125 | **СТБ EN 81-82-2019** Требования безопасности к конструкции и установке лифтов. Лифты, находящиеся в эксплуатации. Часть 82. Правила по улучшению доступности лифтов, находящихся в эксплуатации, для пассажиров, включая пассажиров с ограничениями жизнедеятельности *Дата введения 01.08.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |

***97 БЫТОВАЯ ТЕХНИКА И ТОРГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ОТДЫХ. СПОРТ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 126 | **ГОСТ EN 778-2015** Воздухонагреватели газовые с принудительной конвекцией для обогрева помещений бытового назначения с номинальной тепловой мощностью не более 70 кВт без вентилятора для подачи воздуха в зону горения и(или) отвода отработанных газов *Дата введения 01.03.2019 Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |

**ТЕХНИЧЕСКИЕ КОДЕКСЫ**

**УСТАНОВИВШЕЙСЯ ПРАКТИКИ**

***01 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ. ТЕРМИНОЛОГИЯ. СТАНДАРТИЗАЦИЯ. ДОКУМЕНТАЦИЯ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | **ТКП 45-1.02-157-2009 (02250)** Проектная документация для строительства. Типовое проектирование. Состав и порядок разработки *Переиздание (апрель 2019 г.) с Изменением № 1* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 2 | **ТКП 45-3.01-118-2008 (02250)** Градостроительство. Градостроительный проект общего планирования. Схема комплексной территориальной организации региона (области, района, группы районов). Основные положения *Переиздание (март 2019 г.) с Изменением № 1* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 3 | **ТКП 45-3.01-285-2014 (02250)** Градостроительство. Градостроительный проект специального планирования. Основные положения *Переиздание (апрель 2019 г.) с Изменением № 1* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |

***71 ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 4 | **ТКП 45-2.01-111-2008 (02250)** Защита строительных конструкций от коррозии. Строительные нормы проектирования *Переиздание (апрель 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, 4, 5, 6* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |

***91 СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И СТРОИТЕЛЬСТВО***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 5 | **ТКП 45-1.02-298-2014 (02250)** Строительство. Предпроектная (предынвестиционная) документация. Состав, порядок разработки и утверждения *Переиздание (март 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 6 | **ТКП 45-1.03-161-2009 (02250)** Организация строительного производства *Переиздание (март 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 7 | **ТКП 45-2.02-317-2018 (33020)** Пожарная автоматика зданий и сооружений. Строительные нормы проектирования *Переиздание (апрель 2019 г.) с Изменением № 1* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 8 | **ТКП 45-3.01-116-2008 (02250)** Градостроительство. Населенные пункты. Нормы планировки и застройки *Переиздание (апрель 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 9 | **ТКП 45-3.01-155-2009 (02250)** Генеральные планы промышленных предприятий. Строительные нормы проектирования *Переиздание (март 2019 г.) с Изменением № 1* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 10 | **ТКП 45-3.01-164-2009 (02250)** Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий. Строительные нормы проектирования *Переиздание (март 2019 г.) с Изменением № 1* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 11 | **ТКП 45-3.02-2-2004 (02250)** Проектирование зданий и помещений профессионально-технических, средних специальных и высших учебных заведений, институтов повышения квалификации *Переиздание (апрель 2019 г.) с Изменением № 1* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 12 | **ТКП 45-3.02-58-2007 (02250)** Здания и помещения детских реабилитационно-оздоровительных центров. Правила проектирования *Переиздание (апрель 2019 г.) с Изменениями № 1, 2* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 13 | **ТКП 45-3.02-61-2007 (02250)** Здания и помещения специальных общеобразовательных и вспомогательных школ (школ-интернатов). Правила проектирования *Переиздание (март 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, 3* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 14 | **ТКП 45-3.02-83-2007 (02250)** Культовые здания и сооружения. Здания, сооружения и комплексы православных храмов. Правила проектирования *Переиздание (март 2019 г.) с Изменением № 1* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 15 | **ТКП 45-4.03-267-2012 (02250)** Газораспределение и газопотребление. Строительные нормы проектирования *Переиздание (март 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, 3* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 | \_\_ |

***93 ГРАЖДАНСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 16 | **ТКП 45-3.03-115-2008 (02250)** Метрополитены. Строительные нормы проектирования *Переиздание (апрель 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, 4* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 47,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 42,77 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 17 | **ТКП 45-3.03-227-2010 (02250)** Улицы населенных пунктов. Строительные нормы проектирования *Переиздание (апрель 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, 4, 5, 6* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 18 | **ТКП 45-4.02-184-2009 (02250)** Тепловые сети бесканальной прокладки из полимерных труб, предварительно термоизолированных пенополиуретаном в полиэтиленовой оболочке. Правила монтажа *Переиздание (апрель 2019 г.) с Изменением № 1* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |

**СПРАВОЧНО-ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | ***Изменения (март)***  к каталогу«Директивы и Регламенты Европейского союза Нового и Глобального подхода и гармонизированные европейские стандарты» - 2018 г. | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 9,94 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 8,94 | \_\_ |
|  |  |  |  |  |

***Вниманию предприятий и организаций!***

Полнотекстовая база постановлений Госстандарта об утверждении, введении в действие, изменении и отмене ТНПА находится в Национальном фонде технических нормативных правовых актов, содержится в ИПС «Стандарт» и доступна на сайте [www.tnpa.by](http://www.tnpa.by).

Уведомления о разработке новых ТНПА размещены на сайте Госстандарта ([www.gosstandart.gov.by](http://www.gosstandart.gov.by)).

Также на сайте Госстандарта размещается Перечень проектов ГОСТ,   
поступивших на рассмотрение в Республику Беларусь.

В случае вашей заинтересованности в проекте (проектах) ГОСТ необходимо обратиться в БелГИСС (e-mail: [orp@belgiss.by](mailto:orp@belgiss.by), [t.marchankava@belgiss.by](mailto:t.marchankava@belgiss.by)), сообщив обозначение и наименование проекта (проектов) ГОСТ, контактные данные и e-mail.

Ответственный за выпуск *О. В. Каранкевич*

Сдано в набор 02.05.2019. Подписано в печать 03.05.2019. Формат бумаги А5

Бумага офсетная. Гарнитура Таймс. Печать офсетная.

Усл. печ. л. 1,39. Уч.- изд. л. 1,01. Тираж 330 экз. Заказ 524

Издатель и полиграфическое исполнение:  
Научно-производственное республиканское унитарное предприятие  
«Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации» (БелГИСС)  
Свидетельство о государственной регистрации издателя, изготовителя, распространителя печатных изданий № 1/303 от 22.04.2014  
ул. Мележа, 3, комн. 406, 220113, Минск.