БЛАНК ЗАКАЗА 6-2019

(ПОДЛЕЖИТ ВОЗВРАТУ ПРИ НАЛИЧИИ ЗАКАЗА)

|  |  |
| --- | --- |
| БелГИССул. Мележа, 3, 220113, г. Минск тел./факс: 269-69-46http://www.belgiss.byе-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 | **СТБ ISO 7504-2019** Анализ газов. Термины и определения*Дата введения 01.01.2020Взамен СТБ ИСО 7504-2004* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | **ГОСТ 12.4.166-2018** Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Шлем-маска. Общие технические условия*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 12.4.166-85* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |

***07 МАТЕМАТИКА. ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 3 | **ГОСТ 34430-2018** Ферментные препараты для пищевой промышленности. Метод определения протеолитической активности*Дата введения 01.11.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 4 | **ГОСТ 34440-2018** Ферментные препараты для пищевой промышленности. Методы определения амилолитической активности*Дата введения 01.11.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 |  \_\_ |

***11 ЗДРАВООХРАНЕНИЕ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 5 | **ГОСТ 34439-2018** Средства лекарственные для ветеринарного применения, корма, кормовые добавки. Определение содержания антиоксидантов методом высокоэффективной жидкостной хроматографии со спектрофотометрическим детектированием*Дата введения 01.11.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | **ГОСТ 12.0.230.4-2018** Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Методы идентификации опасностей на различных этапах выполнения работ*Дата введения 01.11.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 7 | **ГОСТ 12.0.230.5-2018** Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Методы оценки риска для обеспечения безопасности выполнения работ*Дата введения 01.12.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 8 | **ГОСТ 12.0.230.6-2018** Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Обеспечение совместимости системы управления охраной труда с другими системами управления*Дата введения 01.12.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 9 | **ГОСТ 34286-2017** Бронеодежда. Классификация и общие технические требования*Дата введения 01.12.2019Введен впервые (с отменой на территории Республики Беларусь ГОСТ Р 50744-95)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 10 | **ГОСТ EN 1299-2016** Колебания и удары механические. Виброизоляция машин. Указания по изоляции источников колебаний*Дата введения 01.08.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 11 | **СТБ EN 13486-2019** Регистраторы температуры и термометры, используемые при транспортировании, хранении и распределении охлажденной, замороженной, глубокой и быстрой заморозки пищевой продукции и мороженного. Периодическая верификация*Дата введения 01.01.2020Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 |  \_\_ |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 12 | **ГОСТ 28487-2018** Соединения резьбовые упорные с замковой резьбой элементов бурильных колонн. Общие технические требования*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 28487-90* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 13 | **ГОСТ ISO 1328-1-2017** Передачи зубчатые цилиндрические. Система ISO. Классификация допусков на боковые поверхности зубьев. Часть 1. Определения и допускаемые значения отклонений на боковые поверхности зубьев зубчатого колеса*Дата введения 01.12.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 |  \_\_ |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 14 | **ГОСТ 8695-75** Трубы. Метод испытания на сплющивание*Переиздание (май 2019 г.) с Изменением № 1* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 11,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 10,15 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 15 | **ГОСТ 20700-75** Болты, шпильки, гайки и шайбы для фланцевых и анкерных соединений, пробки и хомуты с температурой среды от 0 до 650 °С. Технические условия*Переиздание (июнь 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, 3* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 16 | **ГОСТ 34251-2017 (ISO 20361:2015)** Насосы гидравлические. Испытания на шум. Степени точности 2 и 3*Дата введения 01.11.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 |  \_\_ |

***25 МАШИНОСТРОЕНИЕ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 17 | **ГОСТ 9.104-2018** Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия лакокрасочные. Группы условий эксплуатации*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 9.104-79* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 18 | **ГОСТ 9.401-2018** Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия лакокрасочные. Общие требования и методы ускоренных испытаний на стойкость к воздействию климатических факторов*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 9.401-91* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 45,12 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 40,61 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 19 | **ГОСТ 6227-80** Метчики для конической резьбы. Технические условия*Переиздание (июнь 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, Поправкой (ИУС № 3-1988)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 20 | **ГОСТ 6282-88** Ножницы листовые кривошипные с наклонным ножом. Параметры и размеры. Нормы точности*Переиздание (июнь 2019 г.) с Изменениями № 1, 2* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |

***27 ЭНЕРГЕТИКА И ТЕПЛОТЕХНИКА***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 21 | **ГОСТ 33662.3-2017****(ISO 5149-3:2014)** Холодильные системы и тепловые насосы. Требования безопасности и охраны окружающей среды. Часть 3. Место установки*Дата введения 01.12.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 22 | **ГОСТ 34346.1-2017****(ISO 13256-1:1998)** Тепловые насосы с водой в качестве источника тепла. Испытания и оценка рабочих характеристик. Часть 1. Тепловые насосы "вода-воздух" и "рассол-воздух"*Дата введения 01.12.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 23 | **ГОСТ 34346.2-2017****(ISO 13256-2:1998)** Тепловые насосы с водой в качестве источника тепла. Испытания и оценка рабочих характеристик. Часть 2. Тепловые насосы "вода-вода" и "рассол-вода"*Дата введения 01.12.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 |  \_\_ |

***29 ЭЛЕКТРОТЕХНИКА***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 24 | **ГОСТ 6120-75** Миканит гибкий. Технические условия*Переиздание (июнь 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, 4* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 25 | **ГОСТ 6122-75** Миканит формовочный. Технические условия*Переиздание (июнь 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, 3* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 26 | **ГОСТ 31610.10-2-2017/****IEC 60079-10-2:2015** Взрывоопасные среды. Часть 10-2. Классификация зон. Взрывоопасные пылевые среды*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ IEC 61241-10-2011* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 27 | **ГОСТ 31610.28-2017****(IEC 60079-28:2015)** Взрывоопасные среды. Часть 28. Защита оборудования и передающих систем, использующих оптическое излучение*Дата введения 01.12.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 28 | **ГОСТ 31610.30-1-2017** **(IEC/IEEE 60079-30-1:2015)**Взрывоопасные среды. Часть 30-1. Нагреватели сетевые электрические резистивные. Общие требования и требования к испытаниям*Дата введения 01.12.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 29 | **ГОСТ 31610.30-2-2017****(IEC/IEEE 60079-30-2:2015)**Взрывоопасные среды. Часть 30-2. Нагреватели сетевые электрические резистивные. Руководство по проектированию, установке и техобслуживанию*Дата введения 01.12.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 30 | **ГОСТ 31610.40-2017/****IEC/TS 60079-40:2015** Взрывоопасные среды. Часть 40. Требования к технологическим уплотнениям между легковоспламеняющимися технологическими жидкостями и электрическими системами*Дата введения 01.12.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 31 | **ГОСТ IEC 61800-5-2-2019** Системы силовых электрических приводов с регулируемой скоростью. Часть 5-2. Требования безопасности. Функциональная безопасность*Дата введения 01.01.2020Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 |  \_\_ |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 32 | **ГОСТ CISPR 35-2019** Электромагнитная совместимость мультимедийного оборудования. Требования к помехоустойчивости*Дата введения 01.01.2020Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 33 | **СТБ 1788-2009** Радиосвязь. Оборудование широкополосного беспроводного доступа. Требования к радиооборудованию*Переиздание (июнь 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, 4, 5, 6, Поправками (ИУ ТНПА № 11-2011, ИУ ТНПА № 9-2013, ИУ ТНПА № 5-2019)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 34 | **СТБ 2550-2019** Устройства радиосвязи малого радиуса действия. Радиооборудование в полосе частот от 25 до 1000 МГц. Часть 1. Технические характеристики и методы измерения*Дата введения 01.01.2020Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 |  \_\_ |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 35 | **ГОСТ 6048-67** Ленты красящие текстильные для пишущих машин. Технические условия*Переиздание (июнь 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, 4, 5, 6, Поправкой (ИУС № 2-1984)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 36 | **СТБ 34.101.50-2019** Информационные технологии и безопасность. Правила регистрации объектов информационных технологий*Дата введения 01.10.2019Взамен СТБ П 34.101.50-2012* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 24,36 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 21,92 |  \_\_ |

***39 ТОЧНАЯ МЕХАНИКА. ЮВЕЛИРНОЕ ДЕЛО***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 37 | **ГОСТ 6902-2018** Золото и серебро сусальные. Технические условия*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 6902-75* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 38 | **ГОСТ 29153-91 (ИСО 1413-84)**Часовое дело. Часы противоударные*Переиздание (июнь 2019 г.)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 11,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 10,15 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 39 | **ГОСТ 29155-91 (ИСО 764-84)**Часовое дело. Часы антимагнитные*Переиздание (июнь 2019 г.)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 11,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 10,15 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 40 | **ГОСТ 29330-92 (ИСО 2281-90)**Часовое дело. Часы водонепрони­цаемые*Переиздание (июнь 2019 г.)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 11,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 10,15 |  \_\_ |

***43 ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНАЯ ТЕХНИКА***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 41 | **ГОСТ 27513-2018** Изделия фрикционные. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 27513-87* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 42 | **ГОСТ 34282-2017** Защита броневая автомобилей. Общие технические требования*Дата введения 01.12.2019Введен впервые (с отменой на территории Республики Беларусь ГОСТ Р 50963-96)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |

***45 ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ ТЕХНИКА***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 43 | **ГОСТ 34222-2017** Рельсы железнодорожные. Общие технические условия*Дата введения 01.06.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 44 | **ГОСТ 34302-2017** Составы пассажирские сочлененного типа, сформированные из вагонов локомотивной тяги с системами пневматической подвески и наклона кузова. Общие технические условия*Дата введения 01.08.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |

***53 ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 45 | **ГОСТ 20-2018** Ленты конвейерные резинотканевые. Технические условия*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 20-85* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 |  \_\_ |

***55 УПАКОВКА И РАЗМЕЩЕНИЕ ГРУЗОВ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 46 | **ГОСТ 1341-2018** Пергамент растительный. Технические условия*Дата введения 01.11.2019Взамен ГОСТ 1341-97* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 47 | **ГОСТ 18211-2018** Упаковка транспортная. Метод испытания на сжатие*Дата введения 01.11.2019Взамен ГОСТ 18211-72 (ИСО 12048-94)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 48 | **ГОСТ 18425-2018** Упаковка транспортная наполненная. Метод испытания на удар при свободном падении*Дата введения 01.11.2019Взамен ГОСТ 18425-73* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 49 | **ГОСТ 26598-2018** Контейнеры и средства пакетирования в строительстве. Общие технические условия*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 26598-85* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 50 | **ГОСТ 34406-2018** Упаковка стеклянная. Венчик горловины для вакуумной укупорки. Тип 58 – высокий*Дата введения 01.11.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 51 | **ГОСТ 34407-2018** Упаковка стеклянная. Бутылки. Горловина с входным диаметром 18,5 мм под корковую пробку. Размеры*Дата введения 01.11.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 |  \_\_ |

***65 СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 52 | **ГОСТ 13496.5-2018** Комбикорма. Метод определения спорыньи*Дата введения 01.11.2019Взамен ГОСТ 13496.5-70* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 53 | **ГОСТ 13496.13-2018** Комбикорма. Методы определения запаха, зараженности вредителями хлебных запасов*Дата введения 01.11.2019Взамен ГОСТ 13496.13-75* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 54 | **ГОСТ 18221-2018** Комбикорма полнорационные для сельскохозяйственной птицы. Общие технические условия*Дата введения 01.11.2019Взамен ГОСТ 18221-99* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 55 | **ГОСТ 24933.1-81** Семена цветочных культур. Методы определения чистоты и отхода семян*Переиздание (июнь 2019 г.) с Изменением № 1, Поправкой (ИУС № 4-1992)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 11,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 10,15 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 56 | **ГОСТ 24933.2-81** Семена цветочных культур. Методы определения всхожести и энергии прорастания*Переиздание (июнь 2019 г.) с Изменением № 1* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 57 | **ГОСТ 24933.3-81** Семена цветочных культур. Методы определения влажности*Переиздание (июнь 2019 г.)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 11,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 10,15 |  \_\_ |

***67 ТЕХНОЛОГИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 58 | **ГОСТ 6206-69** Лист чайный (сортовой). Технические условия*Переиздание (июнь 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, Поправкой (ИУС РБ № 5-1999)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 |  \_\_ |
| 59 | **ГОСТ 6207-75** Лист чайный грубый. Технические условия*Переиздание (июнь 2019 г.) с Изменением № 1, Поправкой (ИУС РБ № 5-1999)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 11,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 10,15 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 60 | **ГОСТ 26791-2018** Продукты переработки зерна. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 26791-89* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 61 | **ГОСТ 26884-2018** Продукты сахарной промышленности. Термины и определения*Дата введения 01.11.2019Взамен ГОСТ 26884-2002* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 62 | **ГОСТ 29181-91** Виноград свежий столовый. Хранение в холодильных камерах с регулируемой газовой средой*Переиздание (июнь 2019 г.)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 63 | **ГОСТ 31805-2018** Изделия хлебобулочные из пшеничной хлебопекарной муки. Общие технические условия*Дата введения 01.12.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 64 | **ГОСТ 31807-2018** Изделия хлебобулочные из ржаной хлебопекарной и смеси ржаной и пшеничной хлебопекарной муки. Общие технические условия*Дата введения 01.12.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 65 | **ГОСТ 34384-2018** Продукты из тыквы. Общие технические условия*Дата введения 01.09.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 66 | **ГОСТ 34413-2018** Пектин. Идентификация. Метод экспресс-идентификации пектинов*Дата введения 01.11.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 67 | **ГОСТ 34414-2018** Изделия кондитерские. Методы определения массовой доли фруктового сырья. Часть 2. Определение макроэле­ментов*Дата введения 01.11.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 68 | **ГОСТ 34420-2018** Сыры и сыры плавленые. Методика измерения массовой доли лимонной кислоты и цитратов*Дата введения 01.11.2019Введен впервые (с отменой на территории Республики Беларусь ГОСТ Р 51461-99)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 69 | **ГОСТ 34424-2018** Промышленность мясная. Классификация жилованного мяса при производстве мясной продукции для детского питания*Дата введения 01.11.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 70 | **ГОСТ 34432-2018** Палочки "крабовые" охлажденные и мороженые. Технические условия*Дата введения 01.11.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 71 | **ГОСТ 34515-2019** Молоко, молочная продукция, соевые продукты. Определение содержания меламина*Дата введения 01.01.2020Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 72 | **ГОСТ 34516-2019** Специализированная пищевая продукция, биологически активные и пищевые добавки. Определение массовых долей сахаров*Дата введения 01.01.2020Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 |  \_\_ |
| 73 | **ГОСТ 34517-2019** Кефирные продукты. Общие технические условия*Дата введения 01.01.2020Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |

***71 ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 74 | **ГОСТ 6006-78** Реактивы. Бутанол - 1. Технические условия*Переиздание (июнь 2019 г.) с Изменениями № 1, 2* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 75 | **ГОСТ 6261-78** Реактивы. Кадмий углекислый. Технические условия*Переиздание (июнь 2019 г.) с Изменением № 1* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 76 | **ГОСТ 6262-79** Реактивы. Кадмий азотнокислый 4-водный. Технические условия*Переиздание (июнь 2019 г.) с Изменениями № 1, 2* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 77 | **ГОСТ 34295-2017** Заряды кумулятивные. Технические условия*Дата введения 01.12.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 78 | **ГОСТ 34296-2017** Торпеды фугасные. Технические условия*Дата введения 01.12.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 79 | **ГОСТ 34297-2017** Труборезы кумулятивные. Технические условия*Дата введения 01.12.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 80 | **ГОСТ 6037-75** Смазки пластичные. Метод определения склонности к сползанию*Переиздание (июнь 2019 г.)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 11,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 10,15 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 81 | **ГОСТ 6243-75** Эмульсолы и пасты. Методы испытаний*Переиздание (июнь 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, 3* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 82 | **ГОСТ 6263-80** Продукты коксования химические. Метод определения общей серы*Переиздание (июнь 2019 г.) с Изменением № 1* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 11,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 10,15 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 83 | **ГОСТ 14921-2018** Газы углеводородные сжиженные. Методы отбора проб*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 14921-78* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 84 | **ГОСТ 20448-2018** Газы углеводородные сжиженные топливные для коммунально-бытового потребления. Технические условия*Дата введения 01.12.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 85 | **ГОСТ 26374-2018** Газ горючий природный. Определение общей серы*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 26374-84* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 86 | **ГОСТ 27578-2018** Газы углеводородные сжиженные для автомобильного транспорта. Технические условия*Дата введения 01.12.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 87 | **ГОСТ 28726.2-2018 (ISO 6978-2:2003)** Газ природный. Определение ртути. Часть 2. Подготовка пробы путем амальгамирования сплава золото/платина*Дата введения 01.11.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 88 | **ГОСТ 31908-2013** Параксилол нефтяной. Технические условия*Дата введения 01.01.2020Взамен ГОСТ 9410-78* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 89 | **ГОСТ 34429-2018** Газы углеводородные сжиженные. Метод определения давления насыщенных паров*Дата введения 01.12.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 90 | **ГОСТ ISO 12211-2016** Промышленность нефтяная, нефтехимическая и газовая. Теплообменники со спиральными пластинами*Дата введения 01.08.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |

***77 МЕТАЛЛУРГИЯ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 91 | **ГОСТ 5220-2018** Проволока нейзильберовая. Технические условия*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 5220-78* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 24,36 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 21,92 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 92 | **ГОСТ 5949-2018** Металлопродукция из сталей нержавеющих и сплавов на железоникелевой основе коррозионно-стойких, жаростойких и жаропрочных. Технические условия*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 5949-75* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 93 | **ГОСТ 6008-90** Марганец металлический и марганец азотированный. Технические условия*Переиздание (июнь 2019 г.)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 94 | **ГОСТ 8617-2018** Профили прессованные из алюминия и алюминиевых сплавов. Технические условия*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 8617-81* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 95 | **ГОСТ 9717.2-2018** Медь. Метод спектрального анализа по металлическим стандартным образцам с фотографической регистрацией спектра*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 9717.2-82* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 96 | **ГОСТ 9717.3-2018** Медь. Метод спектрального анализа по оксидным стандартным образцам*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 9717.3-82* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 97 | **ГОСТ 10298-2018** Селен технический. Технические условия*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 10298-79* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 98 | **ГОСТ 15598-70** Проволока стальная струнная. Технические условия*Переиздание (июнь 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, Поправкой (ИУ ТНПА № 10-2005)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 99 | **ГОСТ 17614-2018** Теллур технический. Технические условия*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 17614-80* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 100 | **ГОСТ 18482-2018** Трубы прессованные из алюминия и алюминиевых сплавов. Технические условия*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 18482-79* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 101 | **ГОСТ 26429-2018** Конструкции стальные путей подвесного транспорта. Технические условия*Дата введения 01.12.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 102 | **ГОСТ 28353.1-2017** Серебро. Методы атомно-эмиссионного анализа с дуговым возбуждением спектра*Дата введения 01.11.2019Взамен ГОСТ 28353.1-89* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 103 | **ГОСТ 28353.2-2017** Серебро. Метод атомно-эмиссионного анализа с индуктивно связанной плазмой*Дата введения 01.11.2019Взамен ГОСТ 28353.2-89* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 24,36 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 21,92 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 104 | **ГОСТ 28353.3-2017** Серебро. Метод атомно-абсорбционного анализа*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 28353.3-89* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 |  \_\_ |

***79 ТЕХНОЛОГИЯ ДРЕВЕСИНЫ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 105 | **ГОСТ 9623-87** Древесина слоистая клееная. Методы определения предела прочности и модуля упругости при сжатии*Переиздание (июнь 2019 г.) с Изменениями № 1, 2* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 |  \_\_ |

***81 СТЕКОЛЬНАЯ И КЕРАМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 106 | **ГОСТ 2642.9-2018** Огнеупоры и огнеупорное сырье. Методы определения оксида хрома (III)*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 2642.9-97* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 |  \_\_ |
| 107 | **ГОСТ 2642.11-2018** Огнеупоры и огнеупорное сырье. Метод определения оксидов калия и натрия*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 2642.11-97* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 108 | **ГОСТ 6024-75 (ИСО 5019-3-84)** Изделия огнеупорные динасовые и шамотные для кладки мартеновских печей. Форма и размеры*Переиздание (июнь 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, 3* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 109 | **ГОСТ 8691-2018** Изделия огнеупорные общего назначения. Форма и размеры*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 8691-73 (ИСО 5019-1-84, ИСО 5019-2-84, ИСО 5019-5-84)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 |  \_\_ |

***83 РЕЗИНОВАЯ И ПЛАСТМАССОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 110 | **ГОСТ 11679.1-2018** Амортизаторы резинометаллические приборные. Технические условия*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 11679.1-76* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 |  \_\_ |

***91 СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И СТРОИТЕЛЬСТВО***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 111 | **ГОСТ 125-2018** Вяжущие гипсовые. Технические условия*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 125-79* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 112 | **ГОСТ 6428-2018** Плиты гипсовые пазогребневые для перегородок. Технические условия*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 6428-83* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 113 | **ГОСТ 9179-2018** Известь строительная. Технические условия*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 9179-77* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 114 | **ГОСТ 9574-2018** Панели гипсобетонные для перегородок. Технические условия*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 9574-90* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 115 | **ГОСТ 23789-2018** Вяжущие гипсовые. Методы испытаний*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 23789-79* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 24,36 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 21,92 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 116 | **ГОСТ 27321-2018** Леса стоечные приставные для строительно-монтажных работ. Технические условия*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 27321-87* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 117 | **ГОСТ 34305-2017 (EN 81-72:2015)** Лифты пассажирские. Лифты для пожарных*Дата введения 01.12.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 118 | **ГОСТ 34316.2-2-2017****(EN 15502-2-2:2014)** Котлы газовые центрального отопления. Часть 2-2. Специальный стандарт для приборов типа В1*Дата введения 01.12.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 119 | **ГОСТ ISO 25745-1-2019** Энергетические характеристики. Лифты, эскалаторы и конвейеры пассажирские. Часть 1. Измерение энергопотребления и проверка*Дата введения 01.01.2020Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 120 | **ГОСТ ISO 25745-2-2019** Энергетические характеристики. Лифты, эскалаторы и конвейеры пассажирские. Часть 2. Расчет энергопотребления и классификация энергетической эффективности лифтов*Дата введения 01.01.2020Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 121 | **ГОСТ 23190-2018** Мебель книготорговая. Общие технические условия*Дата введения 01.11.2019Взамен ГОСТ 23190-78* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 122 | **ГОСТ 23508-2018** Мебель книготорговая для складских помещений. Общие технические условия*Дата введения 01.11.2019Взамен ГОСТ 23508-79* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 20,88 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 18,79 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 123 | **ГОСТ 24788-2018** Посуда хозяйственная стальная эмалированная. Общие технические условия*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 24788-2001* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 124 | **ГОСТ 32028-2017** **(EN 161:2011+A3:2013)** Клапаны отсечные автоматические для газовых горелок и газовых приборов*Дата введения 01.12.2019Взамен ГОСТ 32028-2012 (EN 161:2001)* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 125 | **ГОСТ 34315-2017 (EN 14829:2007)** Обогреватели независимые газовые без дымохода с номинальной тепловой мощностью не более 6 кВт*Дата введения 01.12.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 126 | **ГОСТ 34317-2017 (EN 1643:2014)** Безопасность и устройства управления газовыми горелками и газовыми приборами. Системы контроля герметичности автоматических запорных клапанов*Дата введения 01.12.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 127 | **ГОСТ 34330-2017 (EN 16304:2013)** Клапаны автоматические выпускные для газовых горелок и газопотребляющих приборов*Дата введения 01.12.2019Введен впервые* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 35,28 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 31,75 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |

**ТЕХНИЧЕСКИЕ КОДЕКСЫ УСТАНОВИВШЕЙСЯ ПРАКТИКИ**

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

***ДОКУМЕНТАЦИЯ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | **ТКП 45-1.01-234-2015 (33020)** Сис­тема технического нормирования и стандартизации Республики Беларусь. Специальные технические условия в области архитектуры и строительства. Порядок разработки, построения, изложения, согласования и утверждения*Переиздание (май 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, 3* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 24,36 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 21,92 |  \_\_ |

***91 СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И СТРОИТЕЛЬСТВО***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | **ТКП 45-1.03-312-2018 (33020)** Снос зданий и сооружений*Переиздание (май 2019 г.) с Изменением № 1*  | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 3 | **ТКП 45-1.04-305-2016 (33020)** Техническое состояние и техническое обслуживание зданий и сооружений. Основные требования*Переиздание (июнь 2019 г.) с Изменениями № 1, 2* | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 45,12 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 40,61 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 4 | **ТКП 45-3.02-95-2008 (02250)** Складские здания. Строительные нормы проектирования*Переиздание (июнь 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, 4*  | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 15,34 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 13,80 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 5 | **ТКП 45-3.02-113-2009 (02250)** Тепловая изоляция наружных ограждающих конструкций зданий и сооружений. Строительные нормы проектирования*Переиздание (июнь 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, 3*  | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 6 | **ТКП 45-3.02-151-2009 (02250)** Здания холодильников. Строительные нормы проектирования*Переиздание (июнь 2019 г.) с Изменениями № 1, 2*  | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 28,08 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 25,27 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 7 | **ТКП 45-3.02-246-2011 (02250)** Склады минеральных удобрений и средств защиты растений. Строительные нормы проектирования*Переиздание (май 2019 г.) с Изменением № 1*  | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 24,36 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 21,92 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 8 | **ТКП 45-3.02-248-2011 (02250)** Здания и сооружения по хранению и переработке зерна. Строительные нормы проектирования*Переиздание (май 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, 3*  | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 9 | **ТКП 45-5.08-277-2013 (02250)** Кровли. Строительные нормы проектирования и правила устройства*Переиздание (май 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, 4, 5, 6*  | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 43,32 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 38,99 |  \_\_ |

***93 ГРАЖДАНСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 10 | **ТКП 45-3.04-169-2009 (02250)** Гидротехнические сооружения. Строительные нормы проектирования*Переиздание (июнь 2019 г.) с Изменениями № 1, 2, 3*  | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 41,52 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 37,37 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |

**СПРАВОЧНО-ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Республиканская олимпиада по менеджменту (сборник документов) | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 12,18 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 10,97 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |
| 2 | ***Изменения (апрель-май)***к каталогу **«**Директивы и Регламенты Европейского союза Нового и Глобального подхода и гармонизированные европейские стандарты» - 2019 г. | **Издание** | **Цена** | **Кол-во** |
| типографское | 8,04 | \_\_ экз. |
| в составе ПМ "Подписка" | 7,24 |  \_\_ |
|  |  |  |  |  |

Это скрытый текст

Контрольное количество документов: 139 ***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, 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 01.07.2019. Подписано в печать 02.07.2019. Формат бумаги А5

Бумага офсетная. Гарнитура Таймс. Печать офсетная.

Усл. печ. л. 1,62. Уч.- изд. л. 0,93. Тираж 322 экз. Заказ 772

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.