**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на поставку специальных средств при нарушениях функций выделения для обеспечения инвалидов в 2018 году**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование закупаемого товара** | **Количество**  **закупаемого товара (шт.)** | **Описание функциональных и технических характеристик закупаемого товара** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1. | Пояс для крепления калоприемников/уроприемников  **(шифр 21-13)** | **168 шт.** | Пояс для калоприемников и уроприемников должен быть предназначен для дополнительной фиксации калоприемников и уроприемников. Пояс для калоприемников и уроприемников должен быть из гипоаллергенных материалов, должен быть с крепежами для крепления к пластине или мешку, должен быть регулируемой длины, максимальная длина пояса должна быть НЕ МЕНЕЕ 110 см. |
| 2. | Ремешки для крепления мочеприемников (мешков для сбора мочи) к ноге  **(шифр 21-17)** | **5868 шт.** | Ремешки для крепления дневных мешков для сбора мочи к ноге.  Ремешки регулируются по длине, с застежками. |
| Комплектность: не менее 2-х ремешков |
| 3. | Уропрезерватив с пластырем  **(шифр 21-18)** | **13980**  **шт.**  **в т.ч.** | Уропрезерватив с пластырем латексный, гипоаллергенный, с сливным портом, обеспечивающим постоянный и беспрепятственный отток мочи при перегибании, с двусторонним гипоаллергенным гидроколлоидным эластичным адгезивным пластырем, обладающий памятью материала, предохраняющим половой орган от сдавливания. |
| Размеры уропрезерватива:  №25 – 1080 шт.  №30 – 8100 шт.  №35 – 4620 шт.  №40- 180 шт. |
| 4. | Уропрезерватив самоклеящийся  **(шифр 21-19)** | **6480 шт.**  **в т.ч.** | Уропрезерватив самоклеящийся из гипоаллергенного материала, с сливным портом, обеспечивающим постоянный и беспрепятственный отток мочи даже при перегибании, с адгезивной (клеящей) полосой, нанесенной на внутреннюю поверхность широкой части уропрезерватива. |
| Размеры уропрезерватива:  №25 – 180 шт.  №30 – 3780 шт.  №35 – 2340 шт.  №40 – 180 шт. |
| 5. | Катетер для самокатетеризации лубрицированный  **(шифр 21-20)** | **50778 шт.**  **в т.ч.** | Материал: катетеры для самокатетеризации из поливинилхлорида или аналога, покрыты гидрофильным лубрикантом, увеличивающиеся в объеме при контакте с водой, стерильные, одноразовые: мужские, женские, детские. |
| На упаковке имеется отверстие и клеящийся кружок, позволяющие для удобства зафиксировать катетер на стационарной поверхности после наполнения упаковки водой. |
| Размер катетера:  №8 (детский) – 5100 шт.  №10 (женский) – 7200 шт.  №12 (женский) – 7800 шт.  №14 (женский) – 5400 шт.  №16 (женский) – 180 шт.  №10 (мужской) – 5100 шт.  №12 (мужской) – 6678 шт.  №14 (мужской) – 10800 шт.  №16 (мужской) – 1440 шт.  18 (мужской) – 1080 шт. |
| 6. | Катетер уретральный длительного пользования  **(шифр 21-22)** | **1386 шт.**  **в т.ч.** | Катетер двухходовой для длительной катеризации мочевого пузыря. Изготовлен из латекса с силиконовым покрытием, с дренажной воронкой, отверстием для надувания баллона, противозвратным клапаном, покрышкой, баллоном.  Катетеры имеют атравматичный терминальный конец, хорошую эластичность под действием температуры тела. Универсальная форма коннектора для использования катетера с мочеприемными устройствами любого типа. |
| Размеры катетера:  №12 – 48 шт.  №14 – 24 шт.  №16 – 96 шт.  №18 – 120 шт.  №20 – 120 шт.  №22 – 180 шт.  №24 – 714 шт.  №26 – 60 шт.  №28 – 12 шт.  №30 – 12 шт. |
| 7. | Катетер уретральный постоянного пользования  **(шифр 21-23)** | **150 шт.**  **в т.ч.** | Катетер уретральный должен быть постоянного пользования;  Катетер должен быть двухходовые для длительной катетеризации мочевого пузыря.  Катетер должен быть изготовлен из латекса с силиконовым покрытием, с дренажной воронкой, отверстием для надувания баллона, противозвратным клапаном, покрышкой, баллоном.  Катетеры должны иметь атравматичный терминальный конец, хорошую эластичность под действием температуры тела. |
| Размеры катетера:  №14 – 54 шт.  №16 – 6 шт.  №18 – 6 шт.  №20 – 6 шт.  № 22 – 30 шт.  № 24 – 24 шт.  №30 – 24 шт. |
| 8. | Катетер для эпицистостомы  **(шифр 21-24)** | **4452 шт.**  **в т.ч.** | Катетер для эпицистомы. Катетеры двухходовые для длительной катеризации мочевого пузыря. Изготовлены из латекса с силиконовым покрытием, с дренажной воронкой, отверстием для надувания баллона, противозвратным клапаном, покрышкой, баллоном. Катетеры должны иметь атравматичный терминальный конец, хорошую эластичность под действием температуры тела. Универсальная форма коннектора для использования катетера с мочеприемными устройствами любого типа. |
| Размеры катетера:  №12 – 24 шт.  №14 – 24 шт.  №16 – 48 шт.  №18 – 300 шт.  №20 – 600 шт.  №22 – 960 шт.  №24 – 1656 шт.  №26 – 480 шт.  №28 – 120 шт.  №30 – 240 шт. |
| 9. | Анальный тампон (средство ухода при недержании кала)  **(шифр 21-27)** | **4866 шт.** | Анальный тампон предназначен для удерживания каловых масс, из полиуретана, покрыт влагорастворимой пленкой со шнуром для извлечения. Анальный тампон имеет форму и размер анальной свечи, после введения в прямую кишку раскрывается и приобретает воронкообразную форму ампулы прямой кишки. Каждый анальный тампон в индивидуальной упаковке. |
| Размеры: малый не менее 35 мм и большой не менее 45 мм. |
| 10. | Паста-герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в тубе  **(шифр 21-29)** | **4494 шт.** | Паста-герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в тубе Специальное средство ухода за кожей вокруг стомы не раздражающее кожу, продлевающее срок ношения кало/уроприемника, обладающее эффектом герметика, выравнивание шрамов, складок на коже вокруг стомы, для создания ровной поверхности и крепления кало/ уроприемника. Вес в тюбике не менее 60 граммов. Срок годности пасты– на момент выдачи товара должен быть не менее 1 года. |
| 11. | Паста-герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в полосках  **(шифр 21-30)** | **906 шт.** | Паста-герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в полосках. Паста герметизирующая применяется для заполнения полостей, складок на коже, защиты кожи от раздражения / как дополнительное средство герметизации. Паста при заполнении зазоров между стомой и пластиной образовывает высокоэффективный, влагонепроницаемый барьер, препятствующий затеканию содержимого под пластину. Форма поставки полоски в упаковке (коробке), каждая полоска 6 гр. Вес одной упаковки (коробки) не менее 60 гр. |
| 12. | Крем защитный в тубе  **(шифр 21-31)** | **5136 шт.** | Крем защитный для ухода за кожи вокруг стомы с профилактическим и заживляющим эффектом. Успокаивает раздраженную и увлажняет сухую кожу, предохраняет кожу от повреждения. Объем в тюбике не менее 60 мл.  Срок годности крема защитного – на момент выдачи товара должен быть не менее 1 года |
| 13. | Пудра (порошок) абсорбирующая в тубе  **(шифр 21-32)** | **3546 шт.** | Пудра (порошок) для защиты поврежденной кожи вокруг стомы, предназначен для защиты мокнущей кожи. Впитывает влагу, создает поверхность, на которую можно приклеить пластину или калоприемник, индивидуальный тюбик не менее 25 г.  Срок годности абсорбирующей пудры – на момент выдачи товара должен быть не менее 1 года. |
| 14. | Защитная пленка во флаконе  **(шифр 21-33)** | **400 шт.** | Защитная пленка, спрей для кожи вокруг стомы – защитное, водоотталкивающее средство, предохраняющее кожу вокруг стомы от агрессивного воздействия выделений из стомы и механических повреждений при удалении адгезивной пластины. При нанесении на кожу высыхает в течение нескольких секунд, не влияет на адгезию, не раздражает кожу.  Объем флакона не менее 50 мл. |
| 15. | Защитная пленка в форме салфеток  **(шифр 21-34)** | **110000 шт.** | Защитная пленка для кожи вокруг стомы – защитное, водоотталкивающее средство, предохраняющее кожу вокруг стомы от агрессивного воздействия выделений из стомы и механических повреждений при удалении адгезивной пластины. Каждая салфетка в индивидуальной упаковке. |
| 16. | Очиститель для кожи во флаконе  **(шифр 21-35)** | **5130 шт.** | Очищающее средство для кожи вокруг стомы с эффектом замены мыла и воды для обработки кожи вокруг стомы, (для удаления остатков пасты-герметика, защитной пленки). Применяется для обработки здоровой, чувствительной и слабо поврежденной кожи. |
| Объем флакона: не менее 180мл. |
| 17. | Очиститель для кожи в форме салфеток  **(шифр 21-36)** | **20000 шт.** | Очищающее средство для кожи вокруг стомы с эффектом замены мыла и воды для обработки кожи вокруг стомы, (для удаления остатков пасты-герметика, защитной пленки). Применяется для обработки здоровой, чувствительной и слабо поврежденной кожи. |
| 18. | Нейтрализатор запаха во флаконе  **(шифр 21-37)** | **990 шт.** | Концентрированная жидкость, эффективно нейтрализующая любой запах. |
| Объем флакона: не менее 50 мл. |
|  | ИТОГО | **238730 шт.** |  |

Срок годности изделия – 1 год с момента выдачи товара Получателю.

Срок пользования товаром устанавливается в соответствии с Приказом Минтруда России от 24.05.2013 г. № 215н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены».

В соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и Постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2012г. № 1416 «Об утверждении правил государственной регистрации медицинских изделий» на все товары должны быть действующие регистрационные удостоверения.

**Требования к качеству товара.**

Товар должен быть новым (ранее неиспользованным), не иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном использовании, изготовлен в соответствии действующими требованиями Государственного стандарта Российской Федерации (Межгосударственного стандарта ГОСТ ИСО 10993-1-2011, ГОСТ ИСО 10993-5-2011, ГОСТ ИСО 10993-10-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий», ГОСТ Р 52770-2016 «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний», Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний»).

В товаре не допускаются механические повреждения (разрыв края, разрезы и т.п.).

**Требования к безопасности товара.**

Товар не должен выделять при эксплуатации токсичных и агрессивных веществ.

Товар должен соответствовать требованиям безопасности для здоровья человека и санитарно-гигиеническим требованиям, предъявляемым к данному товару.

Сырье и материалы, применяемые для изготовления товара, не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов, а также воздействовать на цвет поверхности (одежду, кожу Получателя) с которым контактируют при их нормальной эксплуатации, они должны быть разрешены к применению Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации.

Товар должен компенсировать имеющиеся у Получателя функциональные нарушения, степень ограничения жизнедеятельности, а также отвечать медицинским и социальным требованиям:

-безопасность для кожных покровов;

-эстетичность;

-незаметность, комфортность;

-простота пользования.

**Требования к маркировке, упаковке, отгрузке товара.**

Хранение должно осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к данной категории товара.

Транспортировка должна осуществляться любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту товара от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Упаковка товара должна обеспечивать его защиту от повреждений, порчи (изнашивания), или загрязнения во время хранения и транспортирования к месту использования по назначению.

Упаковка товара должна иметь необходимые маркировки, наклейки, пломбы, а также давать возможность определить количество содержащегося в ней товара (опись, упаковочные ярлыки или листы) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Маркировка и упаковка должны быть выполнены в соответствии с ГОСТ Р 50460-92 «Знак соответствия при обязательной сертификации. Форма, размеры и технические требования».

Маркировка упаковки товара должна включать:

- условное обозначение группы товара, товарную марку (при наличии), обозначение номера товара (при наличии);

- страну-изготовителя;

- наименование предприятия-изготовителя, юридический адрес, товарный знак (при наличии);

- отличительные характеристики товара в соответствии с их техническим исполнением (при наличии);

- номер артикула (при наличии);

- количество товара в упаковке;

- дату (месяц, год) изготовления или гарантийный срок годности (при наличии);

- правила использования (при необходимости);

- штриховой код товара (при наличии);

- информацию о сертификации (при наличии).

**Место поставки товара**: осуществляется по выбору Получателя:

- по месту жительства Получателя;

- по месту нахождения Поставщика.

Поставщик обязан согласовать с Получателем место поставки Товара.

При выборе Получателем способа получения технического средства реабилитации – по месту нахождения Поставщика, в целях удобства Получателей осуществлять выдачу товара в Удмуртской Республике в местах, максимально приближенных к месту жительства Получателя, в оборудованных помещениях.

О предстоящей поставке товара Получатель должен быть уведомлен Поставщиком не позднее, чем за 5 (пять) календарных дней до предполагаемой даты поставки.

**Срок поставки товара**:

Срок поставки товара до Получателя: в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента получения Поставщиком от Заказчика списка Получателей технических средств реабилитации.

Поставщик должен гарантировать, что товар передается свободным от прав третьих лиц и не является предметом залога, ареста или иного обременения.