Техническое задание

**Технические требования на поставку специальных средств при нарушениях функций выделения**

**для обеспечения инвалидов в 2021 году.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование Товара (по 86 н) (Наименование по КТРУ) | КТРУ/ОКПД 2 | Требования, предъявляемые к качеству, безопасности, упаковке, маркировке, транспортированию и хранению, а также к техническим и функциональным характеристикам Товара | Единица измерения | Количество |
| 21-01-13 Пояс для калоприемников и уроприемников | 32.50.13.190-00006908 | Пояс для калоприемников и уроприемников - устройство, обеспечивающее дополнительную надежность крепления калоприемников и уроприемников на теле.Нестерильный эластичный пояс для дополнительной фиксации калоприемников и уроприемников, регулируемый по длине со специальными крепежами для крепления к пластине или мешку калоприемника (уроприемника). | Специальные средства при нарушениях функций выделения должны соответствовать требованиям национального стандарта Российской Федерации «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий», ГОСТ Р ИСО 10993-1-2011, ГОСТ Р ИСО 10993-5-2011, ГОСТ Р ИСО 10993-10-2011 «Изделия медицинские. Требования к образцам и документации, представленной на токсикологические, санитарно-химические испытания, испытания на стерильность и пирогенность», ГОСТ Р 58235-2018 «Специальные средства при нарушении функции выделения. Термины и определения. Классификация» и ГОСТ Р 58237-2018 «Средства ухода за кишечными стомами: калоприемники, вспомогательные средства и средства ухода за кожей вокруг стомы. Характеристики и основные требования. Методы испытаний», а в части наименования технических средств реабилитации приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 февраля 2018 года № 86н «Об утверждении классификации технических средств реабилитации (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2005 года №2347-р».- изделия должны быть разработаны, изготовлены и упакованы таким образом, чтобы их технические характеристики и эксплуатационные свойства в период использования по назначению не испытывали вредного воздействия при транспортировании и хранении изделий;- изделия должны быть снабжены этикеткой (маркировкой), информирующей пользователя об изготовителе, области применения продукции, о сроках хранения, а также предупреждающей о мерах безопасности при эксплуатации;- хранение должно осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к данной категории изделий;- транспортировка должна осуществляться любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту изделий от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта. Упаковка специальных средств при нарушениях функций выделения должна обеспечивать их защиту от повреждений, порчи (изнашивания), или загрязнения во время хранения и транспортирования к месту использования по назначению.Упаковка должна обеспечивать защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения технических средств реабилитации. Вся информация на упаковке должна быть представлена на русском языке.На маркировке и упаковке должна быть в наглядной и доступной форме представлена необходимая и достоверная информация о товарах и их изготовителях, обеспечивающую возможность правильного выбора товаров.Информация в обязательном порядке должна содержать:- наименование товара;- место нахождения (адрес), фирменное наименование изготовителя (продавца), место нахождения (адрес) организации (организаций), уполномоченной изготовителем (продавцом) на принятие претензий от покупателей и производящей ремонт и техническое обслуживание товара, для импортного товара – наименование страны происхождения товара;- сведения об обязательном подтверждении соответствия товаров в порядке, определенном законодательством Российской Федерации о техническом регулировании;- сведения об основных потребительских свойствах товара;- правила и условия эффективного и безопасного использования товара (инструкция по применению);- срок службы (срок годности), если он установлен для конкретного товара, а также сведения о возможных последствиях по истечении указанного срока;- сведения о номере и дате разрешения на применение таких изделий в медицинских целях, выданного Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения в установленном порядке, а также, с учетом особенностей конкретного вида товара, сведения о его назначении, способе и условиях применения, действии и оказываемом эффекте, ограничениях (противопоказаниях) для применения;- не допускается применение изделий, если нарушена упаковка;- сведения об утилизации изделий могут быть указаны в инструкциях по применению изделий или другой документации, прилагаемой к изделию.Качество Товара должно подтверждаться Декларацией о соответствии либо сертификатом (при наличии). Документом, подтверждающим факт государственной регистрации медицинского изделия, является регистрационное удостоверение, выданное в соответствии со ст. 38 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ.Технические характеристики и эксплуатационные свойства изделия не должны оказывать такое вредное воздействие, которое подвергало бы риску безопасность пользователя или других лиц в течение срока службы изделия, указанного изготовителем, при эксплуатации в соответствии с инструкцией изготовителя. | шт. | 80 |
| 21-01-28Ирригационная система для опорожнения кишечника через колостому | 32.50.13.190 | Ирригационная система применяется для проведения процедуры промывания кишечника через стому у пациентов с колостомой.Должна включать: набор для проведения процедуры промывания кишечника через стому у пациентов с колостомой, состоящий из резервуара для воды, со встроенным термометром, с дренажной трубкой с регулятором подачи воды, воронкой для введения воды в стому; прижимной пластины, пояса для фиксации ирригационного рукава в области стомы и ирригационного рукава для сбора и отвода кишечного содержимого во время процедуры ирригации. | шт. | 2 |
| 21-01-29Паста – герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в тубе, не менее 60 г | 32.50.13.190 | Паста – герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в тубе. - моделируемая паста полужидкой консистенции с/без спирта, затвердевающая при высыхании, применяющаяся для защиты кожи, герметизации пластин калоприемников или уроприемников, выравнивания поверхностных шрамов и складок на коже вокруг стомы. вес не менее 60 г. | шт. | 700 |
| 21-01-30Паста – герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в полосках, не менее 60 г | 32.50.13.190 | Паста – герметик в полосках, не менее 60 г., 1 полоска – не менее 6 г. Моделируемая паста плотно-эластичной консистенции в полосках, не содержащая спирт, применяющаяся для защиты кожи, для герметизации пластин калоприемников или уроприемников, выравнивания глубоких шрамов и складок на коже вокруг стомы. | шт. | 200 |
| 21-01-31Крем защитный в тубе, не менее 60 мл | 32.50.13.190 | Крем защитный в тубе, не менее 60 мл.- водоотталкивающий крем для ухода за кожей вокруг стомы или фистулы, для профилактики перистомальных осложнений, защиты кожи от раздражения, для смягчения и увлажнения сухой раздраженной кожи, восстановления нормального рН кожи. | шт. | 1 900 |
| 21-01-32Пудра (порошок) абсорбирующая в тубе, не менее 25 г | 32.50.13.190 | Пудра, абсорбирующая (порошок): мелкодисперсное абсорбирующее средство для ухода за мокнущей кожей вокруг стомы должно впитывать влагу, создавать поверхность, на которую можно приклеить пластину или калоприёмник. Порошок должен являться хорошим абсорбентом и эффективно поглощать избыточную влагу.Форма выпуска: туба, вес не менее 25 г.  | шт. | 100 |
| 21-01-33Защитная пленка во флаконе, не менее 50 мл | 32.50.13.190 | Защитная пленка для кожи: вещество на силиконовой основе для защиты кожи вокруг стомы и кожи промежности от агрессивного воздействия мочи и кала, а также от механических повреждений при отклеивании адгезивов.При нанесении и высыхании должно образовывать полупроводящую эластичную защитную пленку, устойчивую к воздействию воды. Объем флакона должен быть не менее 50 мл. | шт. | 300 |
| 21-01-34Защитная пленка в форме салфеток, не менее 30 штук  | 32.50.13.190 | Защитная пленка для кожи: вещество для защиты кожи вокруг стомы и кожи промежности от агрессивного воздействия мочи и кала, а также от механических повреждений при отклеивании адгезивов.При нанесении и высыхании должно образовывать полупроводящую эластичную защитную пленку, устойчивую к воздействию воды. Форма выпуска: салфетки на силиконовой или спиртовой основе. Предназначены для однократного применения. Индивидуальная упаковка каждой салфетки. | шт. | 5 000 |
| 21-01-35Очиститель для кожи во флаконе, не менее 180 мл | 32.50.13.190-00006910 | Очиститель для кожи во флаконе – вещество, замещающее мыло и воду, для очищения кожи вокруг стомы и промежности от кала, мочи и других агрессивных выделений, а также удаления остатков адгезивов и других средств ухода за кожей. Флакон может быть с/без распылителя. Объем флакона должен быть не менее 180 мл | шт. | 2 000 |
| 21-01-36Очиститель для кожи в форме салфеток, не менее 30 штук | 32.50.13.190-00006911 | Очиститель для кожи вокруг стомы: жидкий очиститель для удаления адгезивов на силиконовой или спиртовой основе, нанесенный на нетканые салфетки, для безболезненного и легкого отклеивания адгезивных пластин калоприемников (уроприемников), а также для удаления остатков адгезивов. Форма выпуска: салфетки. Предназначены для однократного применения. Индивидуальная упаковка каждой салфетки. | шт. | 2 000 |
| 21-01-38Абсорбирующие желирующие пакетики для стомных мешков, 30 шт. (абсорбирующие желирующие пакетики для стомных мешков, 30 шт.) | 32.50.13.190-00006913 | Абсорбирующие желирующие пакетики для стомных мешков –это желирующее средство для стомных мешков. Данное средство должно превращать жидкое содержимое кало- и уроприемника в густой гель, дезодорировать неприятный запах, абсорбировать газы. Средство должно быть представлено в виде специальных пакетиков-саше (с порошком или гранулами) для размещения внутри сборного мешка калоприемника и уроприемника. | шт. | 1 000 |
| 21-01-41Защитные кольца для кожи вокруг стомы | 32.50.13.190 | Моделируемое адгезивное защитное кольцо для защиты кожи, выравнивания шрамов и складок на коже вокруг стомы, герметизации пластин калоприемников и уроприемников, должно обеспечивать длительную защиту от протекания, кишечного отделяемого или мочи. Моделируемое адгезивное защитное кольцо должно быть представлено толщиной не менее 2,0 мм. | шт. | 700 |
| **Всего:** | х |  |  | х | **13 982** |

***Срок поставки Товара:*** с даты получения от Заказчика реестра получателей Товара до "13" декабря 2021 года. Поставка Товара Получателям не должна превышать 30 календарных дней, а в отношении Получателей из числа инвалидов, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи, 7 календарных дней со дня получения Поставщиком реестра получателей Товара.

***Требования к порядку поставки:*** Предоставить Получателям согласно реестру получателей Товара в пределах административных границ субъекта Российской Федерации право выбора одного из способов получения Товара:

по месту жительства (месту пребывания, фактического проживания) Получателя в том числе службой доставки (почтовым отправлением) с документом/уведомлением о вручении, подтверждающим факт доставки Товара;

в стационарных пунктах выдачи, организованных в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 июля 2015 г. N 527н "Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере труда, занятости и социальной защиты населения, а также оказания им при этом необходимой помощи".

В случае выбора Получателем способа получения Товара через пункт выдачи Товара:

обеспечить передачу Товара Получателям в стационарных пунктах выдачи, организованных в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 июля 2015 г. N 527н "Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере труда, занятости и социальной защиты населения, а также оказания им при этом необходимой помощи", в том числе с привлечением соисполнителей;

установить график работы пунктов выдачи Товара, включая работу в один из выходных дней.

Пункты выдачи Товара и склад Поставщика должны быть оснащены видеокамерами.

При приеме-передаче Товара осуществлять по согласованию с Получателем (представителем Получателя) его распаковку, сборку (при необходимости), определять соответствие Товара антропометрическим показателям Получателя, за исключением случаев, если доставка Товара Получателю осуществлялась службой доставки (почтовым отправлением).