|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Описание объекта закупки****на поставку специальных средств при нарушениях функций выделения инвалидам и отдельным категориям граждан из числа ветеранов в 2023 году** **Объект закупки**Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация средств представлена в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9999-2014. Вспомогательные средства для индивидуального ухода (для самообслуживания) и индивидуальной защиты: изделия для защиты кожи и для ухода за кожей, моче- и калоприемники.**Требования к качеству товара**В вспомогательных средствах для индивидуального ухода (для самообслуживания) и индивидуальной защиты: изделия для защиты кожи и для ухода за кожей, моче- и калоприемники не допускаются механические повреждения (разрыв края, разрезы и т.п.).**Требования к безопасности товара**Вспомогательные средства для индивидуального ухода (для самообслуживания) и индивидуальной защиты: изделия для защиты кожи и для ухода за кожей, моче- и калоприемники должны соответствовать требованиям стандартов серии ГОСТ Р ИСО 10993-1-2009 «Оценка биологического действия медицинских изделий».Сырье и материалы для изготовления защиты кожи и для ухода за кожей, моче- и калоприемники должны быть разрешены к применению Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации. Продукция должна иметь регистрационные удостоверения медицинского изделия Росздравнадзора. Наличие сертификата соответствия системы Госстандарт РФ или декларации о соответствии.**Требования к функциональным характеристикам товара**Кало- и мочеприемники - это устройства, носимые на себе, предназначенные для сбора кишечного содержимого и устранения их агрессивного воздействия на кожу.Конструкция калоприемников и мочеприемников должна обеспечивать пользователю удобство и простоту обращения с ними, легкость в уходе.**Требования к размерам, упаковке и отгрузке товара**  Хранение должно осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к данной категории товара.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 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. Маркировка упаковки должна включать:- условное обозначение группы изделий, товарную марку (при наличии), -обозначение номера изделия (при наличии);- страну-изготовителя;- наименование предприятия-изготовителя, юридический адрес, товарный знак (при наличии);- отличительные характеристики изделий в соответствии с их техническим исполнением (при наличии);- номер артикула (при наличии);- количество изделий в упаковке;- дату (месяц, год) изготовления или гарантийный срок годности (при наличии);- правила использования (при необходимости);- штриховой код изделия (при наличии);- информацию о сертификации (при наличии).**Требования к сроку и (или) объему предоставленных гарантий качества** Изделия для защиты кожи и для ухода за кожей, моче- и калоприемники должны соответствовать требованиям государственных стандартов. Срок годности изделий для защиты кожи и для ухода за кожей, моче- и калоприемников на момент выдачи изделий должен быть не менее 1 года.**Требования к месту, срокам и условиям поставки** Поставка Товара осуществляется непосредственно Получателю по месту его жительства (Республика Ингушетия), в течение 30 календарных дней, для Получателей из числа инвалидов, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи, в течение7 календарных дней (до 30.04.2023 года) с момента получения направленного Заказчиком реестра получателей товара при наличии у Получателя направления, либо по согласованию с Получателем выдать Товар, по месту нахождения стационарного пункта приема (выдачи) в день обращения Получателя по направлению, выданному Заказчиком Получателю. В случае обращения Получателя к Поставщику до получения им реестра получателей товара произвести выдачу Товара Получателю на основании направления Заказчика.**Сведения о включенных в цену товара расходах** В цену товара включаются стоимость товара, все расходы, связанные с доставкой товара до места жительства инвалидов; страхованием, уплатой таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей, подлежащих уплате при исполнении государственного контракта.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | Наименование и техническая характеристика | Количество (шт) |
| 1 | Калоприемники однокомпонентные дренируемые:- дренируемый стомный мешок неразъемный из непрозрачного/прозрачного многослойного не пропускающего запах полиэтилена или полиэстера, с мягкой нетканой подложкой, без фильтра, с зажимом; встроенная адгезивная пластина на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе, с защитным покрытием, с вырезаемым отверстием под стому. Объем мешкане более 450 мл. Диаметр вырезаемого отверстия адгезивной пластины 20-80 мм Фиксатор — зажим в комплекте не менее 1 многоразовый пластиковый зажим на 5 мешков.01.28.21.01.01 - Однокомпонентный дренируемый калоприемник со встроенной плоской пластиной (ОКПД2: 32.50.13.190 - Инструменты и  | 4800 |
| 2 | Калоприемники двухкомпонентные разъемные в комплекте:- адгезивная пластина различных диаметров с клеевым слоем на натуральной, гипоаллергенной гидроколлоидной основе, спиралевидной структуры, с защитным покрытием, с вырезаемым отверстием под стому, с фланцем для крепления мешка, соответствующим фланцу мешка; диаметр 20-60 мм.[01.28.21.01.07.02 - Адгезивная пластина, плоская для двухкомпонентного дренируемого калоприемника (ОКПД2: 32.50.13.190 - Инструменты и приспособления, применяемые в медицинских целях, прочие, не включенные в другие группировки)](http://zakupki.fss.ru/#/Koz?id=177225002) | 530 |
| 3 | мешок стомный, соответствующий фланцу пластины, дренируемый из непрозрачного многослойного, не пропускающего запах полиэтилена или полиэстера, с мягкой нетканой подложкой, с зажимом, фланцем для крепления мешка к пластине, соответствующим фланцу пластины; Фиксатор — зажим в комплекте не мене 1 многоразовый пластиковый зажим на 5 мешков диаметр 20-60 мм [01.28.21.01.07.03 - Мешок дренируемый для двухкомпонентного дренируемого калоприемника (ОКПД2: 32.50.13.190 - Инструменты и приспособления, применяемые в медицинских целях, прочие, не включенные в другие группировки)](http://zakupki.fss.ru/#/Koz?id=177225003) | 1570 |
| 4 | Мочеприемник ножной дневной контурированный:- Мочеприемники ножные дневные (мешки для сбора мочи) контурированные из прозрачного многослойного не пропускающего запах полиэтилена или полиэстера, прямоугольной, антирефлюксным клапаном, сливным клапаном, переходником для соединения с уропрезервативом или катетером, с отверстиями для крепления ремней. Объем не менее 750 мл. Длина дренажной трубки регулируемой длины – не более 35 см. [01.28.21.01.15 - Мочеприемник ножной (мешок для сбора мочи), дневной (ОКПД2: 32.50.13.190 - Инструменты и приспособления, применяемые в медицинских целях, прочие, не включенные в другие группировки)](http://zakupki.fss.ru/#/Koz?id=14098332) | 500 |
| 555 | М Мочеприемник прикроватный ночной :- - мочеприемники ножные (мешки для сбора мочи) из прозрачного многослойного не пропускающего запах полиэтилена, анатомической формы, антирефлюксным клапаном, сливным клапаном, переходником для соединения с уропрезервативом или катетером, с отверстиями для крепления ремней. Объем не менее 1500 мл. Длина дренажной трубки – не менее 90 см. [·        01.28.21.01.16 - Мочеприемник прикроватный (мешок для сбора мочи) ночной (ОКПД2: 32.50.13.190 - Инструменты и приспособления, применяемые в медицинских целях, прочие, не включенные в другие группировки)](http://zakupki.fss.ru/#/Koz?id=14098333) | 680 |
| 6 | Мочеприемник однокомпонентный уростомный «Стомадресс Плюс» или эквивалент:Мочеприемник однокомпонентный прозрачный со встроенной адгезивной пластиной из натурального пектин-желатинового гидроколлоида, из многослойного полиэтилена, с антирефлюкс-ным и сливным клапанами, с вырезаемым отверстием для уростомы от 19 мм, но не более 48мм. 01.28.21.01.05 - Однокомпонентный дренируемый уроприемник со встроенной плоской пластиной (ОКПД2: 32.50.13.190 - Инструменты и приспособления, применяемые в медицинских целях, прочие, не включенные в другие группировки | 680 |
| 7 | паста – герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в тубе не менее 60 г. в тубе. [01.28.21.01.29 - Паста-герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы в тубе, не менее 60 г (ОКПД2: 32.50.13.190 - Инструменты и приспособления, применяемые в медицинских целях, прочие, не включенные в другие группировки)](http://zakupki.fss.ru/#/Koz?id=14098346) | 140 |
| 8 | Крем защитный в тубе, не менее 60 г. в тубе. [01.28.21.01.31 - Крем защитный в тубе, не менее 60 мл (ОКПД2: 32.50.13.190 - Инструменты и приспособления, применяемые в медицинских целях, прочие, не включенные в другие группировки)](http://zakupki.fss.ru/#/Koz?id=14098348) | 140 |
| 9 | Защитная пленка в форме салфеток, не менее 30 шт в пачке. [01.28.21.01.34 - Защитная пленка в форме салфеток, не менее 30 шт. (ОКПД2: 32.50.13.190 - Инструменты и приспособления, применяемые в медицинских целях, прочие, не включенные в другие группировки)](http://zakupki.fss.ru/#/Koz?id=14098351) | 2000 |
| 10 | Очиститель для кожи во флаконе не менее 180 гр. [01.28.21.01.35 - Очиститель для кожи во флаконе, не менее 180 мл (КТРУ: 32.50.13.190-00006910 - Очиститель для кожи во флаконе, не менее 180 мл)](http://zakupki.fss.ru/#/Koz?id=14098352) | 200 |
| 11 | Устройство мочеприемное «Уроцел» №3 предназначено для сбора мочи из естественного канала у мужчин, страдающих недержанием мочи.Устройство состоит из катетера наружного (уропрезерватива) 4-х типоразмеров, укрепляемого с помощью герметизирующей полоски на половом члене и мешка-мочеприемника с ремнями для крепления к голени.**Уропрезервативы** изготовлены из натурального латекса и выпускаются четырех размеров. Уропрезерватив крепится на пенисе с помощью специальной герметизирующей полоски и предназначен для использования в течение суток.**Герметизирующая полоска** предназначена для фиксирования уропрезерватива на пенисе и предотвращения подтекания мочи между кожей и улавливателем. Полоска представляет собой эластичную ленту, клейкую с двух сторон. Материал этой полоски не вызывает раздражения кожи и, более того, обладает ранозаживляющими свойствами.**Мешок-мочеприемник**, объемом не менее 500 мл, предназначен для ношения в течение 10 дней.**Состав комплекта:****1.Уропрезерватив -10 шт;****2.Герметизирующая полоска-10 шт;****3.Мешок-мочеприемник- 1шт;****4.Ремень для мочеприемника- 2 шт.** [·        01.28.21.01.19 - Уропрезерватив самоклеящийся (ОКПД2: 32.50.13.190 - Инструменты и приспособления, применяемые в медицинских целях, прочие, не включенные в другие группировки)](http://zakupki.fss.ru/#/Koz?id=14098336) | 840 шт. (63 комплекта) |
| 12 | Уроприемники двухкомпонентные разъемные в комплекте: состоит из клеящейся пластины и ёмкости, которые соединяются между собой при помощи фланцевого замка. Клеящаяся пластина состоящая из герметизирующего кольца и липкого фланца, обеспечивает герметичность и надежность крепления мочеприемника. Материал герметизирующего кольца обладает ранозаживляющими свойствами. Ёмкости должны быть изготовлены из запахонепроницаемого материала с мягкой подкладкой из полимерной сетки, прилегающей к коже. Встроенный невозвратный клапан должен предотвращает заброс мочи обратно в уростому, что снижает риск инфицирования. Надёжный и удобный в использовании сливной кран должен позволяет легко опорожнять ёмкость. Для дополнительной фиксации двухкомпонентных калоприемников можно использовать пояс. [o   01.28.21.01.11.02 - Адгезивная пластина, плоская для двухкомпонентного дренируемого уроприемника (ОКПД2: 32.50.13.190 - Инструменты и приспособления, применяемые в медицинских целях, прочие, не включенные в другие группировки)](http://zakupki.fss.ru/#/Koz?id=177225014) | 210 |
| 13 | Ёмкости, мешки изготовлены из запахонепроницаемого материала с мягкой подкладкой из полимерной сетки, прилегающей к коже. Встроенный невозвратный клапан предотвращает заброс мочи обратно в уростому, что снижает риск инфицирования.Надёжный и удобный в использовании сливной кран позволяет легко опорожнять ёмкость. [01.28.21.01.11.03 - Мешок дренируемый для двухкомпонентного дренируемого уроприемника (ОКПД2: 32.50.13.190 - Инструменты и приспособления, применяемые в медицинских целях, прочие, не включенные в другие группировки)](http://zakupki.fss.ru/#/Koz?id=177225015) | 630 |
| 14 | Предназначен для дополнительной фиксации двухкомпонентных кало- и уроприёмников на теле пациента. Изготовлен из эластичного материала, легко регулируется по длине.Пояс :надежно удерживает ёмкость на телепрепятствует разъединению фланцевого замкапридаёт дополнительную уверенность и поддержку при ношенииПодходит для всех видов кало- и уроприёмников, ёмкости которых имеют крепления для пояса в виде "ушек". [·        01.28.21.01.13 - Пояс для калоприемников и уроприемников (КТРУ: 32.50.13.190-00006908 - Пояс для калоприемников и уроприемников)](http://zakupki.fss.ru/#/Koz?id=14098330) | 32 |
| 15 | Пара ремешков для крепления мочеприемников (мешков для сбора мочи) к ноге Для дополнительной фиксации мочеприемников при уростоме, нефростоме, цистостоме, уретерокутанеостома, недержании мочи, корригируемых с помощью уропрезерватива. [·        01.28.21.01.17 - Пара ремешков для крепления мочеприемников (мешков для сбора мочи) к ноге (КТРУ: 32.50.13.190-00006909 - Пара ремешков для крепления мочеприемников (мешков для сбора мочи) к ноге)](http://zakupki.fss.ru/#/Koz?id=14098334) | 32(пара) |
| 16 | Катетер для самокатетеризации лубрицированный[01.28.21.01.20 - Катетер для самокатетеризации лубрицированный (ОКПД2: 32.50.13.190 - Инструменты и приспособления, применяемые в медицинских целях, прочие, не включенные в другие группировки)](http://zakupki.fss.ru/#/Koz?id=14098337) | 3000 |
| 17 | Очиститель для кожи в форме салфеток, не менее 30 шт.[·        01.28.21.01.36 - Очиститель для кожи в форме салфеток, не менее 30 шт. (КТРУ: 32.50.13.190-00006911 - Очиститель для кожи в форме салфеток, не менее 30 шт.)](http://zakupki.fss.ru/#/Koz?id=177223808) | 2000 |
| 18 | Нейтрализатор запаха во флаконе, не менее 50 мл[·        01.28.21.01.37 - Нейтрализатор запаха во флаконе, не менее 50 мл (КТРУ: 32.50.13.190-00006912 - Нейтрализатор запаха во флаконе, не менее 50 мл)](http://zakupki.fss.ru/#/Koz?id=14098353) | 80 |
| 19 | Защитные кольца для кожи вокруг стомы[·        01.28.21.01.41 - Защитные кольца для кожи вокруг стомы (ОКПД2: 32.50.13.190 - Инструменты и приспособления, применяемые в медицинских целях, прочие, не включенные в другие группировки)](http://zakupki.fss.ru/#/Koz?id=14098357) | 1000 |
|  | итого |  |

 |