Электронный аукцион

Поставка подгузников для взрослых для обеспечения инвалидов в 2021 году

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Сведения о функциональных, технических и качественных характеристиках, эксплуатационных характеристиках Товара | Количество, шт. |
| 1. | Подгузники для взрослых, размер "S" (объем талии/бедер до 90 см), с полным влагопоглощением не менее 1400 г | Подгузники для взрослых должны пропускать жидкость внутрь, но не давать возможности проникновения жидкости наружу. Жидкость должна равномерно распределяться внутри подгузника.  Абсорбирующий (впитывающий) слой изготовлен из волокнистых полуфабрикатов преимущественно древесного происхождения и суперабсорбента на основе полимеров акриловой кислоты, должен поглощать и удерживать впитываемую жидкость внутри подгузника.  Должен быть индикатор наполнения подгузника.  Должны быть боковые оборки, барьеры в виде дуги через пах со стягивающими их резинками, предотвращающие проникновение жидкости на кожу человека.  Фиксирующие элементы на задней части подгузника для фиксации его в нужном положении на талии человека должны быть в виде стяжки или поясной резинки или эластичного пояса.  Крепление на передней поверхности подгузника, выдерживающее нагрузку на отрывание или отклеивание должно быть в виде застежек-липучек или широких застежек.  Полное влагопоглощение должно быть не менее 1 400 г.  Обратная сорбция должна быть не более 4,4 г.  Скорость впитывания должна быть не менее 2,3 см куб. в секунду. | 70 000 |
| 2. | Подгузники для взрослых, размер "L" (объем талии/бедер до 150 см), с полным влагопоглощением не менее 2000 г | Подгузники для взрослых должны пропускать жидкость внутрь, но не давать возможности проникновения жидкости наружу. Жидкость должна равномерно распределяться внутри подгузника.  Абсорбирующий (впитывающий) слой изготовлен из волокнистых полуфабрикатов преимущественно древесного происхождения и суперабсорбента на основе полимеров акриловой кислоты, должен поглощать и удерживать впитываемую жидкость внутри подгузника.  Должен быть индикатор наполнения подгузника.  Должны быть боковые оборки, барьеры в виде дуги через пах со стягивающими их резинками, предотвращающие проникновение жидкости на кожу человека.  Фиксирующие элементы на задней части подгузника для фиксации его в нужном положении на талии человека должны быть в виде стяжки или поясной резинки или эластичного пояса.  Крепление на передней поверхности подгузника, выдерживающее нагрузку на отрывание или отклеивание должно быть в виде застежек-липучек или широких застежек.  Полное влагопоглощение должно быть не менее 2 000 г.  Обратная сорбция должна быть не более 4,4 г.  Скорость впитывания должна быть не менее 2,3 см куб. в секунду. | 192 000 |
| 3. | Подгузники для взрослых, размер "M" (объем талии/бедер до 120 см), с полным влагопоглощением не менее 1800 г | Подгузники для взрослых должны пропускать жидкость внутрь, но не давать возможности проникновения жидкости наружу. Жидкость должна равномерно распределяться внутри подгузника.  Абсорбирующий (впитывающий) слой изготовлен из волокнистых полуфабрикатов преимущественно древесного происхождения и суперабсорбента на основе полимеров акриловой кислоты, должен поглощать и удерживать впитываемую жидкость внутри подгузника.  Должен быть индикатор наполнения подгузника.  Должны быть боковые оборки, барьеры в виде дуги через пах со стягивающими их резинками, предотвращающие проникновение жидкости на кожу человека.  Фиксирующие элементы на задней части подгузника для фиксации его в нужном положении на талии человека должны быть в виде стяжки или поясной резинки или эластичного пояса.  Крепление на передней поверхности подгузника, выдерживающее нагрузку на отрывание или отклеивание должно быть в виде застежек-липучек или широких застежек.  Полное влагопоглощение должно быть не менее 1 800 г.  Обратная сорбция должна быть не более 4,4 г.  Скорость впитывания должна быть не менее 2,3 см куб. в секунду. | 251 000 |
| 4. | Подгузники для взрослых, размер "XL" (объем талии/бедер до 175 см), с полным влагопоглощением не менее 2800 г | Подгузники для взрослых должны пропускать жидкость внутрь, но не давать возможности проникновения жидкости наружу. Жидкость должна равномерно распределяться внутри подгузника.  Абсорбирующий (впитывающий) слой изготовлен из волокнистых полуфабрикатов преимущественно древесного происхождения и суперабсорбента на основе полимеров акриловой кислоты, должен поглощать и удерживать впитываемую жидкость внутри подгузника.  Должен быть индикатор наполнения подгузника.  Должны быть боковые оборки, барьеры в виде дуги через пах со стягивающими их резинками, предотвращающие проникновение жидкости на кожу человека.  Фиксирующие элементы на задней части подгузника для фиксации его в нужном положении на талии человека должны быть в виде стяжки или поясной резинки или эластичного пояса.  Крепление на передней поверхности подгузника, выдерживающее нагрузку на отрывание или отклеивание должно быть в виде застежек-липучек или широких застежек.  Полное влагопоглощение должно быть не менее 2 800 г.  Обратная сорбция должна быть не более 4,4 г.  Скорость впитывания должна быть не менее 2,3 см куб. в секунду. | 46 000 |
| ИТОГО: | | | 559 000 |

**Требования к качеству, безопасности, техническим характеристикам**

Подгузники применяются как средство реабилитации для больных с различными формами недержания мочи и кала с целью устранения стойких ограничений жизнедеятельности (ограничение способности к самообслуживанию, передвижению, общению и т.д.).

Подгузники должны соответствовать ГОСТ Р 52770-2016 «Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний», а также стандартам серии ГОСТ Р ИСО 10993-1-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий», ГОСТ Р ИСО 10993-5-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий», ГОСТ Р ИСО 10993-10-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий» (проверяется наличие документов, выданных в соответствии с законодательством Российской Федерации, подтверждающих такую информацию).

Поставщик обязан предоставить: Регистрационное удостоверение Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения (Росздравнадзор), выдаваемое в установленном порядке и Декларацию о соответствии, подтверждающую безопасность подгузников для здоровья человека. При поставке Товара, подлежащего обязательному подтверждению соответствия в порядке, установленном Федеральным законом от 27.12.2002 N 184-ФЗ "О техническом регулировании", такой товар должен иметь документы, подтверждающие соответствие Товара установленным требованиям.

В соответствии с пунктом 5.1. раздела 5 ГОСТ Р 55082-2012 «Изделия бумажные медицинского назначения. Подгузники для взрослых. Общие технические условия.» подгузники изготавливают в соответствии с требованиями настоящего стандарта по технической документации (технологический регламент, техническое описание и т.п.) на конкретный подгузник и/или группу подгузников. При необходимости на подгузники утверждают образец-эталон по ГОСТ 15.009.

При поставке партии подгузников Поставщиком предоставляются:

- утвержденные образцы-эталонов по ГОСТ 15.009 на каждый вид подгузников (при наличии);

- технические условия на выпускаемую продукцию (при наличии);

- технологический регламент на выпускаемую продукцию (при наличии);

- документальное подтверждение проведенных по каждому виду подгузников приемо-сдаточных испытаний на соответствие ТУ и ГОСТ Р 55082-2012 (при наличии).

# Подгузник для взрослых - это многослойное впитывающее изделие разового использования с абсорбирующим слоем из волокнистых полуфабрикатов преимущественно древесного происхождения, содержащим гелеобразующие влагопоглощающие вещества (суперабсорбенты).

В соответствии с разделом 5 "Требования к конструкции подгузников ГОСТ Р 55082-2012 «Изделия бумажные медицинского назначения. Подгузники для взрослых. Общие технические условия» конструкция подгузников включает в себя (начиная со слоя, контактирующего с кожей человека):

- верхний покровный слой;

- распределительный слой;

- абсорбирующий слой, состоящий из одного или двух впитывающих слоев;  
- защитный слой;  
- нижний покровный слой;  
- барьерные элементы;  
- фиксирующие элементы;  
- индикатор наполнения подгузника (при наличии).  
Допускается изготавливать подгузники без распределительного и нижнего покровного слоев.

В подгузниках не должно быть механических повреждений (разрыв края, разрезы и т.п.), пятен различного происхождения, посторонних включений.

Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).

**Требования к маркировке и упаковке Товара**

Печатное изображение на подгузниках должно быть четким, без искажений и пробелов. Не должно быть следов выщипывания волокон с поверхности изделий и отмарывания краски.

Маркировка упаковки подгузников должна включать:

- наименование страны-изготовителя;

- наименование и местонахождение изготовителя (продавца, поставщика), товарный знак (указывается при наличии);

- наименование подгузника, товарную марку (указывается при наличии), вид подгузника в зависимости от назначения (степени недержания мочи), группу и размеры подгузника (по обхвату талии/бедер), номер подгузника (указывается при наличии);

- правила по применению подгузника (в виде рисунков или текста);

- указания по утилизации подгузника: слова "Не бросать в канализацию" и/или рисунок, понятно отображающий эти указания;

- информацию о наличии специальных ингредиентов;

- отличительные характеристики подгузника в соответствии с техническим исполнением (в виде рисунков и/или текста);

- номер артикула (указывается при наличии);

- количество подгузников в упаковке;

- дату (месяц, год) изготовления;

- срок годности, устанавливаемый изготовителем;

- обозначение настоящего стандарта;

- штриховой код (указывается при наличии).

Не допускается наносить информацию о специальных свойствах подгузника, например "защищает кожу от раздражения", "поглощает запах", "воздухопроницаемый", "экологически чистый" и т.п., без соответствующего документального подтверждения.

Не допускается механическое повреждение упаковки, открывающее доступ к поверхности подгузника.

**Требования к сроку и (или) объему предоставленных гарантий качества Товара**

Срок годности передаваемого Товара Получателю должен быть не менее чем до 01 декабря 2021 года.

*Место доставки товаров:* Российская Федерация, Мурманская область.

*Срок поставки товаров:* Поставка Товара включает в себя:

1) доставку Товара в г. Мурманск для проведения Заказчиком экспертизы на соответствие Товара условиям Контракта:

- не менее 50% – 15 февраля 2021 года.

- полный объем – 26 марта 2021 года.

2) выдача Товара Получателям и обучение Получателей пользованию Товаром 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. В случае обращения Получателя в Пункт выдачи Товара выдача в день обращения.

Выдача Товара осуществляется по "23" июля 2021 года включительно.

*Порядок и срок передачи Товара Получателю и оформления отчетных и итоговых документов (далее по тексту – Порядок)*

1. Поставка Товара Получателям осуществляется Поставщиком после получения от Заказчика реестра получателей Товара.

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.

2. При передаче Товара Получателю (представителю Получателя) Поставщик и Получатель (представитель Получателя) подписывают акт приема-передачи Товара. Акты приема-передачи Товара составляются в трех экземплярах - один экземпляр передается Заказчику, второй экземпляр остается у Поставщика, третий экземпляр передается Получателю (представителю Получателя).

3. В течение 10 (десяти) рабочих дней после поставки Товара всем Получателям, указанным в реестре получателей Товара, Поставщик направляет Заказчику отчетную документацию - счет, акт приемки поставленного Товара в двух экземплярах (по одному для каждой из Сторон), акты приема-передачи Товара, отчет о поставке Товара Получателям в одном экземпляре, отрывные талоны к направлениям на бумажном носителе и в электронном виде.

4. Для проверки исполнения обязательств, предусмотренных Контрактом, в части их соответствия условиям Контракта Заказчиком проводится экспертиза результатов исполнения Контракта (отдельного этапа исполнения Контракта) в соответствии с требованиями Федерального закона N 44-ФЗ. Экспертиза может проводиться Заказчиком своими силами или к ее проведению могут привлекаться эксперты, экспертные организации на основании контрактов, заключенных в соответствии с Федеральным законом N 44-ФЗ.

При проведении экспертизы эксперты, экспертные организации имеют право запрашивать у Заказчика и Поставщика дополнительные материалы, относящиеся к условиям исполнения Контракта и отдельным этапам исполнения Контракта.

5. В случае привлечения Заказчиком экспертов, экспертных организаций для проведения экспертизы Заказчик должен учитывать указанные в заключении по результатам указанной экспертизы предложения экспертов, экспертных организаций, привлеченных для ее проведения.

6. Заказчик в течение 20 (двадцати) рабочих дней со дня получения отчетной документации, указанной в пункте 3 Порядка, осуществляет проверку указанной документации и направляет Поставщику один экземпляр подписанного Заказчиком акта приемки поставленного Товара по Контракту (по отдельному этапу Контракта) либо отказ от подписания данного акта в письменной форме с указанием причин отказа и сроков их устранения.

7. Если выявленное несоответствие не препятствует приемке поставленного Товара по Контракту (по отдельному этапу Контракта) и устранено Поставщиком в установленный Заказчиком срок, Заказчик вправе подписать акт приемки поставленного Товара.

8. По факту последней поставки Товара Получателю Поставщик в течение 10 (десяти) рабочих дней направляет Заказчику подписанный со своей стороны итоговый акт осуществленных поставок Товара.

9. Оформление итогового акта осуществленных поставок Товара осуществляется после предоставления Поставщиком обеспечения гарантийных обязательств.

10. Заказчик в течение 30 (тридцати) рабочих дней с даты получения итогового акта осуществленных поставок Товара совместно с Поставщиком проводит:

-сверку осуществленных поставок, проверку поступления на счет денежных средств или предоставления банковской гарантии в качестве обеспечения гарантийных обязательств и подписывает итоговый акт осуществленных поставок Товара либо направляет Поставщику отказ от подписания данного акта в письменной форме с указанием причин отказа и сроков их устранения;

-окончательную сверку взаиморасчетов с оформлением в письменной форме акта сверки взаиморасчетов.