**Описание объекта закупки**

Поставка подгузников для взрослых для обеспечения инвалидов в 2021 году

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Сведения о функциональных, технических и качественных характеристиках, эксплуатационных характеристиках Товара | Кол-во, шт. |
| 1 | Подгузники для взрослых, размер "S", (объем талии/бедер до 90 см) | 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. | 23895 |
| 2 | Подгузники для взрослых, размер "M", (объем талии/бедер до 120 см) | 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. | 68715 |
| 3 | Подгузники для взрослых, размер "L", (объем талии/бедер до 150 см)  | 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. | 52515 |
| 4 | Подгузники для взрослых размер "XL", (объем талии/бедер до 175 см)  | 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. | 11070 |
| Итого: | **3359119,95** |

**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 Декларация о соответствии, подтверждающая безопасность подгузников для здоровья человека. Сертификат соответствия (добровольная сертификация), подтверждающий показатели качества подгузников в соответствии с ГОСТ), выдаваемые органом по сертификации в установленном порядке (при наличии).

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 апреля 2022 года.