**Техническое задание на поставку абсорбирующего белья, подгузников[[1]](#footnote-1)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Наименование товара (работы, услуги)[[2]](#footnote-2)*** | ***Позиция в Каталоге товаров, работ, услуг[[3]](#footnote-3)*** | ***Функциональные характеристики и******технические требования[[4]](#footnote-4)*** |
| ***Наименование и код товара, работы, услуги по КТРУ*** | ***Описание*** |
| 1. | 22-01-07 - Подгузники для взрослых, размер "S" (объем талии/бедер до 90 см), с полным влагопоглощением не менее 1400 г. | Подгузники для взрослых 17.22.12.130-00000001 | Описание отсутствует | 1. Наименование технического средства реабилитации в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. № 86н:22-01-07 - Подгузники для взрослых, размер "S" (объем талии/бедер до 90 см), с полным влагопоглощением не менее 1400 г.2. Размер подгузника: «S»3. Объем талии/бедер: до 90 см4. Полное влагопоглощение: не менее 1400 грамм5. Назначение: подгузники должны обеспечивать соблюдение санитарно-гигиенических условий для инвалидов с нарушениями функций выделения.6. Форма подгузника: форма должна соответствовать развертке нижней части торса тела человека с дополнительным увеличением площади на запах боковых частей.7. Впитывающий слой подгузника: должен иметь форму, дающую возможность использования мужчинами и женщинами. 8. Материал: Внутренняя поверхность подгузников должна быть из нетканого материала, пропускающего влагу в одном направлении и обеспечивающего сухость кожи. Впитывающий слой из распушенной целлюлозы с суперабсорбирующим полимером, превращающим жидкость в гель и обладающим антибактериальными свойствами, что ограничивает появление неприятного запаха. 9. Характеристика: подгузники должны быть оснащены водонепроницаемыми защитными барьерами по бокам, не содержащими латексных элементов, что уменьшает риск аллергических реакций. Эластичный пояс на талии спереди или сзади должен обеспечивать плотное прилегание подгузника к телу и препятствовать подтеканию жидкости вдоль спины. Подгузники должны закрывать боковые поверхности бедер и крепиться по бокам на четырех многоразовых застежках-липучках. Наличие индикатора влагонасыщения. Наружный слой должен быть воздухопроницаемым, нескользящим, из тонкого пластичного экологически чистого материала.10. Обратная сорбция и скорость впитывания: должна быть в соответствии с ГОСТ Р 55082-2012 | **1. Требования к конструкции подгузников:**1.1. 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. При отсутствии нижнего покровного слоя его функцию выполняет защитный слой.**2. Техническое исполнение подгузников**2.1. Подгузники изготавливают в виде готовых трусов или раскроя трусов с фиксирующими элементами, или прокладок-вкладышей. Подгузники могут быть изготовлены со специальными ингредиентами на верхнем покровном слое, нанесенными на всю поверхность или в виде полосок, обеспечивающими дополнительную защиту кожи человека от раздражения при соприкосновении с мочой и калом (вазелин, лосьон и др.). Допускаются другие виды технического исполнения подгузников.2.2. Декоративное исполнение подгузниковНижний покровный слой или фиксирующие элементы подгузников изготавливают без отделки или с отделкой с помощью рисунка, нанесенного различными способами (печатью, тиснением и др.), или с отделкой другими способами.**3. Требования к внешнему виду**3.1. В изделиях не допускаются механические повреждения (разрыв края, разрезы и т.п.), пятна различного происхождения, посторонние включения, видимые невооруженным глазом.3.2. Печатное изображение на изделиях должно быть четким без искажений и пробелов. Не допускаются следы выщипывания волокон с поверхности изделий и отмарывания краски. Сырье и материалы для изготовления изделий должны быть разрешены к применению Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.3.3 Слои подгузников скрепляют с помощью термообработки или клеем горячего расплава, или иным способом, обеспечивающим прочность склейки слоев (швов) подгузника. Швы должны быть непрерывными.4.1. Маркировка должна быть достоверной, проверяемой и читаемой. Маркировку наносят на упаковку или на этикетку (ярлык), прикрепленную к упаковке. Маркировку наносят любым способом (печатью, тиснением, штампом), обеспечивающим ее ясность, четкость и читаемость. При использовании печатного способа нанесения маркировки отмарывание краски не допускается.4.2. Маркировка на потребительской упаковке подгузников должна содержать:- наименование страны-изготовителя;- наименование и местонахождение изготовителя (продавца, поставщика), товарный знак (при наличии);- наименование подгузника, товарную марку (при наличии), вид подгузника в зависимости от назначения (степени недержания мочи), группу и размеры подгузника (по обхвату талии/бедер), номер подгузника (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 (при наличии);- количество подгузников в упаковке;- дату (месяц, год) изготовления;- срок годности, устанавливаемый изготовителем;- обозначение настоящего стандарта;- штриховой код (при наличии). Допускается дополнять маркировку другими сведениями, например, сведениями о поставщиках (потребительских союзах, ассоциациях), наносить графические символы и рисунки, поясняющие потребительские свойства подгузников и их применение, и др.4.3. Допускается дополнительно наносить основную информацию о подгузнике (товарную марку, обозначение группы и др.) на нижний покровный слой, а при его отсутствии - на защитный слой подгузника.4.4. 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.4.5. Маркировка должна быть нанесена на русском языке. Маркировка продукции, поставляемой на экспорт, может быть нанесена на иностранном языке заказчика (поставщика, продавца и т.д.)4.6. Маркировка грузовых мест (транспортной тары) - по [ГОСТ 14192](http://docs.cntd.ru/document/1200006710)-96 с нанесением манипуляционного знака "Беречь от влаги".Маркировка, характеризующая упакованную продукцию, - по [ГОСТ 6658](http://docs.cntd.ru/document/901711452)-75 с указанием номера партии, наименования группы подгузников. Артикул при его отсутствии не указывают.4.7. Подгузники в количестве, определяемом производителем, упаковывают в пакеты из полимерной пленки, или пачки, или коробки по ГОСТ 33781-2016, или другую потребительскую упаковку, обеспечивающую сохранность подгузников при транспортировании и хранении. Швы в пакетах из полимерной пленки должны быть заварены.В один пакет, пачку или коробку упаковывают подгузники одной группы, вида, варианта размерного ряда, конструкции, технического и декоративного исполнений, изготовленные из одних материалов, с одинаковыми показателями качества, с одной датой изготовления (месяц, год). Не допускается механическое повреждение упаковки, открывающее доступ к поверхности подгузника.**5. Транспортная упаковка**.Подгузники, упакованные в потребительскую упаковку, упаковывают в кипу, ящик по [ГОСТ 6658](http://docs.cntd.ru/document/901711452)-75 (раздел 3).В один ящик, кипу упаковывают подгузники одной группы, вида, варианта размерного ряда, конструкции, технического и декоративного исполнений, с одной датой изготовления (месяц, год).Транспортирование – любым видом крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.При поставке партии подгузников Поставщиком должны быть предоставлены: - утвержденные образцы-эталонов по ГОСТ 15.009-91 на каждый вид и партию подгузников (при наличии); - технические условия на выпускаемую продукцию (при наличии);- документальное подтверждение проведенных по каждой партии подгузников Приемо-сдаточных испытаний на соответствие ТУ и ГОСТ Р 55082-2012 (при наличии).Срок годности — не менее 3 лет.Остаточный срок годности Товара на день поставки в Ивановскую область должен составлять не менее 1 года.Место поставки товара: Ивановская область. Получатель должен иметь право выбора одного из способов получения Товара: по месту жительства Получателя или в пунктах выдачи, организованных Поставщиком.Срок поставки Товара в Ивановскую область: в течение 5 дней со дня получения Заявки от Заказчика. Срок поставки Товара Получателям: до «15» декабря 2021 года. Поставка 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.**6.Требования к пункту выдачи Товара.**Пункт выдачи должен быть организован в г. Иваново на расстоянии шаговой доступности от остановки общественного транспорта в соответствии с п. 11.24. СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89».В срок со дня, следующего за днем заключения контракта Поставщик должен предоставить Заказчику информацию об адресе пункта (пунктов) выдачи, графике работы пункта (пунктов), контактном телефоне.Пункт выдачи должен иметь отдельный вход с улицы, зону ожидания Получателей, оборудованную системой «электронной очереди» и мебелью для ожидания в сидячем положении. Максимальное время ожидания Получателей в очереди не должно превышать 15 минут.Пункт выдачи должен быть оборудован пандусами или иными приспособлениями для облегчения передвижения инвалидов, расширенными дверными проемами, обеспечивающими свободный доступ Получателей на колясках, (СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения»), а также оснащен дополнительными информационными указателями (табло, стенды) и др. В целях безопасности участки пола на путях движения человека с инвалидностью должны быть оснащены тактильно-контрастными предупреждающими указателями.Пункт выдачи должен быть оборудован камерами видеофиксации, которые будут вести видеозапись приема-передачи товара Получателям, а также телефонными аппаратами для консультации Получателей ТСР.Вход в пункт выдачи должен быть обозначен надписью (например, «Пункт выдачи ТСР для инвалидов»), позволяющей однозначно определить место нахождения указанного пункта. Пункт выдачи должен иметь туалетную комнату, оборудованную для посещения инвалидами, в том числе инвалидами-колясочниками, со свободным и бесплатным доступом Получателей.Поставка Товара Получателям должна производиться в пункте выдачи не менее 5 (пяти) дней в неделю (включая работу в один из выходных дней), не менее 40 (сорока) часов в неделю, при этом время работы должно попадать в интервал с 09:00 до 19:00. |
| 2. | 22-01-09 - Подгузники для взрослых, размер "М" (объем талии/бедер до 120 см), с полным влагопоглощением не менее 1800 г  | Подгузники для взрослых 17.22.12.130-00000001 | Описание отсутствует | 1. Наименование технического средства реабилитации в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. N 86н: 22-01-09 - Подгузники для взрослых, размер "М" (объем талии/бедер до 120 см), с полным влагопоглощением не менее 1800 г2. Размер подгузника: «М»3. Объем талии/бедер: до 120 см4. Полное влагопоглощение: не менее 1800 грамм5. Назначение: подгузники должны обеспечивать соблюдение санитарно-гигиенических условий для инвалидов с нарушениями функций выделения.6. Форма подгузника: форма должна соответствовать развертке нижней части торса тела человека с дополнительным увеличением площади на запах боковых частей.7. Впитывающий слой подгузника: должен иметь форму, дающую возможность использования мужчинами и женщинами. 8. Материал: внутренняя поверхность подгузников должна быть из нетканого материала, пропускающего влагу в одном направлении и обеспечивающего сухость кожи. Впитывающий слой из распушенной целлюлозы с суперабсорбирующим полимером, превращающим жидкость в гель и обладающим антибактериальными свойствами, что ограничивает появление неприятного запаха. 9. Характеристика: подгузники должны быть оснащены водонепроницаемыми защитными барьерами по бокам, не содержащими латексных элементов, что уменьшает риск аллергических реакций. Эластичный пояс на талии спереди или сзади должен обеспечивать плотное прилегание подгузника к телу и препятствовать подтеканию жидкости вдоль спины. Подгузники должны закрывать боковые поверхности бедер и крепиться по бокам на четырех многоразовых застежках-липучках. Наличие индикатора влагонасыщения. Наружный слой должен быть воздухопроницаемым, нескользящим, из тонкого пластичного экологически чистого материала.10. Обратная сорбция и скорость впитывания: должна быть в соответствии с ГОСТ Р 55082-2012 |
| 3. | 22-01-11 - Подгузники для взрослых, размер "L" (объем талии/бедер до 150 см), с полным влагопоглощением не менее 2000 г  | Подгузники для взрослых 17.22.12.130-00000001 | Описание отсутствует | 1. Наименование технического средства реабилитации в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. N 86н: 22-01-11 - Подгузники для взрослых, размер "L" (объем талии/бедер до 150 см), с полным влагопоглощением не менее 2000 г2. Размер подгузника: «L»3. Объем талии/бедер: до 150 см4. Полное влагопоглощение: не менее 2000 грамм5. Назначение: подгузники должны обеспечивать соблюдение санитарно-гигиенических условий для инвалидов с нарушениями функций выделения.6. Форма подгузника: форма должна соответствовать развертке нижней части торса тела человека с дополнительным увеличением площади на запах боковых частей.7. Впитывающий слой подгузника: должен иметь форму, дающую возможность использования мужчинами и женщинами. 8. Материал: внутренняя поверхность подгузников должна быть из нетканого материала, пропускающего влагу в одном направлении и обеспечивающего сухость кожи. Впитывающий слой из распушенной целлюлозы с суперабсорбирующим полимером, превращающим жидкость в гель и обладающим антибактериальными свойствами, что ограничивает появление неприятного запаха. 9. Характеристика: подгузники должны быть оснащены водонепроницаемыми защитными барьерами по бокам, не содержащими латексных элементов, что уменьшает риск аллергических реакций. Эластичный пояс на талии спереди или сзади должен обеспечивать плотное прилегание подгузника к телу и препятствовать подтеканию жидкости вдоль спины. Подгузники должны закрывать боковые поверхности бедер и крепиться по бокам на четырех многоразовых застежках-липучках. Наличие индикатора влагонасыщения. Наружный слой должен быть воздухопроницаемым, нескользящим, из тонкого пластичного экологически чистого материала.10. Обратная сорбция и скорость впитывания: должна быть в соответствии с ГОСТ Р 55082-2012 |
| 4.  | 22-01-13 - Подгузники для взрослых, размер "XL" (объем талии/бедер до 175 см), с полным влагопоглощением не менее 2800 г. | Подгузники для взрослых 17.22.12.130-00000001 | Описание отсутствует | 1. Наименование технического средства реабилитации в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. N 86н:22-01-13 - Подгузники для взрослых, размер "XL" (объем талии/бедер до 175 см), с полным влагопоглощением не менее 2800 г.2. Размер подгузника: «XL»3. Объем талии/бедер: до 175 см4. Полное влагопоглощение: не менее 2800 грамм5. Назначение: подгузники должны обеспечивать соблюдение санитарно-гигиенических условий для инвалидов с нарушениями функций выделения.6. Форма подгузника: форма должна соответствовать развертке нижней части торса тела человека с дополнительным увеличением площади на запах боковых частей.7. Впитывающий слой подгузника: должен иметь форму, дающую возможность использования мужчинами и женщинами. 8. Материал: внутренняя поверхность подгузников должна быть из нетканого материала, пропускающего влагу в одном направлении и обеспечивающего сухость кожи. Впитывающий слой из распушенной целлюлозы с суперабсорбирующим полимером, превращающим жидкость в гель и обладающим антибактериальными свойствами, что ограничивает появление неприятного запаха. 9. Характеристика: подгузники должны быть оснащены водонепроницаемыми защитными барьерами по бокам, не содержащими латексных элементов, что уменьшает риск аллергических реакций. Эластичный пояс на талии спереди или сзади должен обеспечивать плотное прилегание подгузника к телу и препятствовать подтеканию жидкости вдоль спины. Подгузники должны закрывать боковые поверхности бедер и крепиться по бокам на четырех многоразовых застежках-липучках. Наличие индикатора влагонасыщения. Наружный слой должен быть воздухопроницаемым, нескользящим, из тонкого пластичного экологически чистого материала.10. Обратная сорбция и скорость впитывания: должна быть в соответствии с ГОСТ Р 55082-2012. |

1. Закупка включает наименования товара, определенного на основании Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. № 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 г. № 2347-р», а именно: 22-01-07 - Подгузники для взрослых, размер "S" (объем талии/бедер до 90 см), с полным влагопоглощением не менее 1400 г., 22-01-09 - Подгузники для взрослых, размер "М" (объем талии/бедер до 120 см), с полным влагопоглощением не менее 1800 г.; 22-01-11 - Подгузники для взрослых, размер "L" (объем талии/бедер до 150 см), с полным влагопоглощением не менее 2000 г; 22-01-13 - Подгузники для взрослых, размер "XL" (объем талии/бедер до 175 см), с полным влагопоглощением не менее 2800 г. [↑](#footnote-ref-1)
2. В соответствии с Федеральным законом от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» обеспечение инвалидов техническими средствами реабилитации (далее – ТСР) осуществляется территориальными органами Фонда на основании индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалида (далее – ИПРА), разрабатываемых федеральными учреждениями медико-социальной экспертизы и определяется Правилами обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации и отдельных категорий граждан из числа ветеранов протезами (кроме зубных протезов), протезно-ортопедическими изделиями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 07.04.2008 № 240. Наименование товара определено на основании Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. N 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 г. № 2347-р». [↑](#footnote-ref-2)
3. В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 08.02.2017 N 145 (ред. от 12.04.2018) "Об утверждении Правил формирования и ведения в единой информационной системе в сфере закупок каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд и Правил использования каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" Заказчики обязаны применять информацию, включенную в позицию каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд. [↑](#footnote-ref-3)
4. В техническом задании используются требования к объекту закупки на основании пунктов 1,2 ч.1 ст.33 44-ФЗ, связанные с потребностью Заказчика по обеспечению инвалидов техническими средствами реабилитации и использование показателей и требований обусловлено необходимостью приобретения технических средств реабилитации в качестве устройств, содержащих технические решения, используемые для компенсации или устранения стойких ограничений жизнедеятельности инвалида. [↑](#footnote-ref-4)