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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара (работы, услуги)[[2]](#footnote-2) | Наименование и код товара, работы, услуги по КТРУ | Требования, предъявляемые к качеству, безопасности, упаковке, маркировке, транспортированию и хранению, а также к техническим и функциональным характеристикам Товара[[3]](#footnote-3) | Кол-во,шт. |
| 1. | 22-01-01 - Впитывающие простыни (пеленки) размером не менее 40 x 60 см (впитываемостью от 400 до 500 мл). | 17.22.12.130-00000002Пеленка впитывающая | 1. Наименование технического средства реабилитации в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. N 86н: **22-01-01 - Впитывающие простыни (пеленки) размером не менее 40 x 60 см (впитываемостью от 400 до 500 мл).**2. Назначение: предназначены для дополнительной защиты постельного белья от протекания и используемое вместе с подгузниками, впитывающими трусами или прокладками.3. Конструкция: пеленки должны состоять из следующих слоев (начиная от слоя, контактирующего с пользователем):- верхний покровный (слой, который непосредственно соприкасается с кожей пользователя и пропускает жидкость внутрь белья);- абсорбирующий (внутренний основной впитывающий слой белья, который поглощает и удерживает впитываемую жидкость внутри белья (целлюлозные волокна, целлюлозная вата, целлюлозное полотно, с добавлением химических волокон или без них));- нижний покровный (слой, который расположен после абсорбирующего слоя и предотвращает проникновение жидкости наружу).Слои белья должны быть скреплены с помощью термообработки, или клеем горячего расплава, или иным способом, обеспечивающим прочность склейки слоев (швов) белья. Швы должны быть непрерывными.4. Описание: в простынях (пеленках) не допускаются внешние дефекты: механические повреждения (разрыв краев, разрезы, повреждения и т.п.), пятна различного происхождения, посторонние включения, видимые невооруженным глазом.Печатное изображение (при наличии) на белье должно быть четким, без искажений и пробелов. Не допускаются следы выщипывания волокон с поверхности белья.5. Соответствие: Абсорбционная способность и время впитывания должна быть в соответствии с ГОСТ Р 57762-2021.6. Материал: Материалы, из которых изготовлено белье, имеющие прямой и/или опосредованный контакт с пользователем, должны удовлетворять требованиям ГОСТ ISO 10993-1. | **Маркировка.**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.Маркировка на потребительской упаковке белья **должна содержать**:- наименование предприятия-изготовителя и/или его товарный знак;- наименование страны-изготовителя;- местонахождение производителя/изготовителя (продавца, поставщика), товарный знак (при наличии);- наименование белья;- товарную марку (при наличии), размеры белья, номер белья (при наличии);- правила по применению белья (в виде рисунков или текста);- указания по утилизации белья: слова "Не бросать в канализацию" и/или рисунок, четко и ясно отображающий эти указания;- состав;- информацию о наличии специальных ингредиентов;- отличительные характеристики белья в соответствии с техническим исполнением (в виде рисунков и/или текста);- номер артикула (при наличии);- количество белья в партии;- номер партии (серии);- слова "Для однократного применения" (и/или графическое изображение, четко и ясно отображающее эти указания);- слово "Нестерильно" (и/или рисунок, четко и ясно отображающий эти указания);- слово "Нетоксично" (и/или рисунок, четко и ясно отображающий эти указания);- дату изготовления (месяц, год);- срок годности, устанавливаемый изготовителем;- штриховой код (при наличии);- обозначение стандартов и/или технической документации (технических условий);- номер и дату регистрационного удостоверения.Допускается дополнять маркировку другими сведениями, например, сведениями о поставщиках (потребительских союзах, ассоциациях), наносить графические символы и рисунки, поясняющие потребительские свойства белья и их применение и др.Допускается использовать необходимые международные символы по ГОСТ Р ИСО 15223-1-2020.Допускается дополнительно наносить основную информацию о белье (товарную марку, обозначение группы и др.) на нижний покровный слой.**Не допускается** наносить информацию о специальных свойствах белья, например: "защищает кожу от раздражения", "поглощает запах", "воздухопроницаемый", "экологически чистый" и т.п. без соответствующего документального подтверждения.Маркировка должна быть нанесена на русском языке. Маркировка продукции, поставляемой на экспорт, может быть нанесена на иностранном языке заказчика (поставщика, продавца и т.д.) и соответствовать ГОСТ Р 50444-2020.**Упаковка.**Белье в количестве, определяемом предприятием-изготовителем, упаковывают в пакеты из полимерной пленки или пачки по ГОСТ 33781-2016, или коробки по ГОСТ 33781-2016, или другую потребительскую упаковку, обеспечивающую сохранность белья при транспортировании и хранении.Швы в пакетах из полимерной пленки должны быть заварены.В один пакет, пачку или коробку упаковывают белье одной группы, вида, варианта размерного ряда, конструкции, технического и декоративного исполнений, изготовленные из одних материалов, с одинаковыми показателями качества, одной датой изготовления (месяц, год).Не допускается механическое повреждение упаковки, открывающее доступ к поверхности белья.**Транспортирование и хранение.**Для транспортирования белье в потребительской упаковке должно быть уложено в картонную коробку по ГОСТ 33781-2016 или ящик из гофрированного картона по ГОСТ 9142-2014. Для заклеивания клапанов ящика следует использовать клеевую ленту по ГОСТ 18251-87 или ГОСТ 20477-86. Транспортирование белья, упакованного в транспортную тару, следует осуществлять всеми видами крытых транспортных средств с соблюдением предосторожностей, указанных на транспортной таре, и в соответствии с требованиями ГОСТ Р 50444-2020 и с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта. Условия транспортирования белья - по группе 5 ГОСТ 15150-69. Условия хранения белья в транспортной упаковке на складах потребителя и изготовителя - по группе 5 ГОСТ 15150-69.Абсорбирующее белье является многослойным впитывающим медицинским изделием разового использования с абсорбирующим слоем. Срок годности устанавливает изготовитель в зависимости от применяемого сырья и материалов для изготовления конкретного белья и/или группы белья.Срок годности — не менее 3 лет.Остаточный срок годности Товара на день поставки в Ивановскую область должен составлять не менее 1 года. **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».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 59.13330.2020 «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.Срок поставки Товара Получателям: до «30» сентября 2023 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. | **1 500** |
| 2. | 22-01-02 -Впитывающие простыни (пеленки) размером не менее 60 x 60 см (впитываемостью от 800 до 1200 мл). | 17.22.12.130-00000002Пеленка впитывающая | 1. Наименование технического средства реабилитации в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. N 86н: **22-01-02 -Впитывающие простыни (пеленки) размером не менее 60 x 60 см (впитываемостью от 800 до 1200 мл).**2. Назначение: предназначены для дополнительной защиты постельного белья от протекания и используемое вместе с подгузниками, впитывающими трусами или прокладками.3. Конструкция: пеленки должны состоять из следующих слоев (начиная от слоя, контактирующего с пользователем):- верхний покровный (слой, который непосредственно соприкасается с кожей пользователя и пропускает жидкость внутрь белья);- абсорбирующий (внутренний основной впитывающий слой белья, который поглощает и удерживает впитываемую жидкость внутри белья (целлюлозные волокна, целлюлозная вата, целлюлозное полотно, с добавлением химических волокон или без них));- нижний покровный (слой, который расположен после абсорбирующего слоя и предотвращает проникновение жидкости наружу).Слои белья должны быть скреплены с помощью термообработки, или клеем горячего расплава, или иным способом, обеспечивающим прочность склейки слоев (швов) белья. Швы должны быть непрерывными.4. Описание: в простынях (пеленках) не допускаются внешние дефекты: механические повреждения (разрыв краев, разрезы, повреждения и т.п.), пятна различного происхождения, посторонние включения, видимые невооруженным глазом.Печатное изображение (при наличии) на белье должно быть четким, без искажений и пробелов. Не допускаются следы выщипывания волокон с поверхности белья.5. Соответствие: Абсорбционная способность и время впитывания должна быть в соответствии с ГОСТ Р 57762-2021.6. Материал: Материалы, из которых изготовлено белье, имеющие прямой и/или опосредованный контакт с пользователем, должны удовлетворять требованиям ГОСТ ISO 10993-1. | **3 000** |
| 3. | 22-01-03 – Впитывающие простыни (пеленки) размером не менее 60 x 90 см (впитываемостью от 1200 до 1900 мл). | 17.22.12.130-00000002Пеленка впитывающая | 1. Наименование технического средства реабилитации в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. N 86н: **22-01-03 – Впитывающие простыни (пеленки) размером не менее 60 x 90 см (впитываемостью от 1200 до 1900 мл).**2. Назначение: предназначены для дополнительной защиты постельного белья от протекания и используемое вместе с подгузниками, впитывающими трусами или прокладками.3. Конструкция: пеленки должны состоять из следующих слоев (начиная от слоя, контактирующего с пользователем):- верхний покровный (слой, который непосредственно соприкасается с кожей пользователя и пропускает жидкость внутрь белья);- абсорбирующий (внутренний основной впитывающий слой белья, который поглощает и удерживает впитываемую жидкость внутри белья (целлюлозные волокна, целлюлозная вата, целлюлозное полотно, с добавлением химических волокон или без них));- нижний покровный (слой, который расположен после абсорбирующего слоя и предотвращает проникновение жидкости наружу).Слои белья должны быть скреплены с помощью термообработки, или клеем горячего расплава, или иным способом, обеспечивающим прочность склейки слоев (швов) белья. Швы должны быть непрерывными.4. Описание: в простынях (пеленках) не допускаются внешние дефекты: механические повреждения (разрыв краев, разрезы, повреждения и т.п.), пятна различного происхождения, посторонние включения, видимые невооруженным глазом.Печатное изображение (при наличии) на белье должно быть четким, без искажений и пробелов. Не допускаются следы выщипывания волокон с поверхности белья.5. Соответствие: Абсорбционная способность и время впитывания должна быть в соответствии с ГОСТ Р 57762-2021.6. Материал: Материалы, из которых изготовлено белье, имеющие прямой и/или опосредованный контакт с пользователем, должны удовлетворять требованиям ГОСТ ISO 10993-1. | 90 000 |
| ИТОГО: | 94 500 |

**Календарный план**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование Товара** | **Периоды (этапы) поставки****на 2023 год** | **Количество (шт.)** |
| 1. | *22-01-01 - Впитывающие простыни (пеленки) размером не менее 40 x 60 см (впитываемостью от 400 до 500 мл).* | Срок поставки Товара в Ивановскую область - в течение 5 дней со дня заключения Контракта | 750 |
| Срок поставки Товара в Ивановскую область – до 01 марта 2023 года | 750 |
| 2. | *22-01-02 -Впитывающие простыни (пеленки) размером не менее 60 x 60 см (впитываемостью от 800 до 1200 мл).* | Срок поставки Товара в Ивановскую область - в течение 5 дней со дня заключения Контракта | 1 500 |
| Срок поставки Товара в Ивановскую область – до 01 марта 2023 года | 1 500 |
| 3. | *22-01-03 – Впитывающие простыни (пеленки) размером не менее 60 x 90 см (впитываемостью от 1200 до 1900 мл).* | Срок поставки Товара в Ивановскую область - в течение 5 дней со дня заключения Контракта | 45 000 |
| Срок поставки Товара в Ивановскую область – до 01 марта 2023 года | 45 000 |
| **ИТОГО:** | 94 500 |

1. Закупка включает наименования товара, определенного 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», а именно: 22-01-01 - Впитывающие простыни (пеленки) размером не менее 40 x 60 см (впитываемостью от 400 до 500 мл); 22-01-02 - Впитывающие простыни (пеленки) размером не менее 60 x 60 см (впитываемостью от 800 до 1200 мл); 22-01-03 - Впитывающие простыни (пеленки) размером не менее 60 x 90 см (впитываемостью от 1200 до 1900 мл). [↑](#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 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-3)