**Техническое задание**

**на поставку подгузников для детей в целях их социального обеспечения в 2025 году**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование Товара и код по КОЗ (для заказчика)/****наименование и код КТРУ/****наименование и код ОКПД2** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** | **Кол-во, шт.** |
| **1** | **Подгузники для детей весом до 9 кг.**, 01.28.22.01.16/подгузники детские, 17.22.12.120-00000001/ Подгузники и пеленки детские из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон, 17.22.12.120 | 1.Общее назначение товара, материалы, применяемые при изготовлении | Подгузники для детей должны соответствовать национальному стандарту ГОСТ Р 52557-2020 Национальный стандарт Российской Федерации. Подгузники детские. Общие технические условия.В подгузниках не допускаются внешние дефекты: механические повреждения (разрыв краев, разрезы, повреждения скрепляющих элементов и т.п.), пятна различного происхождения, не являющиеся утвержденным элементом дизайна, посторонние включения, влияющие на функциональные свойства и внешний вид.Печатное изображение на подгузниках должно быть четким, без искажений и пробелов. Не допускаются следы выщипывания волокон с поверхности подгузника и отмарывание краски.Конструкцию подгузника, линейные размеры, техническое и декоративное исполнение указывают в технической документации на конкретные подгузники.Изготовитель устанавливает в технической документации с учетом возраста или массы детей линейные размеры подгузников:- длину (с учетом обхвата по талии);- длину и ширину (в центре и по краям) средней утолщенной части;- размеры застежек-"липучек", эластичного пояса, оборок для обхвата через пах. | **1 080** |
| 2. Требования к конструкции подгузников, их отдельных элементов, и материалам, применяемым при изготовлении | Подгузники для детей должны быть изготовлены в виде готовых трусов или раскроя трусов с фиксирующим элементом.Конструкция подгузников включает (начиная со слоя, контактирующего с кожей ребенка):- верхний покровный слой;- распределительный слой;- абсорбирующий слой;- защитный слой;- нижний покровный слой;- боковые дугообразные оборки с двух сторон подгузника, стянутые резинками;- застежки - "липучки" с двух сторон подгузника на передней кромке или эластичный пояс на передней и задней кромках для лучшего прилегания подгузника к телу ребенка.Допускается изготавливать подгузники без распределительного и нижнего покровного слоев.При отсутствии нижнего покровного слоя его функцию выполняет защитный слой.- для верхнего и нижнего покровных слоев, боковых оборок: нетканый материал или другие материалы с показателями качества, обеспечивающими изготовление подгузников в соответствии с требованиями настоящего стандарта;- для распределительного слоя: нетканый материал или бумага бытового и санитарно-гигиенического назначения из целлюлозы и древесной массы по нормативным документам или технической документации. Не допускается использование бумаги бытового и санитарно-гигиенического назначения из бумажной и картонной макулатуры;- для абсорбирующего слоя: распушенная целлюлоза или волокна других материалов синтетического или природного происхождения. Для повышения впитывающей способности в состав абсорбирующего слоя могут входить суперабсорбенты;- для защитного слоя: полимерная пленка или другие материалы, предотвращающие проникновение выделений из подгузника.Скрепление слоев подгузников должно быть с помощью термообработки или клеем горячего расплава или иным способом, обеспечивающим прочность склейки слоев (швов) подгузника. Швы должны быть непрерывными. |
| 3. Требования к качеству Товара | Товар изготовлен в соответствии с - ГОСТ Р ИСО 9999-2019 Национальный стандарт Российской Федерации. Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология,- ГОСТ Р 52770-2023 Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Система оценки биологического действия. Общие требования безопасности,- ГОСТ ISO 10993-1-2021 Межгосударственный стандарт. Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования, - ГОСТ ISO 10993-5-2023 Межгосударственный стандарт. Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность методами in vitro, - ГОСТ ISO 10993-10-2023 Межгосударственный стандарт. Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования сенсибилизирующего действия»,- ГОСТ Р 52557-2020 Национальный стандарт Российской Федерации. Подгузники детские. Общие технические условия.- ГОСТ 31214-2016 Межгосударственный стандарт. Изделия медицинские. Требования к образцам и документации, представляемым на токсикологические, санитарно-химические исследования, испытания на стерильность и пирогенность.Товар должен компенсировать имеющиеся у Получателя функциональные нарушения, степень ограничения жизнедеятельности, а также отвечать медицинским и социальным требованиям:- безопасность для кожных покровов;- эстетичность;- комфортность;- простота пользования. |
| 4. Требования к маркировке и упаковке Товара | Товар должен быть упакован по несколько штук в пакеты из полимерной пленки, или пачки, или другую тару, обеспечивающую защиту товара от повреждений, порчи или загрязнения во время хранения и транспортировки к месту использования по назначению. Швы в пакетах из полимерной пленки должны быть заварены.Упаковка должна иметь необходимые маркировки, наклейки, пломбы, а также давать возможность определить количество содержащегося в ней товара (опись, упаковочные ярлыки или листы) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.Маркировка упаковки товара должна включать следующую информацию, нанесенную на русском языке:- условное обозначение возрастной группы подгузника, размеры, предельно допустимую массу ребенка, номер подгузника (при необходимости);- наименование и вид (назначения) изделия;- наименование страны – изготовителя;- 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);- наименование и местонахождение изготовителя (продавца, поставщика, уполномоченного лица), импортера, дистрибьютера;- номер артикула (при наличии);- количество товара в упаковке;- дату (месяц, год) изготовления;- срок годности, устанавливаемый изготовителем;- срок службы продукции (при необходимости);- указания по утилизации подгузника: «Не бросать в канализацию» и(или) рисунок, понятно отображающий эти указания;- штриховой код товара (при наличии);- товарный знак при наличии;- единый знак обращения на рынке;- правила по применению подгузника (в виде рисунков или текста);- информация о наличии специальных ингредиентов;- отличительные характеристики подгузника в соответствии с техническим исполнением (в виде рисунков и / или текста);- обозначение настоящего стандарта;Хранение должно осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к данной категории товара. |
| **2** | **Подгузники для детей весом до 20  кг**, 01.28.22.01.17/подгузники детские, 17.22.12.120-00000001/ Подгузники и пеленки детские из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон, 17.22.12.120 | 1.Общее назначение товара, материалы, применяемые при изготовлении | Подгузники для детей должны соответствовать национальному стандарту ГОСТ Р 52557-2020 Национальный стандарт Российской Федерации. Подгузники детские. Общие технические условия.В подгузниках не допускаются внешние дефекты: механические повреждения (разрыв краев, разрезы, повреждения скрепляющих элементов и т.п.), пятна различного происхождения, не являющиеся утвержденным элементом дизайна, посторонние включения, влияющие на функциональные свойства и внешний вид.Печатное изображение на подгузниках должно быть четким, без искажений и пробелов. Не допускаются следы выщипывания волокон с поверхности подгузника и отмарывание краски.Конструкцию подгузника, линейные размеры, техническое и декоративное исполнение указывают в технической документации на конкретные подгузники.Изготовитель устанавливает в технической документации с учетом возраста или массы детей линейные размеры подгузников:- длину (с учетом обхвата по талии);- длину и ширину (в центре и по краям) средней утолщенной части;- размеры застежек-"липучек", эластичного пояса, оборок для обхвата через пах. | **30 000** |
| 2. Требования к конструкции подгузников, их отдельных элементов, и материалам, применяемым при изготовлении | Подгузники для детей должны быть изготовлены в виде готовых трусов или раскроя трусов с фиксирующим элементом.Конструкция подгузников включает (начиная со слоя, контактирующего с кожей ребенка):- верхний покровный слой;- распределительный слой;- абсорбирующий слой;- защитный слой;- нижний покровный слой;- боковые дугообразные оборки с двух сторон подгузника, стянутые резинками;- застежки - "липучки" с двух сторон подгузника на передней кромке или эластичный пояс на передней и задней кромках для лучшего прилегания подгузника к телу ребенка.Допускается изготавливать подгузники без распределительного и нижнего покровного слоев.При отсутствии нижнего покровного слоя его функцию выполняет защитный слой.- для верхнего и нижнего покровных слоев, боковых оборок: нетканый материал или другие материалы с показателями качества, обеспечивающими изготовление подгузников в соответствии с требованиями настоящего стандарта;- для распределительного слоя: нетканый материал или бумага бытового и санитарно-гигиенического назначения из целлюлозы и древесной массы по нормативным документам или технической документации. Не допускается использование бумаги бытового и санитарно-гигиенического назначения из бумажной и картонной макулатуры;- для абсорбирующего слоя: распушенная целлюлоза или волокна других материалов синтетического или природного происхождения. Для повышения впитывающей способности в состав абсорбирующего слоя могут входить суперабсорбенты;- для защитного слоя: полимерная пленка или другие материалы, предотвращающие проникновение выделений из подгузника.Скрепление слоев подгузников должно быть с помощью термообработки или клеем горячего расплава или иным способом, обеспечивающим прочность склейки слоев (швов) подгузника. Швы должны быть непрерывными. |
| 3. Требования к качеству Товара | Товар изготовлен в соответствии с - ГОСТ Р ИСО 9999-2019 Национальный стандарт Российской Федерации. Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология,- ГОСТ Р 52770-2023 Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Система оценки биологического действия. Общие требования безопасности,- ГОСТ ISO 10993-1-2021 Межгосударственный стандарт. Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования, - ГОСТ ISO 10993-5-2023 Межгосударственный стандарт. Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность методами in vitro, - ГОСТ ISO 10993-10-2023 Межгосударственный стандарт. Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования сенсибилизирующего действия»,- ГОСТ Р 52557-2020 Национальный стандарт Российской Федерации. Подгузники детские. Общие технические условия.- ГОСТ 31214-2016 Межгосударственный стандарт. Изделия медицинские. Требования к образцам и документации, представляемым на токсикологические, санитарно-химические исследования, испытания на стерильность и пирогенность.Товар должен компенсировать имеющиеся у Получателя функциональные нарушения, степень ограничения жизнедеятельности, а также отвечать медицинским и социальным требованиям:- безопасность для кожных покровов;- эстетичность;- комфортность;- простота пользования. |
| 4. Требования к маркировке и упаковке Товара | Товар должен быть упакован по несколько штук в пакеты из полимерной пленки, или пачки, или другую тару, обеспечивающую защиту товара от повреждений, порчи или загрязнения во время хранения и транспортировки к месту использования по назначению. Швы в пакетах из полимерной пленки должны быть заварены.Упаковка должна иметь необходимые маркировки, наклейки, пломбы, а также давать возможность определить количество содержащегося в ней товара (опись, упаковочные ярлыки или листы) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.Маркировка упаковки товара должна включать следующую информацию, нанесенную на русском языке:- условное обозначение возрастной группы подгузника, размеры, предельно допустимую массу ребенка, номер подгузника (при необходимости);- наименование и вид (назначения) изделия;- наименование страны – изготовителя;- 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);- наименование и местонахождение изготовителя (продавца, поставщика, уполномоченного лица), импортера, дистрибьютера;- номер артикула (при наличии);- количество товара в упаковке;- дату (месяц, год) изготовления;- срок годности, устанавливаемый изготовителем;- срок службы продукции (при необходимости);- указания по утилизации подгузника: «Не бросать в канализацию» и(или) рисунок, понятно отображающий эти указания;- штриховой код товара (при наличии);- товарный знак при наличии;- единый знак обращения на рынке;- правила по применению подгузника (в виде рисунков или текста);- информация о наличии специальных ингредиентов;- отличительные характеристики подгузника в соответствии с техническим исполнением (в виде рисунков и / или текста);- обозначение настоящего стандарта;Хранение должно осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к данной категории товара. |
| **3** | **Подгузники для детей весом свыше 20 кг**, 01.28.22.01.18/подгузники детские, 17.22.12.120-00000001/ Подгузники и пеленки детские из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон, 17.22.12.120 | 1.Общее назначение товара, материалы, применяемые при изготовлении | Подгузники для детей должны соответствовать национальному стандарту ГОСТ Р 52557-2020 Национальный стандарт Российской Федерации. Подгузники детские. Общие технические условия.В подгузниках не допускаются внешние дефекты: механические повреждения (разрыв краев, разрезы, повреждения скрепляющих элементов и т.п.), пятна различного происхождения, не являющиеся утвержденным элементом дизайна, посторонние включения, влияющие на функциональные свойства и внешний вид.Печатное изображение на подгузниках должно быть четким, без искажений и пробелов. Не допускаются следы выщипывания волокон с поверхности подгузника и отмарывание краски.Конструкцию подгузника, линейные размеры, техническое и декоративное исполнение указывают в технической документации на конкретные подгузники.Изготовитель устанавливает в технической документации с учетом возраста или массы детей линейные размеры подгузников:- длину (с учетом обхвата по талии);- длину и ширину (в центре и по краям) средней утолщенной части;- размеры застежек-"липучек", эластичного пояса, оборок для обхвата через пах. | **39 600** |
| 2. Требования к конструкции подгузников, их отдельных элементов, и материалам, применяемым при изготовлении | Подгузники для детей должны быть изготовлены в виде готовых трусов или раскроя трусов с фиксирующим элементом.Конструкция подгузников включает (начиная со слоя, контактирующего с кожей ребенка):- верхний покровный слой;- распределительный слой;- абсорбирующий слой;- защитный слой;- нижний покровный слой;- боковые дугообразные оборки с двух сторон подгузника, стянутые резинками;- застежки - "липучки" с двух сторон подгузника на передней кромке или эластичный пояс на передней и задней кромках для лучшего прилегания подгузника к телу ребенка.Допускается изготавливать подгузники без распределительного и нижнего покровного слоев.При отсутствии нижнего покровного слоя его функцию выполняет защитный слой.- для верхнего и нижнего покровных слоев, боковых оборок: нетканый материал или другие материалы с показателями качества, обеспечивающими изготовление подгузников в соответствии с требованиями настоящего стандарта;- для распределительного слоя: нетканый материал или бумага бытового и санитарно-гигиенического назначения из целлюлозы и древесной массы по нормативным документам или технической документации. Не допускается использование бумаги бытового и санитарно-гигиенического назначения из бумажной и картонной макулатуры;- для абсорбирующего слоя: распушенная целлюлоза или волокна других материалов синтетического или природного происхождения. Для повышения впитывающей способности в состав абсорбирующего слоя могут входить суперабсорбенты;- для защитного слоя: полимерная пленка или другие материалы, предотвращающие проникновение выделений из подгузника.Скрепление слоев подгузников должно быть с помощью термообработки или клеем горячего расплава или иным способом, обеспечивающим прочность склейки слоев (швов) подгузника. Швы должны быть непрерывными. |
| 3. Требования к качеству Товара | Товар изготовлен в соответствии с - ГОСТ Р ИСО 9999-2019 Национальный стандарт Российской Федерации. Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология,- ГОСТ Р 52770-2023 Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия медицинские. Система оценки биологического действия. Общие требования безопасности,- ГОСТ ISO 10993-1-2021 Межгосударственный стандарт. Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования, - ГОСТ ISO 10993-5-2023 Межгосударственный стандарт. Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность методами in vitro, - ГОСТ ISO 10993-10-2023 Межгосударственный стандарт. Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования сенсибилизирующего действия»,- ГОСТ Р 52557-2020 Национальный стандарт Российской Федерации. Подгузники детские. Общие технические условия.- ГОСТ 31214-2016 Межгосударственный стандарт. Изделия медицинские. Требования к образцам и документации, представляемым на токсикологические, санитарно-химические исследования, испытания на стерильность и пирогенность.Товар должен компенсировать имеющиеся у Получателя функциональные нарушения, степень ограничения жизнедеятельности, а также отвечать медицинским и социальным требованиям:- безопасность для кожных покровов;- эстетичность;- комфортность;- простота пользования. |
| 4. Требования к маркировке и упаковке Товара | Товар должен быть упакован по несколько штук в пакеты из полимерной пленки, или пачки, или другую тару, обеспечивающую защиту товара от повреждений, порчи или загрязнения во время хранения и транспортировки к месту использования по назначению. Швы в пакетах из полимерной пленки должны быть заварены.Упаковка должна иметь необходимые маркировки, наклейки, пломбы, а также давать возможность определить количество содержащегося в ней товара (опись, упаковочные ярлыки или листы) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.Маркировка упаковки товара должна включать следующую информацию, нанесенную на русском языке:- условное обозначение возрастной группы подгузника, размеры, предельно допустимую массу ребенка, номер подгузника (при необходимости);- наименование и вид (назначения) изделия;- наименование страны – изготовителя;- 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);- наименование и местонахождение изготовителя (продавца, поставщика, уполномоченного лица), импортера, дистрибьютера;- номер артикула (при наличии);- количество товара в упаковке;- дату (месяц, год) изготовления;- срок годности, устанавливаемый изготовителем;- срок службы продукции (при необходимости);- указания по утилизации подгузника: «Не бросать в канализацию» и(или) рисунок, понятно отображающий эти указания;- штриховой код товара (при наличии);- товарный знак при наличии;- единый знак обращения на рынке;- правила по применению подгузника (в виде рисунков или текста);- информация о наличии специальных ингредиентов;- отличительные характеристики подгузника в соответствии с техническим исполнением (в виде рисунков и / или текста);- обозначение настоящего стандарта;Хранение должно осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к данной категории товара. |
| **ИТОГО** | **70680** |

**Срок годности товара не менее 9 месяцев** с даты передачи товара Получателю.

Срок пользования товаром устанавливается в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 05.03.2021 г. № 107н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями».

В соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и Постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2012г. № 1416 «Об утверждении правил государственной регистрации медицинских изделий» на все товары должны быть **регистрационные удостоверения**.

**Условия и срок поставки Товара**

**Место доставки товара**: Новгородская область. Поставка товара должна быть осуществлена по направлениям по выбору Получателем технических средств реабилитации способа получения технического средства реабилитации - по месту жительства Получателя, в том числе службой доставки (почтовым отправлением) или по месту нахождения Поставщика (соисполнителя) в пунктах выдачи. При выборе Получателем способа получения технического средства реабилитации – по месту нахождения Поставщика (соисполнителя) осуществлять выдачу товара в стационарных пунктах выдачи, организованных в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 июля 2015 №527н "Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере труда, занятости и социальной защиты населения, а также оказания им при этом необходимой помощи".

**Срок поставки товара**: с даты получения от Заказчика реестра Получателей Товара до 01.08.2025 (включительно).

При этом **срок обеспечения каждого конкретного Получателя** товаром не может превышать **25 календарных дней**, а в отношении Получателей, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи, **7 календарных дней** со дня получения Поставщиком реестра получателей Товара.