**Техническое задание**

**на поставку кресло-колясок активного типа (для инвалидов и детей-инвалидов) в 2019 году**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование****Товара, страна происхождения** | **Характеристики товара**  | **Срок гарантии** | **Количество товара, штук** |
| Кресло-коляска активного типа (для инвалидов и детей-инвалидов) модель 1 | Коляска активного типа для самостоятельного передвижения или с сопровождающим в помещениях и на улице по различным покрытиям, земля, песок, асфальт, включая преодоление различных препятствий.Привод - от обода колеса.Материал конструкции рамы – сталь или титан. Кресло-коляска должна складываться и раскладывается без инструментов по вертикальной оси.Противопролежневая подушка на сиденье должна быть съемная с чехлом.Кресло-коляска должна быть легко управляемая, обладать повышенной прочностью элементов рамы (каркаса), ободов колес, маневренностью, надежностью.Материал сидения и спинки – должен быть прочный, не растягивающийся и допускающий многократную гигиеническую обработку.Коляска должна иметь элементы индивидуальной регулировки:- изменение угла наклона спинки от вертикального положения.-регулировка положения задних колес посредством установки в разные отверстия адаптера, для изменения баланса коляски.Кресло-коляска должна комплектоваться:Опора для стоп единая стальная трубчатая.Ремень для фиксации ног - наличие.Задние колеса (ведущие) быстросъемные, алюминиевый обод и обруч, с пневматическими шинами высокого качества. Регулировка задних колес по вертикали и горизонтали. Материал оси заднего колеса – сталь или алюминий.Диаметр заднего колеса – не менее 54 см и не более 58 см.Передние колеса на литой шине высокого качества, с высокопрочным пластиковым ободом. Диаметр передних колес – не менее 12,5 см и не более 15 см.Спинка кресла-коляски должна быть оснащена нерегулируемыми ручками для сопровождающегоТормоза рычажные должны быть облегченные из алюминиевого сплава.Откидные грязезащитные боковые щитки должны быть без подлокотников облегченные выполненные из алюминиевого сплава.Насос – наличие.Количество типоразмеров ширины сиденья – не менее 5.Ширина сидения с размерным рядом: 38 см, 40 см, 42 см, 44 см, 46 см;Высота спинки: не менее 30 см и не более 35 см;Общая габаритная ширина изделия: должна соответствовать ширина сидения + 22 см.Максимальный вес пользователя: не менее 100 кг.Общий вес коляски: не более 16 кг.В комплект поставки должно входить:- руководство пользователя (паспорт) на русском языке;- гарантийный талон на сервисное обслуживание;Кресло-коляска должна отвечать требованиям безопасности для пользователя и сопровождающего лица.Срок службы с момента передачи пользователю – не менее 4 года.Срок гарантийного обслуживания кресла-коляски – не менее 24 месяца.Гарантийный срок эксплуатации покрышек, поворотных и приводных колес – не менее 12 месяцев. | Не менее12 месяцев | **13** |
| Кресло-коляска активного типа (для инвалидов и детей-инвалидов) модель 2 | Коляска активного типа для быстрой самостоятельной езды, включая преодоление различных препятствий. Предназначена для ежедневной интенсивной эксплуатации в помещениях и на улице по различным покрытиям, земля, песок, асфальт.Привод – должен быть от обода колеса.Материал конструкции рамы должен быть высокопрочная, тонкостенная хромомолибденовая сталь или титан. Кресло-коляска должна складываться и раскладываться без инструментов по вертикальной оси.Коляска должна обладать особой легкостью хода и маневренностью, повышенной прочностью элементов рамы (каркаса) и ободов колес.Противопролежневая подушка на сиденье должна быть съемная с чехлом.Сиденье, спинка и чехол на подушку должны быть выполнены из специальной ткани. Кресло-коляска должна комплектоваться:Опора для стоп - пластиковая, откидная, цельная.Ремни для фиксации ног - наличие.Высота сиденья, регулируемая в диапазоне не менее 46 – 53 см.Подлокотники – съёмные.Большие колеса быстросъемные c алюминиевым обручем и пневмо покрышкой. Размер больших колес (мм) - 540 х 37 или 540 х 32.Вилка: профильная, алюминиевая, с отверстиями для перестановки колес по высоте, регулируемая по углу наклона.Передние колеса с литой или пневматической резиной.Размер передних колес (мм): 125 х 34 или 150 х 36Тормоза рычажные должны быть облегченные из алюминиевого сплава.Ручки для сопровождающего лица должны быть регулируемые по высоте.Количество типоразмеров ширины сиденья – 2.Ширина сидения с размерным рядом: 42 см, 50 см;Высота спинки: от 35 см до 40 см;Максимальный вес пользователя: не менее 120 кг.Общий вес коляски: не более 16 кг.В комплект поставки должно входить:- руководство пользователя (паспорт) на русском языке;- гарантийный талон на сервисное обслуживание;Кресло-коляска должна отвечать требованиям безопасности для пользователя и сопровождающего лица.Срок службы с момента передачи пользователю –не менее 4 года.Срок гарантийного обслуживания кресла-коляски – не менее 24 месяца.Гарантийный срок эксплуатации покрышек поворотных и приводных колес –не менее 12 месяцев. | Не менее12 месяцев | **3** |
| Кресло-коляска активного типа (для инвалидов и детей-инвалидов) модель 3 | Коляска активного типа для самостоятельного передвижения или с сопровождающим в помещениях и на улице по различным покрытиям, земля, песок, асфальт, включая преодоление различных препятствий.Привод – должен быть от обода колеса.Материал конструкции рамы должен быть высокопрочная, тонкостенная хромомолибденовая сталь или титан. Рама должна быть комбинированная жесткая, складываться и разбираться без инструмента.Регулируемый центр тяжести должен быть по горизонтали и вертикали.Спинка должна складываться вперед, регулироваться по углу наклона.Спинка должна быть выполнена на ремнях с накидкой для самостоятельной регулировки натяжения. Противопролежневая подушка на сиденье должна быть съемная с чехлом.Сиденье, спинка и чехол на подушку должны быть выполнены из специальной ткани.Кресло-коляска должна комплектоваться:Опора для стоп трубчатая, цельная регулируемая по высоте. Ремни для фиксации ног - 2 шт.Большие колеса (ведущие) имеют пневматические покрышки. Размер больших колес (мм) - 540 х 37 или 540 х 32.Передние колеса должны быть с литой резиной.Размер передних колес (мм) – 125 х 34. Спинка кресло-коляски должна быть оснащена ручками. Ручки должны быть откручивающиеся.Тормоза рычажные должны быть облегченные из алюминиевого сплава.Грязезащитные щитки должны быть алюминиевые, жесткие, съёмные.Набор инструментов – наличие.Количество типоразмеров ширины сиденья – 3.Ширина сидения: 38 см, 40 см, 42 см; Высота спинки: от 30 до 40 см; Высота сиденья регулируемая: от 47 см до 53 см;Ширина коляски в рабочем состоянии –не более 58 см. Максимальный вес пользователя: не менее 120 кг. Общий вес коляски: не более 16 кг.В комплект поставки должно входить:- руководство пользователя (паспорт) на русском языке;- гарантийный талон на сервисное обслуживание;Кресло-коляска должна отвечать требованиям безопасности для пользователя и сопровождающего лица.Срок службы с момента передачи пользователю – не менее 4 года.Срок гарантийного обслуживания кресла-коляски – не менее 24 месяца.Гарантийный срок эксплуатации покрышек поворотных и приводных колес – не менее 12 месяцев. | Не менее12 месяцев | **5** |
|  | **Итого:** |  | **21** |

Срок пользования товаром устанавливается в соответствии с Приказом Минтруда России от 13.02.2018 г. № 85н "Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены".

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 действующие регистрационные удостоверения.

При поставке качество товара должно подтверждаться декларацией о соответствии по Постановлению Правительства РФ от 01.12.2009 № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» (Система сертификации ГОСТ), в случае если законодательством Российской Федерации предусмотрено наличие таких документов.

Поставка осуществляется при наличии документов подтверждающих соответствие товара (регистрационное удостоверение, сертификат соответствия или декларация о соответствии), в случае если законодательством Российской Федерации предусмотрено наличие таких документов.

Товар должен быть новым (ранее неиспользованным), не содержать восстановленных (отремонтированных) или бывших в употреблении деталей, не иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном использовании, и изготовлен в соответствии действующими требованиями Государственного стандарта Российской Федерации (ГОСТ Р 50444-92 «Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические условия» (Разд.3,4), ГОСТ Р 51083-2015 «Кресла-коляски. Общие технические условия», ГОСТ Р ИСО 7176-8-2015 «Кресла-коляски. Часть 8. Требования и методы испытаний на статическую, ударную и усталостную прочность», ГОСТ Р ИСО 7176-16-2015 «Кресла-коляски. Часть 16. Стойкость к возгоранию устройств поддержания положения тела»)

При использовании товара по назначению не должно создаваться угрозы для жизни и здоровья Получателя, окружающей среды, а также использование товара не должно причинять вред имуществу Получателя при его эксплуатации.

Товар не должен выделять при эксплуатации токсичных и агрессивных веществ. При использовании товара по назначению не должно создаваться угрозы для жизни и здоровья Получателя, окружающей среды, а также использование товара не должно причинять вред имуществу Получателя при его эксплуатации.

Материалы, из которых изготавливается товар, не должны выделять токсичных веществ при эксплуатации, а также воздействовать на цвет поверхности (одежду, кожу Получателя и т.д.) с которым контактируют при их нормальной эксплуатации, они должны быть разрешены к применению Федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим нормативно – правовое регулирование в сфере здравоохранения.

Эргономика кресел-колясок должна обеспечивать удобное размещение в ней пользователя и свободу движений последнего при перемещениях. Конструкция кресел-колясок должна обеспечивать комфортное положение пользователя, в положении сидя, обеспечивающая длительное пребывание в сидячем положении без утомления и последующих повреждений.

Кресла-коляски должны соответствовать требованиям государственных стандартов, технических условий. Кресла-коляски должны отвечать требованиям безопасности для пользователя и сопровождающего лица, а также для окружающих предметов при эксплуатации и техническом обслуживании. Кресла-коляски должны быть оборудованы системой торможения, обеспечивающей удержание кресла-коляски с пользователем в неподвижном состоянии.

Кресла-коляски должны иметь действующее регистрационное удостоверение, выданное Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения, декларацию о соответствии, которое считается действительным согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 г. № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии».

Маркировка кресла-коляски должна содержать:

- наименование производителя (товарный знак предприятия-производителя),

- адрес производителя,

- обозначение типа (модели) кресла-коляски (в зависимости от модификации),

- дату выпуска (месяц, год),

- артикул модификации кресла-коляски,

- серийный номер данного кресла-коляски.

- рекомендуемую максимальную массу пользователя.

Кресла-коляски должны иметь установленный производителем срок службы, который со дня подписания Акта приема-передачи товара пользователем имеет величину, не менее срока пользования, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 февраля 2018 г. № 85н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены».

Гарантийный срок эксплуатации кресел-колясок не менее 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

Установленный гарантийный срок эксплуатации кресел-колясок не распространяется на случаи нарушения пользователем условий и требований к эксплуатации кресел-колясок.

Гарантия не распространяется или частично распространяется на расходные материалы и комплектующие кресел-колясок (входящие в состав кресел-колясок), износ которых неизбежен вследствие их эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации покрышек передних и задних колес составляет не менее 12 месяцев со дня подписания пользователем Акта приема-передачи товара.

Поставщик должен располагать сервисной службой, находящейся

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(указать адрес места нахождения сервисной службы)

для обеспечения гарантийного ремонта поставляемых кресел-колясок.