**Приложение № 1**

**к Извещению о проведении закупки**

**Описание объекта закупки**

**Поставка в 2024 году кресел-колясок с ручным приводом комнатных и прогулочных. Количество – 193 штуки.**

1. **Описание объекта закупки (требования, предъявляемые к качеству, безопасности, маркировке, сроку и объему предоставленных гарантий качества товара, технические и функциональные характеристики товара):**

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 ГОСТ Р 50444-2020, ГОСТ Р 51083-2021, ГОСТ Р ИСО 7176-8-2015, ГОСТ Р ИСО 7176-16-2015, 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.

Наличие действующего регистрационного удостоверения, выданного Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения, на кресла-коляски с ручным приводом комнатные и прогулочные обязательно.

Маркировка кресла-коляски должна содержать:

- наименование производителя (товарный знак предприятия – производителя);

- адрес производителя;

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

- дату изготовления (год, месяц);

- серийный номер 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 05.03.2021 № 107н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями»: не менее 6 (Шести) лет – для кресел-колясок комнатных, не менее 4 (Четырех) лет – для кресел-колясок прогулочных.

Гарантийный срок эксплуатации кресел-колясок не менее 24 месяцев со дня подписания Получателем Акта приема-передачи Товара.

Установленный гарантийный срок эксплуатации кресел-колясок не 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 24 месяцев со дня подписания пользователем Акта приема-передачи Товара.

В гарантийных талонах поставляемых кресел-колясок, дающих право на бесплатный ремонт во время гарантийного срока эксплуатации,

должны быть указаны адреса специализированных мастерских, в которые следует обращаться для гарантийного ремонта или устранения неисправностей. Возможность ремонта при обеспечении инвалидов креслами-колясками осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей».

Гарантийный срок составляет 24 (Двадцати четырех) месяца с даты подписания Акта приема-передачи Товара Получателем.

1. **Показатели, позволяющие определить соответствие закупаемого товара требованиям заказчика:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара, описание, требования к качеству, техническим, функциональным характеристикам,  а также сроку годности Товара | | | | | | Кол-во  (шт.) |
| Номер вида ТСР (изделий)\* | Наименование и код позиции ОКПД2/КТРУ | Наименование Товара | Функциональные, технические и качественные характеристики объекта закупки | | |
| Наименование характеристики | Значения, которые не могут изменяться | Минимальные и (или) максимальные значения объекта закупки, изменяемые значения объекта закупки (точное значение устанавливает участник закупки) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 7-01-01  КОЗ 01.28.07.01.01.08 | 30.92.20.000- Коляски инвалидные, кроме частей и принадлежностей /  30.92.20.000-00000039-  Кресло-коляска механическая | Кресло-коляска с ручным приводом комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)  /  Кресло-коляска с ручным приводом комнатная (для инвалидов и детей инвалидов) (Максимальная ширина сиденья ≥ 46 и ≤ 55; Максимальный вес пациента ≥ 113 и ≤ 200) | Назначение | Комнатная |  | **19** |
| Наличие подголовника | Нет |  |
| Фиксация туловища | Нет |  |
| Регулировка угла наклона подножки | Нет |  |
| Откидная спинка | Нет |  |
| Конструкция | Складная |  |
| Тип управления | Сопровождающий |  |
| Рычажный привод | Нет |  |
| Максимальная ширина сиденья | ≥ 46 и ≤ 55 см |  |
| Максимальный вес пациента | ≥ 113 и ≤ 200 кг |  |
| Описание кресла-коляски | Кресло-коляска с ручным приводом предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью в помещениях.  Кресло-коляска имеет складную конструкцию по вертикальной оси с двойным механизмом складывания.  Рама выполнена из металлических сплавов с антикоррозионным покрытием.  Для уменьшения габаритных размеров при хранении и транспортировке - спинка коляски складная по горизонтальной оси. |  |
| Оснащение кресла-коляски | - передние колеса имеют цельнолитые шины;  - приводные (задние) колеса быстросъемные с помощью механизма кнопочной фиксации;  - съемные ремни-упоры для икроножных мышц;  - подлокотники съемные;  - подножки съемные, откидные, регулируемые по длине голени;  - регулируемые стояночные тормоза;  - ручки для толкания;  - ножные упоры для управления;  - устройство антиопрокидывания. |  |
| В комплект поставки входит | - набор инструментов;  - насос (при наличии пневматических шин);  - инструкция для пользователя (на русском языке);  - гарантийный талон (с отметкой о произведенной проверке контроля качества). |  |
| Регулировка передних колес по вертикальной оси (положений) |  | ≥ 3 |
| Шины приводных (задних) колес |  | цельнолитые |
|  | пневматические |
| Регулировка задних колес по вертикальной оси (положений) |  | ≥ 2 |
| Регулировка подлокотников по высоте (положений) |  | ≥ 2 |
| Количество типоразмеров |  | ≥ 1 |
| Ширина сиденья (по заявке Заказчика в зависимости от анатомических особенностей Получателей) |  | ≥ 51 и ≤ 54 см |
| Глубина сиденья |  | ≥ 450 мм |
| Высота спинки |  | ≤ 360 мм |
| Максимальный вес кресла-коляски |  | ≤ 25 кг |
| Грузоподъемность |  | ≥ 150 кг |
| Максимальная высота кресла-коляски |  | ≤ 95 см |
| Максимальная ширина кресла-коляски |  | ≤ 85 см |
| Ширина кресла-коляски в сложенном виде |  | ≤ 35 см |
| 2 | 7-01-01  КОЗ 01.28.07.01.01.06 | 30.92.20.000- Коляски инвалидные, кроме частей и принадлежностей /  30.92.20.000-00000037-  Кресло-коляска механическая | Кресло-коляска с ручным приводом комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)  /  Кресло-коляска с ручным приводом комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) (Максимальная ширина сиденья ≥ 55.5 и ≤ 71; Максимальный вес пациента≥ 120 и ≤ 180) | Назначение | Комнатная |  | **50** |
| Наличие подголовника | Нет |  |
| Фиксация туловища | Нет |  |
| Регулировка угла наклона подножки | Нет |  |
| Откидная спинка | Нет |  |
| Конструкция | Складная |  |
| Тип управления | Сопровождающий |  |
| Рычажный привод | Нет |  |
| Максимальная ширина сиденья | ≥ 55,5 и ≤ 71 см |  |
| Максимальный вес пациента | ≥ 120 и ≤ 180 кг |  |
| Описание кресла-коляски | Кресло-коляска с ручным приводом предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью в помещениях.  Кресло-коляска имеет складную конструкцию по вертикальной оси с двойным механизмом складывания.  Рама выполнена из металлических сплавов с антикоррозионным покрытием.  Для уменьшения габаритных размеров при хранении и транспортировке - спинка коляски складная по горизонтальной оси. |  |
| Оснащение кресла-коляски | - передние колеса имеют цельнолитые шины;  - приводные (задние) колеса быстросъемные с помощью механизма кнопочной фиксации;  - съемные ремни-упоры для икроножных мышц;  - подлокотники съемные;  - подножки съемные, откидные, регулируемые по длине голени;  - регулируемые стояночные тормоза;  - ручки для толкания;  - ножные упоры для управления;  - устройство антиопрокидывания. |  |
| В комплект поставки входит | - набор инструментов;  - насос (при наличии пневматических шин);  - инструкция для пользователя (на русском языке);  - гарантийный талон (с отметкой о произведенной проверке контроля качества). |  |
| Регулировка передних колес по вертикальной оси (положений) |  | ≥ 3 |
| Шины приводных (задних) колес |  | цельнолитые |
|  | пневматические |
| Регулировка задних колес по вертикальной оси (положений) |  | ≥ 2 |
| Регулировка подлокотников по высоте (положений) |  | ≥ 2 |
| Количество типоразмеров |  | ≥ 3 |
| Ширина сиденья – 1 (по заявке Заказчика в зависимости от анатомических особенностей Получателей) |  | ≥ 55,5 и ≤ 62 см |
| Ширина сиденья – 2 (по заявке Заказчика в зависимости от анатомических особенностей Получателей) |  | ≥ 55,5 и ≤ 62 см |
| Ширина сиденья – 3 (по заявке Заказчика в зависимости от анатомических особенностей Получателей) |  | ≥ 55,5 и ≤ 62 см |
| Глубина сиденья |  | ≥ 450 мм |
| Высота спинки |  | ≤ 360 мм |
| Максимальный вес кресла-коляски |  | ≤ 25 кг |
| Грузоподъемность |  | ≥ 150 кг |
| Максимальная высота кресла-коляски |  | ≤ 95 см |
| Максимальная ширина кресла-коляски |  | ≤ 85 см |
| Ширина кресла-коляски в сложенном виде |  | ≤ 35 см |
| 3 | 7-01-01  КОЗ 01.28.07.01.01.05 | 30.92.20.000- Коляски инвалидные, кроме частей и принадлежностей /  30.92.20.000-00000036-  Кресло-коляска механическая | Кресло-коляска с ручным приводом комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)  /  Кресло-коляска с ручным приводом комнатная (для инвалидов и детей инвалидов) (Максимальная ширина сиденья ≥ 60.5 и ≤ 71; Максимальный вес пациента300) | Назначение | Комнатная |  | **8** |
| Наличие подголовника | Нет |  |
| Фиксация туловища | Нет |  |
| Регулировка угла наклона подножки | Нет |  |
| Откидная спинка | Нет |  |
| Конструкция | Складная |  |
| Тип управления | Сопровождающий |  |
| Рычажный привод | Нет |  |
| Максимальная ширина сиденья | ≥ 60,5 и ≤ 71 см |  |
| Максимальный вес пациента | 300 кг |  |
| Описание кресла-коляски | Кресло-коляска с ручным приводом предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями, имеющих большой вес, как самостоятельно, так и с посторонней помощью в помещениях.  Поверхность сидения не пропускает влагу, устойчива к ее воздействию и поддается санитарной обработке.  Накладки подлокотников изготовлены из вспененного полиуретана.  Спинка и сиденье изготовлены из высококачественной синтетической ткани, армированной нейлоновыми волокнами. |  |
| Рамная конструкция кресла-коляски изготовлена из стали.  Рама кресла-коляски имеет высокопрочную раму крестообразной конструкции четырехтрубного исполнения, обеспечивающую стабильность конструкции.  Покрытие рамы кресла-коляски выполнено из порошковой эмали.  Кресло-коляска складывается и раскладывается без применения инструментов.  Кресло-коляска с приводом от обода колеса. |  |
| Оснащение кресла-коляски | -Кресло-коляска оснащена ручками для толкания сопровождающим лицом.  -Тормозная система работает по принципу зажатия ведущего колеса.  -Коляска оснащена стояночными регулируемыми тормозами и дополнительными тормозами барабанного типа для сопровождающего лица, с рычагами управления, расположенными на ручках для толкания. |  |
| -Подножки легко демонтируются.  -Опоры подножек имеют регулировку по высоте.  -Опоры подножек имеют ремни для поддержки голени / стоп.  -Подлокотники кресла-коляски откидываются назад и съемные.  -Подлокотники кресла-коляски регулируются по высоте. |  |
| -Большие приводные (задние) колеса имеют цельнолитые шины с алюминиевыми ободами и обручами.  -Поворотные колеса имеют цельнолитые шины, регулируемые по высоте.  -В качестве опор вращения в поворотных и в приводных колесах применены шариковые подшипники, работающие в паре со стальной втулкой. |  |
| -Кресло-коляска снабжена многофункциональным адаптером, расположенным на приводном колесе и обеспечивающим индивидуальные регулировки кресла-коляски. |  |
| -Спинка оснащена жестким фиксатором, закрепленным на ручках для сопровождающего лица, препятствующим расшатыванию рамы во время езды и дополнительно стабилизирующим спинку кресла-коляски. |  |
| -Кресло-коляска укомплектована подушкой на сиденье. |  |
|  | -Кресло-коляска укомплектована устройством от опрокидывания. |  |
| В комплект поставки входит | - набор инструментов;  - инструкция для пользователя (на русском языке);  - гарантийный талон. |  |
| Длина подлокотников |  | ≥ 35 см |
| Диаметр приводных колес |  | ≥ 60 см |
| Изменение высоты сиденья спереди |  | ≥ 5 см |
| Изменение высоты сиденья сзади |  | ≥ 10 см |
| Диапазон изменения угла наклона сиденья (градусов) |  | не менее чем от минус 5 градусов до 10 градусов |
| Изменение длины колесной базы посредством бесступенчатой регулировки расстояния между приводными и поворотными колесами |  | ≥ 4 см |
| Высота спинки |  | ≥ 47 см |
| Глубина сиденья |  | ≥ 48 см |
| Толщина подушки на сиденье |  | ≥ 8 см |
| Регулировка устройства от опрокидывания по высоте (положений) |  | ≥6 |
| Количество типоразмеров |  | ≥ 2 |
| Ширина сиденья – 1 (по заявке Заказчика в зависимости от анатомических особенностей Получателей) |  | ≥ 63 и ≤ 71 см |
| Ширина сиденья – 2 (по заявке Заказчика в зависимости от анатомических особенностей Получателей) |  | ≥ 63 и ≤ 71 см |
| Максимальный вес кресла-коляски |  | ≤ 40 кг |
| Максимальная грузоподъемность кресла-коляски |  | ≥ 300 кг |
| Срок службы Товара, установленный изготовителем — не менее 6 (Шести) лет (согласно сроку пользования техническим средством реабилитации, установленным приказом Минтруда России от 05.03.2021 № 107н «Об утверждении Сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями»).  Гарантийный срок должен составлять не менее 24 (Двадцати четырех) месяцев с момента подписания Акта приема-передачи Товара Получателем. | | | | | | | |
| 4 | 7-02-01  КОЗ 01.28.07.02.01.08 | 30.92.20.000- Коляски инвалидные, кроме частей и принадлежностей /  30.92.20.000-00000039-  Кресло-коляска механическая | Кресло-коляска с ручным приводом прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)  /  Кресло-коляска с ручным приводом прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) (Максимальная ширина сиденья ≥ 46 и ≤ 55; Максимальный вес пациента ≥ 113 и ≤ 200) | Назначение | Прогулочная |  | **19** |
| Наличие подголовника | Нет |  |
| Фиксация туловища | Да |  |
| Регулировка угла наклона подножки | Нет |  |
| Откидная спинка | Нет |  |
| Конструкция | Складная |  |
| Тип управления | Сопровождающий |  |
| Рычажный привод | Нет |  |
| Максимальная ширина сиденья | ≥ 46 и ≤ 55 см |  |
| Максимальный вес пациента | ≥ 113 и ≤ 200 кг |  |
| Описание кресла-коляски | Кресло-коляска с ручным приводом предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью в условиях улицы.  Кресло-коляска имеет складную конструкцию по вертикальной оси с двойным механизмом складывания.  Рама выполнена из металлических сплавов с антикоррозионным покрытием.  Для уменьшения габаритных размеров при хранении и транспортировке - спинка коляски складная по горизонтальной оси. |  |
| Оснащение кресла-коляски | - передние колеса имеют цельнолитые шины;  - приводные (задние) колеса быстросъемные с помощью механизма кнопочной фиксации;  - съемные ремни-упоры;  - съемные ремни-упоры для икроножных мышц;  - подлокотники съемные;  - подножки съемные, откидные, регулируемые по длине голени;  - регулируемые стояночные тормоза;  - ручки для толкания;  - ножные упоры для управления;  - устройство антиопрокидывания. |  |
| В комплект поставки входит | - набор инструментов;  - насос (при наличии пневматических шин);  - инструкция для пользователя (на русском языке);  - гарантийный талон (с отметкой о произведенной проверке контроля качества). |  |
| Регулировка передних колес по вертикальной оси (положений) |  | ≥ 3 |
| Шины приводных (задних) колес |  | цельнолитые |
|  | пневматические |
| Регулировка задних колес по вертикальной оси (положений) |  | ≥ 2 |
| Регулировка подлокотников по высоте (положений) |  | ≥ 2 |
| Количество типоразмеров |  | ≥ 1 |
| Ширина сиденья (по заявке Заказчика в зависимости от анатомических особенностей Получателей) |  | ≥ 51 и ≤ 54 см |
| Глубина сиденья |  | ≥ 450 мм |
| Высота спинки |  | ≤ 360 мм |
| Максимальный вес кресла-коляски |  | ≤ 25 кг |
| Грузоподъемность |  | ≥ 150 кг |
| Максимальная высота кресла-коляски |  | ≤ 95 см |
| Максимальная ширина кресла-коляски |  | ≤ 85 см |
| Ширина кресла-коляски в сложенном виде |  | ≤ 35 см |
| 5 | 7-02-01  КОЗ 01.28.07.02.01.06 | 30.92.20.000- Коляски инвалидные, кроме частей и принадлежностей /  30.92.20.000-00000037-  Кресло-коляска механическая | Кресло-коляска с ручным приводом прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)  /  Кресло-коляска с ручным приводом прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) (Максимальная ширина сиденья ≥ 55.5 и ≤ 71; Максимальный вес пациента≥ 120 и ≤ 180) | Назначение | Прогулочная |  | **91** |
| Наличие подголовника | Нет |  |
| Фиксация туловища | Да |  |
| Регулировка угла наклона подножки | Нет |  |
| Откидная спинка | Нет |  |
| Конструкция | Складная |  |
| Тип управления | Сопровождающий |  |
| Рычажный привод | Нет |  |
| Максимальная ширина сиденья | ≥ 55,5 и ≤ 71 см |  |
| Максимальный вес пациента | ≥ 120 и ≤ 180 кг |  |
| Описание кресла-коляски | Кресло-коляска с ручным приводом предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью в условиях улицы.  Кресло-коляска имеет складную конструкцию по вертикальной оси с двойным механизмом складывания.  Рама выполнена из металлических сплавов с антикоррозионным покрытием.  Для уменьшения габаритных размеров при хранении и транспортировке - спинка коляски складная по горизонтальной оси. |  |
| Оснащение кресла-коляски | - передние колеса имеют цельнолитые шины;  - приводные (задние) колеса быстросъемные с помощью механизма кнопочной фиксации;  - съемные ремни-упоры;  - съемные ремни-упоры для икроножных мышц;  - подлокотники съемные;  - подножки съемные, откидные, регулируемые по длине голени;  - регулируемые стояночные тормоза;  - ручки для толкания;  - ножные упоры для управления;  - устройство антиопрокидывания. |  |
| В комплект поставки входит | - набор инструментов;  - насос (при наличии пневматических шин);  - инструкция для пользователя (на русском языке);  - гарантийный талон (с отметкой о произведенной проверке контроля качества). |  |
| Регулировка передних колес по вертикальной оси (положений) |  | ≥ 3 |
| Шины приводных (задних) колес |  | цельнолитые |
|  | пневматические |
| Регулировка задних колес по вертикальной оси (положений) |  | ≥ 2 |
| Регулировка подлокотников по высоте (положений) |  | ≥ 2 |
| Количество типоразмеров |  | ≥ 3 |
| Ширина сиденья – 1 (по заявке Заказчика в зависимости от анатомических особенностей Получателей) |  | ≥ 55,5 и ≤ 62 см |
| Ширина сиденья – 2 (по заявке Заказчика в зависимости от анатомических особенностей Получателей) |  | ≥ 55,5 и ≤ 62 см |
| Ширина сиденья – 3 (по заявке Заказчика в зависимости от анатомических особенностей Получателей) |  | ≥ 55,5 и ≤ 62 см |
| Глубина сиденья |  | ≥ 450 мм |
| Высота спинки |  | ≤ 360 мм |
| Максимальный вес кресла-коляски |  | ≤ 25 кг |
| Грузоподъемность |  | ≥ 150 кг |
| Максимальная высота кресла-коляски |  | ≤ 95 см |
| Максимальная ширина кресла-коляски |  | ≤ 85 см |
| Ширина кресла-коляски в сложенном виде |  | ≤ 35 см |
| 6 | 7-02-01  КОЗ 01.28.07.02.01.05 | 30.92.20.000- Коляски инвалидные, кроме частей и принадлежностей /  30.92.20.000-00000036-  Кресло-коляска механическая | Кресло-коляска с ручным приводом прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)  /  Кресло-коляска с ручным приводом прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) (Максимальная ширина сиденья ≥ 60.5 и ≤ 71; Максимальный вес пациента300) | Назначение | Прогулочная |  | **6** |
| Наличие подголовника | Нет |  |
| Фиксация туловища | Нет |  |
| Регулировка угла наклона подножки | Нет |  |
| Откидная спинка | Нет |  |
| Конструкция | Складная |  |
| Тип управления | Сопровождающий |  |
| Рычажный привод | Нет |  |
| Максимальная ширина сиденья | ≥ 60,5 и ≤ 71 см |  |
| Максимальный вес пациента | 300 кг |  |
| Описание кресла-коляски | Кресло-коляска с ручным приводом предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями, имеющих большой вес, как самостоятельно, так и с посторонней помощью на улице.  Поверхность сидения не пропускает влагу, устойчива к ее воздействию и поддается санитарной обработке.  Накладки подлокотников изготовлены из вспененного полиуретана.  Спинка и сиденье изготовлены из высококачественной синтетической ткани, армированной нейлоновыми волокнами. |  |
| Рамная конструкция кресла-коляски изготовлена из стали.  Рама кресла-коляски имеет высокопрочную раму крестообразной конструкции четырехтрубного исполнения, обеспечивающую стабильность конструкции.  Покрытие рамы кресла-коляски выполнено из порошковой эмали.  Кресло-коляска складывается и раскладывается без применения инструментов.  Кресло-коляска с приводом от обода колеса. |  |
| Оснащение кресла-коляски | -Кресло-коляска оснащена ручками для толкания сопровождающим лицом.  -Тормозная система работает по принципу зажатия ведущего колеса.  -Коляска оснащена стояночными регулируемыми тормозами и дополнительными тормозами барабанного типа для сопровождающего лица, с рычагами управления, расположенными на ручках для толкания. |  |
| -Подножки легко демонтируются.  -Опоры подножек имеют регулировку по высоте.  -Опоры подножек имеют ремни для поддержки голени / стоп.  -Подлокотники кресла-коляски откидываются назад и съемные.  -Подлокотники кресла-коляски регулируются по высоте. |  |
| -Большие приводные (задние) колеса имеют цельнолитые шины с алюминиевыми ободами и обручами.  -Поворотные колеса имеют цельнолитые шины, регулируемые по высоте.  -В качестве опор вращения в поворотных и в приводных колесах применены шариковые подшипники, работающие в паре со стальной втулкой. |  |
| -Кресло-коляска снабжена многофункциональным адаптером, расположенным на приводном колесе и обеспечивающим индивидуальные регулировки кресла-коляски. |  |
| -Спинка оснащена жестким фиксатором, закрепленным на ручках для сопровождающего лица, препятствующим расшатыванию рамы во время езды и дополнительно стабилизирующим спинку кресла-коляски. |  |
| -Кресло-коляска укомплектована подушкой на сиденье. |  |
| -Кресло-коляска укомплектована устройством от опрокидывания. |  |
| В комплект поставки входит | - насос;  - набор инструментов;  - инструкция для пользователя (на русском языке);  - гарантийный талон. |  |
| Длина подлокотников |  | ≥ 35 см |
| Диаметр приводных колес |  | ≥ 60 см |
| Изменение высоты сиденья спереди |  | ≥ 5 см |
| Изменение высоты сиденья сзади |  | ≥ 10 см |
| Диапазон изменения угла наклона сиденья (градусов) |  | не менее чем от минус 5 градусов до 10 градусов |
| Изменение длины колесной базы посредством бесступенчатой регулировки расстояния между приводными и поворотными колесами |  | ≥ 4 см |
| Высота спинки |  | ≥ 47 см |
| Глубина сиденья |  | ≥ 48 см |
| Толщина подушки на сиденье |  | ≥ 8 см |
| Регулировка устройства от опрокидывания по высоте (положений) |  | ≥6 |
| Количество типоразмеров |  | ≥ 1 |
| Ширина сиденья (по заявке Заказчика в зависимости от анатомических особенностей Получателей) |  | ≥ 63 и ≤ 68 см |
| Максимальный вес кресла-коляски |  | ≤ 40 кг |
| Максимальная грузоподъемность кресла-коляски |  | ≥ 300 кг |
| Срок службы Товара, установленный изготовителем — не менее 4 (Четырех) лет (согласно сроку пользования техническим средством реабилитации, установленным приказом Минтруда России от 05.03.2021 № 107н «Об утверждении Сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями»). | | | | | | | |

\*Приказ от 13.02.2018г. № 86н «Об утверждении классификации технических средств реабилитации (изделий) в рамках Федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденного распоряжением Правительства РФ от 30.12.2005г. № 2347-Р».

Место поставки Товара: территория г. Перми; после подписания Сторонами Акта выборочной проверки поставляемого товара – Пермский край, до места проживания Получателей. В целях оперативного обеспечения Получателей Товаром, по согласованию с Получателем, осуществлять выдачу кресел-колясок дополнительно с пункта выдачи в г. Перми.

Весь объем Товара должен быть поставлен на территорию г. Перми - в течение 15 (Пятнадцати) рабочих дней со дня заключения контракта.

Срок поставки Товара Получателям, указанным в Реестре Получателей Товара, который предоставляется Поставщику Заказчиком - в течение 20 (Двадцати) дней с даты передачи Реестра, но не ранее подписания Сторонами Акта выборочной проверки поставляемого товара.

Срок действия государственного контракта – **по** **30 ноября 2024 года (включительно).**