**Описание объекта закупки**

**1. Предмет торгов (электронного аукциона) и государственного контракта**

Электронный аукцион на поставку инвалидам технических средств реабилитации – кресла-коляски (для инвалидов и детей-инвалидов).

1. **Требования к качеству оказываемых услуг (нормы, правила, стандарты)**

Копию действующего регистрационного удостоверения на кресла-коляски, выданного Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения с указанием места производства (производителем).

1. **ОКПД 2 – 30.92.20.000 коляски инвалидные, кроме частей и принадлежностей**
2. **Место доставки товара, выполнения работ, оказания услуг: Кемеровская область – Кузбасс.**

Поставщик обязан предоставить Получателям согласно реестру получателей Товара в пределах административных границ субъекта Российской Федерации (Кемеровской области – Кузбасса), право выбора одного из способов получения Товара:

по месту жительства Получателя (месту пребывания, фактического проживания) Получателя в том числе службой доставки (почтовым отправлением) с документом/уведомлением о вручении, подтверждающим факт доставки Товара;

в стационарных пунктах выдачи, организованных в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 июля 2015 г. № 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».

Пункты выдачи Товара и склад Поставщика должны быть оснащены видеокамерами.

1. **Сроки (график) поставки товаров, их последовательность**

Поставка Товара в Кемеровскую область – Кузбасс в соответствии с календарным планом:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| п/п | Наименование Товара | Периоды (этапы) поставки на 2022 год | Количество (шт.) |
| 11 | 7-01-07Кресло-коляска с ручным приводом для лиц с большим весом комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | В течение 15 дней с даты заключения контракта | 16 |
| 22 | 7-01-07Кресло-коляска с ручным приводом для лиц с большим весом комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | В течение 15 дней с даты заключения контракта | 1 |
| 33 | 7-02-08Кресло-коляска с ручным приводом для лиц с большим весом прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | В течение 15 дней с даты заключения контракта | 20 |
| 44 | 7-01-04Кресло-коляска с ручным приводом с жестким сидением и спинкой комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | В течение 15 дней с даты заключения контракта | 8 |
| 55 | 7-02-05Кресло-коляска с ручным приводом с жестким сидением и спинкой прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | В течение 15 дней с даты заключения контракта | 3 |
| 66 | 7-01-05Кресло-коляска с ручным приводом с откидной спинкой комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | В течение 15 дней с даты заключения контракта | 9 |
| 77 | 7-02-06Кресло-коляска с ручным приводом с откидной спинкой прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | В течение 15 дней с даты заключения контракта | 3 |
| 88 | 7-02-03Кресло- коляска с двуручным рычажным приводом прогулочная (для инвалидов и детей- инвалидов) | В течение 15 дней с даты заключения контракта | 4 |
| ИТОГО: | 64 |

Поставка Товара Получателю осуществляется Поставщиком после получения от Заказчика реестра получателей Товара.

Поставка Товара Получателю не должна превышать 30 календарных дней со дня получения Поставщиком реестра получателей Товара.

Срок поставки Товара: с даты получения от Заказчика реестра получателей Товара до 30.11.2022.

 Срок действия контракта до 31.12.2022.

1. **Перечень и объем товаров, работ, услуг**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| КТРУ/Наименование Товара | Описание функциональных и технических характеристик | Кол-во, шт. |
| 30.92.20.000-000000237-01-07Кресло-коляска с ручным приводом для лиц с большим весом комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска с ручным приводом должна быть предназначена для передвижения инвалидов, имеющих большой вес, как самостоятельно, так и с посторонней помощью в условиях помещений. Кресло-коляска должна обеспечивать длительное пребывание в сидячем положении без утомления и развития пролежней, искривлений. Поверхность сидения не должна пропускать влагу, должна быть устойчива к ее воздействию и поддаваться санитарной обработке.Кресло-коляска должна иметь складную конструкцию по вертикальной оси. Рама должна быть выполнена из металла (указать в заявке) с антикоррозионным покрытием. Кресло-коляска должна складываться и раскладываться без применения инструментов.Кресло-коляска должна быть оснащена: - передние колеса должны быть регулируемые по вертикальной оси (указать конкретное значение);- приводные (задние) колеса должны быть быстросъемные с помощью механизма кнопочной фиксации, регулируемые по высоте с цельнолитыми или пневматическими шинами (указать в заявке); - съемные ремни-упоры для икроножных мышц;- подлокотники должны быть съемные, регулируемые по высоте не менее 2-х положений (указать конкретное значение); - подножки должны быть съемные, откидные, регулируемые по длине голени;- должны быть регулируемые стояночные тормоза;- должны быть ручки для сопровождающего лица;- должны быть ножные упоры для управления сопровождающим лицом; -должно быть устройство антиопрокидывания;Кресло-коляска должна быть укомплектована подушкой на сиденье.Технические характеристики:Ширина сиденья:52 см +/- 1 см – 1 шт. (указать конкретное значение).55 см +/- 1 см – 7 шт. (указать конкретное значение).58 см +/- 1 см – 2 шт. (указать конкретное значение).60 см +/- 1 см – 6 шт. (указать конкретное значение).Глубина сиденья – не менее 450 мм (указать конкретное значение).Максимальный вес – не более 25 кг (указать конкретное значение).Грузоподъемность – не менее 150 кг (указать конкретное значение).В комплект поставки должны также входить: набор инструментов, насос (при комплектации кресло- коляски пневматическими шинами), руководство пользователя (паспорт) на русском языке, гарантийный талон на сервисное обслуживание.Страна происхождение товара (указать в заявке). | 16 |
| 30.92.20.000-000000237-01-07Кресло-коляска с ручным приводом для лиц с большим весом комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска с ручным приводом должна быть предназначена для передвижения инвалидов, имеющих большой вес, как самостоятельно, так и с посторонней помощью в условиях помещений.Кресло-коляска должна обеспечивать длительное пребывание в сидячем положении без утомления и развития пролежней, искривлений. Поверхность сидения не должна пропускать влагу, должна быть устойчива к ее воздействию и поддаваться санитарной обработке. Рама должна быть выполнена из металла (указать в заявке) с антикоррозионным покрытием. Рама кресла-коляски должна иметь высокопрочную крестообразную конструкцию, обеспечивающую стабильность конструкции.Кресло-коляска должна складываться и раскладываться без применения инструментов.Коляска должна быть оснащена стояночными регулируемыми тормозами.Подножки должны легко демонтироваться.Опоры подножек должны иметь регулировку по высоте и углу наклона. Опоры подножек должны иметь ремни для поддержки голени или стоп.Подлокотники кресла-коляски должны откидываться назад и быть съемными.Подлокотники кресла-коляски должны регулироваться по высоте.Передние колеса должны быть регулируемые по вертикали.Приводные (задние) колеса должны быть с цельнолитыми или пневматическими шинами (указать в заявке).Спинка должна быть оснащена жестким фиксатором, препятствующим расшатыванию рамы во время езды и дополнительно стабилизирующим спинку кресла-коляски.Глубина сиденья должна быть не менее 48 см. (указать конкретное значение).Кресло-коляска должна быть укомплектована устройством от опрокидывания, регулируемым по высоте.Грузоподъемность кресла-коляски должна быть не менее 250 кг. (указать конкретное значение).Ширина сиденья: 65 см +/- 1 см. (указать конкретное значение).В комплект поставки должны также входить: набор инструментов, насос (при комплектации кресло-коляски пневматическими шинами), руководство пользователя (паспорт) на русском языке, гарантийный талон на сервисное обслуживание.Страна происхождение товара (указать в заявке). | 1 |
| 30.92.20.000-000000197-02-08Кресло-коляска с ручным приводом для лиц с большим весом прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска с ручным приводом должна быть предназначена для передвижения инвалидов, имеющих большой вес, как самостоятельно, так и с посторонней помощью в условиях помещений и улицы. Кресло-коляска должна обеспечивать длительное пребывание в сидячем положении без утомления и развития пролежней, искривлений. Поверхность сидения не должна пропускать влагу, должна быть устойчива к ее воздействию и поддаваться санитарной обработке.Кресло-коляска должна иметь складную конструкцию по вертикальной оси. Рама должна быть выполнена из металла (указать в заявке) с антикоррозионным покрытием. Кресло-коляска должна складываться и раскладываться без применения инструментов.Кресло-коляска должна быть оснащена: - передние колеса должны быть регулируемые по вертикальной оси (указать конкретное значение);- приводные (задние) колеса должны быть быстросъемные с помощью механизма кнопочной фиксации, регулируемые по высоте с цельнолитыми или пневматическими шинами (указать в заявке); - съемные ремни-упоры для икроножных мышц;- подлокотники должны быть съемные, регулируемые по высоте не менее 2-х положений (указать конкретное значение); - подножки должны быть съемные, откидные, регулируемые по длине голени;- должны быть регулируемые стояночные тормоза;- должны быть ручки для сопровождающего лица;- должны быть ножные упоры для управления сопровождающим лицом; -должно быть устройство антиопрокидывания;Кресло-коляска должна быть укомплектована подушкой на сиденье.Технические характеристики:Ширина сиденья:52 см +/- 1 см – 4 шт. (указать конкретное значение).55 см +/-1 см – 11 шт. (указать конкретное значение).58 см +/- 1 см – 1 шт. (указать конкретное значение).60 см +/- 1 см – 4шт. (указать конкретное значение).Глубина сиденья – не менее 450 мм (указать конкретное значение).Максимальный вес – не более 25 кг (указать конкретное значение).Грузоподъемность – не менее 150 кг (указать конкретное значение).В комплект поставки должны также входить: набор инструментов, насос (при комплектации кресло-коляски пневматическими шинами), руководство пользователя (паспорт) на русском языке, гарантийный талон на сервисное обслуживание.Страна происхождение товара (указать в заявке). | 20 |
| 30.92.20.000-00000028 7-01-04Кресло-коляска с ручным приводом с жестким сидением и спинкой комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска с ручным приводом должна быть предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью в условиях помещений. Рама должна быть выполнена из металла (указать в заявке) с антикоррозионным покрытием. Конструкция должна предоставлять возможность складывания кресло - коляски без применения инструментов. Кресло-коляска должна быть оснащена: - сиденье и спинка должны быть на жестком основании;- спинка коляски должна быть оснащена ручками для толкания;- подлокотники должны быть съемные, откидные;- опоры подлокотников должны быть регулируемые по высоте и по длине;- поворотные (передние) колеса должны быть регулируемые по вертикальной оси;- приводные (задние) колеса должны быть быстросъемные с помощью механизма кнопочной фиксации, регулируемые по вертикальной и горизонтальной осям с цельнолитыми или пневматическими шинами (указать конкретный показатель в заявке). - кресло-коляска должна комплектоваться подушкой для сиденья;- должны быть рычаги стояночного тормоза;- подножки должны быть съемные, откидные, регулируемые по длине голени;- подножки должны быть оснащены ремнем-упором для голеней;- должен быть в наличии антиопрокидыватель на колесной опоре;Технические характеристики:Ширина сидения: - 38 см +/- 1 см – 1 шт. (указать конкретное значение).- 40 см +/- 1 см – 1 шт. (указать конкретное значение).- 43 см +/- 1 см – 3 шт. (указать конкретное значение).- 45 см +/- 1 см – 3 шт. (указать конкретное значение).Глубина сиденья: не менее 410 мм; Максимальная допустимая нагрузка (вес инвалида): не менее 125 кг.В комплект поставки должны также входить: набор инструментов, насос (при комплектации кресло-коляски пневматическими шинами), руководство пользователя (паспорт) на русском языке, гарантийный талон на сервисное обслуживание.Страна происхождение товара (указать в заявке). | 8 |
| 30.92.20.000-00000022 7-02-05Кресло-коляска с ручным приводом с жестким сидением и спинкой прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска с ручным приводом должна быть предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью в условиях помещений и улицы. Рама должна быть выполнена из металла (указать в заявке) с антикоррозионным покрытием. Конструкция должна предоставлять возможность складывания кресло - коляски без применения инструментов. Кресло-коляска должна быть оснащена: - сиденье и спинка должны быть на жестком основании;- спинка коляски должна быть оснащена ручками для толкания;- подлокотники должны быть съемные, откидные;- опоры подлокотников должны быть регулируемые по высоте и по длине;- поворотные (передние) колеса должны быть регулируемые по вертикальной оси;- приводные (задние) колеса должны быть быстросъемные с помощью механизма кнопочной фиксации, регулируемые по вертикальной и горизонтальной осям с цельнолитыми или пневматическими шинами (указать конкретный показатель в заявке). - кресло-коляска должна комплектоваться подушкой для сиденья;- должны быть рычаги стояночного тормоза;- подножки должны быть съемные, откидные, регулируемые по длине голени;- подножки должны быть оснащены ремнем-упором для голеней;- должен быть в наличии антиопрокидыватель на колесной опоре;Технические характеристики:Ширина сидения: - 38 см +/- 1 см – 1 шт. (указать конкретное значение).- 45 см +/- 1 см – 1 шт. (указать конкретное значение).Глубина сиденья: не менее 410 мм; Максимальная допустимая нагрузка (вес инвалида): не менее 125 кг.В комплект поставки должны также входить: набор инструментов, насос (при комплектации кресло-коляски пневматическими шинами), руководство пользователя (паспорт) на русском языке, гарантийный талон на сервисное обслуживание.Страна происхождение товара (указать в заявке). | 3 |
| 30.92.20.000-00000026 7-01-05Кресло-коляска с ручным приводом с откидной спинкой комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска с ручным приводом должна быть предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью в условиях помещений.Кресло-коляска должна обеспечивать длительное пребывание в сидячем положении без утомления и развития пролежней, искривлений. Поверхность сидения не должна пропускать влагу, должна быть устойчива к ее воздействию и поддаваться санитарной обработке. Рама должна быть складная по вертикальной оси (без применения инструмента), изготовлена из металла (указать в заявке) с антикоррозионным покрытием. Спинка должна быть регулируемая по углу наклона от 95 градусов до 170 градусов. Высота кресло-коляски должна регулироваться за счет удлинителя спинки. Кресло-коляска должна быть оснащена мягким подголовником. Подлокотники должны быть съемные.Подножки должны быть съемные, откидные, регулируемые по длине и по углу наклона на не менее 90 градусов (до горизонтального положения), оборудованы ложементами под голень.Задние колеса должны быть быстросъемные с помощью механизма кнопочной фиксации.Кресло-коляска должна быть оснащена рычагами стояночного тормоза и антиопрокидывающими устройствами.Технические характеристики: Ширина сидения: - 40 см +/- 1 см –1 шт. (указать конкретное значение).- 43 см +/- 1 см –2 шт. (указать конкретное значение).- 45 см +/- 1 см –5 шт. (указать конкретное значение).- 50 см +/- 1 см –1 шт. (указать конкретное значение).Высота спинки (без удлинителя): не менее 500 мм;Высота спинки (с удлинителем): не менее 750 мм;Глубина сиденья: не менее 400 мм;Вес коляски: не более 25 кг;Грузоподъемность: не менее 125 кг.В комплект поставки должны также входить: набор инструментов, насос (при комплектации кресло-коляски пневматическими шинами), руководство пользователя (паспорт) на русском языке, гарантийный талон на сервисное обслуживание.Страна происхождение товара (указать в заявке). | 9 |
| 30.92.20.000-00000021 7-02-06Кресло-коляска с ручным приводом с откидной спинкой прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска с ручным приводом должна быть предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью в условиях помещений и улицы.Кресло-коляска должна обеспечивать длительное пребывание в сидячем положении без утомления и развития пролежней, искривлений. Поверхность сидения не должна пропускать влагу, должна быть устойчива к ее воздействию и поддаваться санитарной обработке. Рама должна быть складная по вертикальной оси (без применения инструмента), изготовлена из металла (указать в заявке) с антикоррозионным покрытием. Спинка должна быть регулируемая по углу наклона от 95 градусов до 170 градусов. Высота кресло-коляски должна регулироваться за счет удлинителя спинки. Кресло-коляска должна быть оснащена мягким подголовником. Подлокотники должны быть съемные.Подножки должны быть съемные, откидные, регулируемые по длине и по углу наклона на не менее 90 градусов (до горизонтального положения), оборудованы ложементами под голень.Задние колеса должны быть быстросъемные с помощью механизма кнопочной фиксации.Кресло-коляска должна быть оснащена рычагами стояночного тормоза и антиопрокидывающими устройствами.Технические характеристики: Ширина сидения: - 45 см +/- 1 см –2 шт. (указать конкретное значение).- 48 см +/- 1 см –1шт. (указать конкретное значение).Высота спинки (без удлинителя): не менее 500 мм;Высота спинки (с удлинителем): не менее 750 мм;Глубина сиденья: не менее 450 мм;Вес коляски: не более 25 кг;Грузоподъемность: не менее 125 кг.В комплект поставки должны также входить: набор инструментов, насос (при комплектации кресло-коляски пневматическими шинами), руководство пользователя (паспорт) на русском языке, гарантийный талон на сервисное обслуживание.Страна происхождение товара (указать в заявке). | 3 |
| 30.92.20.000-000000047-02-03Кресло- коляска с двуручным рычажным приводом прогулочная (для инвалидов и детей- инвалидов) | Кресло-коляска с двуручным рычажным приводом должна быть предназначена для передвижения инвалидов, как самостоятельно, так и с посторонней помощью в условиях помещений и улицы. Кресло-коляска должна обеспечивать длительное пребывание в сидячем положении без утомления и развития пролежней, искривлений. Поверхность сидения не должна пропускать влагу, должна быть устойчива к ее воздействию и поддаваться санитарной обработке.Кресло-коляска должна иметь складную конструкцию по вертикальной оси. Рама должна быть выполнена из металла (указать в заявке) с антикоррозионным покрытием. Кресло-коляска должна складываться и раскладываться без применения инструментов.Задние колеса кресла-коляски должны быть соединены тягами с приводными рычагами. «Г» - образная рукоятка (справа) при вращении должна обеспечивать поворот рулевых колес.Кресло-коляска должна быть оснащена: - съемными подножками, регулируемыми по длине голени;- съемными приводными рычагами.- съемными ремнями-упорами под икры ног;- стояночными тормозами;- фиксированными подлокотниками;- ручками для сопровождающего лица;Кресло-коляска должна быть укомплектована подушкой на сиденье.Ширина сиденья:- 43 см +/- 1 см –2 шт. (указать конкретное значение).- 48 см +/- 1 см –2 шт. (указать конкретное значение).Максимальный вес – не более 26 кг (указать конкретное значение).Грузоподъемность – не менее 130 кг (указать конкретное значение).В комплект поставки должны также входить: набор инструментов, насос (при комплектации кресло-коляски пневматическими шинами), руководство пользователя (паспорт) на русском языке, гарантийный талон на сервисное обслуживание.Страна происхождение товара (указать в заявке). | 4 |

**Требования, предъявляемые к качеству, безопасности, упаковке, маркировке, транспортированию и хранению, а также к техническим и функциональным характеристикам Товара**

Кресло-коляска – техническое средство реабилитации, предназначенное для передвижения лиц с ограниченными возможностями, приводимое в движение пациентом или сопровождающим лицом.

Классификация кресел-колясок различных модификаций, представлена в Национальном стандарте Российской Федерации ГОСТ Р ИСО 9999-2019 «Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология».

**Требования к соответствию кресел-колясок стандартам**

Все кресла-коляски в соответствии с нижеприведенными ГОСТами должны подвергаться испытаниям следующих категорий: квалификационным, приемо-сдаточным, периодическим, сертификационным, типовым.

Кресла-коляски должны соответствовать требованиям государственных стандартов ГОСТ Р 50444-20 (Разд. 3,4), ГОСТ Р 51632-2021, ГОСТ Р ИСО 7176-8-2015, ГОСТ Р 51083-2021, ГОСТ Р ИСО 7176-16-2015, ГОСТ Р 52770-2016.

**Требования к качеству, техническим характеристикам, требования к безопасности, к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара**

Кресла-коляски должны соответствовать требованиямгосударственных стандартов, технических условий на кресла-коляски конкретных типов.

Кресла-коляски должны отвечать требованиям безопасности для пользователя и сопровождающего лица, а также для окружающих предметов при эксплуатации и техническом обслуживании в соответствии с нормативными требованиями.

Кресла-коляски должны быть новыми (не бывшими ранее в употреблении), свободными от прав третьих лиц.

Кресла-коляски должны удовлетворять эргономическим требованиям с учетом специальных нужд людей с ограничениями жизнедеятельности, для которых эти кресла-коляски предназначены.

Кресло-коляска должна стоять устойчиво (без качки), при этом значение максимального зазора между поверхностью и одним из колес не должно быть более 3 мм. (п.6.7. ГОСТ Р 51083-2021).

В соответствии с п.п. 8.13.1 п. 8.13 раздела 8 ГОСТ Р 51083-2021 «Кресла-коляски. Общие технические условия» материалы, применяемые для изготовления кресел-колясок, не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов, а также воздействовать на цвет поверхности (пола, одежды, кожи пользователя), с которым контактируют те или иные детали кресла-коляски при его нормальной эксплуатации.

Металлические части кресла-коляски должны быть изготовлены из коррозийностойких материалов, иметь защитно-декоративное покрытие.

Наружные поверхности кресла-коляски должны быть устойчивы к воздействию растворов моющих средств, применяемых при дезинфекции. Методы очистки, дезинфекции и соответствующие чистящие и дезинфицирующие материалы, а также меры предосторожности, необходимые для защиты от коррозии, должны быть описаны в эксплуатационной документации изготовителя.

Элементы кресла–коляски с мягкой обивкой должны быть стойкими к возгоранию в соответствии с п. 10.3 ГОСТ Р 51083-2021.

Доступные для пользователя кромки, углы и поверхности должны быть сглажены и освобождены от заусенцев и острых углов, необходимые выступы должны иметь защиту, чтобы предотвратить травмы и (или) повреждения.

Кресла-коляски должны быть оборудованы стояночной системой торможения, легко управляемой пользователем или сопровождающим лицом и обеспечивающим удержание кресла-коляски с пользователем в неподвижном состоянии.

Кресла-коляски должны быть оснащены опорой ступни с устройством, которое позволяет устанавливать ступню пользователя на требуемую высоту и предотвращать соскальзывание стопы пользователя назад (п.п. 9.3.1. п.9.3 раздела 9 ГОСТ Р 51083-2021).

Складывающиеся и регулирующие механизмы кресла-коляски должны надежно запираться в любой фиксированной позиции. Конструкция кресла-коляски должна предусматривать устройства для защиты инвалида от опасности прищемления и (или) прижатия деталями или элементами складывающихся и регулирующих механизмов.

При передаче кресла-коляски Поставщик обязан распаковать кресло-коляску, привести кресло-коляску в товарный вид, убедиться, что кресло-коляска соответствует антропометрическим показателям Получателя.

При передачи кресла-коляски Поставщик обязан разъяснить Получателю условия и требования к эксплуатации товара, а также вручить памятку о порядке обеспечения гарантийного ремонта товара, о чем должна быть составлена соответствующая запись в гарантийном талоне с указанием даты, заверенная подписями получателя и представителя Поставщика.

**Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение**

На каждом кресле-коляске должна быть табличка, выполненная по ГОСТ 12969-67, на которой должны быть указаны:

- наименование и адрес изготовителя кресла-коляски;

- обозначение изделия и серийного номера кресла-коляски;

- дата изготовления кресла-коляски (год, месяц);

- ограничения использования (предельная масса пользователя);

-знак соответствия при сертификации в законодательно регулируемой сфере, если это определено системой сертификации, а также другие данные, определенные изготовителем кресла-коляски.

На шинах колес кресла-коляски должна быть маркировка их размеров.

Упаковка кресла-коляски должна гарантировать достаточную защиту от повреждений, ухудшения качества или загрязнения кресла-коляски во время хранения и транспортирования до места назначения.

На таре должны быть нанесены манипуляционные знаки: «Верх», «Беречь от влаги», «Хрупкое. Осторожно».

**Комплектность**

В комплект кресла-коляски должны входить, при необходимости, инструмент, запасные части и принадлежности, обеспечивающие техническое обслуживание кресла-коляски в течение срока службы.

В комплект кресла-коляски должна входить эксплуатационная документация, выполненная в соответствии с требованиями [ГОСТ 2.601](http://docs.cntd.ru/document/1200106869)-2019 и ГОСТ Р ИСО 7176-15-2007 (раздел 15).

Документация, предоставляемая изготовителем кресла-коляски, должна быть выполнена на русском языке и должна включать:

а) паспорт кресла-коляски;

б) описание отличий данной модификации кресла-коляски (при наличии);

в) описание особенностей применения кресла-коляски (например, максимальная масса пользователя кресла-коляски);

г) гарантии на детали кресла-коляски (если предусматриваются);

д) информацию, которая необходима для сервисного обслуживания и ремонта кресла-коляски и для замены деталей;

е) инструкцию для пользователя.

Содержание паспорта кресла-коляски и инструкции для пользователя должно соответствовать требованиям [ГОСТ Р ИСО 7176-15](http://docs.cntd.ru/document/1200063214).

**Гарантия изготовителя**

Гарантийный срок с момента подписания Акта приема-передачи Товара должен составлять не менее 12 месяцев.

В период гарантийного срока ремонт осуществляется бесплатно, гарантия должна распространяться на все составляющие Товара.

Обеспечение возможности ремонта и технического обслуживания, устранения недостатков при обеспечении инвалида креслом-коляской осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей».

На кресла-коляски должен быть установлен срок службы. Срок службы не должен быть менее сроков пользования, утвержденных Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 05.03.2021 №107н.