Техническое задание

1. Технические и функциональные характеристики

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование по КТРУ/Код позиции каталога | Описание в соответствии с КТРУ | Номер вида технического средст-ва реаби-литации (изде-лий)[[1]](#footnote-1) в соответствии с Классификацией ТСР (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, ТСР и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденной приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02. 2018 г. №86н | Технические, функциональные характеристики товара[[2]](#footnote-2) | Кол-во, шт. | Средняя цена единицы товара, руб. | Начальная (максимальная) цена контракта, руб |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Кресло-коляска с ручным приводом с откидной спинкой комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)/ 30.92.20.000-00000026 | Сведения отсутствуют | 7-01-05Кресло-коляска с ручным приводом с откидной спинкой комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска с ручным приводом с откидной спинкой комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов). Кресло-коляска предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью в условиях помещения. Кресло-коляска должна иметь складную конструкцию по вертикальной оси. Спинка кресла-коляски должна регулироваться по углу наклона до горизонтального положения[[3]](#footnote-3). Спинка кресла-коляски должна регулироваться по высоте за счет установки подголовника спинки. Подножки кресло-коляски должны быть съемными, откидными, регулируемыми по высоте. Кресло-коляска должна иметь откидные опоры для ног. Подлокотники кресло-коляски должны быть съемными или откидными. Кресло-коляска должна быть оснащена стояночными тормозами и антиопрокидывающим устройством. Приводные (задние) колеса кресла-коляски должны быть быстросъемными с цельнолитыми или пневматическими шинами, должны быть снабжены алюминиевыми ободами и обручами. Передние (поворотные) колеса кресла-коляски должны быть самоориентирующимися с цельнолитыми или пневматическими шинами. Кресло-коляска должна иметь ширину сиденья: 480 мм . Масса кресла-коляски должна быть не более 25 кг. Грузоподъемность кресло-коляски должна быть не менее 100 кг. Гарантийный срок кресел-колясок должен составлять не менее 12 (Двенадцати) месяцев со дня подписания Акта приема-передачи технического средства реабилитации (товара) инвалидом.  | 1 | 14 129,65 | 14 129,65 |
| 2 | Кресло-коляска с ручным приводом с откидной спинкой прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)/ 30.92.20.000-00000021 | Сведения отсутствуют | 7-02-06Кресло-коляска с ручным приводом с откидной спинкой прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов). | Кресло-коляска с ручным приводом с откидной спинкой прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов). Кресло-коляска с ручным приводом предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью на дорогах с твердым покрытием. Кресло-коляска должна иметь складную конструкцию по вертикальной оси. Спинка кресла-коляски должна регулироваться по углу наклона до горизонтального положения[[4]](#footnote-4). Спинка кресла-коляски должна регулироваться по высоте за счет установки подголовника спинки. Подножки кресло-коляски должны быть съемными, откидными, регулируемыми по высоте. Кресло-коляска должна иметь откидные опоры для ног. Подлокотники кресло-коляски должны быть съемными или откидными. Кресло-коляска должна быть оснащена стояночными тормозами, антиопрокидывающим и светоотражающим устройствами. Приводные (задние) колеса кресла-коляски должны быть быстросъемными с цельнолитыми или пневматическими шинами, должны быть снабжены алюминиевыми ободами и обручами. Передние (поворотные) колеса кресла-коляски должны быть самоориентирующимися с цельнолитыми или пневматическими шинами. Кресло-коляска должна иметь ширину сиденья: 500 мм. Масса кресла-коляски должна быть не более 25 кг. Грузоподъемность кресло-коляски должна быть не менее 100 кг. Гарантийный срок кресел-колясок должен составлять не менее 12 (Двенадцати) месяцев со дня подписания Акта приема-передачи технического средства реабилитации (товара) инвалидом.  | 1 | 14 449,32 | 14 449,32 |
| 3 | Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровождающим лицом, с односторонним приводом на заднее колесо, складная/30.92.20.000-00000008 | Сведения отсутствуют | 7-01-03Кресло-коляска с ручным приводом для управления одной рукой комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов). | Кресло-коляска с ручным приводом для управления одной рукой комнатная (для инвалидов). Кресло-коляска предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью в условиях помещения. Рамная конструкция кресла-коляски должна быть изготовлена из высокопрочных алюминиевых сплавов. Кресло-коляска должна складываться и раскладываться без применения инструмента. Кресло-коляска должна быть оснащена стояночными тормозами. Приводные (задние) колеса кресла-коляски должны быть быстросъемными с цельнолитыми или пневматическими шинами, должны быть снабжены алюминиевыми ободами и обручами. Передние (поворотные) колеса кресла-коляски должны быть самоориентирующимися с цельнолитыми или пневматическими шинами. Кресло-коляска должна быть укомплектована приводом для управления одной рукой, который может переставляться как на левую, так и на правую сторону в зависимости от рабочей стороны корпуса инвалида. В зависимости от того, на какую сторону установлен привод, соответствующее колесо должно быть снабжено двумя обручами малым и большим для толкания на колесе под рабочей рукой. Подлокотники кресла-коляски должны быть откидными. Подножки кресла-коляски должны быть откидными, съемными, регулируемыми по высоте. Широкий выбор ширины сиденья кресел-колясок (не менее пяти размеров): от 400 мм до 520 мм[[5]](#footnote-5). Масса кресла-коляски должна быть не более 25 кг. Грузоподъемность кресло-коляски должна быть не менее 100 кг. Гарантийный срок кресел-колясок должен составлять не менее 12 (Двенадцати) месяцев со дня подписания Акта приема-передачи технического средства реабилитации (товара) инвалидом.  | 17 | 27 067,90 | 460 154,30 |
| 4 | Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровождающим лицом, с односторонним приводом на заднее колесо, складная/30.92.20.000-00000008 | Сведения отсутствуют | 7-02-04Кресло-коляска с приводом для управления одной рукой прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска с приводом для управления одной рукой прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов). Кресло-коляска с ручным приводом предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью на дорогах с твердым покрытием. Рамная конструкция кресла-коляски должна быть изготовлена из высокопрочных алюминиевых сплавов. Кресло-коляска должна складываться и раскладываться без применения инструмента. Кресло-коляска должна быть оснащена стояночными тормозами и светоотражающим устройством. Приводные (задние) колеса кресла-коляски должны быть быстросъемными с цельнолитыми или пневматическими шинами, должны быть снабжены алюминиевыми ободами и обручами. Передние (поворотные) колеса кресла-коляски должны быть самоориентирующимися с цельнолитыми или пневматическими шинами. Кресло-коляска должна быть укомплектована приводом для управления одной рукой, который может переставляться как на левую, так и на правую сторону в зависимости от рабочей стороны корпуса инвалида. В зависимости от того, на какую сторону установлен привод, соответствующее колесо должно быть снабжено двумя обручами малым и большим для толкания на колесе под рабочей рукой. Подлокотники кресла-коляски должны быть откидными. Подножки кресла-коляски должны быть откидными, съемными, регулируемыми по высоте. Широкий выбор ширины сиденья кресел-колясок (не менее пяти размеров): от 400 мм до 520 мм.[[6]](#footnote-6) Масса кресла-коляски должна быть не более 25 кг. Грузоподъемность кресло-коляски должна быть не менее 100 кг. Гарантийный срок кресел-колясок должен составлять не менее 12 (Двенадцати) месяцев со дня подписания Акта приема-передачи технического средства реабилитации (товара) инвалидом.  | 14 | 27 067,90 | 378 950,60 |
| 5 | Кресло-коляска с ручным приводом для лиц с большим весом комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов/30.92.20.000-00000023 | Сведения отсутствуют | 7-01-07Кресло-коляска с ручным приводом для лиц с большим весом комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска с ручным приводом для лиц с большим весом комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов). Кресло-коляска предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью в условиях помещения. Рама кресла-коляски должна иметь высокопрочную раму крестообразной конструкции, обеспечивающую надежность и стабильность конструкции при эксплуатации. Кресло-коляска должна складываться и раскладываться без применения инструмента. Приводные (задние) колеса кресла-коляски должны быть быстросъемными с цельнолитыми или пневматическими шинами, должны быть снабжены алюминиевыми ободами и обручами. Передние (поворотные) колеса кресла-коляски должны быть самоориентирующимися с цельнолитыми или пневматическими шинами. Подножки кресла-коляски должны быть откидными, съемными, регулируемыми по высоте. Подлокотники кресла-коляски должны быть съемными. Кресло-коляска должна быть оснащена стояночным тормозом и антиопрокидывающим устройством. Кресло-коляска должна иметь ширину сиденья: 560 мм. Масса кресла-коляски должна быть не более 25 кг. Грузоподъемность кресло-коляски должна быть не менее 150 кг. Гарантийный срок кресел-колясок должен составлять не менее 12 (Двенадцати) месяцев со дня подписания Акта приема-передачи технического средства реабилитации (товара) инвалидом.  | 1 | 19 476,02 | 19 476,02 |
| 6 | Кресло-коляска с ручным приводом для лиц с большим весом прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)/ 30.92.20.000-00000019 | Сведения отсутствуют | 7-02-08Кресло-коляска с ручным приводом для лиц с большим весом прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска с ручным приводом для лиц с большим весом прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов). Кресло-коляска с ручным приводом предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью на дорогах с твердым покрытием. Рама кресла-коляски должна иметь высокопрочную раму крестообразной конструкции, обеспечивающую надежность и стабильность конструкции при эксплуатации. Кресло-коляска должна складываться и раскладываться без применения инструмента. Приводные (задние) колеса кресла-коляски должны быть быстросъемными с цельнолитыми или пневматическими шинами, должны быть снабжены алюминиевыми ободами и обручами. Передние (поворотные) колеса кресла-коляски должны быть самоориентирующимися с цельнолитыми или пневматическими шинами. Подножки кресла-коляски должны быть откидными, съемными, регулируемыми по высоте. Подлокотники кресла-коляски должны быть съемными. Кресло-коляска должна быть оснащена стояночным тормозом, антиопрокидывающим и светоотражающим устройствами. Кресло-коляска должна иметь широкий выбор ширины сиденья (не менее пяти размеров) от 500 мм до 700 мм[[7]](#footnote-7). Масса кресла-коляски должна быть не более 25 кг. Грузоподъемность кресло-коляски должна быть не менее 150 кг. Гарантийный срок кресел-колясок должен составлять не менее 12 (Двенадцати) месяцев со дня подписания Акта приема-передачи технического средства реабилитации (товара) инвалидом.  | 10 | 26 266,62 | 262 666,20 |
| 7 | Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровождающим лицом, с двуручным рычажным приводом, складная/30.92.20.000-00000004 | Сведения отсутствуют | 7-02-03Кресло-коляска с двуручным рычажным приводом прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов). | Кресло-коляска с двуручным рычажным приводом прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов). Кресло-коляска с двуручным рычажным приводом предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью на дорогах с твердым покрытием на более дальние расстояния. Передние (поворотные) колеса кресла-коляски должны быть самоориентирующимися с пневматическими шинами. Приводные (задние) колеса кресла-коляски должны быть быстросъемными с пневматическими шинами. Кресло-коляска должна складываться и раскладываться без применения инструмента. Кресло-коляска должна быть оснащена рукояткой, которая при вращении должна обеспечивать поворот передних (поворотных) колес. Приводные рычаги управления кресла-коляски должны регулироваться по высоте и иметь возможность переноса рычага, как на правую, так и на левую руку. Подножки кресла-коляски должны быть съемными, регулируемыми по высоте. Подлокотники кресла-коляски должны быть съемными или фиксированными. Кресло-коляска должна быть оснащена стояночным тормозом и светоотражающим устройством. Ширина сиденья кресла-коляски (не менее двух размеров): от 450 мм до 460 мм[[8]](#footnote-8). Масса кресла-коляски должна быть не более 35 кг. Грузоподъемность кресло-коляски должна быть не менее 100 кг. Гарантийный срок кресел-колясок должен составлять не менее 12 (Двенадцати) месяцев со дня подписания Акта приема-передачи технического средства реабилитации (товара) инвалидом.  | 2 | 11 909,05 | 23 818,10 |
| **Итого** | **46** | **х** | **1 173 644,19** |

 В комплект поставки должны входить: кресло-коляска, инструмент, запасные части и принадлежности, обеспечивающие техническое обслуживание кресла-коляски в течение срока службы, паспорт или инструкция по эксплуатации на русском языке, гарантийный талон, насос для колес (при оснащении пневматическими шинами).

 Указание дополнительной информации обусловлено необходимостью закупки товара в соответствии с Классификацией ТСР (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, ТСР и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденной приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 февраля 2018 года №86н.

1. Качественные характеристики товара (включая требования к качеству и безопасности, к обучению лиц, осуществляющих использование товара).

Кресла-коляски должны иметь регистрационные удостоверения на медицинские изделия или регистрационные удостоверения на изделия медицинского назначения и медицинскую технику, которые считаются действительными в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2012 года № 1416 «Об утверждении Правил государственной регистрации медицинских изделий», а также действующие декларации о соответствии и (или) сертификаты соответствия, которые считаются действительными согласно Постановлению Правительства Российской Федерации от 01 декабря 2009 года № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии».

В случае если в период срока действия государственного контракта истек срок их действия, заверенные надлежащим образом, копии новых регистрационных удостоверений и деклараций о соответствии должны предоставляться вместе с отчётной документацией для оплаты поставленных кресел-колясок.

Сырье и материалы, применяемые для изготовления кресел-колясок, не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов, а также воздействовать на цвет поверхности (пола, одежды, кожи инвалида), с которым контактируют те или иные детали кресло-коляски при ее нормальной эксплуатации; должны быть разрешены к применению Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

Металлические части кресел-колясок должны быть изготовлены из коррозионностойких материалов или иметь защитные или защитно-декоративные покрытия.

Все доступные для инвалида кромки, узлы и поверхности кресла-коляски должны быть гладкими, а также чистыми от заусенцев и острых кромок.

Поверхность сиденья (обтяжка) кресел-колясок не должна пропускать органические выделения, быть устойчивой к их воздействию и поддаваться санитарной обработке. В отношении пожарной безопасности все используемые в конструкции материалы, должны обладать свойством самогашения. Не должно допускаться их воспламенение вследствие распространяющегося тления.

Наружные поверхности кресел-колясок должны быть устойчивы к воздействию 1%-го раствора монохлорамина ХБ по ГОСТ 14193-78 «Монохлорамин ХБ технический. Технические условия» и растворов моющих средств, применяемых при дезинфекции.

На каждом кресле-коляске должна быть нанесена маркировка в соответствии с ГОСТ

Р ИСО 7176-15-2007 «Кресла-коляски. Часть 15. Требования к документации и маркировке для обеспечения доступности информации».

Кресла-коляски должны отвечать требованиям безопасности для инвалида и сопровождающего лица, а также для окружающих предметов при эксплуатации и техническом обслуживании.

Эргономика кресел-колясок должна обеспечивать удобное размещение в ней инвалида и свободу движений инвалида при перемещениях.

Конструкция кресел-колясок должна обеспечивать комфортное положение инвалида, в положении сидя, обеспечивающее длительное пребывание в сидячем положении без утомления и последующих повреждений.

1. Условия исполнения контракта

Поставка кресел-колясок должна осуществляться в индивидуальной упаковке, защищающей от повреждений и воздействия внешней среды, обеспечивающей их сохранность во время доставки до места жительства (дома, квартиры) инвалида.

Транспортирование кресел-колясок должно осуществляться любым видом крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Поставщиком должно быть осуществлено обязательное обеспечение инструктажа инвалидов и консультативной помощи по правильному пользованию креслами-колясками, а также информирование о месте, условиях технического обслуживания и гарантийного ремонта.

Поставка кресел-колясок должна быть осуществлена до места жительства (дом, квартира) инвалида на основании направления Заказчика в течение 20 (Двадцати) календарных дней со дня получения списка инвалидов, которым Заказчик выдал направления, а в случае отсутствия инвалида в списке, в течение 20 (Двадцати) календарных дней со дня получения от инвалида направления Заказчика. Направление может быть передано Поставщику инвалидом либо лицом, представляющим его интересы.

О предстоящей поставке кресел-колясок инвалид должен быть уведомлен Поставщиком не позднее, чем за 2 (Два) дня до предполагаемой даты поставки.

В случае привлечения Поставщиком к исполнению обязанностей по государственному контракту третьего лица, Поставщик должен предоставить Заказчику доверенность, подтверждающую его право действовать от имени Поставщика. При этом ответственность за выполнение государственного контракта несет Поставщик.

Копии действующих деклараций о соответствии и (или) сертификатов соответствия, которые считаются действительными согласно Постановлению Правительства Российской Федерации от 01 декабря 2009 года № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», должны быть предоставлены Заказчику в течение 3 (Трех) рабочих дней со дня заключения государственного контракта.

1. Требования к гарантийному сроку товара и объему предоставления гарантий качества товара:

Кресла-коляски должны иметь установленный производителем срок службы с момента передачи их инвалидам не менее срока пользования кресло-коляской, утвержденного Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 февраля 2018 года № 85н «Об утверждении Сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены».

Кресла-коляски должны быть новыми (не бывшими в употреблении, в ремонте, в том числе которые не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства), свободными от прав третьих лиц и не иметь дефектов, связанных с материалами и качеством изготовления, либо проявляющихся в результате действия или упущения Поставщика при нормальном использовании в обычных условиях.

В случае предъявления инвалидом в течение гарантийного срока претензий к качеству полученных от Поставщика кресел-колясок, Поставщик должен произвести ремонт или замену имеющих недостатки или дефекты (брак) кресел-колясок на аналогичные надлежащего качества в срок, не превышающий 15 (Пятнадцати) рабочих дней со дня обращения инвалида. Замена должна производиться Поставщиком за счет собственных средств по месту жительства (дом, квартира) инвалида.

Установленный гарантийный срок эксплуатации кресел-колясок не должен распространяться на случаи нарушения инвалидом условий и требований к эксплуатации кресел-колясок.

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

Обеспечение ремонта и технического обслуживания кресел-колясок, в течение всего срока службы, установленного производителем, должно осуществляться в соответствии с Законом Российской Федерации от 07 февраля 1992 года № 2300-1 «О защите прав потребителей».

5. Место доставки товара.

г. Санкт-Петербург и Ленинградская область.

6. Сроки поставки товара.

Со дня заключения контракта по 03 декабря 2019 года.

1. Классификация ТСР (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, ТСР и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденная приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 февраля 2018 года №86н. [↑](#footnote-ref-1)
2. Характеристики указаны без учета допустимых отклонений, устанавливаемых производителем и (или) ГОСТами. [↑](#footnote-ref-2)
3. При указании показателя по данной характеристике допускается использование предлога «до». [↑](#footnote-ref-3)
4. При указании показателя по данной характеристике допускается использование предлога «до». [↑](#footnote-ref-4)
5. Участнику электронного аукциона необходимо указать все размеры ширины сидений кресел-колясок, предлагаемых к поставке [↑](#footnote-ref-5)
6. Участнику электронного аукциона необходимо указать все размеры ширины сидений кресел-колясок, предлагаемых к поставке [↑](#footnote-ref-6)
7. Участнику электронного аукциона необходимо указать все размеры ширины сидений кресел-колясок, предлагаемых к поставке [↑](#footnote-ref-7)
8. Участнику электронного аукциона необходимо указать все размеры ширины сидений кресел-колясок, предлагаемых к поставке. [↑](#footnote-ref-8)