**Описание объекта закупки**

**Справочно:**

*- Настоящее описание объекта закупки, подготовлено в соответствии с Федеральным законом от 05 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее по тексту - Закон), а также иными нормативными правовыми актами, регулирующими отношения в сфере закупок товаров, работ, услуг для государственных и муниципальных нужд.*

*- Электронный аукцион по тексту настоящего описания объекта закупки, далее может быть поименован так же как Аукцион или закупка.*

**Поставка технических средств реабилитации (кресел-колясок с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочных (для инвалидов и детей-инвалидов), кресел-колясок с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатных (для инвалидов и детей-инвалидов)), с целью социального обеспечения граждан**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование Товара** | **Требования, предъявляемые к качеству, безопасности, а также к техническим и функциональным характеристикам Товара** | **Кол-во Товара****(шт.)** |
| **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** |
| **1** | **Кресло-коляска механическая**  (наименование в соответствие с Каталогом товаров, работ, услуг. Код позиции КТРУ№ 30.92.20.000-00000031)**Кресло-коляска****с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)**(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора**:** 7-01-02) | Максимальная ширина сиденья\*\* | ≥ 18 см и < 25 см  | 1 |
| Максимальный вес пациента | ≥ 25 кг и < 77 кг |
| Назначение | Комнатная |
| Наличие подголовника | Да  |
| Фиксация туловища | Да  |
| Регулировка угла наклона подножки | Да |
| Откидная спинка | Да  |
| Конструкция | Складная |
| Тип управления | Сопровождающий |
| Рычажный привод | Нет |
| Ширина сиденья кресла-коляски | Ширина сиденья должна быть 22 см. или регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 22 см.\* |
| Глубина сиденья кресла-коляски | Глубина сиденья должна быть 24 см. или регулируемые размеры глубины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки глубины сиденья 24 см.\* |
| Высота подлокотника кресла-коляски | Высота подлокотника должна регулироваться в диапазоне, обеспечивающем возможность установки высоты подлокотника 18 см.\* |
| Высота опоры стопы кресла-коляски | Сборочный узел опоры нижней части ноги должен быть с регулируемой по высоте опорой стопы (длиной подножки) в диапазоне, обеспечивающем возможность установки высоты опоры стопы 23 см.\* |
| Опора спины кресла-коляски | Опора спины с регулируемым углом наклона\* |
| Сиденье кресла-коляски | Сиденье с регулируемым углом наклона \* |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-01-02) | Кресло-коляска должна быть оснащена опорой среднего положения верхней части ног (валиком или ремнем для сохранения зазора между ногами).\* |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска оснащена боковыми опорами туловища (тела).\* Кресло-коляска оснащена поясничным валиком.\* Кресло-коляска оснащена верхним фиксатором стопы (ремнем для пятки).\*Кресло-коляска оснащена нагрудным ремнем (передним фиксатором туловища).\* Кресло-коляска оснащенапоясным ремнем (передним фиксатором туловища).\* |
| **2** | **Кресло-коляска механическая**  (наименование в соответствие с Каталогом товаров, работ, услуг. Код позиции КТРУ№ 30.92.20.000-00000031)**Кресло-коляска****с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)**(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора**:** 7-01-02) | Максимальная ширина сиденья\*\* | ≥ 18 см и < 25 см  | 1 |
| Максимальный вес пациента | ≥ 25 кг и < 77 кг |
| Назначение | Комнатная |
| Наличие подголовника | Да  |
| Фиксация туловища | Да  |
| Регулировка угла наклона подножки | Да |
| Откидная спинка | Да  |
| Конструкция | Складная |
| Тип управления | Сопровождающий  |
| Рычажный привод | Нет |
| Ширина сиденья кресла-коляски | Ширина сиденья должна быть 24 см. или регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 24 см.\* |
| Глубина сиденья кресла-коляски | Глубина сиденья должна быть 24 см. или регулируемые размеры глубины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки глубины сиденья 24 см.\* |
| Высота подлокотника кресла-коляски | Высота подлокотника должна регулироваться в диапазоне, обеспечивающем возможность установки высоты подлокотника 18 см.\* |
| Высота опоры стопы кресла-коляски | Сборочный узел опоры нижней части ноги должен быть с регулируемой по высоте опорой стопы (длиной подножки) в диапазоне, обеспечивающем возможность установки высоты опоры стопы 21 см.\* |
| Опора спины кресла-коляски | Опора спины с регулируемым углом наклона\* |
| Сиденье кресла-коляски | Сиденье с регулируемым углом наклона \* |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-01-02) | Кресло-коляска должна быть оснащена опорой среднего положения верхней части ног (валиком или ремнем для сохранения зазора между ногами).\* |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска оснащена боковыми опорами головы. \*Кресло-коляска оснащена боковыми опорами туловища (тела).\* Кресло-коляска оснащена поясничным валиком.\* Кресло-коляска оснащена опорой нижней части ноги (держателями для ног).\*Кресло-коляска оснащена верхним фиксатором стопы (ремнем для пятки).\*Кресло-коляска оснащена нагрудным ремнем (передним фиксатором туловища).\* Кресло-коляска оснащенапоясным ремнем (передним фиксатором туловища).\* |
| **3** | **Кресло-коляска механическая**  (наименование в соответствие с Каталогом товаров, работ, услуг. Код позиции КТРУ№ 30.92.20.000-00000031)**Кресло-коляска****с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)**(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора**:** 7-01-02) | Максимальная ширина сиденья\*\* | ≥ 18 см и < 25 см  | 1 |
| Максимальный вес пациента | ≥ 25 кг и < 77 кг |
| Назначение | Комнатная |
| Наличие подголовника | Да  |
| Фиксация туловища | Да  |
| Регулировка угла наклона подножки | Да |
| Откидная спинка | Да  |
| Конструкция | Складная |
| Тип управления | Сопровождающий  |
| Рычажный привод | Нет |
| Ширина сиденья кресла-коляски | Ширина сиденья должна быть 22 см. или регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 22 см.\* |
| Глубина сиденья кресла-коляски | Глубина сиденья должна быть 24 см. или регулируемые размеры глубины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки глубины сиденья 24 см.\* |
| Высота подлокотника кресла-коляски | Высота подлокотника должна регулироваться в диапазоне, обеспечивающем возможность установки высоты подлокотника 16 см.\* |
| Высота опоры стопы кресла-коляски | Сборочный узел опоры нижней части ноги должен быть с регулируемой по высоте опорой стопы (длиной подножки) в диапазоне, обеспечивающем возможность установки высоты опоры стопы 20 см.\* |  |
| Опора спины кресла-коляски | Опора спины с регулируемым углом наклона\* |  |
| Сиденье кресла-коляски | Сиденье с регулируемым углом наклона \* |  |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-01-02) | Кресло-коляска должна быть оснащена опорой среднего положения верхней части ног (валиком или ремнем для сохранения зазора между ногами).\* |  |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска оснащена боковыми опорами головы. \*Кресло-коляска оснащена боковыми опорами туловища (тела).\* Кресло-коляска оснащена поясничным валиком.\* Кресло-коляска оснащена опорой нижней части ноги (держателями для ног).\*Кресло-коляска оснащена верхним фиксатором стопы (ремнем для пятки).\*Кресло-коляска оснащена нагрудным ремнем (передним фиксатором туловища).\* Кресло-коляска оснащенапоясным ремнем (передним фиксатором туловища).\* |  |
| **4** | **Кресло-коляска механическая**  (наименование в соответствие с Каталогом товаров, работ, услуг. Код позиции КТРУ№ 30.92.20.000-00000031)**Кресло-коляска****с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)**(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора**:** 7-01-02) | Максимальная ширина сиденья\*\* | ≥ 18 см и < 25 см  | 1 |
| Максимальный вес пациента | ≥ 25 кг и < 77 кг |
| Назначение | Комнатная |
| Наличие подголовника | Да |
| Фиксация туловища | Да  |
| Регулировка угла наклона подножки | Да |
| Откидная спинка | Да  |
| Конструкция | Складная |
| Тип управления | Сопровождающий  |
| Рычажный привод | Нет |
| Ширина сиденья кресла-коляски | Ширина сиденья должна быть 22 см. или регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 22 см.\* |
| Глубина сиденья кресла-коляски | Глубина сиденья должна быть 24 см. или регулируемые размеры глубины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки глубины сиденья 24 см.\* |
| Высота подлокотника кресла-коляски | Высота подлокотника должна регулироваться в диапазоне, обеспечивающем возможность установки высоты подлокотника 16 см.\* |
| Высота опоры стопы кресла-коляски | Сборочный узел опоры нижней части ноги должен быть с регулируемой по высоте опорой стопы (длиной подножки) в диапазоне, обеспечивающем возможность установки высоты опоры стопы 20 см.\* |
| Опора спины кресла-коляски | Опора спины с регулируемым углом наклона\* |
| Сиденье кресла-коляски | Сиденье с регулируемым углом наклона \* |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-01-02) | Кресло-коляска должна быть оснащена опорой среднего положения верхней части ног (валиком или ремнем для сохранения зазора между ногами).\* |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска оснащена боковыми опорами туловища (тела).\* Кресло-коляска оснащена поясничным валиком.\* Кресло-коляска оснащена опорой нижней части ноги (держателями для ног).\*Кресло-коляска оснащена верхним фиксатором стопы (ремнем для пятки).\*Кресло-коляска оснащена нагрудным ремнем (передним фиксатором туловища).\* Кресло-коляска оснащенапоясным ремнем (передним фиксатором туловища).\* |
| **5** | **Кресло-коляска механическая** (наименование в соответствии с Каталогом товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нуждКод позиции КТРУ № 30.92.20.000-00000044)**Кресло-коляска****с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)**(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-02-02) | Максимальная ширина сиденья\*\* | ≥ 33 см и < 38 см  | 1 |
| Максимальный вес пациента | ≥ 30 кг и < 77 кг |
| Назначение | Прогулочная  |
| Наличие подголовника | Да |
| Фиксация туловища | Да  |
| Регулировка угла наклона подножки | Да |
| Откидная спинка | Да  |
| Конструкция | Складная  |
| Тип управления | Сопровождающий  |
| Рычажный привод | Нет |
| Ширина сиденья кресла-коляски | Ширина сиденья должна быть 38 см. или регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 38 см.\* |
| Глубина сиденья кресла-коляски | Глубина сиденья должна быть 42 см. или регулируемые размеры глубины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки глубины сиденья 42 см.\* |
| Высота опоры спины кресла-коляски | Высота опоры спины должна быть 62 см. или регулируемые размеры высоты опоры спины в диапазоне, обеспечивающем возможность установки высоты опоры спины 62 см.\* |
| Высота подлокотника кресла-коляски | Высота подлокотника должна регулироваться в диапазоне, обеспечивающем возможность установки высоты подлокотника 20 см.\* |
| Высота опоры стопы кресла-коляски | Сборочный узел опоры нижней части ноги должен быть с регулируемой по высоте опорой стопы (длиной подножки) в диапазоне, обеспечивающем возможность установки высоты опоры стопы 31 см.\* |
| Опора спины кресла-коляски | Опора спины с регулируемым углом наклона\* |
| Сиденье кресла-коляски | Сиденье с регулируемым углом наклона \* |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-01-02) | Кресло-коляска оснащена нагрудным ремнем (передним фиксатором туловища).\* Кресло-коляска оснащена поясным ремнем (передним фиксатором туловища).\* |
| **6** | **Кресло-коляска механическая** (наименование в соответствии с Каталогом товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нуждКод позиции КТРУ № 30.92.20.000-00000044)**Кресло-коляска****с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)**(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-02-02) | Максимальная ширина сиденья\*\* | ≥ 33 см и < 38 см  | 1 |
| Максимальный вес пациента | ≥ 30 кг и < 77 кг |
| Назначение | Прогулочная  |
| Наличие подголовника | Да |
| Фиксация туловища | Да  |
| Регулировка угла наклона подножки | Да |
| Откидная спинка | Да  |
| Конструкция | Складная  |
| Тип управления | Сопровождающий  |
| Рычажный привод | Нет |
| Ширина сиденья кресла-коляски | Ширина сиденья должна быть 34 см. или регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 34 см.\* |
| Глубина сиденья кресла-коляски | Глубина сиденья должна быть 35 см. или регулируемые размеры глубины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки глубины сиденья 35 см.\* |
| Высота опоры спины кресла-коляски | Высота опоры спины должна быть 68 см. или регулируемые размеры высоты опоры спины в диапазоне, обеспечивающем возможность установки высоты опоры спины 68 см.\* |
| Высота подлокотника кресла-коляски | Высота подлокотника должна регулироваться в диапазоне, обеспечивающем возможность установки высоты подлокотника 20 см.\* |
| Высота опоры стопы кресла-коляски | Сборочный узел опоры нижней части ноги должен быть с регулируемой по высоте опорой стопы (длиной подножки) в диапазоне, обеспечивающем возможность установки высоты опоры стопы 38 см.\* |
| Опора спины кресла-коляски | Опора спины с регулируемым углом наклона \* |
| Сиденье кресла-коляски | Сиденье с регулируемым углом наклона \* |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-01-02) | Кресло-коляска оснащена боковыми опорами туловища (тела).\* Кресло-коляска оснащена опорой нижней части ноги (держателями для ног).\*Кресло-коляска оснащена нагрудным ремнем (передним фиксатором туловища).\* Кресло-коляска оснащенапоясным ремнем (передним фиксатором туловища).\* |
| **7** | **Кресло-коляска механическая** (наименование в соответствии с Каталогом товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нуждКод позиции КТРУ № 30.92.20.000-00000031)**Кресло-коляска****с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)**(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-02-02) | Максимальная ширина сиденья\*\* | ≥ 18 см и < 25 см  | 1 |
| Максимальный вес пациента | ≥ 25 кг и < 77 кг |
| Назначение | Прогулочная  |
| Наличие подголовника | Да |
| Фиксация туловища | Да  |
| Регулировка угла наклона подножки | Да |
| Откидная спинка | Да  |
| Конструкция | Складная  |
| Тип управления | Сопровождающий  |
| Рычажный привод | Нет |
| Ширина сиденья кресла-коляски\*\* | Ширина сиденья должна быть 23 см. или регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 23 см.\* |
| Глубина сиденья кресла-коляски | Глубина сиденья должна быть 23 см. или регулируемые размеры глубины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки глубины сиденья 23 см.\* |
| Высота подлокотника кресла-коляски | Высота подлокотника должна регулироваться в диапазоне, обеспечивающем возможность установки высоты подлокотника 16 см.\* |
| Высота опоры стопы кресла-коляски | Сборочный узел опоры нижней части ноги должен быть с регулируемой по высоте опорой стопы (длиной подножки) в диапазоне, обеспечивающем возможность установки высоты опоры стопы 20 см.\* |
| Опора спины кресла-коляски | Опора спины с регулируемым углом наклона \* |
| Сиденье кресла-коляски | Сиденье с регулируемым углом наклона \* |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-02-02 | Кресло-коляска должна быть оснащена опорой среднего положения верхней части ног (валиком или ремнем для сохранения зазора между ногами).\* |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска оснащена боковыми опорами туловища (тела).\* Кресло-коляска оснащена поясничным валиком.\* Кресло-коляска оснащена опорой нижней части ноги (держателями для ног).\*Кресло-коляска оснащена нагрудным ремнем (передним фиксатором туловища).\* Кресло-коляска оснащенапоясным ремнем (передним фиксатором туловища).\* |
| **8** | **Кресло-коляска механическая** (наименование в соответствии с Каталогом товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нуждКод позиции КТРУ № 30.92.20.000-00000031)**Кресло-коляска****с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)**(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-02-02) | Максимальная ширина сиденья\*\* | ≥ 18 см и < 25 см  | 1 |
| Максимальный вес пациента | ≥ 25 кг и < 77 кг |
| Назначение | Прогулочная  |
| Наличие подголовника | Да |
| Фиксация туловища | Да  |
| Регулировка угла наклона подножки | Да |
| Откидная спинка | Да  |
| Конструкция | Складная  |
| Тип управления | Сопровождающий  |
| Рычажный привод | Нет |
| Ширина сиденья кресла-коляски\*\* | Ширина сиденья должна быть 24 см. или регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 24 см.\* |
| Глубина сиденья кресла-коляски | Глубина сиденья должна быть 25 см. или регулируемые размеры глубины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки глубины сиденья 25 см.\* |
| Высота подлокотника кресла-коляски | Высота подлокотника должна регулироваться в диапазоне, обеспечивающем возможность установки высоты подлокотника 18 см.\* |
| Высота опоры стопы кресла-коляски | Сборочный узел опоры нижней части ноги должен быть с регулируемой по высоте опорой стопы (длиной подножки) в диапазоне, обеспечивающем возможность установки высоты опоры стопы 23 см.\* |
| Опора спины кресла-коляски | Опора спины с регулируемым углом наклона \* |
| Сиденье кресла-коляски | Сиденье с регулируемым углом наклона \* |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-02-02 | Кресло-коляска должна быть оснащена опорой среднего положения верхней части ног (валиком или ремнем для сохранения зазора между ногами).\* |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска оснащена боковыми опорами головы. \*Кресло-коляска оснащена боковыми опорами туловища (тела).\* Кресло-коляска оснащена поясничным валиком.\* Кресло-коляска оснащена опорой нижней части ноги (держателями для ног).\*Кресло-коляска оснащена верхним фиксатором стопы (ремнем для пятки).\*Кресло-коляска оснащена нагрудным ремнем (передним фиксатором туловища).\* Кресло-коляска оснащена поясным ремнем (передним фиксатором туловища).\* |
| **9** | **Кресло-коляска механическая** (наименование в соответствии с Каталогом товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нуждКод позиции КТРУ № 30.92.20.000-00000031)**Кресло-коляска****с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)**(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-02-02) | Максимальная ширина сиденья\*\* | ≥ 18 см и < 25 см  | 1 |
| Максимальный вес пациента | ≥ 25 кг и < 77 кг |
| Назначение | Прогулочная  |
| Наличие подголовника | Да |
| Фиксация туловища | Да  |
| Регулировка угла наклона подножки | Да |
| Откидная спинка | Да  |
| Конструкция | Складная  |
| Тип управления | Сопровождающий  |
| Рычажный привод | Нет |
| Ширина сиденья кресла-коляски\*\* | Ширина сиденья должна быть 22 см. или регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 22 см.\* |
| Глубина сиденья кресла-коляски | Глубина сиденья должна быть 23 см. или регулируемые размеры глубины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки глубины сиденья 23 см.\* |
| Высота подлокотника кресла-коляски | Высота подлокотника должна регулироваться в диапазоне, обеспечивающем возможность установки высоты подлокотника 17 см.\* |
| Высота опоры стопы кресла-коляски | Сборочный узел опоры нижней части ноги должен быть с регулируемой по высоте опорой стопы (длиной подножки) в диапазоне, обеспечивающем возможность установки высоты опоры стопы 20 см.\* |
| Опора спины кресла-коляски | Опора спины с регулируемым углом наклона \* |
| Сиденье кресла-коляски | Сиденье с регулируемым углом наклона \* |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-02-02 | Кресло-коляска оснащена опорой нижней части ноги (держателями для ног).\*Кресло-коляска оснащена верхним фиксатором стопы (ремнем для пятки).\*Кресло-коляска оснащена нагрудным ремнем (передним фиксатором туловища).\* Кресло-коляска оснащенапоясным ремнем (передним фиксатором туловища).\* |
| **10** | **Кресло-коляска механическая** (наименование в соответствии с Каталогом товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нуждКод позиции КТРУ № 30.92.20.000-00000031)**Кресло-коляска****с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)**(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-02-02) | Максимальная ширина сиденья\*\* | ≥ 18 см и < 25 см  | 1 |
| Максимальный вес пациента | ≥ 25 кг и < 77 кг |
| Назначение | Прогулочная  |
| Наличие подголовника | Да  |
| Фиксация туловища | Да  |
| Регулировка угла наклона подножки | Да |
| Откидная спинка | Да  |
| Конструкция | Складная  |
| Тип управления | Сопровождающий  |
| Рычажный привод | Нет |
| Ширина сиденья кресла-коляски\*\* | Ширина сиденья должна быть 25 см. или регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 25 см.\* |
| Глубина сиденья кресла-коляски | Глубина сиденья должна быть 25 см. или регулируемые размеры глубины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки глубины сиденья 25 см.\* |
| Высота подлокотника кресла-коляски | Высота подлокотника должна регулироваться в диапазоне, обеспечивающем возможность установки высоты подлокотника 18 см.\* |
| Высота опоры стопы кресла-коляски | Сборочный узел опоры нижней части ноги должен быть с регулируемой по высоте опорой стопы (длиной подножки) в диапазоне, обеспечивающем возможность установки высоты опоры стопы 21 см.\* |
| Опора спины кресла-коляски | Опора спины с регулируемым углом наклона \* |
| Сиденье кресла-коляски | Сиденье с регулируемым углом наклона \* |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-02-02 | Кресло-коляска должна быть оснащена опорой среднего положения верхней части ног (валиком или ремнем для сохранения зазора между ногами).\* |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска оснащена боковыми опорами головы. \*Кресло-коляска оснащена боковыми опорами туловища (тела).\* Кресло-коляска оснащена поясничным валиком.\* Кресло-коляска оснащена опорой нижней части ноги (держателями для ног).\*Кресло-коляска оснащена верхним фиксатором стопы (ремнем для пятки).\*Кресло-коляска оснащена нагрудным ремнем (передним фиксатором туловища).\* Кресло-коляска оснащенапоясным ремнем (передним фиксатором туловища).\* |
| **11** | **Кресло-коляска механическая** (наименование в соответствии с Каталогом товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нуждКод позиции КТРУ № 30.92.20.000-00000031)**Кресло-коляска****с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)**(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-02-02) | Максимальная ширина сиденья\*\* | ≥ 18 см и < 25 см  | 1 |
| Максимальный вес пациента | ≥ 25 кг и < 77 кг |
| Назначение | Прогулочная  |
| Наличие подголовника | Да |
| Фиксация туловища | Да  |
| Регулировка угла наклона подножки | Да |
| Откидная спинка | Да  |
| Конструкция | Складная  |
| Тип управления | Сопровождающий  |
| Рычажный привод | Нет |
| Ширина сиденья кресла-коляски\*\* | Ширина сиденья должна быть 24см. или регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 24 см.\* |
| Глубина сиденья кресла-коляски | Глубина сиденья должна быть 24 см. или регулируемые размеры глубины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки глубины сиденья 24 см.\* |
| Высота подлокотника кресла-коляски | Высота подлокотника должна регулироваться в диапазоне, обеспечивающем возможность установки высоты подлокотника 16 см.\* |
| Высота опоры стопы кресла-коляски | Сборочный узел опоры нижней части ноги должен быть с регулируемой по высоте опорой стопы (длиной подножки) в диапазоне, обеспечивающем возможность установки высоты опоры стопы 20 см.\* |  |
| Опора спины кресла-коляски | Опора спины с регулируемым углом наклона \* |  |
| Сиденье кресла-коляски | Сиденье с регулируемым углом наклона \* |  |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-02-02 | Кресло-коляска должна быть оснащена опорой среднего положения верхней части ног (валиком или ремнем для сохранения зазора между ногами).\* |  |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска оснащена боковыми опорами туловища (тела).\* Кресло-коляска оснащена поясничным валиком.\* Кресло-коляска оснащена опорой нижней части ноги (держателями для ног).\*Кресло-коляска оснащена верхним фиксатором стопы (ремнем для пятки).\*Кресло-коляска оснащена нагрудным ремнем (передним фиксатором туловища).\* Кресло-коляска оснащенапоясным ремнем (передним фиксатором туловища).\* |  |
| ИТОГО | 11 |

**Справочно:**

**\*** В отношении товара, заказчик руководствуясь частью 2 статьи 33 Федерального закона от 05 апреля 2013 г. №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», установил дополнительные показатели, не предусмотренные в каталоге товаров, работ, услуг (далее каталог), в соответствии с требованиями ГОСТ Р 58522-2019 «Кресла-коляски с ручным приводом для детей-инвалидов. Общие технические требования» (Раздел 4). Однако, данный документ не в полном объеме определяет конкретные показатели (размеры)  и характеристики, закупаемых заказчиком кресел-колясок. В связи с чем, заказчик, руководствуясь частью 2 статьи 33 Федерального закона от 5 апреля 2013 г. N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", установил показатели, позволяющие определить соответствие закупаемых Товаров требованиям заказчика, на основе анализа технических и качественных характеристик кресел-колясок, имеющихся на рынке РФ, и исходя из потребностей Заказчика, определенных на основании предоставленных получателями индивидуальных программ реабилитации.

**\*\*** Кресло-коляски с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатные (для инвалидов и детей-инвалидов) и Кресло-коляски с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочные (для инвалидов и детей-инвалидов) закупаются Заказчиком с целью обеспечения Получателей техническими средствами реабилитации.

**Согласно индивидуальной программы реабилитации инвалида, кресла-коляски, которыми Заказчику необходимо обеспечить Получателей, должны иметь ширины сидений 22 см, 24 см, 38 см, 34 см, 23 см**, **25 см.**

В соответствии со статьей 11 Федерального закона от 24 ноября 1995 г. N 181-ФЗ "О социальной защите инвалидов в Российской Федерации" индивидуальная программа реабилитации или абилитации инвалида является обязательной для исполнения соответствующими органами государственной власти, органами местного самоуправления, а также организациями независимо от организационно-правовых форм и форм собственности.

На основании вышеизложенного, участники закупки в представляемой заявке при указании значения характеристики, предусмотренной позицией КТРУ**:**

1. Максимальная ширина сиденья (≥ 18 см и < 25 см), **должен указать конкретную точную ширину сидения только 22 см;**

2. Максимальная ширина сиденья (≥ 18 см и < 25 см) , **должен указать конкретную точную ширину сидения только 24 см;**

3. Максимальная ширина сиденья (≥ 18 см и < 25 см) , **должен указать конкретную точную ширину сидения только 22 см;**

4. Максимальная ширина сиденья (≥ 18 см и < 25 см) , **должен указать конкретную точную ширину сидения только 22 см;**

5. Максимальная ширина сиденья (≥ 33 см и < 38 см) , **должен указать конкретную точную ширину сидения только** **38 см;**

6. Максимальная ширина сиденья (≥ 33 см и < 38 см) , **должен указать конкретную точную ширину сидения только** **34 см;**

7. Максимальная ширина сиденья (≥ 18 см и < 25 см) , **должен указать конкретную точную ширину сидения только 23 см;**

8. Максимальная ширина сиденья (≥ 18 см и < 25 см) , **должен указать конкретную точную ширину сидения только** **24 см;**

9. Максимальная ширина сиденья (≥ 18 см и < 25 см) , **должен указать конкретную точную ширину сидения только 22 см;**

10. Максимальная ширина сиденья (≥ 18 см и < 25 см) , **должен указать конкретную точную ширину сидения только 25 см;**

11. Максимальная ширина сиденья (≥ 18 см и < 25 см) , **должен указать конкретную точную ширину сидения только 24 см.**

С целью не допущения ограничения конкуренции, Заказчиком, в дополнение к характеристике, установленной в позиции КТРУ Максимальная ширина сиденья (значение характеристики ≥ 18 см и < 25 см), Максимальная ширина сиденья (значение характеристики ≥ 33 см и < 38 см), на основе анализа технических и качественных характеристик кресел-колясок, имеющихся на рынке РФ и исходя из потребностей Заказчика, установил дополнительную техническую и качественную характеристику, в отношении ширины сидения кресел–колясок:

1. «Ширина сиденья должна быть 22 см. или регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 22 см.»;

2. «Ширина сиденья должна быть 24 см. или регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 24 см.»;

3. «Ширина сиденья должна быть 22 см. или регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 22 см.»;

4. «Ширина сиденья должна быть 22 см. или регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 22 см.»;

5. «Ширина сиденья должна быть 38 см. или регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 38 см.»;

6. «Ширина сиденья должна быть 34 см. или регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 34 см.»;

7. «Ширина сиденья должна быть 23 см. или регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 23 см.»;

8. «Ширина сиденья должна быть 24 см. или регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 24 см.»;

9. «Ширина сиденья должна быть 22 см. или регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 22 см.»;

10. «Ширина сиденья должна быть 25 см. или регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 25 см.».

11. «Ширина сиденья должна быть 24 см. или регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 24 см.»;

**Участники закупки в представляемой заявке должны указать характеристику предлагаемого участником закупки к поставке товара «Ширина сидения кресла-коляски», например, следующим образом:**

**1) - «ширина сиденья 22 см»,**

**или указать, например,**

**- «регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 22 см».**

**или вправе указать регулируемый диапазон ширины сидения кресла-коляски, который включает в себя ширину сидения 22 см., например:**

**- «регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне 18 см - 22 см», и т.п.**

**2) - «ширина сиденья 24 см»,**

**или указать, например,**

**- «регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 24 см».**

**или вправе указать регулируемый диапазон ширины сидения кресла-коляски, который включает в себя ширину сидения 24 см., например:**

**- «регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне 18 см - 24 см», и т.п.**

**3) - «ширина сиденья 22 см»,**

**или указать, например,**

**- «регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 22 см».**

**или вправе указать регулируемый диапазон ширины сидения кресла-коляски, который включает в себя ширину сидения 22 см., например:**

**- «регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне 18 см - 22 см», и т.п.**

**4) - «ширина сиденья 22 см»,**

**или указать, например,**

**- «регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 22 см».**

**или вправе указать регулируемый диапазон ширины сидения кресла-коляски, который включает в себя ширину сидения 22 см., например:**

**- «регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне 18 см - 22 см», и т.п.**

**5) - «ширина сиденья 38 см»,**

**или указать, например,**

**- «регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 38 см».**

**или вправе указать регулируемый диапазон ширины сидения кресла-коляски, который включает в себя ширину сидения 38 см., например:**

**- «регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне 35 см - 38 см», и т.п.**

**6) - «ширина сиденья 34 см»,**

**или указать, например,**

**- «регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 34 см».**

**или вправе указать регулируемый диапазон ширины сидения кресла-коляски, который включает в себя ширину сидения 34 см., например:**

**- «регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне 32 см - 34 см», и т.п.**

**7) - «ширина сиденья 23 см»,**

**или указать, например,**

**- «регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 23 см».**

**или вправе указать регулируемый диапазон ширины сидения кресла-коляски, который включает в себя ширину сидения 23 см., например:**

**- «регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне 20 см - 23 см», и т.п.**

**8) - «ширина сиденья 24 см»,**

**или указать, например,**

**- «регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 24 см».**

**или вправе указать регулируемый диапазон ширины сидения кресла-коляски, который включает в себя ширину сидения 24 см., например:**

**- «регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне 18 см - 24 см», и т.п.**

**9) - «ширина сиденья 22 см»,**

**или указать, например,**

**- «регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 22 см».**

**или вправе указать регулируемый диапазон ширины сидения кресла-коляски, который включает в себя ширину сидения 22 см., например:**

**- «регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне 18 см - 22 см», и т.п.**

**10) - «ширина сиденья 25 см»,**

**или указать, например,**

**- «регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 25 см».**

**или вправе указать регулируемый диапазон ширины сидения кресла-коляски, который включает в себя ширину сидения 25 см., например:**

**- «регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне 20 см - 25 см», и т.п.**

**11) - «ширина сиденья 24 см»,**

**или указать, например,**

**- «регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне, обеспечивающем возможность установки ширины сиденья 24 см».**

**или вправе указать регулируемый диапазон ширины сидения кресла-коляски, который включает в себя ширину сидения 24 см., например:**

**- «регулируемые размеры ширины сиденья в диапазоне 18 см - 24 см», и т.п.**

**Требования к безопасности, качеству товара и соответствие требованиям государственных стандартов**

Кресла-коляски должны иметь регистрационные удостоверения, выданные в соответствии с действующим Законодательством Российской Федерации.

Конструкция кресел-колясок должна обеспечивать правильную позу пользователя в сидячем положении в течение длительного времени.

По техническим и функциональным характеристикам кресла-коляски для детей-инвалидов должны соответствовать требованиям раздела 4 «Основные показатели и характеристики» Национального стандарта РФ ГОСТ Р 58522-2019 «Кресла-коляски с ручным приводом для детей-инвалидов. Общие технические требования».

Сырье и материалы, применяемые для изготовления кресел-колясок (для детей-инвалидов) должны соответствовать требованиям раздела 5 «Требования к сырью, материалам, покупным изделиям» Национального стандарта РФ ГОСТ Р 58522-2019 «Кресла-коляски с ручным приводом для детей-инвалидов. Общие технические требования».

Функциональные и качественные характеристики кресло-колясок с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатных (для инвалидов и детей-инвалидов) должны обеспечивать Получателю возможность пользования изделием в течение установленного законодательством срока пользования данным видом изделия, который составляет не менее 6 (шести) лет с момента подписания Получателем Акта приема-передачи Товара.

Функциональные и качественные характеристики кресло-колясок с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочных (для инвалидов и детей-инвалидов) должны обеспечивать Получателю возможность пользования изделием в течение установленного законодательством срока пользования данным видом изделия, который составляет не менее 4 (четырех) лет с момента подписания Получателем Акта приема-передачи Товара.

**Требования к маркировке, упаковке, транспортированию и хранению товара**

Маркировка кресел-колясок (для детей-инвалидов) должна соответствовать требованиям раздела 7 «Маркировка» Национального стандарта РФ ГОСТ Р 58522-2019 «Кресла-коляски с ручным приводом для детей-инвалидов. Общие технические требования».

Упаковка кресел-колясок (для детей-инвалидов) должна соответствовать требованиям раздела 8 «Упаковка» Национального стандарта РФ ГОСТ Р 58522-2019 «Кресла-коляски с ручным приводом для детей-инвалидов. Общие технические требования».

Транспортирование и хранение кресел-колясок (для детей-инвалидов) должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 51632-2021 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний» (п.4.11.4).

**Требования к сроку и (или) объему предоставления гарантий качества товара**

Поставщик гарантирует, что поставляемый Товар свободен от прав третьих лиц, является новым (не был ранее в употреблении, в ремонте, не был восстановлен или осуществлена замена основных частей Товара, не были восстановлены потребительские свойства), не имеет недостатков и дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления (в том числе скрытые недостатки и дефекты), проявляющихся при должной эксплуатации Товара в обычных условиях. На Товаре не должно быть механических повреждений.

При передаче Товара Получателям Поставщик предоставляет гарантийные талоны, дающие Получателям право в период действия гарантийного срока осуществлять гарантийное обслуживание Товара. В гарантийных талонах указываются адреса и режим работы пунктов приема Получателей Товара (специализированных мастерских или сервисных служб) по вопросам гарантийного обслуживания поставляемого Товара.

Гарантийный срок Товара составляет 12 (двенадцать) месяцев со дня подписания Получателем акта приема-передачи Товара или получения Товара Получателем посредством службы доставки (почтовым отправлением).

Установленный гарантийный срок не распространяется на случаи нарушения Получателем условий и требований к эксплуатации Товара.

В случае обнаружения Получателем в течение гарантийного срока Товара при его должной эксплуатации несоответствия качества Товара (выявления недостатков и дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления, в том числе скрытых недостатков и дефектов), Поставщиком должен быть обеспечен гарантийный ремонт (если Товар подлежит гарантийному ремонту) либо осуществлена замена Товара на аналогичный Товар надлежащего качества.

Срок выполнения гарантийного ремонта Товара не должен превышать 20 (двадцать) рабочих дней со дня обращения Получателя (Заказчика) к Поставщику.

Срок осуществления замены Товара не должен превышать 20 (двадцать) рабочих дней со дня обращения Получателем (Заказчика) к Поставщику.

Поставщик обеспечивает возможность приемки Товара на гарантийный ремонт (если Товар подлежит гарантийному ремонту) или для его замены по фактическому месту проживания Получателя с последующей доставкой Товара до Получателя по указанному адресу с подъемом на этаж.

**Место поставки товаров:** Российская Федерация, Забайкальский край.

Поставка осуществляется Получателям или их законным представителям, или представителям по доверенности либо на основании иного документа, подтверждающего их полномочия, по направлениям на получение либо изготовление технических средств реабилитации, протезов, протезно-ортопедических изделий, оформленным Заказчиком в соответствии с формой, утвержденной приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 21 августа 2008 г. N 439н "Об утверждении форм уведомления о постановке на учет по обеспечению техническими средствами реабилитации, протезами, протезно-ортопедическими изделиями, направления на их получение либо изготовление, специального талона и именного направления для бесплатного получения проездных документов для проезда к месту нахождения организации, обеспечивающей техническими средствами реабилитации, протезами, протезно-ортопедическими изделиями".

Предоставить Получателям в пределах административных границ Забайкальского края, право выбора одного из способов получения Товара:

- по месту жительства (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.

Поставщик обязан организовать стационарные пункты выдачи Товара, в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 июля 2015 г. N 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.

**Срок поставки товара:** с даты получения от Заказчика реестра получателей Товара до "31" июля 2025 года.

До момента доставки Товара Получателям Поставщик осуществляет Поставку товара в Забайкальский край, в соответствии с календарным планом.

**Календарный план**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Товара | Периоды (этапы) поставки на 2025 год | Количество(шт.) |
| 1 | **Кресло-коляска механическая** (наименование в соответствии с Каталогом товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нуждКод позиции КТРУ № 30.92.20.000-00000031)**Кресло-коляска****с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)**(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-01-02) | С даты заключения Государственного Контракта в течение 45 дней | 1 |
| 2 | **Кресло-коляска механическая** (наименование в соответствии с Каталогом товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нуждКод позиции КТРУ № 30.92.20.000-00000031)**Кресло-коляска****с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)**(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-01-02) | С даты заключения Государственного Контракта в течение 45 дней | 1 |
| 3 | **Кресло-коляска механическая** (наименование в соответствии с Каталогом товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нуждКод позиции КТРУ № 30.92.20.000-00000031)**Кресло-коляска****с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)**(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-01-02) | С даты заключения Государственного Контракта в течение 45 дней | 1 |
| 4 | **Кресло-коляска механическая** (наименование в соответствии с Каталогом товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нуждКод позиции КТРУ № 30.92.20.000-00000031)**Кресло-коляска****с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)**(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-01-02) | С даты заключения Государственного Контракта в течение 45 дней | 1 |
| 5 | **Кресло-коляска механическая** (наименование в соответствии с Каталогом товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нуждКод позиции КТРУ № 30.92.20.000-00000044)**Кресло-коляска****с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)**(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-02-02) | С даты заключения Государственного Контракта в течение 45 дней | 1 |
| 6 | **Кресло-коляска механическая** (наименование в соответствии с Каталогом товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нуждКод позиции КТРУ № 30.92.20.000-00000044)**Кресло-коляска****с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)**(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-02-02) | С даты заключения Государственного Контракта в течение 45 дней | 1 |
| 7 | **Кресло-коляска механическая** (наименование в соответствии с Каталогом товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нуждКод позиции КТРУ № 30.92.20.000-00000031)**Кресло-коляска****с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)**(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-02-02) | С даты заключения Государственного Контракта в течение 45 дней | 1 |
| 8 | **Кресло-коляска механическая** (наименование в соответствии с Каталогом товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нуждКод позиции КТРУ № 30.92.20.000-00000031)**Кресло-коляска****с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)**(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-02-02) | С даты заключения Государственного Контракта в течение 45 дней | 1 |
| 9 | **Кресло-коляска механическая** (наименование в соответствии с Каталогом товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нуждКод позиции КТРУ № 30.92.20.000-00000031)**Кресло-коляска****с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)**(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-02-02) | С даты заключения Государственного Контракта в течение 45 дней | 1 |
| 10 | **Кресло-коляска механическая** (наименование в соответствии с Каталогом товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нуждКод позиции КТРУ № 30.92.20.000-00000031)**Кресло-коляска****с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)**(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-02-02) | С даты заключения Государственного Контракта в течение 45 дней | 1 |
| 11 | **Кресло-коляска механическая** (наименование в соответствии с Каталогом товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нуждКод позиции КТРУ № 30.92.20.000-00000031)**Кресло-коляска****с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)**(Наименование в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 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 Российской Федерации от 30.12.2005 г. № 2347-р», Значение классификатора: 7-02-02) | С даты заключения Государственного Контракта в течение 45 дней | 1 |
| **Итого** | 11 |

Поставка товара Получателям осуществляется после проведения Заказчиком выборочной проверки поставленного в соответствии с календарным планом товара и подписания Заказчиком Акта выборочной проверки поставляемого товара.

Поставка товара Получателям осуществляется на основании переданного Заказчиком Поставщику Реестра получателей Товара. Реестр получателей Товара передается Поставщику в течение 2 рабочих дней после дня подписания Заказчиком Акта выборочной проверки поставляемого товара.

Поставка Товара Получателям не должна превышать 30 календарных дней, а в отношении Получателей, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи, 7 календарных дней со дня получения Поставщиком реестра получателей Товара.

**Поставщик обязан:**

Вести аудиозапись телефонных разговоров с Получателями и (представителями Получателей) по вопросам получения Товара с обеспечением их информирования о ведении аудиозаписи, а также вести журнал телефонных звонков Получателям, включенным в реестр получателей Товара, с пометкой о времени и результате звонка (в части согласования с Получателем (представителем Получателя) даты, времени и места поставки Товара) с предоставлением указанного журнала Заказчику по его требованию.

Осуществлять еженедельное предоставление Заказчику информации о движении Товара на складе Поставщика, сформированной посредством программного продукта, применяемого для складского учета, а также обеспечить мониторинг за перемещением поставляемого Товара с предоставлением по требованию Заказчика информации, подтверждающей перемещение Товара.

При приеме-передаче Товара осуществлять по согласованию с Получателем (представителем Получателя) его распаковку, сборку (при необходимости), определять соответствие Товара антропометрическим показателям Получателя, за исключением случаев, если доставка Товара Получателю осуществлялась службой доставки (почтовым отправлением).

Провести инструктаж Получателя (представителя Получателя) об условиях и требованиях к эксплуатации Товара, а также передать с Товаром инструкцию для пользователя Товара на русском языке и гарантийный талон со сведениями о переданном Товаре. Осуществлять фото-/видеофиксацию факта передачи Товара Получателю (представителю Получателя) (при его согласии) с последующей передачей фото- /видеоматериалов Заказчику.