**Описание объекта закупки (техническое задание)**

Кресло-коляски с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП с электроприводом (далее – Изделия)

**Срок поставки:** Поставка Изделий в пункты выдачи для проверки Заказчиком на соответствие условиям государственного контракта, должна быть осуществлена в течении 5 (пяти) дней со дня, следующего за днем после заключения контракта. Поставка Изделий Получателям должна быть завершена до 10.12.2019 включительно.

**1. Поставляемое Изделие должно отвечать следующим требованиям:**

1.1. При использовании Изделий по назначению не должно создаваться угрозы для жизни и здоровья потребителя, окружающей среды, а также использование Изделий не должно причинять вред имуществу потребителя при его эксплуатации (Закон РФ от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей»).

1.2. Поставляемые Изделия должны соответствовать следующим стандартам:

- ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 Кресла-коляски. Часть 14. Электросистемы и системы управления кресел-колясок с электроприводом и скутеров. Требования и методы испытаний;

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

- ГОСТ Р ИСО 7176-5-2010 «Кресла-коляски. Часть 5. Определение размеров, массы и площади для маневрирования»;

- ГОСТ Р 50602-93 «Кресла-коляски. Максимальные габаритные размеры»;

- ГОСТ Р ИСО 7176-7-2015 «Кресла-коляски. Методы измерения параметров и размеров сиденья и колеса».

1.3. Изделия должны быть новыми. Изделия должны быть свободными от прав третьих лиц.

1.4. Изделия должны отвечать следующим требованиям [[1]](#footnote-1):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер п/п** | **Наименование Изделия** | **Наименование характеристики** | **Показатель характеристики** | **ГОСТ, технический регламент/****обоснование использования****(в том числе его характеристика)** |
| **1** | Кресло-коляска с комбинированным приводом, складная | Кресло-коляска с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) | Наличие | Индивидуальная программа реабилитации или абилитации инвалида(далее ИПРА) |
| Электродвигатель  | наличие | Методическиерекомендации по установлениюмедицинских показаний и противопоказаний при назначении специалистами медико-социальной экспертизы технических средств реабилитации инвалида и методика их рационального подбора (далее - Методические рекомендации) |
| Управляющее устройство | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 3.3 |
| Пульт управления, устанавливаемый на подлокотнике под любую руку | наличие | Методические рекомендации |
| Аккумуляторная батарея | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 3.6ГОСТ Р ИСО 7176-5-2010п. 7.3.3.1Методические рекомендации |
| Зарядное устройство | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 3.11 |
| Индикатор разряда аккумуляторной батареи | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 8.8.2 |
| Индикатор включено/выключено | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 10.4 |
| Ручка для сопровождающего лица | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 пп.4.2.3, 4.4.19ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 8.11.1особенности заболевания |
| Спинка с регулируемымуглом наклона | наличие | ИПРА |
| Эффективная ширина сиденья | не менее 36 смне более 39 см | ИПРА |
| Эффективная глубина сиденья | не менее 38 смне более 41 см | ИПРА |
| Высота спинки | не менее 50 смне более 53 см | ИПРА |
| Возможность использования Получателем с ростом 130 см | наличие | антропометрические данные Получателя |
| Подножки, регулируемы по высоте  | наличие | ИПРА |
| Опора стопы регулируемая  | наличие | ИПРА |
| Подлокотники, регулируемые по высоте | наличие | ИПРА |
| Поясной ремень  | наличие | ИПРА |
| Держатели для ног | наличие | ИПРА |
| Нагрудный ремень | наличие | ИПРА |
| Боковые опоры для тела | наличие | ИПРА |
| Подголовник | наличие | ИПРА |
| Устройство против опрокидывания | наличие | Методические рекомендации |
| Паспорт изделия и инструкция для пользователя на русском языке | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-15-2007, п.3.7, 3.9, п.7 |
| **2.** | Кресло-коляска с комбинированным приводом, складная | Кресло-коляска с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) | Наличие | ИПРА |
| Электродвигатель  | наличие | Методические рекомендации |
| Управляющее устройство | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 3.3 |
| Пульт управления, устанавливаемый на подлокотнике под любую руку | наличие | Методические рекомендации |
| Аккумуляторная батарея | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 3.6ГОСТ Р ИСО 7176-5-2010п. 7.3.3.1Методические рекомендации |
| Зарядное устройство | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 3.11 |
| Индикатор разряда аккумуляторной батареи | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 8.8.2 |
| Индикатор включено/выключено | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 10.4 |
| Ручка для сопровождающего лица | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 пп.4.2.3, 4.4.19ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 8.11.1особенности заболевания |
| Спинка с регулируемымуглом наклона, откидная | наличие | ИПРА |
| Сиденье с регулируемым углом наклона | наличие | ИПРА |
| Возможность использования получателем с ростом 125-130 см | наличие | ИПРА, антропометрические данные Получателя |
| Эффективная ширина сиденья | не менее 28 смне более 31 см | ИПРА |
| Эффективная глубина сиденья | не менее 30 смне более 33 см | ИПРА |
| Высота спинки | не менее 44 смне более 47 см | ИПРА |
| Подлокотники | наличие | ИПРА |
| Подножки, регулируемые по высоте  | наличие | ИПРА |
| Боковые упоры для тела | наличие | ИПРА |
| Боковые упоры для головы | наличие | ИПРА |
| Предохранительный пояс  | наличие | ИПРА |
| Поясной ремень  | наличие | ИПРА |
| Держатели для ног | наличие | ИПРА |
| Нагрудный ремень | наличие | ИПРА |
| Устройство против опрокидывания | наличие | Методические рекомендации |
| Паспорт изделия и инструкция для пользователя на русском языке | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-15-2007, п.3.7, 3.9, п.7 |
| **3.** | Кресло-коляска с комбинированным приводом, складная | Кресло-коляска с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) | Наличие | ИПРА, |
| Электродвигатель  | наличие | Методические рекомендации |
| Управляющее устройство | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 3.3 |
| Пульт управления, устанавливаемый на подлокотнике под любую руку | наличие | Методические рекомендации |
| Аккумуляторная батарея | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 3.6ГОСТ Р ИСО 7176-5-2010п. 7.3.3.1Методические рекомендации |
| Зарядное устройство | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 3.11 |
| Индикатор разряда аккумуляторной батареи | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 8.8.2 |
| Индикатор включено/выключено | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 10.4 |
| Ручка для сопровождающего лица | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 пп.4.2.3, 4.4.19ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 8.11.1особенности заболевания |
| Спинка с электрорегулируемымуглом наклона | наличие | ИПРА |
| Сиденье с регулируемым углом наклона | наличие | ИПРА |
| Эффективная ширина сиденья | не менее 45 смне более 48 см | ИПРА |
| Эффективная глубина сиденья | не менее 43 смне более 46 см | ИПРА |
| Возможность использования получателем с ростом 174 см | наличие | ИПРА |
| Подлокотники, регулируемые по высоте | наличие | ИПРА |
| Подножки, регулируемые по высоте  | наличие | ИПРА |
| Подножки с электрорегулируемым углом наклона | наличие | ИПРА |
| Подголовник | наличие | ИПРА |
| Боковые упоры для туловища | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 п.4.7.26, прим.3, рис.13Методические рекомендации |
| Поясной ремень | наличие | ИПРА |
| Устройство против опрокидывания | наличие | Методические рекомендации |
| Паспорт изделия и инструкция для пользователя на русском языке | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-15-2007, п.3.7, 3.9, п.7 |
| **4.** | Кресло-коляска с комбинированным приводом, складная | Кресло-коляска с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) | Наличие | ИПРА |
| Электродвигатель  | наличие | Методические рекомендации |
| Управляющее устройство | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 3.3 |
| Пульт управления, устанавливаемый на подлокотнике под любую руку | наличие | Методические рекомендации |
| Аккумуляторная батарея | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 3.6ГОСТ Р ИСО 7176-5-2010п. 7.3.3.1Методические рекомендации |
| Зарядное устройство | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 3.11 |
| Индикатор разряда аккумуляторной батареи | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 8.8.2 |
| Индикатор включено/выключено | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 10.4 |
| Ручка для сопровождающего лица | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 пп.4.2.3, 4.4.19ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 8.11.1особенности заболевания |
| Спинка с регулируемымуглом наклона | наличие | ИПРА |
| Сиденье с регулируемым углом наклона | наличие | ИПРА |
| Эффективная ширина сиденья | не менее 36 смне более 39 см | ИПРА |
| Эффективная глубина сиденья | не менее 35 смне более 38 см | ИПРА |
| Рост пользователя 150 см | наличие | ИПРА |
| Подлокотники, регулируемые по высоте | наличие | ИПРА |
| Подножки, с регулируемой опорой стопы | наличие | ИПРА |
| Подголовник, боковые опоры для головы | наличие | ИПРА |
| Боковые опоры для тела | наличие | ИПРА |
| Валик или ремень для сохранения зазора между ногами | наличие | ИПРА |
| Ремень безопасности или ремень Н-образного типа | наличие | ГОСТ Р ИСО 9999-2014 п. 12 24 30,ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 п.4.7.23, пр.4.5Методические рекомендации |
| Держатели для ног | наличие | ИПРА |
| Устройство против опрокидывания | наличие | Методические рекомендации |
| Паспорт изделия и инструкция для пользователя на русском языке | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-15-2007, п.3.7, 3.9, п.7 |
| **5.** | Кресло-коляска с комбинированным приводом, складная | Кресло-коляска с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) | Наличие | ИПРА |
| Электродвигатель  | наличие | Методическиерекомендации |
| Управляющее устройство | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 3.3 |
| Пульт управления, устанавливаемый на подлокотнике под любую руку | наличие | Методические рекомендации |
| Аккумуляторная батарея | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 3.6ГОСТ Р ИСО 7176-5-2010п. 7.3.3.1Методические рекомендации |
| Зарядное устройство | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 3.11 |
| Индикатор разряда аккумуляторной батареи | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 8.8.2 |
| Индикатор включено/выключено | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 10.4 |
| Ручка для сопровождающего лица | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 пп.4.2.3, 4.4.19ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 п. 8.11.1особенности заболевания |
| Спинка с регулируемымуглом наклона | наличие | Методические рекомендации |
| Сиденье с регулируемым углом наклона | наличие | Методические рекомендации |
| Эффективная ширина сиденья | не менее 48 смне более 51 см | ИПРА |
| Эффективная глубина сиденья | не менее 46 смне более 49 см | ИПРА |
| Высота спинки | не менее 50 смне более 53 см | ИПРА |
| Подлокотники съемные | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 пп.4.7.13, 4.8.10, 4.8.5, 4.8.6Методические рекомендации. |
| Подножки съемные и регулируемые по высоте  | наличие | Методические рекомендации |
| Опора стопы откидная | наличие | Методические рекомендации |
| Регулируемая опора для головы | наличие | Методические рекомендации |
| Боковые опоры туловища | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 п.4.7.26, прим.3, рис.13Методические рекомендации |
| Валик для сохранения зазора между ногами | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 п.4.7.25 |
| Ремень безопасности или ремень Н-образного типа | наличие | ГОСТ Р ИСО 9999-2014 п. 12 24 30,ГОСТ Р ИСО 7176-26-2011 п.4.7.23, пр.4.5Методические рекомендации |
| Устройство против опрокидывания | наличие | Методические рекомендации |
| Паспорт изделия и инструкция для пользователя на русском языке | наличие | ГОСТ Р ИСО 7176-15-2007, п.3.7, 3.9, п.7 |
| ИТОГО: | 5 |

1.5. Упаковка Изделия должна обеспечивать защиту Изделия от повреждений, порчи (изнашивания) или загрязнения во время хранения и транспортирования к месту использования по назначению (п. 4.11.5 ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний»).

1.6. Гарантийный ремонт Изделия осуществляется Поставщиком в период гарантийного срока.

Гарантийная замена Изделия и доставка Изделия после гарантийного ремонта производится Поставщиком по месту жительства Получателя либо по адресу пункта приема, указанного в гарантийном талоне. Гарантия Поставщика – не менее 12 месяцев с момента получения Изделия Получателем. Срок выполнения гарантийного ремонта, либо замены изделия со дня обращения получателя не должен превышать 15 рабочих дней. Обеспечение возможности ремонта, устранения недостатков изделия осуществляется в соответствии с Законом Российской Федерации от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей». В случае невозможности осуществления ремонта Изделий в период гарантийного срока Поставщик должен осуществить замену такого Изделия. В связи с тем, что передача Изделий осуществляется непосредственно Получателю, Поставщик должен вместе с Изделием передать Получателю гарантийный талон или иной документ, содержащий сведения, необходимые для обращения к Поставщику по вопросам гарантийного ремонта (замены) Изделия, а также содержащий адрес и режим работы пункта приема Получателей.

Прием Получателей по вопросам, касающимся выдачи и гарантийного ремонта Изделий, осуществляется Поставщиком по месту нахождения организованного Поставщиком пункта (пунктов) приема (не менее 1 (одного)) на территории Санкт-Петербурга.

1. Показателихарактеристик указаны без учета допустимых отклонений, устанавливаемых производителем.

 [↑](#footnote-ref-1)