

**Техническое задание  
на поставку технических средств реабилитации – кресло - колясок комнатных для  
детей и подростков, страдающих ДЦП, в том числе для детей инвалидов для  
обеспечения ими в 2018 году.**

**Наименование товара**

Кресло-коляски комнатные для детей и подростков страдающих ДЦП, в том числе для детей инвалидов – техническое средство реабилитации, предназначенное для передвижения лиц с ограниченными возможностями, приводимое в движение сопровождающим лицом в помещениях.

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

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

Кресло-коляска должно быть новой (не бывшей ранее в употреблении), свободной от прав третьих лиц.

Кресло-коляски должны удовлетворять эргономическим требованиям с учетом специальных нужд людей с ограничениями жизнедеятельности, для которых эти кресло-коляски предназначены. Конструкция кресел-колясок должна обеспечивать комфортное положение ребенка, больного ДЦП, в положении сидя и полулежа.

Кресло-коляска должно стоять устойчиво (без качки), при этом значение максимального зазора между поверхностью и одним из колес не должно быть более 3 мм (п.6.7. ГОСТа Р 51083-2015).

В соответствии с п.п. 8.13.1 п. 8.13 раздела 8 ГОСТа Р 51083-2015 «Кресла-коляски. Общие технические условия» материалы, применяемые для изготовления кресел-колясок, не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов, а также воздействовать на цвет поверхности (пола, одежды, кожи пользователя), с которым контактируют те или иные детали кресло-коляски при его нормальной эксплуатации.

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

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

Элементы кресел – колясок с мягкой обивкой должны быть стойкими к возгоранию в соответствии с п. 10.3 ГОСТа Р 51083-2015 .

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

Кресло-коляски должны быть оборудованы стояночной системой торможения, легко управляемыми пользователем или сопровождающим лицом и обеспечивающими удержание кресло-колясок с пользователем в неподвижном состоянии.

Кресло-коляски должны быть оснащены опорой ступни с устройством, которое позволяет устанавливать ступню пользователя на требуемую высоту и предотвращать соскальзывание стопы пользователя назад (п.п. 9.3.1. п.9.3 раздела 9 ГОСТа Р 51083-2015).

Складывающиеся и регулирующие механизмы кресло-колясок должны надежно запираться в любой фиксированной позиции. Конструкция кресло-колясок должна

предусматривать устройства для защиты инвалида от опасности прищемления и (или) прижатия деталями или элементами складывающихся и регулирующих механизмов.

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

Поставщик должен при передачи кресло-коляски распаковать его, привести кресло-коляску в товарный вид, убедиться, что кресло-коляска соответствует антропометрическим показателям Получателя.

Кресло-коляски должны иметь гарантийный срок эксплуатации не менее 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию (п. 17.2 ГОСТа Р 51083-2015).

Гарантийный срок эксплуатации кресло-коляски не распространяется на случаи нарушения Получателем изделия условий и требований к эксплуатации изделия.

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

В течение гарантийного срока в случае обнаружения Получателем недостатка в кресло-коляске, Поставщиком должны быть обеспечены замена товара на кресло-коляску той же модели, либо безвозмездное устранение недостатков товара (гарантийный ремонт).

Срок службы должен соответствовать сроку пользования, согласно приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24.05.2013 г. № 215н № «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями».

Наличие сертификата или деклараций о соответствии, выданных в установленном законодательством порядке (представляется в ходе исполнения Государственного контракта).

### **Требования к маркировке, комплектации, упаковке.**

На каждом кресле-коляске должна быть маркировка:

- товарный знак предприятия-изготовителя;
- обозначение типа (модели) кресла-коляски;
- дата изготовления (год, месяц);
- знак соответствия при сертификации в законодательно регулируемой сфере, если это определено системой сертификации.

В комплект кресло-коляски должна входить эксплуатационная документация.

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

- паспорт кресло-коляски и (или) руководство по эксплуатации;
- гарантийный талон.

Упаковка кресло-коляски должна обеспечивать его защиту от повреждений, порчи или загрязнения, от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования, хранения и удобство выполнения погрузочно-разгрузочных работ.

### **Обоснование использования показателей, требований, условных обозначений и терминологии**

Терминология в данной Документации приведена в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации № 998н от 9 декабря 2014 г. "Об утверждении перечня показаний и противопоказаний для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации", Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации № 214 и от 24.05.2013 г. «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 декабря 2005 г. N 2347-Р» и ИПРА (ИПР).

**Количество – 50 шт.**

**Начальная (максимальная) цена контракта – 1079408,80 руб.**

Наименование изделия	Требования к техническим характеристикам	Кол-во	Цена за ед. (руб.)
1	2	3	4
Кресло-коляска комнатная для детей и подростков, страдающих ДЦП.	<p>Рама кресло-коляски складная по вертикальной оси без применения инструмента.</p> <p>Спинка и сиденье кресло-коляски должны быть выполнены из высокопрочной, огнеупорной, легко моющейся ткани.</p> <p>Коляска должна быть оснащена:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- быстросъемным столиком;</li> <li>- регулировкой угла наклона спинки;</li> <li>- спинка должна быть оснащена съемными регулируемыми по ширине и высоте боковыми поддержками;</li> <li>- регулируемым, съемным подголовником;</li> <li>- регулируемым, съемным абдуктором;</li> <li>- регулировкой угла наклона сиденья;</li> <li>- съемными, откидными подножками, с регулируемым углом подъема;</li> <li>- подножками оснащенными держателем для голеней;</li> <li>- фиксирующими ремнями для туловища;</li> <li>- стоячными тормозами;</li> <li>- быстросъемным антипрокидывателем с колесной опорой;</li> <li>- быстросъемными подлокотниками регулируемыми по высоте;</li> <li>- колеса задние и передние цельнолитые.</li> </ul> <p>Ширина сиденья 34 см, 36 см, 38 см (по заявке Заказчика в зависимости от анатомических особенностей инвалидов)*.</p> <p>Максимальная грузоподъемность не менее 60 кг.</p>	30	21041,74
Кресло-коляска комнатная для детей и подростков, страдающих ДЦП.	<p>Рама кресло-коляски имеет возможность складываться (раскладываться) без применения инструментов.</p> <p>Спинка и сиденье кресло-коляски должны быть выполнены из высокопрочной, огнеупорной, легко моющейся ткани.</p> <p>Коляска должна быть оснащена:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Быстросъемным столиком;</li> <li>- Регулировкой угла наклона спинки;</li> <li>- Регулируемым, съемным подголовником;</li> <li>- Регулировкой высоты спинки;</li> <li>- Регулируемым, съемным абдуктором;</li> <li>- 5-ти точечным ремнем;</li> <li>- Съемным сиденьем;</li> <li>- Регулировкой ширины и глубины сиденья;</li> </ul>	20	22407,83

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Подножкой съемной с откидывающейся и регулируемой по высоте опорой для ног;</li> <li>-Передними колесами цельнолитыми, самоориентирующимиися,</li> <li>- Задними колесами стационарными или быстросъемными.</li> <li>- Ручка коляски для сопровождающего лица, регулируется по углу наклона.</li> <li>- Стояночным тормозом на задние колеса;</li> </ul> <p>Ширина сиденья 28 см, 32 см, 38 см (по заявке Заказчика в зависимости от анатомических особенностей инвалидов)*.  Глубина сиденья не менее 30см,  Высота спинки не менее 50 см.,  Максимальная грузоподъемность не менее 60кг,  Вес коляски не более 20 кг</p>		
--	---	--	--

\*В случае если у товара, предлагаемого к поставке участником, имеются несколько типоразмеров, попадающих в указанный диапазон, то участник закупки обязан указать в первой части своей заявки их все; конкретные размеры ширины сиденья указываются по заявкам Получателей в направляемых заказчиком Реестрах Получателей, обеспеченных направлениями на получение ТСР