Техническое задание на поставку кресел-стульев с санитарным оснащением.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Наименование Товара[[1]](#footnote-1)* | *Требования, предъявляемые к качеству, безопасности, упаковке, маркировке, транспортированию и хранению, а также к техническим и функциональным характеристикам Товара[[2]](#footnote-2)* | *Количество, (шт.)* |
| 1. | *23-01-01 Кресло-стул с санитарным оснащением (с колесами)* | 1. Наименование технического средства реабилитации в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. № 86н: *23-01-01 Кресло-стул с санитарным оснащением (с колесами).*
2. Рама: разборная без использования инструментов;
3. Ширина сидения: не более 430 мм;
4. Масса: не более 13 кг;
5. Назначение: для людей с ограничениями жизнедеятельности, изделие со снятым судном должно позволять пользоваться стандартным унитазом;
6. Грузоподъемность: не менее 125 кг;
7. Подлокотники: съемные и (или) откидные;
8. Судно: съемное пластмассовое с крышкой (приемник-резервуар);
9. Колеса: 4 штуки, цельнолитые малого диаметра;
10. Спинка: съемная;
11. Система торможения: стояночная или рабочая система торможения, ведущими вращающимися на горизонтальной оси колесами.
 | **Технические требования** Кресла-стулья с санитарным оснащением должны соответствовать требованиям стандартов серии ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний». Кресло-стул - техническое средство реабилитации, предназначенное для использования в туалетных или других помещениях при самообслуживании и уходе за инвалидами.Изделия должны изготавливаться в соответствии с требованиями стандартов. Эксплуатационная документация должна быть выполнена на русском языке.  Изделия или их составные части, подвергаемые дезинфекции, должны быть устойчивы к воздействиям, установленным в нормативно-технической документации на способы дезинфекции.**Требования безопасности**В соответствии с пп. 4.1-4.2 ГОСТ 20790-93 изделия должны быть безопасными для инвалида, а также для окружающих предметов при эксплуатации и техническом обслуживании изделий. В эксплуатационной документации, при необходимости, должны быть указаны возможные виды опасности, требования и средства обеспечения безопасности при эксплуатации и обслуживании изделий. Требования по обеспечению безопасности должны быть размещены на видных местах изделий.В соответствии с пп. 6.2-6.4 ГОСТ Р 57766-2017 наружные поверхности кресел – стульев не должны иметь сколов, заусенец, острых кромок, углов, выступов лил других дефектов, которые могут поранить пользователя. Материалы, применяемые для изготовления кресел-стульев, не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов, а также воздействовать на цвет поверхности (пола, одежды, кожи пользователя), с которой контактируют те или иные детали кресла-стула при его нормальной эксплуатации. Металлические части кресел-стульев должны быть изготовлены из коррозийно-стойких материалов или иметь защитные, или защитно-декоративные покрытия в соответствии с ГОСТ 9.032, ГОСТ 9.301, ГОСТ 9.303.**Требования к маркировке, упаковке Товара, транспортированию и хранению.**Маркировка изделий должна соответствовать требованиям по ГОСТ Р 57766-2017.В соответствии с п. 8.2 ГОСТ Р 57766-2017 на каждом кресле-стуле должна быть табличка, выполненная по ГОСТ 12969, на которой должны быть указаны: - товарный знак предприятия-изготовителя;- обозначение типа (модели) кресла-стула;- обозначение стандартов или технических условий на кресло – стул;- дата изготовления (год, месяц)- номер регистрационного удостоверения.Упаковка кресла-стула должна соответствовать ГОСТ Р 50444, обеспечивать его защиту от повреждений, порчи (изнашивания) или загрязнения во время хранения и транспортирования к месту использования по назначения, воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования, хранения и удобство выполнения погрузочно-разгрузочных работ.**Требования к сроку и (или) объему предоставленных гарантий качества Товара**Обязательно наличие гарантийных талонов, дающих право на бесплатный ремонт товара во время гарантийного срока пользования.Обязательно указание адресов специализированных мастерских, в которые следует обращаться для гарантийного ремонта товара или устранения неисправностей.В течение гарантийного срока в случае обнаружения Получателем недостатков в кресле-стуле Поставщиком, либо уполномоченной производителем организацией (индивидуальным предпринимателем) должны быть обеспечены замена товара на кресло-стул той же модели, либо безвозмездное устранение недостатков товара (гарантийный ремонт).Обеспечение возможности ремонта и технического обслуживания, устранения недостатков при обеспечении инвалидов креслами-стульями осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 07.02.1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»Срок гарантии не менее 12 (Двенадцати) месяцев со дня выдачи Товара Получателю.Срок службы не менее 4 (четырех) лет. | 50 |
| 2. | *23-01-02 Кресло-стул с санитарным оснащением (без колес)* | 1. Наименование технического средства реабилитации в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. № 86н: *23-01-02 Кресло-стул с санитарным оснащением (без колес);*
2. Назначение: предназначен для использования в помещениях и комнатах личной гигиены инвалидами;
3. Рама: складная, изготовлена из стальных тонкостенных труб с антикоррозионным покрытием на 4-х опорах с резиновыми наконечниками.
4. Сиденье: съемное пластмассовое с крышкой
5. Ширина сиденья: не более 460 мм;
6. Регулировка сиденья: по высоте.
7. Ширина стула: не более 640 мм;
8. Масса: не более 9 кг;
9. Грузоподъемность: не менее 110 кг;
10. Судно: съемное пластмассовое с крышкой (приемник-резервуар);
11. Подлокотники: фиксируемые;
12. Наконечники: съемные.
 | 350 |
| 3. | *23-01-03 Кресло-стул с санитарным оснащением пассивного типа повышенной грузоподъемности (без колес).* | 1. Наименование технического средства реабилитации в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. № 86н: *23-01-03 Кресло-стул с санитарным оснащением пассивного типа повышенной грузоподъемности (без колес).*
2. Назначение: предназначено для использования инвалидами и больными с нарушениями функции опорно-двигательного аппарата крупной комплекции в туалетных и санитарных помещениях при самообслуживании и уходе за инвалидами;
3. Материалы: кресло-стул должен быть изготовлен из материалов, позволяющих проводить многократную санитарную и гигиеническую обработку моющими и дезинфицирующими средствами.
4. Ширина сиденья: не менее 600 мм;
5. Ширина стула: не менее 680 мм;
6. Масса: не более 7 кг;
7. Грузоподъемность: не менее 200 кг.
8. Крышка сиденья: откидная;
9. Судно: съемное пластмассовое с крышкой (приемник-резервуар);
10. Регулировка сиденья: по высоте;
11. Наконечники: съемные;
 | 6 |
| 4. | *23-01-04.Кресло-стул с санитарным оснащением с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе, для больных ДЦП* | 1. Наименование технического средства реабилитации в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. № 86н: 23-01-04 - Кресло-стул с санитарным оснащением с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе, для больных ДЦП.
2. Назначение: используется как передвижной туалет с судном.
3. Рама: изготовлена из стальных тонкостенных труб с антикоррозионным покрытием, разборная.
4. Регулировки:

- съемной моноподножки: по длине голени на не менее чем 80 мм с фиксацией не менее чем в 4-х положениях; по углу наклона на не менее чем 90 градусов;- спинки: по высоте на не менее чем 60 мм с фиксацией не менее чем в 5-ти положениях; по углу наклона на не менее чем 30 градусов;- съемного подголовника: по горизонтали на не менее чем 30 мм, с фиксацией не менее чем в 3-х положениях; по высоте на не менее чем 105 мм с фиксацией не менее чем в 4-х положениях; - сиденья: по высоте на не менее чем 150 мм;- подлокотников: по вертикали на не менее чем 60 мм и горизонтали на не менее чем 50 мм (каждый);- боковых держателей тела: по вертикали на не менее чем 100 мм с фиксацией не менее чем в 3-х положениях и горизонтали на не менее чем 50 мм (каждый).5. Оснащение:- съемные подлокотники;- каркас спинки - съемный;- съемное пластмассовое судно с крышкой;- съемное мягкое санитарное сидение с подушкой, обтянутое экокожей;- четыре поворотных колесных опоры с цельнолитыми шинами, два из них оснащены индивидуальными тормозами;- ремни для стоп;- 4-х точечный ремень безопасности.1. Параметры:

- ширина сиденья: не менее 340 мм;- эффективная ширина сиденья (расстояние между подлокотниками): регулируемая в диапазоне от не более 290 мм до не менее 390 мм;- масса кресло-стула: не более 18 кг;- грузоподъемность: не менее 90 кг;- габаритные размеры: не более (Д\*Ш\*В), мм: 800\*530\*1250 8. Комплектация: кресло-стул, паспорт на изделие на русском языке, гарантийный талон на сервисное обслуживание. | 4 |
| 5. | *23-01-05 Кресло-стул с санитарным оснащением активного типа.* | 1. Наименование технического средства реабилитации в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. № 86н: *23-01-05 Кресло-стул с санитарным оснащением активного типа.*
2. Назначение: для обеспечения максимальной степени удобства инвалида при отправлении естественных надобностей при самостоятельной возможности передвигаться с помощью обода приводных колес (привод от обода колеса);
3. Ширина стула: не более 65 см;
4. Масса стула: не более 22 кг;
5. Сидение: съемное пластмассовое санитарное сидение с мягкой съемной подушкой;
6. Ширина сиденья: не более 50 см;
7. Грузоподъемность: не менее 125 кг;
8. Подножки: съемные, регулируемые по высоте;
9. Подлокотники: откидные или съемные;
10. Судно: съемное пластмассовое судно с крышкой (приемник-резервуар);
11. Передние колеса: с цельнолитыми шинами;
12. Задние колеса: с пневматическими шинами с ободами для ручного привода;
13. Система торможения: стояночная или рабочая системой торможения, ведущими вращающимися на горизонтальной оси колесами;
14. Дополнительное оснащение: ремни крепления, запасные камеры (при использовании пневматических колес), запасное судно.
 | 10 |
| ИТОГО: | 420 |

1. В соответствии с Федеральным законом от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» обеспечение инвалидов техническими средствами реабилитации (далее – ТСР) осуществляется территориальными органами Фонда на основании индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалида (далее – ИПРА), разрабатываемых федеральными учреждениями медико-социальной экспертизы и определяется Правилами обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации и отдельных категорий граждан из числа ветеранов протезами (кроме зубных протезов), протезно-ортопедическими изделиями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 07.04.2008 № 240. Наименование товара определено на основании Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. N 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 декабря 2005 г. № 2347-р». [↑](#footnote-ref-1)
2. В техническом задании используются требования к объекту закупки на основании пунктов 1,2 ч.1 ст.33 44-ФЗ, связанные с потребностью Заказчика по обеспечению инвалидов техническими средствами реабилитации и использование показателей и требований обусловлено необходимостью приобретения технических средств реабилитации в качестве устройств, содержащих технические решения, используемые для компенсации или устранения стойких ограничений жизнедеятельности инвалида. [↑](#footnote-ref-2)