|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Описание объекта закупки (техническое задание)**  **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.  1.2. Изделия должны быть новыми. Изделия должны быть свободными от прав третьих лиц.  1.3. Изделие должно отвечать следующим требованиям [[1]](#footnote-1):   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | № п/п | Наименование Изделия | Наименование характеристики | Показатель характеристики | ГОСТ, технический регламент/обоснование использования (в том числе его характеристика) | Количество (шт.) | | 1. | Кресло-туалет | Кресло-стул с санитарным оснащением (с колесами) | наличие | ГОСТ Р 51632-2014 (п. 4.6.13)  Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 13.2.2018г. № 86н | 60 | | Металлические части кресла-стула должны быть изготовлены из коррозийно-стойких материалов или иметь защитные или защищены от коррозии защитным или защитно-декоративными покрытиями в соответствии с ГОСТ 9.032-74, ГОСТ 9.301-86, ГОСТ 9.302-88 | наличие | | Съемное судно с крышкой | наличие | Методические рекомендации по установлению медицинских показаний и противопоказаний при назначении специалистами медико-социальной экспертизы технических средств реабилитации инвалида и методика их рационального подбора (далее – Методические рекомендации) | | Съемное санитарное сидение | наличие | Методические рекомендации | | Количество типоразмеров кресел-стульев | не менее 3 | Обеспечение Получателей с различными антропометрическими данными | | Ширина сиденья первого типоразмера | не менее 400 мм  (включительно)  не более 420 мм  (включительно) | Возможность подбора кресло-стула в зависимости от антропометрических данных Получателей, индивидуальная программа реабилитации/абилитации Получателя, (далее ИПР/ИПРА) | | Ширина сиденья второго типоразмера | не менее 430 мм  (включительно)  не более 450 мм  (включительно) | | Ширина сиденья третьего типоразмера | не менее 460 мм  (включительно) не более 490 мм  (включительно) | | Четыре колеса | наличие | Методические рекомендации | | Подлокотники | наличие | Методические рекомендации | | Высота регулируется кнопочными фиксаторами, расположенными на ножках кресла-стула | наличие | Методические рекомендации | | Грузоподъемность | не менее 110 кг (включительно) | Методические рекомендации | | Паспорт Изделия и руководство по эксплуатации на русском языке | наличие | ГОСТ Р 51632-2014 (п. 4.9.3) | | 2. | Кресло-туалет | Кресло-стул с санитарным оснащением (без колес) | наличие | ГОСТ Р 51632-2014 (п. 4.6.13)  Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 13.2.2018г. № 86н | 600 | | Металлические части кресла-стула должны быть изготовлены из коррозийно-стойких материалов или защищены от коррозии защитным или защитно-декоративными покрытиями в соответствии с ГОСТ 9.032, ГОСТ 9.301, ГОСТ 9.302 | наличие | | Конструкция кресла-стула – разборная | наличие | Методические рекомендации | | Съемное санитарное устройство с крышкой | наличие | Методические рекомендации | | Сиденье съемное с крышкой | наличие | Методические рекомендации | | Подлокотники откидные | наличие | Методические рекомендации | | Количество типоразмеров кресел-стульев | не менее 3 | Обеспечение Получателей с различными антропометрическими данными | | Ширина между подлокотниками первого типоразмера | не менее 410 мм (включительно)  не более 445 мм (включительно) | Возможность подбора кресло-стула в зависимости от антропометрических данных Получателей, ИПР/ИПРА | | Ширина между подлокотниками второго типоразмера | не менее 450 мм (включительно)  не более 475 мм (включительно) | | Ширина между подлокотниками третьего типоразмера | не менее 480 мм (включительно)  не более 500 мм (включительно) | | Вставные опоры с наконечниками с регулировкой по высоте | наличие | Методические рекомендации, возможность использования Получателями с различными антропометрическими данными | | Паспорт Изделия и руководство по эксплуатации на русском языке | наличие | ГОСТ Р 51632-2014 (п. 4.9.3) | | 3. | Кресло-туалет | Кресло-стул с санитарным оснащением пассивного типа повышенной грузоподъемности (без колес) | наличие | ГОСТ Р 51632-2014 (п. 4.6.13)  Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 13.2.2018г. № 86н | 10 | | Металлические части кресла-стула должны быть изготовлены из коррозийно-стойких материалов или иметь защитные или защищены от коррозии защитным или защитно-декоративными покрытиями в соответствии с ГОСТ 9.032-74, ГОСТ 9.301-86, ГОСТ 9.302-88 | наличие | | Съемное санитарное устройство с крышкой | наличие | Методические рекомендации | | Сидение съемное с крышкой | наличие | Методические рекомендации | | Количество типоразмеров кресел-стульев | не менее 2 | Обеспечение Получателей с различными антропометрическими данными | | Ширина между поручнями первого типоразмера | не менее 590 мм (включительно), не более 620 мм (включительно) | Возможность подбора кресло-стула в зависимости от антропометрических данных Получателей, ИПР/ИПРА | | Ширина между поручнями второго типоразмера | не менее 630 мм (включительно), не более 660 мм (включительно) | | Противоскользящие насадки | наличие | Методические рекомендации | | Высота ножек кресло-стула регулируется кнопочными фиксаторами | наличие | Методические рекомендации | | Грузоподъемность | до 180 кг (включительно) | Методические рекомендации | | Паспорт Изделия и руководство по эксплуатации на русском языке | наличие | ГОСТ Р 51632-2014 (п. 4.9.3) | | 4. | Кресло-туалет | Кресло-стул с санитарным оснащением активного типа | наличие | ГОСТ Р 51632-2014 (п. 4.6.13)  Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 13.2.2018г. № 86н | 60 | | Металлические части кресла-стула должны быть изготовлены из коррозийно-стойких материалов или иметь защитные или защищены от коррозии защитным или защитно-декоративными покрытиями в соответствии с ГОСТ 9.032-74, ГОСТ 9.301-86, ГОСТ 9.302-88 | наличие | | Ручной привод от обода колеса для самостоятельного передвижения в помещении | наличие | Методические рекомендации | | Встроенный приемник-резервуар, используемый в качестве туалета | наличие | ГОСТ Р ИСО 9999-2017 п. 09 12 03, Методические рекомендации | | Сиденье оснащено съемной крышкой | наличие | Методические рекомендации | | Подлокотники откидные или съемные, или съемные и откидные | наличие | Методические рекомендации | | Подножки съемные | наличие | Методические рекомендации | | Опоры стопы откидные | наличие | Методические рекомендации | | Количество типоразмеров в части ширины сиденья в диапазоне от 400 мм (включительно) до 510 мм (включительно)  (в том числе путем предоставления Изделий разных производителей) | не менее 3 | Обеспечение Получателей с различными антропометрическими данными | | Стояночные тормоза | наличие | Методические рекомендации | | Паспорт Изделия и руководство по эксплуатации на русском языке | наличие | ГОСТ Р 51632-2014 (п. 4.9.3) | |  | ИТОГО: | | | **730** | | |  |
| 1.4. 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»).  1.5. 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 приема (не менее 1 (одного)) на территории Санкт-Петербурга. | |

1. Показателихарактеристик указаны без учета допустимых отклонений, устанавливаемых производителем. [↑](#footnote-ref-1)