|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Объект закупки | Описание объекта закупки | Кол-во (шт.) |
| **1** | Кресло-коляска с ручным приводом комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Инвалидная кресло-коляска предназначена для использования внутри помещений. Управляется как самостоятельно инвалидом, так и сопровождающим лицом. Основные технические характеристики: Изготовлена из металлических, пластиковых, либо иных высокопрочных конструкционных материалов. Поверхности металлических элементов кресла-коляски обеспечивают антикоррозийную защиту и устойчивы к дезинфекции. Возможность складывания и раскладывания кресла-коляски без применения инструмента.Оснащение:- сиденье и спинка изготовлены из мягкого, прочного, влагонепроницаемого материала;-подлокотники: съемные или откидные, регулируемые по высоте;-подножки: съемные, откидные, регулируемые по высоте;- регулировка установки оси переднего (поворотного) колеса по вертикали;- передние самоориентирующиеся колеса с цельнолитыми или пневматическими шинами;- регулировка установки оси заднего колеса по вертикальной и горизонтальной осям;- быстросъемные задние колеса (с кнопочной фиксацией) с цельнолитыми или пневматическими шинами;- регулируемые стояночные тормоза;- съемная противопролежневая подушка на сиденье;- ножные упоры для управления сопровождающим лицом; - откидные опоры для ног, регулируемые по углу наклона;Ширина сидения: от 400+-10 мм до 500+-10 мм.Масса кресла-коляски: не более 19 кг.Максимальная допустимая нагрузка на кресло-коляску: не менее 125 кг.Дополнительное оснащение: - антиопрокидывающее устройствоВ комплект поставки входит:- паспорт на русском языке;- набор инструментов;- насос с комплектом для ремонта шин, в случае поставки коляски с пневматическими шинами;- гарантийный талон на сервисное обслуживание. | 140 |
| **2** | Кресло-коляска с ручным приводом для управления одной рукой комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Инвалидная кресло-коляска предназначена для использования внутри помещений. Управляется как самостоятельно инвалидом, так и сопровождающим лицом.Предназначена для инвалида, у которого действует только одна рука. Коляска с одной стороны имеет два ведущих обруча, при помощи которых можно привести в движение правое, левое, или оба колеса одновременно.Колеса кресла — коляски должны быть с пневматическими или шинами. Кресло – коляска должна складываться и раскладываться без инструментов, по вертикальной оси, с фиксацией для транспортировки.Кресло – коляска должна иметь подлокотники съемные или откидные.Оснащение:- сиденье и спинка изготовлены из мягкого, прочного, влагонепроницаемого материала;-подлокотники: съемные или откидные;- стояночными тормозами.Ширина сидения не менее 400 мм и не более 500 ммГлубина сидения не менее 400 ммГрузоподъемность не менее 100 кгМаксимальная масса коляски со всем дополнительным оснащением: не более 20 кг.В комплект поставки входит:- паспорт на русском языке;- гарантийный талон на сервисное обслуживание | 2 |
| **3** | Кресло-коляска с ручным приводом для лиц с большим весом комнатная, в том числе для детей-инвалидов | Кресло-коляска с ручным приводом от обода колеса, предназначена для перемещения граждан с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и повреждениями нижних конечностей внутри помещений. Управляется как самостоятельно инвалидом, так и сопровождающим лицом.Технические характеристики:Рама кресла-коляски изготовлена из металлических, пластиковых, либо иных высокопрочных конструкционных материалов с антикоррозионным покрытием с возможностью складывания и раскладывания без применения инструмента. Рама кресла-коляски усиленная, двойная. Задние колеса с цельнолитыми или пневматическими шинами, с приводом от обода колеса, быстросъемные с кнопочной фиксацией.Передние поворотные колеса самоориентирующиеся, оснащены цельнолитыми или пневматическими шинами. Регулируются по вертикали. Поверхность сиденья (обтяжка) изготовлено из высококачественных синтетических материалов, препятствующих воздействию влаги и поддается санитарной обработке.Кресло-коляска укомплектована специальной подушкой на сиденье толщиной не менее 3 см.Спинка кресла-коляски складная по горизонтальной оси. Боковые подлокотники откидные или быстросъемные, обеспечивающие пользователю беспрепятственную посадку и высадку с кресла-коляски.Подлокотники, регулируемые по высоте, и имеют кнопочную фиксацию. Подножки кресла-коляски съемные, откидные и регулируемые. На подножках установлены ремни-упоры для стоп или икроножных мышц.Кресло-коляска оснащена регулируемыми стояночными тормозами и опорами противоопрокидывания. Конструкция устройства от опрокидывания предусматривает наличие ножных упоров для управления коляской сопровождающим лицом.В комплект поставки входит:- паспорт на русском языке;- набор инструментов;- насос с комплектом для ремонта шин;- гарантийный талон на сервисное обслуживание.Максимальная грузоподъемность – не менее 150 кг.Вес кресла-коляски – не более 21 кг.Кресло-коляска имеет диапазон ширины сиденья от 500 мм до 600 мм. | 5 |
| **4** | Кресло-коляска с ручным приводом прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Инвалидная кресло-коляска предназначена для использования вне помещений, в том числе на площадках с твердым покрытием. Управляется как самостоятельно инвалидом, так и сопровождающим лицом. Основные технические характеристики: Изготовлена из металлических, пластиковых, либо иных высокопрочных конструкционных материалов. Поверхности металлических элементов кресла-коляски обеспечивают антикоррозийную защиту и устойчивы к дезинфекции. Возможность складывания и раскладывания кресла-коляски без применения инструмента.Оснащение:-подлокотники: съемные или откидные, регулируемые по высоте;- сиденье и спинка изготовлены из мягкого, прочного, влагонепроницаемого материала;-подножки: съемные, откидные, регулируемые по высоте;- регулировка установки оси заднего колеса по вертикальной и горизонтальной осям;- быстросъемные задние колеса (с кнопочной фиксацией) с цельнолитыми или пневматическими шинами;- передние колеса с цельнолитыми шинами;- вилка переднего колеса быстросъемная;- регулируемые стояночные тормоза;- задние колеса оснащены пластиковой защитой спиц;- съемная противопролежневая подушка на сиденье;- ножные упоры для управления сопровождающим лицом; - съемная противопролежневая подушка на сиденье- откидные опоры для ног, регулируемые по углу наклона;-светоотражатели (катафоты) на задних колесах.Ширина сидения: от 400+-10 мм до 500+-10 мм.Масса кресла-коляски: не более 19 кг.Максимальная допустимая нагрузка на кресло-коляску: не менее 125 кг.Дополнительное оснащение: - антиопрокидывающее устройствоВ комплект поставки входит:- паспорт на русском языке;- набор инструментов;- насос с комплектом для ремонта шин, в случае поставки коляски с пневматическими шинами;- гарантийный талон на сервисное обслуживание. | 50 |
| **5** | Кресло-коляска малогабаритная (для инвалидов и детей-инвалидов) | На стальном основании (раме) закреплено мягкое сиденье, обтянутое искусственной кожей.Технические характеристики: грузоподъемность – не менее 80 кг, Масса – не более 6,5 кг.Комплектация: - 4-е (четыре) колеса диаметром 100-125 мм.- регулируемыми ремнями для фиксации туловища и регулируемыми петлями для подсоединения к поясному ремню пользователя.- шины цельнолитые, необслуживаемые. -в комплект должны входить ручные упоры: колодки или палки. | 3 |