|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № 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 устройство  В 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 мм  Глубина сидения не менее 400 мм  Грузоподъемность не менее 100 кг  Максимальная 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 устройство  В 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 |