**Раздел II. Описание объекта закупки**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара, работы, услуги** | **Код позиции по КТРУ/ОКПД2** | **Характеристики товара, работы, услуги** | | | | **Единица измерения** | **Кол-во** |
| **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** | | **Единица измерения характеристики** |
| 1 | Кресло-коляска с ручным приводом с жестким сидением и спинкой комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | 30.92.20.000-00000028/  30.92.20.000 | Ширина сиденья | не менее 5 типоразмеров:  от 40,5 до 50,5 (включительно) | | сантиметр | Штука | 80 |
| Глубина сиденья | ***≥*** 40 | | сантиметр |
| Вес | ***≤*** 20 | | кг |
| Грузоподъемность | ***≥*** 130 | | кг |
| Материал рамы | стальные тонкостенные трубы | |  |
| Конструкция рамы | складная без применения инструментов | |  |
| Передние колеса | регулируемые по вертикали не менее чем в 2-х положениях, оснащены цельнолитыми шинами | |  |
| Вилка переднего колеса | быстросъемная, без применения инструмента | |  |
| Задние колеса | быстросъемные, регулируемые по вертикали не менее чем в 5-и положениях и по горизонтали не менее чем в 2-х положениях, оснащены цельнолитыми шинами | |  |
| Вид спинки | На жестком основании | |  |
| Вид сиденья | На жестком основании | |  |
| Вид подлокотников | Съемные и откидные с фиксацией,регулируемые по высоте | |  |
| Вид подножек | Съемные, откидные, регулируемые по длине голени | |  |
| Приспособления | - рычаги стояночного тормоза слева и справа;  - ремни-упоры для икроножных мышц;  - антиопрокидыватели | |  |
| Кресло-коляска с ручным приводом предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью в условиях помещения. | | | |
| Гарантийный срок эксплуатации –24 месяца. | | | |
| В комплект кресла-коляски входят набор инструментов, руководство пользователя (паспорт) на русском языке, гарантийный талон на сервисное обслуживание. | | | |
| Соответствует ГОСТ | Р ИСО 7176-8-2015;  Р 51083-2021;  Р ИСО 7176-16-2015 | |  |
| 2 | Кресло-коляска с ручным приводом с жестким сидением и спинкой прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | 30.92.20.000-00000022/  30.92.20.000 | Ширина сиденья | не менее 5 типоразмеров:  от 40,5 до 50,5 (включительно) | | сантиметр | Штука | 80 |
| Глубина сиденья | ***≥*** 40 | | сантиметр |
| Вес | ***≤*** 20 | | кг |
| Грузоподъемность | ***≥*** 130 | | кг |
| Материал рамы | стальные тонкостенные трубы | |  |
| Конструкция рамы | складная без применения инструментов | |  |
| Передние колеса | регулируемые по вертикали не менее чем в 2-х положениях, оснащены цельнолитыми шинами | |  |
| Вилка переднего колеса | быстросъемная, без применения инструмента | |  |
| Задние колеса | быстросъемные, регулируемые по вертикали не менее чем в 5-и положениях и по горизонтали не менее чем в 2-х положениях, оснащены пневмоническими шинами | |  |
| Вид спинки | На жестком основании | |  |
| Вид сиденья | На жестком основании | |  |
| Вид подлокотников | Съемные и откидные с фиксацией,регулируемые по высоте | |  |
| Вид подножек | Съемные, откидные, регулируемые по длине голени | |  |
| Приспособления | - рычаги стояночного тормоза слева и справа;  - ремни-упоры для икроножных мышц;  - антиопрокидыватели | |  |
| Гарантийный срок эксплуатации –24 месяца. | | | |
| Кресло-коляска с ручным приводом предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью на дорогах с твердым покрытием. | | | |
| В комплект кресла-коляски входят набор инструментов, насос, руководство пользователя (паспорт) на русском языке, гарантийный талон на сервисное обслуживание. | | | |
| Соответствует ГОСТ | Р ИСО 7176-8-2015;  Р 51083-2021;  Р ИСО 7176-16-2015 | |  |
| 3 | Кресло-коляска с ручным приводом с откидной спинкой комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | 30.92.20.000-00000026/  30.92.20.000 | Ширина сиденья | не менее 5 типоразмеров:  от 40,5 до 50,5 (включительно) | | сантиметр | Штука | 6 |
| Толщина подушки на сиденье | ***≥*** 5 | | сантиметр |
| Глубина сиденья | регулируется в зависимости от длины бедра не менее чем в 3-х положениях | |  |
| Диапазон регулирования глубины сиденья | ***≥*** 6 | | сантиметр |
|  |  | |  |
| Вес (без дополнительного оснащения и без подушки) | ***≤*** 19 | | кг |
| Грузоподъемность | ***≥*** 125 | | кг |
| Привод | От обода колеса | |  |
| Конструкция рамы | Высокопрочная крестообразная, трехтрубного исполнения | |  |
| Материал конструкции рамы | высокопрочные алюминиевые сплавы | |  |
| Поворотные колеса | имеют литые полиуретановые покрышки | |  |
| Диаметр поворотных колес | ***≥*** 15 и ***≤*** 20 | | сантиметр |
| Вилка поворотного колеса | не менее 4 позиций установки положения колеса | |  |
| Приводные колеса | имеют литые покрышки,легко демонтируемые путем использования быстросъемных колесных осей с пружинно-шариковыми фиксаторами, снабжены алюминиевыми ободами и обручами | |  |
| Диаметрприводных колес | ***≥*** 57 и ***≤*** 62 | | сантиметр |
| Высота спинки | ***≥*** 47,5 | | сантиметр |
| Вид спинки | С поступенчатойрегулировкой угла наклона и фиксацией не менее чем в 4-х положениях | |  |
| Регулировка угла наклона спинки | ***≥*** 30 | | градусы |
| Материал спинки и сидения | высококачественная синтетическая ткань (нейтральная термически и химически), армированная нейлоновыми волокнами | |  |
| Вид подлокотников | Откидные назад, регулируемые по высоте, возвратная пружина отсутствует | |  |
| Длина подлокотников | ***≥*** 27 и ***≤*** 30 | | сантиметр |
| Материал накладок подлокотников | вспененная резина | |  |
| Вид подножек | легко демонтированы или просто отведены внутрь рамы без демонтажа | |  |
| Регулировка опор подножек по высоте | от 36 +/- 1 до 47 +/- 1 | | сантиметр |
| Регулировка опор подножек по углу наклона | ***≥*** 10 | | градусы |
| Приспособления | - страховочное устройство от опрокидывания;  -подушка на сиденье | |  |
| Поверхности металлических элементов | обеспечивают антикоррозийную защиту, устойчивы к дезинфекции, покрыты высококачественной порошковой краской на основе полиэфира | |  |
| Кресло-коляска снабжена многофункциональным адаптером расположенным на приводном колесе и обеспечивающем индивидуальные регулировки коляски не менее чем в 16 позициях:  - изменение высоты сиденья спереди в диапазоне не менее 3 и сзади в диапазоне не менее 9 см;  - изменение угла наклона сиденья отминус5 до 15 градусов;  - изменение длины колесной базы не менее чем в двух положениях в диапазоне не менее 8 см посредством регулировки расстояния между приводными и поворотными колесами. | | | |
| В качестве опор вращения в передних и в задних колесах применены шариковые подшипники, работающие в паре со стальной втулкой. | | | |
| Возможность складывания и раскладывания кресла-коляски без применения инструмента. | | | |
| Гарантийный срок эксплуатации –24 месяца. | | | |
| Кресло-коляска с ручным приводом предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью в условиях помещения. | | | |
| В комплект кресла-коляски входят набор инструментов, инструкция для пользователя (на русском языке), гарантийный талон (с отметкой о произведенной проверке контроля качества). | | | |
| Соответствует ГОСТ | Р ИСО 7176-8-2015;  Р 51083-2021;  Р ИСО 7176-16-2015 | |  |
| 4 | Кресло-коляска с ручным приводом с откидной спинкой прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | 30.92.20.000-00000021/30.92.20.000 | Ширина сиденья | не менее 5 типоразмеров:  от 40,5 до 50,5 (включительно) | | сантиметр | Штука | 6 |
| Толщина подушки на сиденье | ***≥*** 5 | | сантиметр |
| Глубина сиденья | регулируется в зависимости от длины бедра не менее чем в 3-х положениях | |  |
| Диапазон регулирования глубины сиденья | ***≥*** 6 | | сантиметр |
| Материал сиденья и спинки | высококачественная синтетическая ткань (нейтральная термически и химически), армированная нейлоновыми волокнами | |  |
| Вес (без дополнительного оснащения и без подушки) | ***≤*** 19 | | кг |
| Грузоподъемность | ***≥*** 125 | | кг |
| Привод | От обода колеса | |  |
| Конструкция рамы | Высокопрочная крестообразная, трехтрубного исполнения | |  |
| Материал конструкции рамы | высокопрочные алюминиевые сплавы | |  |
| Поворотные колеса | имеют литые полиуретановые покрышки | |  |
| Диаметр поворотных колес | ***≥*** 15 и ***≤*** 20 | | сантиметр |
| Вилка поворотного колеса | не менее 4 позиций установки положения колеса | |  |
| Приводные колеса | имеют надувные покрышки,легко демонтируемые путем использования быстросъемных колесных осей с пружинно-шариковыми фиксаторами, снабжены алюминиевыми ободами и обручами | |  |
| Диаметрприводных колес | ***≥*** 57 и ***≤*** 62 | | сантиметр |
| Высота спинки | ***≥*** 47,5 | | сантиметр |
| Вид спинки | С поступенчатойрегулировкой угла наклона и фиксацией не менее чем в 4-х положениях | |  |
| Регулировка угла наклона спинки | ***≥*** 30 | | градусы |
|  |  | |  |
| Вид подлокотников | Откидные назад, регулируемые по высоте, возвратная пружина отсутствует | |  |
| Длина подлокотников | ***≥*** 27 и ***≤*** 30 | | сантиметр |
| Материал накладок подлокотников | вспененная резина | |  |
| Вид подножек | легко демонтированы | |  |
| Регулировка опор подножек по высоте | от 36 +/- 1 до 47 +/- 1 | | сантиметр |
| Регулировка опор подножек по углу наклона | ***≥***10 | | градусы |
| Приспособления | - страховочное устройство от опрокидывания;  -подушка на сиденье | |  |
| Поверхности металлических элементов | обеспечивают антикоррозийную защиту, устойчивы к дезинфекции, покрыты высококачественной порошковой краской на основе полиэфира | |  |
| Кресло-коляска снабжена многофункциональным адаптером, расположенным на приводном колесе и обеспечивающем индивидуальные регулировки коляски не менее чем в 16 позициях:  - изменение высоты сиденья спереди в диапазоне не менее 3 и сзади в диапазоне не менее 9 см;  - изменение угла наклона сиденья отминус 5 до 15 градусов;  - изменение длины колесной базы не менее чем в двух положениях в диапазоне не менее 8 см посредством регулировки расстояния между приводными и поворотными колесами. | | | |
| В качестве опор вращения в передних и в задних колесах применены шариковые подшипники, работающие в паре со стальной втулкой. | | | |
| Возможность складывания и раскладывания кресла-коляски без применения инструмента. | | | |
| Гарантийный срок эксплуатации –24 месяца. | | | |
| Кресло-коляска с ручным приводом предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью в условиях помещения и улицы. | | | |
| В комплект кресла-коляски входят набор инструментов, инструкция для пользователя (на русском языке), гарантийный талон (с отметкой о произведенной проверке контроля качества). | | | |
| Соответствует ГОСТ | Р ИСО 7176-8-2015;  Р 51083-2021;  Р ИСО 7176-16-2015 |  | |
| 5 | Кресло-коляска с ручным приводом для лиц с большим весом комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | 30.92.20.000-00000023/30.92.20.000 | Ширина сиденья | не менее 4 типоразмеров:  53 +/- 1,  56 +/- 1,  58 +/- 1,  60 +/- 1 | сантиметр | | Штука | 40 |
| Глубина сиденья | ***≥*** 45 | сантиметр | |
| Вес | ***≤*** 25 | кг | |
| Грузоподъемность | ***≥*** 150 | кг | |
| Привод | От обода колеса |  | |
| Материал рамы | Стальные трубы с порошковым покрытием |  | |
| Конструкция рамы | складная по вертикальной оси с двойным механизмом складывания |  | |
| Поворотные колеса | регулируемые по вертикальной оси не менее чем в 3-х положениях, оснащены цельнолитыми шинами |  | |
| Диаметр поворотных колес | ***≥*** 15 и ***≤*** 20 | сантиметр | |
| Приводные колеса | быстросъемные, регулируемые по вертикальной оси не менее чем в 2-х положениях, оснащены цельнолитыми шинами |  | |
| Диаметр приводных колес | ***≥*** 57 и ***≤*** 62 | сантиметр | |
| Вид спинки | складная по горизонтальной оси |  | |
| Вид подлокотников | Съемные,регулируемые по высоте |  | |
| Вид подножек | Съемные, поворотные, регулируемые по вертикали не менее чем в 6-ти положениях |  | |
| Приспособления | - рычаги стояночного тормоза слева и справа;  -антиопрокидыватели |  | |
| Гарантийный срок эксплуатации –24 месяца. | | | |
| Кресло-коляска с ручным приводом предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью в условиях помещения. | | | |
| В комплект кресла-коляски входят набор инструментов, инструкция для пользователя (на русском языке), гарантийный талон (с отметкой о произведенной проверке контроля качества). | | | |
| Соответствует ГОСТ | Р ИСО 7176-8-2015;  Р 51083-2021;  Р ИСО 7176-16-2015 |  | |
| 6 | Кресло-коляска с ручным приводом для лиц с большим весом прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | 30.92.20.000-00000019/30.92.20.000 | Ширина сиденья | не менее 4 типоразмеров:  53 +/- 1,  56 +/- 1,  58 +/- 1,  60 +/- 1 | сантиметр | | Штука | 50 |
| Глубина сиденья | ***≥*** 45 | сантиметр | |
| Вес | ***≤*** 25 | кг | |
| Грузоподъемность | ***≥*** 150 | кг | |
| Привод | От обода колеса |  | |
| Материал рамы | Стальные трубы с порошковым покрытием |  | |
| Конструкция рамы | складная по вертикальной оси с двойным механизмом складывания |  | |
| Поворотные колеса | регулируемые по вертикальной оси не менее чем в 3-х положениях, оснащены цельнолитыми шинами |  | |
| Диаметр поворотных колес | ***≥*** 15 и ***≤*** 20 | сантиметр | |
| Приводные колеса | быстросъемные, регулируемые по вертикальной оси не менее чем в 2-х положениях, оснащены пневмоническими шинами |  | |
| Диаметр приводных колес | ***≥*** 57 и ***≤*** 62 | сантиметр | |
| Вид спинки | складная по горизонтальной оси |  | |
| Вид подлокотников | Съемные,регулируемые по высоте |  | |
| Вид подножек | Съемные, поворотные, регулируемые по вертикали не менее чем в 6-ти положениях |  | |
| Приспособления | - рычаги стояночного тормоза слева и справа;  -ножные упоры для сопровождающего лица;  -антиопрокидыватели |  | |
| Гарантийный срок эксплуатации –24 месяца. | | | |
| Кресло-коляска с ручным приводом предназначена для передвижения лиц с ограниченными двигательными возможностями как самостоятельно, так и с посторонней помощью в условиях улицы. Кресло-коляска с приводом от обода колеса. | | | |
| В комплект кресла-коляски входят набор инструментов, насос, инструкция для пользователя (на русском языке), гарантийный талон (с отметкой о произведенной проверке контроля качества). | | | |
| Соответствует ГОСТ | Р ИСО 7176-8-2015;  Р 51083-2021;  Р ИСО 7176-16-2015 |  | |
| 7 | Кресло-коляска малогабаритная (для инвалидов и детей-инвалидов) | 30.92.20.000-00000018/30.92.20.000 | Ширина | ***≥*** 32 | сантиметр | | Штука | 1 |
| Длина | ***≥*** 42 | сантиметр | |
| Высота | ***≥*** 17 и ***≤*** 20 | сантиметр | |
| Вес | ***≤*** 8 | кг | |
| Грузоподъемность | ***≥*** 80 | кг | |
| Колеса | оснащены подшипниками качения |  | |
| Диаметр колес | ***≥*** 10 | сантиметр | |
| Сиденье | Мягкое, обтянуто искусственной кожей |  | |
| Шины | Необслуживаемые, цельнолитные |  | |
| Приспособления | - ручные упоры (трости) |  | |
| Гарантийный срок эксплуатации – 6 месяцев. | | | |
| Кресло - коляска предназначена для самостоятельного передвижения инвалидов с высокой ампутацией ног в помещениях и на улицах по дорогам с твердым покрытием. | | | |
| В комплект кресла-коляски входят ручные упоры (палки), инструкция для пользователя (на русском языке), гарантийный талон (с отметкой о произведенной проверке контроля качества). | | | |
| Соответствует ГОСТ | Р ИСО 7176-8-2015;  Р 51083-2021;  Р ИСО 7176-16-2015 |  | |

*Участник закупки должен в своей заявке по предлагаемому товару в соответствии с инструкцией по заполнению заявки, а именно:*

*1) указать товарный знак в случае его наличия;*

*2) наименование страны происхождения товара.*

*3) конкретизировать значения характеристик, содержащих термины и символы:*

*-* ***«не менееX»****- значение, предлагаемое участником закупки, должно быть равно или больше установленного значением характеристики;*

*-* ***«не болееX»****- значение, предлагаемое участником закупки, должно быть равно или меньше установленного значением характеристики;*

***-«не менее X» «не более Y»*** *значение, предлагаемое участником закупки, должно быть равно или больше* ***X****, но равно или меньше* ***Y****;*

*-* ***«от»*** *подразумевается, что значение, указанное заказчиком, включено в предел допустимых значений, а значение, предлагаемое участником закупки, должно быть равно или больше установленного значением характеристики.*

*-* ***«до»*** *подразумевается, что значение, указанное заказчиком, включено в предел допустимых значений, а значение, предлагаемое участником закупки, должно быть равно или меньше установленного значением характеристики.*

*-* ***«-», «+», «±»*** *в числовом значении показателя указывает на то, что участник должен представить конкретное значение, которое входит в установленный заказчиком диапазон, включающий в себя крайние значения;*

***«≥ x» -*** *участником закупки должно быть представлено значение равное или превышающее указанное (х);*

***«≤x» -*** *участником закупки должно быть представлено значение равное или менее указанного (х);*

***«≥ x  и*** *≤* ***y»*** *- участником закупки должно быть представлено значение равное или превышающее указанное (х), но равное или менее указанного (y).*

*По всем остальным наименованиям характеристик должно быть указано согласие с указанным Заказчиком значением в предлагаемом товаре.*

***\*По позициям№ 1- №6 количество кресел-колясок в зависимости от ширины сидения определяется в соответствии с заявкой Получателя.***