Объект закупки: Поставка кресел-колясок для детей-инвалидов

Требования к условиям поставки:

1.1. Весь товар необходимого вида.

1.2. Весь товар новый, ранее не бывший в эксплуатации.

1.3. Качество, маркировка и комплектность поставляемого товара соответствуют государственным стандартам (ГОСТ) и техническим условиям (ТУ), действующим на территории Российской Федерации.

1.4. Товар изготовлен промышленным способом.

Требования к документам, подтверждающим соответствие товара установленным требованиям:

- соответствие ГОСТам, другим стандартам, принятым в данной области;

3. Документы, передаваемые вместе с товаром:

-паспорт;

- гарантийный талон;

- руководство по эксплуатации.

4. Требования к количеству поставляемого Товара – 30 шт.

5. Условия передачи определяются Заказчиком.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование Товара | Код позиции КТРУ/наименование позиции КТРУ | Характеристики товара с минимальными и максимальными показателями | Характеристики товара, предлагаемого Поставщиком с конкретными показателями | Количество  Товара |
| Кресло-коляска для детей-инвалидов (Вид 1)  « <\*> »  Страна происхождения  « <\*> » | 30.92.20.000-00000012 / Кресло-коляска, управляемая сопровождающим лицом, складная | Складная (по типу трости), облегчённая алюминиевая рама,  высококачественная синтетическая съемная обивка,  спинка с возможностью плавной регулировки угла наклона,  быстросъёмные задние сдвоенные колёса с раздельными стояночными тормозами,  клин ножной раздвигающий, барьер-поручень, трёхточечный ремень и поясной ремень с двумя уровнями настройки, предохраняющие ребёнка от выпадения,  подножки с регулировкой длины, с фиксирующими ремнями для стоп,  широкий ремень для поддержки голеней,  съемный подголовник (два уровня регулировки),  мягкий съемный абдуктор с возможностью регулировки глубины расположения,  окошко в капоре-капюшоне, позволяющее видеть ребёнка,  стандартное оснащение: капор-капюшон защитный, корзина для вещей, дождевик, передние держатели колёс с блокировкой, накидка на ноги  опционально: пневматические или литые колёса  Для детей ростом до 135 см.  Минимальные и максимальные характеристики:  Глубина сиденья: 29 -31 см.  Ширина сиденья: 34-36 см.  Высота спинки: 53-55 см.  Вес изделия: 16-18 кг.  Диаметр передних колес: 17-19 см.  Диаметр задних колес: 21-23 см.  Максимальная нагрузка: 29-30 кг. | Складная (по типу трости), облегчённая алюминиевая рама,  высококачественная синтетическая съемная обивка,  спинка с возможностью плавной регулировки угла наклона,  быстросъёмные задние сдвоенные колёса с раздельными стояночными тормозами,  клин ножной раздвигающий, барьер-поручень, трёхточечный ремень и поясной ремень с двумя уровнями настройки, предохраняющие ребёнка от выпадения,  подножки с регулировкой длины, с фиксирующими ремнями для стоп,  широкий ремень для поддержки голеней,  съемный подголовник (два уровня регулировки),  мягкий съемный абдуктор с возможностью регулировки глубины расположения,  окошко в капоре-капюшоне, позволяющее видеть ребёнка,  стандартное оснащение: капор-капюшон защитный, корзина для вещей, дождевик, передние держатели колёс с блокировкой, накидка на ноги  опционально: пневматические или литые колёса  Для детей ростом до 135 см.  Глубина сиденья: <\*> см.  Ширина сиденья: <\*> см.  Высота спинки: <\*> см.  Вес изделия: <\*> кг.  Диаметр передних колес: <\*> см.  Диаметр задних колес: <\*>см.  Максимальная нагрузка: <\*>кг. | 1 |
| Кресло-коляска для детей-инвалидов (Вид 1)  « <\*> »  Страна происхождения  « <\*> » | 30.92.20.000-00000012 / Кресло-коляска, управляемая сопровождающим лицом, складная | Складная (по типу трости), облегчённая алюминиевая рама,  высококачественная синтетическая съемная обивка,  спинка с возможностью плавной регулировки угла наклона,  быстросъёмные задние сдвоенные колёса с раздельными стояночными тормозами,  клин ножной раздвигающий, барьер-поручень, трёхточечный ремень и поясной ремень с двумя уровнями настройки, предохраняющие ребёнка от выпадения,  подножки с регулировкой длины, с фиксирующими ремнями для стоп,  широкий ремень для поддержки голеней,  съемный подголовник (два уровня регулировки),  мягкий съемный абдуктор с возможностью регулировки глубины расположения,  окошко в капоре-капюшоне, позволяющее видеть ребёнка,  стандартное оснащение: капор-капюшон защитный, корзина для вещей, дождевик, передние держатели колёс с блокировкой, накидка на ноги  опционально: пневматические или литые колёса  Для детей ростом до 135 см.  Минимальные и максимальные характеристики:  Глубина сиденья: 29 -31 см.  Ширина сиденья: 34-36 см.  Высота спинки: 53-55 см.  Вес изделия: 16-18 кг.  Диаметр передних колес: 17-19 см.  Диаметр задних колес: 21-23 см.  Максимальная нагрузка: 29-30 кг. | Складная (по типу трости), облегчённая алюминиевая рама,  высококачественная синтетическая съемная обивка,  спинка с возможностью плавной регулировки угла наклона,  быстросъёмные задние сдвоенные колёса с раздельными стояночными тормозами,  клин ножной раздвигающий, барьер-поручень, трёхточечный ремень и поясной ремень с двумя уровнями настройки, предохраняющие ребёнка от выпадения,  подножки с регулировкой длины, с фиксирующими ремнями для стоп,  широкий ремень для поддержки голеней,  съемный подголовник (два уровня регулировки),  мягкий съемный абдуктор с возможностью регулировки глубины расположения,  окошко в капоре-капюшоне, позволяющее видеть ребёнка,  стандартное оснащение: капор-капюшон защитный, корзина для вещей, дождевик, передние держатели колёс с блокировкой, накидка на ноги  опционально: пневматические или литые колёса  Для детей ростом до 135 см.  Глубина сиденья: <\*> см.  Ширина сиденья: <\*> см.  Высота спинки: <\*> см.  Вес изделия: <\*> кг.  Диаметр передних колес: <\*> см.  Диаметр задних колес: <\*>см.  Максимальная нагрузка: <\*>кг. | 4 |
| Кресло-коляска для детей-инвалидов (Вид 1)  « <\*> »  Страна происхождения  « <\*> » | 30.92.20.000-00000012 / Кресло-коляска, управляемая сопровождающим лицом, складная | Складная (по типу трости), облегчённая алюминиевая рама,  высококачественная синтетическая съемная обивка,  спинка с возможностью плавной регулировки угла наклона,  быстросъёмные задние сдвоенные колёса с раздельными стояночными тормозами,  клин ножной раздвигающий, барьер-поручень, трёхточечный ремень и поясной ремень с двумя уровнями настройки, предохраняющие ребёнка от выпадения,  подножки с регулировкой длины, с фиксирующими ремнями для стоп,  широкий ремень для поддержки голеней,  съемный подголовник (два уровня регулировки),  мягкий съемный абдуктор с возможностью регулировки глубины расположения,  окошко в капоре-капюшоне, позволяющее видеть ребёнка,  стандартное оснащение: капор-капюшон защитный, корзина для вещей, дождевик, передние держатели колёс с блокировкой, накидка на ноги  опционально: пневматические или литые колёса  Для детей ростом до 135 см.  Минимальные и максимальные характеристики:  Глубина сиденья: 29 -31 см.  Ширина сиденья: 34-36 см.  Высота спинки: 53-55 см.  Вес изделия: 16-18 кг.  Диаметр передних колес: 17-19 см.  Диаметр задних колес: 21-23 см.  Максимальная нагрузка: 29-30 кг. | Складная (по типу трости), облегчённая алюминиевая рама,  высококачественная синтетическая съемная обивка,  спинка с возможностью плавной регулировки угла наклона,  быстросъёмные задние сдвоенные колёса с раздельными стояночными тормозами,  клин ножной раздвигающий, барьер-поручень, трёхточечный ремень и поясной ремень с двумя уровнями настройки, предохраняющие ребёнка от выпадения,  подножки с регулировкой длины, с фиксирующими ремнями для стоп,  широкий ремень для поддержки голеней,  съемный подголовник (два уровня регулировки),  мягкий съемный абдуктор с возможностью регулировки глубины расположения,  окошко в капоре-капюшоне, позволяющее видеть ребёнка,  стандартное оснащение: капор-капюшон защитный, корзина для вещей, дождевик, передние держатели колёс с блокировкой, накидка на ноги  опционально: пневматические или литые колёса  Для детей ростом до 135 см.  Глубина сиденья: <\*> см.  Ширина сиденья: <\*> см.  Высота спинки: <\*> см.  Вес изделия: <\*> кг.  Диаметр передних колес: <\*> см.  Диаметр задних колес: <\*>см.  Максимальная нагрузка: <\*>кг. | 4 |
| Кресло-коляска для детей-инвалидов (Вид 1)  « <\*> »  Страна происхождения  « <\*> » | 30.92.20.000-00000012 / Кресло-коляска, управляемая сопровождающим лицом, складная | Складная (по типу трости), облегчённая алюминиевая рама,  высококачественная синтетическая съемная обивка,  спинка с возможностью плавной регулировки угла наклона,  быстросъёмные задние сдвоенные колёса с раздельными стояночными тормозами,  клин ножной раздвигающий, барьер-поручень, трёхточечный ремень и поясной ремень с двумя уровнями настройки, предохраняющие ребёнка от выпадения,  подножки с регулировкой длины, с фиксирующими ремнями для стоп,  широкий ремень для поддержки голеней,  съемный подголовник (два уровня регулировки),  мягкий съемный абдуктор с возможностью регулировки глубины расположения,  окошко в капоре-капюшоне, позволяющее видеть ребёнка,  стандартное оснащение: капор-капюшон защитный, корзина для вещей, дождевик, передние держатели колёс с блокировкой, накидка на ноги  опционально: пневматические или литые колёса  Для детей ростом до 135 см.  Минимальные и максимальные характеристики:  Глубина сиденья: 29 -31 см.  Ширина сиденья: 34-36 см.  Высота спинки: 53-55 см.  Вес изделия: 16-18 кг.  Диаметр передних колес: 17-19 см.  Диаметр задних колес: 21-23 см.  Максимальная нагрузка: 29-30 кг. | Складная (по типу трости), облегчённая алюминиевая рама,  высококачественная синтетическая съемная обивка,  спинка с возможностью плавной регулировки угла наклона,  быстросъёмные задние сдвоенные колёса с раздельными стояночными тормозами,  клин ножной раздвигающий, барьер-поручень, трёхточечный ремень и поясной ремень с двумя уровнями настройки, предохраняющие ребёнка от выпадения,  подножки с регулировкой длины, с фиксирующими ремнями для стоп,  широкий ремень для поддержки голеней,  съемный подголовник (два уровня регулировки),  мягкий съемный абдуктор с возможностью регулировки глубины расположения,  окошко в капоре-капюшоне, позволяющее видеть ребёнка,  стандартное оснащение: капор-капюшон защитный, корзина для вещей, дождевик, передние держатели колёс с блокировкой, накидка на ноги  опционально: пневматические или литые колёса  Для детей ростом до 135 см.  Глубина сиденья: <\*> см.  Ширина сиденья: <\*> см.  Высота спинки: <\*> см.  Вес изделия: <\*> кг.  Диаметр передних колес: <\*> см.  Диаметр задних колес: <\*>см.  Максимальная нагрузка: <\*>кг. | 1 |
| Кресло-коляска для детей-инвалидов (Вид 2)  « <\*> »  Страна происхождения  « <\*> » | 30.92.20.000-00000012 / Кресло-коляска, управляемая сопровождающим лицом, складная | Складная, облегчённая алюминиевая рама  Высококачественная съемная синтетическая обивка,  Спинка с возможностью регулировки угла наклона,  Регулируемая глубина сиденья,  Быстросъёмные задние колёса,  Клин ножной раздвигающий, барьер-поручень и трёхточечный ремень, предохраняющие ребёнка от выпадения, подушечки для боковой стабилизации,  Алюминиевые подножки с регулировкой длины, с фиксирующими ремнями для стоп, подголовник (два уровня регулировки),  Окошко в капоре-капюшоне, позволяющее видеть ребёнка,  Стандартное оснащение: капор-капюшон защитный, корзина для вещей, подстаканник, дождевик, накидка на ноги, регулируемые подножки  Опционально: пневматические или литые колёса  Для детей ростом до 165 см.  Минимальные и максимальные характеристики:  Глубина сиденья регулируется в диапазоне не уже,чем от 34 до 41 см.  Ширина сиденья регулируется в диапазоне не уже,чем от 24 до 41 см.  Высота спинки регулируется в диапазоне не уже,чем от 66 см. до 75 см.  Вес изделия: 18-20 кг.  Диаметр передних колес: 17-19 см.  Диаметр задних колес: 24-26 см.  Максимальная нагрузка: 59-61 кг. | Складная, облегчённая алюминиевая рама  Высококачественная съемная синтетическая обивка,  Спинка с возможностью регулировки угла наклона,  Регулируемая глубина сиденья,  Быстросъёмные задние колёса,  Клин ножной раздвигающий, барьер-поручень и трёхточечный ремень, предохраняющие ребёнка от выпадения, подушечки для боковой стабилизации,  Алюминиевые подножки с регулировкой длины, с фиксирующими ремнями для стоп, подголовник (два уровня регулировки),  Окошко в капоре-капюшоне, позволяющее видеть ребёнка,  Стандартное оснащение: капор-капюшон защитный, корзина для вещей, подстаканник, дождевик, накидка на ноги, регулируемые подножки  Опционально: пневматические или литые колёса  Для детей ростом до 165 см.  Глубина сиденья регулируется в диапазоне от <\*> до <\*> см.  Ширина сиденья регулируется в диапазоне от <\*> до <\*> см.  Высота спинки регулируется в диапазоне от <\*> см. до <\*> см.  Вес изделия: <\*>кг.  Диаметр передних колес: <\*>см.  Диаметр задних колес: <\*> см.  Максимальная нагрузка: <\*> кг. | 1 |
| Кресло-коляска для детей-инвалидов (Вид 2)  « <\*> »  Страна происхождения  « <\*>» | 30.92.20.000-00000012 / Кресло-коляска, управляемая сопровождающим лицом, складная | Складная, облегчённая алюминиевая рама  Высококачественная съемная синтетическая обивка,  Спинка с возможностью регулировки угла наклона,  Регулируемая глубина сиденья,  Быстросъёмные задние колёса,  Клин ножной раздвигающий, барьер-поручень и трёхточечный ремень, предохраняющие ребёнка от выпадения, подушечки для боковой стабилизации,  Алюминиевые подножки с регулировкой длины, с фиксирующими ремнями для стоп, подголовник (два уровня регулировки),  Окошко в капоре-капюшоне, позволяющее видеть ребёнка,  Стандартное оснащение: капор-капюшон защитный, корзина для вещей, подстаканник, дождевик, накидка на ноги, регулируемые подножки  Опционально: пневматические или литые колёса  Для детей ростом до 165 см.  Минимальные и максимальные характеристики:  Глубина сиденья регулируется в диапазоне не уже,чем от 34 до 41 см.  Ширина сиденья регулируется в диапазоне не уже,чем от 24 до 41 см.  Высота спинки регулируется в диапазоне не уже,чем от 66 см. до 75 см.  Вес изделия: 18-20 кг.  Диаметр передних колес: 17-19 см.  Диаметр задних колес: 24-26 см.  Максимальная нагрузка: 59-61 кг. | Складная, облегчённая алюминиевая рама  Высококачественная съемная синтетическая обивка,  Спинка с возможностью регулировки угла наклона,  Регулируемая глубина сиденья,  Быстросъёмные задние колёса,  Клин ножной раздвигающий, барьер-поручень и трёхточечный ремень, предохраняющие ребёнка от выпадения, подушечки для боковой стабилизации,  Алюминиевые подножки с регулировкой длины, с фиксирующими ремнями для стоп, подголовник (два уровня регулировки),  Окошко в капоре-капюшоне, позволяющее видеть ребёнка,  Стандартное оснащение: капор-капюшон защитный, корзина для вещей, подстаканник, дождевик, накидка на ноги, регулируемые подножки  Опционально: пневматические или литые колёса  Для детей ростом до 165 см.  Глубина сиденья регулируется в диапазоне от <\*> до <\*> см.  Ширина сиденья регулируется в диапазоне от <\*> до <\*> см.  Высота спинки регулируется в диапазоне от <\*> см. до <\*> см.  Вес изделия: <\*>кг.  Диаметр передних колес: <\*>см.  Диаметр задних колес: <\*> см.  Максимальная нагрузка: <\*> кг. | 4 |
| Кресло-коляска для детей-инвалидов (Вид 2)  « <\*> »  Страна происхождения  « <\*> » | 30.92.20.000-00000012 / Кресло-коляска, управляемая сопровождающим лицом, складная | Складная, облегчённая алюминиевая рама  Высококачественная съемная синтетическая обивка,  Спинка с возможностью регулировки угла наклона,  Регулируемая глубина сиденья,  Быстросъёмные задние колёса,  Клин ножной раздвигающий, барьер-поручень и трёхточечный ремень, предохраняющие ребёнка от выпадения, подушечки для боковой стабилизации,  Алюминиевые подножки с регулировкой длины, с фиксирующими ремнями для стоп, подголовник (два уровня регулировки),  Окошко в капоре-капюшоне, позволяющее видеть ребёнка,  Стандартное оснащение: капор-капюшон защитный, корзина для вещей, подстаканник, дождевик, накидка на ноги, регулируемые подножки  Опционально: пневматические или литые колёса  Для детей ростом до 165 см.  Минимальные и максимальные характеристики:  Глубина сиденья регулируется в диапазоне не уже,чем от 34 до 41 см.  Ширина сиденья регулируется в диапазоне не уже,чем от 24 до 41 см.  Высота спинки регулируется в диапазоне не уже,чем от 66 см. до 75 см.  Вес изделия: 18-20 кг.  Диаметр передних колес: 17-19 см.  Диаметр задних колес: 24-26 см.  Максимальная нагрузка: 59-61 кг. | Складная, облегчённая алюминиевая рама  Высококачественная съемная синтетическая обивка,  Спинка с возможностью регулировки угла наклона,  Регулируемая глубина сиденья,  Быстросъёмные задние колёса,  Клин ножной раздвигающий, барьер-поручень и трёхточечный ремень, предохраняющие ребёнка от выпадения, подушечки для боковой стабилизации,  Алюминиевые подножки с регулировкой длины, с фиксирующими ремнями для стоп, подголовник (два уровня регулировки),  Окошко в капоре-капюшоне, позволяющее видеть ребёнка,  Стандартное оснащение: капор-капюшон защитный, корзина для вещей, подстаканник, дождевик, накидка на ноги, регулируемые подножки  Опционально: пневматические или литые колёса  Для детей ростом до 165 см.  Глубина сиденья регулируется в диапазоне от <\*> до <\*> см.  Ширина сиденья регулируется в диапазоне от <\*> до <\*> см.  Высота спинки регулируется в диапазоне от <\*> см. до <\*> см.  Вес изделия: <\*>кг.  Диаметр передних колес: <\*>см.  Диаметр задних колес: <\*> см.  Максимальная нагрузка: <\*> кг. | 4 |
| Кресло-коляска для детей-инвалидов (Вид 2)  « <\*> »  Страна происхождения  « <\*> » | 30.92.20.000-00000012 / Кресло-коляска, управляемая сопровождающим лицом, складная | Складная, облегчённая алюминиевая рама  Высококачественная съемная синтетическая обивка,  Спинка с возможностью регулировки угла наклона,  Регулируемая глубина сиденья,  Быстросъёмные задние колёса,  Клин ножной раздвигающий, барьер-поручень и трёхточечный ремень, предохраняющие ребёнка от выпадения, подушечки для боковой стабилизации,  Алюминиевые подножки с регулировкой длины, с фиксирующими ремнями для стоп, подголовник (два уровня регулировки),  Окошко в капоре-капюшоне, позволяющее видеть ребёнка,  Стандартное оснащение: капор-капюшон защитный, корзина для вещей, подстаканник, дождевик, накидка на ноги, регулируемые подножки  Опционально: пневматические или литые колёса  Для детей ростом до 165 см.  Минимальные и максимальные характеристики:  Глубина сиденья регулируется в диапазоне не уже,чем от 34 до 41 см.  Ширина сиденья регулируется в диапазоне не уже,чем от 24 до 41 см.  Высота спинки регулируется в диапазоне не уже,чем от 66 см. до 75 см.  Вес изделия: 18-20 кг.  Диаметр передних колес: 17-19 см.  Диаметр задних колес: 24-26 см.  Максимальная нагрузка: 59-61 кг. | Складная, облегчённая алюминиевая рама  Высококачественная съемная синтетическая обивка,  Спинка с возможностью регулировки угла наклона,  Регулируемая глубина сиденья,  Быстросъёмные задние колёса,  Клин ножной раздвигающий, барьер-поручень и трёхточечный ремень, предохраняющие ребёнка от выпадения, подушечки для боковой стабилизации,  Алюминиевые подножки с регулировкой длины, с фиксирующими ремнями для стоп, подголовник (два уровня регулировки),  Окошко в капоре-капюшоне, позволяющее видеть ребёнка,  Стандартное оснащение: капор-капюшон защитный, корзина для вещей, подстаканник, дождевик, накидка на ноги, регулируемые подножки  Опционально: пневматические или литые колёса  Для детей ростом до 165 см.  Глубина сиденья регулируется в диапазоне от <\*> до <\*> см.  Ширина сиденья регулируется в диапазоне от <\*> до <\*> см.  Высота спинки регулируется в диапазоне от <\*> см. до <\*> см.  Вес изделия: <\*>кг.  Диаметр передних колес: <\*>см.  Диаметр задних колес: <\*> см.  Максимальная нагрузка: <\*> кг. | 1 |
| Кресло-коляска для детей-инвалидов (Вид 3)  « <\*> »  Страна происхождения  « <\*> » | 30.92.20.000-00000012 / Кресло-коляска, управляемая сопровождающим лицом, складная | Рама кресла-коляски изготовлена из алюминиевого сплава с антикоррозийным покрытием.  Сиденье и спинка кресла-коляски изготовлены из прочной синтетической ткани, обивка сиденья и спинки съемная.  Спинка кресла-коляски оснащена регулировкой угла наклона в четырех положениях для обеспечения комфортного положения ребенка в кресле-коляске.  Коляска оснащена регулируемым по высоте подголовником-фиксатором для головы.  Кресло-коляска имеет мягкий абдуктор для ног.  Подножки оснащены фиксирующими ремнями для стоп и регулируются по высоте и углу наклона.  Кресло-коляска оснащено плечевыми ремнями и ремнем, фиксирующим бедра, позволяющими надежно поддерживать ребенка.  Сиденье кресла-коляски оснащено мягкими боковыми фиксаторами бёдер и корпуса.  Передние колёса вращающиеся с возможностью блокировки и быстрого снятия.  Амортизированные задние колёса с возможностью быстрого снятия и системой тормозов.  Возможность установки сидения по ходу движения коляски или против движения, лицом к сопровождающему.  Для детей ростом до 125 см.  Минимальные и максимальные характеристики:  Глубина сиденья регулируется в диапазоне не уже, чем от 34 до 41 см.  Ширина сиденья регулируется в диапазоне не уже, чем от 29 до 46 см.  Высота спинки регулируется в диапазоне не уже, чем от 46 см. до 51 см.  Вес изделия: 20-22 кг.  Диаметр передних колес: 21-23 см.  Диаметр задних колес: 26-28 см.  Максимальная нагрузка: 29-31 кг. | Рама кресла-коляски изготовлена из алюминиевого сплава с антикоррозийным покрытием.  Сиденье и спинка кресла-коляски изготовлены из прочной синтетической ткани, обивка сиденья и спинки съемная.  Спинка кресла-коляски оснащена регулировкой угла наклона в четырех положениях для обеспечения комфортного положения ребенка в кресле-коляске.  Коляска оснащена регулируемым по высоте подголовником-фиксатором для головы.  Кресло-коляска имеет мягкий абдуктор для ног.  Подножки оснащены фиксирующими ремнями для стоп и регулируются по высоте и углу наклона.  Кресло-коляска оснащено плечевыми ремнями и ремнем, фиксирующим бедра, позволяющими надежно поддерживать ребенка.  Сиденье кресла-коляски оснащено мягкими боковыми фиксаторами бёдер и корпуса.  Передние колёса вращающиеся с возможностью блокировки и быстрого снятия.  Амортизированные задние колёса с возможностью быстрого снятия и системой тормозов.  Возможность установки сидения по ходу движения коляски или против движения, лицом к сопровождающему.  Для детей ростом до 125 см.  Глубина сиденья регулируется в диапазоне от <\*> до <\*> см.  Ширина сиденья регулируется в диапазоне от <\*> до <\*> см.  Высота спинки регулируется в диапазоне от <\*> см. до <\*> см.  Вес изделия: <\*> кг.  Диаметр передних колес: <\*> см.  Диаметр задних колес: <\*> см.  Максимальная нагрузка: <\*> кг. | 1 |
| Кресло-коляска для детей-инвалидов (Вид 3)  « <\*> »  Страна происхождения  « <\*> » | 30.92.20.000-00000012 / Кресло-коляска, управляемая сопровождающим лицом, складная | Рама кресла-коляски изготовлена из алюминиевого сплава с антикоррозийным покрытием.  Сиденье и спинка кресла-коляски изготовлены из прочной синтетической ткани, обивка сиденья и спинки съемная.  Спинка кресла-коляски оснащена регулировкой угла наклона в четырех положениях для обеспечения комфортного положения ребенка в кресле-коляске.  Коляска оснащена регулируемым по высоте подголовником-фиксатором для головы.  Кресло-коляска имеет мягкий абдуктор для ног.  Подножки оснащены фиксирующими ремнями для стоп и регулируются по высоте и углу наклона.  Кресло-коляска оснащено плечевыми ремнями и ремнем, фиксирующим бедра, позволяющими надежно поддерживать ребенка.  Сиденье кресла-коляски оснащено мягкими боковыми фиксаторами бёдер и корпуса.  Передние колёса вращающиеся с возможностью блокировки и быстрого снятия.  Амортизированные задние колёса с возможностью быстрого снятия и системой тормозов.  Возможность установки сидения по ходу движения коляски или против движения, лицом к сопровождающему.  Для детей ростом до 125 см.  Минимальные и максимальные характеристики:  Глубина сиденья регулируется в диапазоне не уже, чем от 34 до 41 см.  Ширина сиденья регулируется в диапазоне не уже, чем от 29 до 46 см.  Высота спинки регулируется в диапазоне не уже, чем от 46 см. до 51 см.  Вес изделия: 20-22 кг.  Диаметр передних колес: 21-23 см.  Диаметр задних колес: 26-28 см.  Максимальная нагрузка: 29-31 кг. | Рама кресла-коляски изготовлена из алюминиевого сплава с антикоррозийным покрытием.  Сиденье и спинка кресла-коляски изготовлены из прочной синтетической ткани, обивка сиденья и спинки съемная.  Спинка кресла-коляски оснащена регулировкой угла наклона в четырех положениях для обеспечения комфортного положения ребенка в кресле-коляске.  Коляска оснащена регулируемым по высоте подголовником-фиксатором для головы.  Кресло-коляска имеет мягкий абдуктор для ног.  Подножки оснащены фиксирующими ремнями для стоп и регулируются по высоте и углу наклона.  Кресло-коляска оснащено плечевыми ремнями и ремнем, фиксирующим бедра, позволяющими надежно поддерживать ребенка.  Сиденье кресла-коляски оснащено мягкими боковыми фиксаторами бёдер и корпуса.  Передние колёса вращающиеся с возможностью блокировки и быстрого снятия.  Амортизированные задние колёса с возможностью быстрого снятия и системой тормозов.  Возможность установки сидения по ходу движения коляски или против движения, лицом к сопровождающему.  Для детей ростом до 125 см.  Глубина сиденья регулируется в диапазоне от <\*> до <\*> см.  Ширина сиденья регулируется в диапазоне от <\*> до <\*> см.  Высота спинки регулируется в диапазоне от <\*> см. до <\*> см.  Вес изделия: <\*> кг.  Диаметр передних колес: <\*> см.  Диаметр задних колес: <\*> см.  Максимальная нагрузка: <\*> кг. | 4 |
| Кресло-коляска для детей-инвалидов (Вид 3)  « <\*> »  Страна происхождения  « <\*> » |  | Рама кресла-коляски изготовлена из алюминиевого сплава с антикоррозийным покрытием.  Сиденье и спинка кресла-коляски изготовлены из прочной синтетической ткани, обивка сиденья и спинки съемная.  Спинка кресла-коляски оснащена регулировкой угла наклона в четырех положениях для обеспечения комфортного положения ребенка в кресле-коляске.  Коляска оснащена регулируемым по высоте подголовником-фиксатором для головы.  Кресло-коляска имеет мягкий абдуктор для ног.  Подножки оснащены фиксирующими ремнями для стоп и регулируются по высоте и углу наклона.  Кресло-коляска оснащено плечевыми ремнями и ремнем, фиксирующим бедра, позволяющими надежно поддерживать ребенка.  Сиденье кресла-коляски оснащено мягкими боковыми фиксаторами бёдер и корпуса.  Передние колёса вращающиеся с возможностью блокировки и быстрого снятия.  Амортизированные задние колёса с возможностью быстрого снятия и системой тормозов.  Возможность установки сидения по ходу движения коляски или против движения, лицом к сопровождающему.  Для детей ростом до 125 см.  Минимальные и максимальные характеристики:  Глубина сиденья регулируется в диапазоне не уже, чем от 34 до 41 см.  Ширина сиденья регулируется в диапазоне не уже, чем от 29 до 46 см.  Высота спинки регулируется в диапазоне не уже, чем от 46 см. до 51 см.  Вес изделия: 20-22 кг.  Диаметр передних колес: 21-23 см.  Диаметр задних колес: 26-28 см.  Максимальная нагрузка: 29-31 кг. | Рама кресла-коляски изготовлена из алюминиевого сплава с антикоррозийным покрытием.  Сиденье и спинка кресла-коляски изготовлены из прочной синтетической ткани, обивка сиденья и спинки съемная.  Спинка кресла-коляски оснащена регулировкой угла наклона в четырех положениях для обеспечения комфортного положения ребенка в кресле-коляске.  Коляска оснащена регулируемым по высоте подголовником-фиксатором для головы.  Кресло-коляска имеет мягкий абдуктор для ног.  Подножки оснащены фиксирующими ремнями для стоп и регулируются по высоте и углу наклона.  Кресло-коляска оснащено плечевыми ремнями и ремнем, фиксирующим бедра, позволяющими надежно поддерживать ребенка.  Сиденье кресла-коляски оснащено мягкими боковыми фиксаторами бёдер и корпуса.  Передние колёса вращающиеся с возможностью блокировки и быстрого снятия.  Амортизированные задние колёса с возможностью быстрого снятия и системой тормозов.  Возможность установки сидения по ходу движения коляски или против движения, лицом к сопровождающему.  Для детей ростом до 125 см.  Глубина сиденья регулируется в диапазоне от <\*> до <\*> см.  Ширина сиденья регулируется в диапазоне от <\*> до <\*> см.  Высота спинки регулируется в диапазоне от <\*> см. до <\*> см.  Вес изделия: <\*> кг.  Диаметр передних колес: <\*> см.  Диаметр задних колес: <\*> см.  Максимальная нагрузка: <\*> кг. | 4 |
| Кресло-коляска для детей-инвалидов (Вид 3)  « <\*> »  Страна происхождения  « <\*> » |  | Рама кресла-коляски изготовлена из алюминиевого сплава с антикоррозийным покрытием.  Сиденье и спинка кресла-коляски изготовлены из прочной синтетической ткани, обивка сиденья и спинки съемная.  Спинка кресла-коляски оснащена регулировкой угла наклона в четырех положениях для обеспечения комфортного положения ребенка в кресле-коляске.  Коляска оснащена регулируемым по высоте подголовником-фиксатором для головы.  Кресло-коляска имеет мягкий абдуктор для ног.  Подножки оснащены фиксирующими ремнями для стоп и регулируются по высоте и углу наклона.  Кресло-коляска оснащено плечевыми ремнями и ремнем, фиксирующим бедра, позволяющими надежно поддерживать ребенка.  Сиденье кресла-коляски оснащено мягкими боковыми фиксаторами бёдер и корпуса.  Передние колёса вращающиеся с возможностью блокировки и быстрого снятия.  Амортизированные задние колёса с возможностью быстрого снятия и системой тормозов.  Возможность установки сидения по ходу движения коляски или против движения, лицом к сопровождающему.  Для детей ростом до 125 см.  Минимальные и максимальные характеристики:  Глубина сиденья регулируется в диапазоне не уже, чем от 34 до 41 см.  Ширина сиденья регулируется в диапазоне не уже, чем от 29 до 46 см.  Высота спинки регулируется в диапазоне не уже, чем от 46 см. до 51 см.  Вес изделия: 20-22 кг.  Диаметр передних колес: 21-23 см.  Диаметр задних колес: 26-28 см.  Максимальная нагрузка: 29-31 кг. | Рама кресла-коляски изготовлена из алюминиевого сплава с антикоррозийным покрытием.  Сиденье и спинка кресла-коляски изготовлены из прочной синтетической ткани, обивка сиденья и спинки съемная.  Спинка кресла-коляски оснащена регулировкой угла наклона в четырех положениях для обеспечения комфортного положения ребенка в кресле-коляске.  Коляска оснащена регулируемым по высоте подголовником-фиксатором для головы.  Кресло-коляска имеет мягкий абдуктор для ног.  Подножки оснащены фиксирующими ремнями для стоп и регулируются по высоте и углу наклона.  Кресло-коляска оснащено плечевыми ремнями и ремнем, фиксирующим бедра, позволяющими надежно поддерживать ребенка.  Сиденье кресла-коляски оснащено мягкими боковыми фиксаторами бёдер и корпуса.  Передние колёса вращающиеся с возможностью блокировки и быстрого снятия.  Амортизированные задние колёса с возможностью быстрого снятия и системой тормозов.  Возможность установки сидения по ходу движения коляски или против движения, лицом к сопровождающему.  Для детей ростом до 125 см.  Глубина сиденья регулируется в диапазоне от <\*> до <\*> см.  Ширина сиденья регулируется в диапазоне от <\*> до <\*> см.  Высота спинки регулируется в диапазоне от <\*> см. до <\*> см.  Вес изделия: <\*> кг.  Диаметр передних колес: <\*> см.  Диаметр задних колес: <\*> см.  Максимальная нагрузка: <\*> кг. | 1 |
| Итого | | | | 30 |

Примечание:

<\*> - Заполняется участником аукциона. Должны быть указаны конкретные значения, попадающие в диапазон, установленный в столбце «Характеристики товара с минимальными и максимальными показателями».

Для целей настоящей закупки используется терминология, определенная Приказом Минтруда России от 13.02.2018 № 86 н «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.

Требования к качеству

Поставщик поставляет кресла-коляски, имеющие действующие регистрационные удостоверения, выданные Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и социального развития, сертификаты соответствия (выданные до вступления в силу постановления Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 982), либо декларации о соответствии (выданные после вступления в силу постановления Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 982), если регистрация и подтверждение соответствия предусмотрены действующим законодательством.

Требования к гарантийным обязательствам

Срок действия гарантийных обязательств: Гарантийные обязательства осуществляются в течение гарантийного срока, установленного производителем товара. Гарантийный срок исчисляется с момента подписания Получателем акта приема-передачи Товара.

Гарантийный срок составляет 12 месяцев.

Информация о требованиях к гарантийному обслуживанию товара: Исполнение гарантийных обязательств осуществляется по местонахождению Получателя, так и по месту нахождения Поставщика. В случаях, когда гарантийные обязательства осуществляются по местонахождению Поставщика, доставка товара и комплектующих изделий к месту гарантийного обслуживания, ремонта, замены и обратно осуществляется Поставщиком самостоятельно и за его счет.

Поставщик вместе с товаром должен предоставить гарантию на товар, установленную производителем товара, при этом срок действия такой гарантии должен быть не менее 12 месяцев с даты подписания Получателем акта приема-передачи Товара. Дополнительно вместе с товаром предоставляется гарантия Поставщика на товар, срок действия которой должен быть 12 месяцев с даты подписания акта приема-передачи (не менее, чем срок действия гарантии производителя данного товара).

Требуется обеспечение исполнения обязательств по предоставленной гарантии качества

Требования к эксплуатационным характеристикам, безопасности, экологической безопасности

Обслуживание проводится в соответствии с инструкцией по эксплуатации Получателем.

Расходы на эксплуатацию при их возникновении оплачиваются Поставщиком.

Осуществление монтажа и наладки поставляемых кресел-колясок производится Поставщиком.

Обучение инвалидов правилам пользования и обслуживания производится Поставщиком.

Материалы, применяемые для изготовления кресел-колясок, не содержат ядовитых (токсичных) компонентов, а также не воздействуют на цвет поверхности (пола, одежды, кожи пользователя), с которым контактируют те или иные детали кресла-коляски при его нормальной эксплуатации.

Кресло-коляска соответствует требованиям государственных стандартов, технических условий на кресла-коляски конкретных типов.

Кресло-коляска новая (не бывшая ранее в употреблении), свободна от прав третьих лиц.

Требования к размерам, упаковке, отгрузке товара

Хранение осуществляется в соответствии с требованиями, предъявляемыми к данной категории изделий.

Транспортировка осуществляется любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту изделий от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Упаковка обеспечивает их защиту от повреждений, порчи (изнашивания), или загрязнения во время хранения и транспортирования к месту использования по назначению.

Надписи на упаковке выполнены на русском языке и содержат информацию о Товаре, в том числе наименование Товара, наименование фирмы-изготовителя, страны происхождения.