

**Перечень технических средств реабилитации
с указанием технических характеристик и количества**

№ п/п	Наименование ТСР	Технические характеристики и страна происхождения ТСР	Кол-во (шт.) на 01.01.2020	Кол-во (шт.) на 01.12.2020
1	Кровать функциональная с механическим приводом	<ul style="list-style-type: none"> -привод Механический -длина кровати 2,19 м -ширина кровати 0,99 м -высота ложа (от пола) 0,5 м -количество секций ложементов 4 шт -угол наклона головной секции: регулируется от 0 до 80 град -угол наклона ножной секции: регулируется от 0 до 40 град -грузоподъемность 200 кг, вес 70 кг -количество колес со стояночным тормозом 4 шт -диаметр колеса 0,15 м -размер ложа 2 м х 0,9 м -материал каркаса кровати: сталь -наличие съемных спинок 2 шт -материал спинок кровати пластик -наличие съемных/складных боковых ограждений, материал алюминий -штанги для подвески ручных опор -пр-во Китайская Народная Республика 	4	0
2	Кресло-коляска для дома	<ul style="list-style-type: none"> -максимальная нагрузка 120 кг -наличие ручек для толкания -наличие складной спинки -возможность регулирования подлокотников по высоте -наличие откидных подлокотников -возможность регулирования высоты сиденья -наличие съемных откидных подножек -возможность регулирования подножек по высоте -возможность регулирования передних колес по вертикали -возможность регулирования задних колес по вертикали и горизонтали -шины передних/ задних колес цельнолитые/ пневматические -ширина сиденья 0,44 м -размер колеса 0,61 м -глубина сиденья 0,43 м -вес коляски 18 кг -общая длина коляска 1,1 м -ширина коляски в сложенном состоянии 0,3 м -общая ширина 0,66 м -угол наклона спинки 90 град. -высота спинки 0,4 м. -пр-во Китайская Народная Республика 	10	0
3	Кресло-коляска прогулочная	<ul style="list-style-type: none"> -максимальная нагрузка 100 кг -наличие ручек для толкания -наличие съемных подлокотников -наличие съемных подножек -возможность регулирования передних колес по вертикали -возможность регулирования задних колес по вертикали и горизонтали -ширина сиденья 0,46 м -размер переднего колеса 0,2 м -размер заднего колеса 0,61 м -вес коляски 15 кг 	8	0

		<ul style="list-style-type: none"> -дополнительные ролики, препятствующие опрокидыванию -наличие быстросъемных фиксаторов на задние колеса -пр-во Китайская Народная Республика 		
4	Стул с санитарным оснащением	<ul style="list-style-type: none"> -наличие съемного стульчака -наличие съемной санитарной емкости -наличие роликов на ножках с блокираторами -материал санитарной емкости пластик -ширина кресла 0,52 м -ширина сиденья 0,5 м -диаметр колеса 0,1 м -высота сиденья 0,5 м - максимальная нагрузка 100 кг -вес 10 кг -пр-во Китайская Народная Республика 	30	5
5	Ходунки	<ul style="list-style-type: none"> -материал каркаса алюминий -прорезиненные накладки на ручки -тканевое сиденье -механическая регулировка высоты -прорезиненные накладки на ножки -максимальная нагрузка 100 кг -вес 2,8 кг -диапазон изменения высоты -регулируется от 0,75 до 0,92 м -шаг регулировки высоты 0,025 м -ширина между поручнями 0,42 м. -пр-во Китайская Народная Республика 	41	5
6	Трость опорная телескопическая	<ul style="list-style-type: none"> -материал металл -механизм регулировки высоты телескопический -количество опор 4 шт -наличие нескользящей Т - образной рукоятки -упоры прочные, прорезиненные, не скользящие, сменные, 4 шт -максимальная нагрузка 100 кг -вес трости 0,9 кг -шаг регулировки высоты 0,025 м -диапазон изменения высоты -высота регулируется от 0,65 м до 0,9 м -пр-во Китайская Народная Республика 	22	4
7	Трость	<ul style="list-style-type: none"> -материал металл -механизм регулировки высоты телескопический -наличие не скользящей Т - образной рукоятки -упор прочный, прорезиненный, не скользящий, сменный -максимальная нагрузка 100 кг -вес трости 0,3 кг -шаг регулировки высоты 0,025 м -диапазон изменения высот -регулируется от 0,7 м до 1,0 м -пр-во Китайская Народная Республика 	19	5
8	Костыли с подлокотником левый	<ul style="list-style-type: none"> -материал металл -механизм регулировки высоты телескопический -наличие не скользящей анатомической ручки -наличие регулировки по длине локтя -материал кольца подлокотника сталь с виниловым покрытием -упор прочный, прорезиненный, не скользящий, сменный -максимальная нагрузка 100 кг -вес 0,9 кг -диапазон изменения длины ручки регулируется 0,2 до 0,3 м -диапазон изменения высоты регулируется от 0,7 до 0,95 м -пр-во Китайская Народная Республика 	10	4

9	Костыли с подлокотником правый	<ul style="list-style-type: none"> -материал металл -механизм регулировки высоты телескопический -наличие не скользящей анатомической ручки -наличие регулировки по длине локтя -материал кольца подлокотника сталь с виниловым покрытием -упор прочный, прорезиненный, не скользящий, сменный -максимальная нагрузка 100 кг -вес 0,9 кг -диапазон изменения длины ручки регулируется 0,2 до 0,3 м -диапазон изменения высоты регулируется от 0,7 до 0,95 м -пр-во Китайская Народная Республика 	10	3
10	Костыли подмышечные	<ul style="list-style-type: none"> -материал металл -механизм регулировки высоты телескопический -наличие мягкой подмышечной накладки -наличие регулировки по длине руки -упор прочный, прорезиненный, не скользящий, сменный -максимальная нагрузка 100 кг -вес пары 2,0 кг -диапазон изменения высоты регулируется от 1,1 до 1,4 м -пр-во Китайская Народная Республика 	10	3
11	Матрас противопролежневый	<ul style="list-style-type: none"> -структура ячеистая -тип компрессора электрический -максимальная нагрузка 120 кг -длина 2,0 м -ширина 0,9 м -высота 0,07 м -количество секций: односекционный -временной цикл смены давления 0,2 ч -материал обивки поливинилхлоридная, устойчивая к обработке дезинфицирующими средствами -работа насоса бесшумно -рабочее давление 17 кПа -регулировка давления механическая -пр-во Китайская Народная Республика 	20	0
12	Сидение для ванны раздвижное	<ul style="list-style-type: none"> -материал сидения: пластик, устойчивый к обработке дезинфицирующими средствами -материал каркаса: металл -максимальная нагрузка 100 кг -диапазон регулировки расстояния между опорами: регулируется от 0,6 м до 0,7 м -ширина 0,3 м -длина сидения 0,4 м -наличие противоскользящих накладок -пр-во Китайская Народная Республика 	10	3
13	Стул-табурет для ванны	<ul style="list-style-type: none"> -материал сидения: пластик, устойчивый к обработке дезинфицирующими средствами -материал каркаса: металл -максимальная нагрузка 110 кг -диапазон регулировки высоты: регулируется от 0,35 до 0,5 м -диаметр сидения 0,3 м -вес 1,8 кг -наличие противоскользящих наконечников - 4 шт -пр-во Китайская Народная Республика 	10	6