



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач КГП «Карасуская ЦРБ»

Голубев В.В.

**Техническая спецификация
Лот №1.Кресло-кушетка**

№ п/п	Наименование товаров	Техническая спецификация и качественные характеристики																												
1	Кресло-кушетка	<ul style="list-style-type: none">• Должно состоять из подъемного устройства, имеющий механизма трансформации регулировки спинки и ножной секции кресла.• Модель должна легко превращаться в кушетку – должно иметься выдвижное приспособление.• Материал покрытия – винил-кожа. Наполнение - полиуретан, способствует полному расслаблению и отдыху от дневной нагрузки.• Для удобства работы с пациентом дополнительно должен быть расширен подлокотник.• Дополнительная комплектация кресла - стойка для капельницы.• Кресло должно устанавливаться на базе с колесиками.• Размеры кресла в сборе: высота спинки сидения 950мм, ширина спинки сидения- 600мм, длина основания- 1200 мм• Размеры кушетки : длина 1850мм, ширина -600мм. <table border="1"><thead><tr><th>Наименование параметров</th><th>Значения</th></tr></thead><tbody><tr><td>Безопасная рабочая нагрузка</td><td>150 кг</td></tr><tr><td>Масса кресло-кушетки</td><td>не более 90 кг</td></tr><tr><td>Высота сиденья над полом</td><td>(545-610) ± 15мм</td></tr><tr><td>Угол наклона спинки</td><td>от 15° до 75°</td></tr><tr><td>Угол наклона сиденья</td><td>(-7±2)°</td></tr><tr><td>Угол наклона ножной секции</td><td>от 10° до 90°</td></tr><tr><td>Угол наклона подлокотников</td><td>от 0° до 45°</td></tr><tr><td>Длина кушетки в разложенном состоянии</td><td>(1900-2020) ± 20 мм</td></tr><tr><td>Длина кресла с поднятой спинкой</td><td>1050 ± 20 мм</td></tr><tr><td>Ширина ложа (сиденья и ножной секции)</td><td>610 ± 10 мм</td></tr><tr><td>Глубина сиденья</td><td>610 ± 10 мм</td></tr><tr><td>Ширина по подлокотникам</td><td>800 ± 20 мм</td></tr><tr><td>Привод регулирования наклона ножной и спинной секции</td><td>пружинно-механический</td></tr></tbody></table> <p>Комплектность:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Кресло-кушетка- 1шт.2. Стойка капельницы (телескопическая) - 1шт.3. Подголовник – 1шт.4. Кнопка вызова с электронным табло - 1 компл.	Наименование параметров	Значения	Безопасная рабочая нагрузка	150 кг	Масса кресло-кушетки	не более 90 кг	Высота сиденья над полом	(545-610) ± 15мм	Угол наклона спинки	от 15° до 75°	Угол наклона сиденья	(-7±2)°	Угол наклона ножной секции	от 10° до 90°	Угол наклона подлокотников	от 0° до 45°	Длина кушетки в разложенном состоянии	(1900-2020) ± 20 мм	Длина кресла с поднятой спинкой	1050 ± 20 мм	Ширина ложа (сиденья и ножной секции)	610 ± 10 мм	Глубина сиденья	610 ± 10 мм	Ширина по подлокотникам	800 ± 20 мм	Привод регулирования наклона ножной и спинной секции	пружинно-механический
Наименование параметров	Значения																													
Безопасная рабочая нагрузка	150 кг																													
Масса кресло-кушетки	не более 90 кг																													
Высота сиденья над полом	(545-610) ± 15мм																													
Угол наклона спинки	от 15° до 75°																													
Угол наклона сиденья	(-7±2)°																													
Угол наклона ножной секции	от 10° до 90°																													
Угол наклона подлокотников	от 0° до 45°																													
Длина кушетки в разложенном состоянии	(1900-2020) ± 20 мм																													
Длина кресла с поднятой спинкой	1050 ± 20 мм																													
Ширина ложа (сиденья и ножной секции)	610 ± 10 мм																													
Глубина сиденья	610 ± 10 мм																													
Ширина по подлокотникам	800 ± 20 мм																													
Привод регулирования наклона ножной и спинной секции	пружинно-механический																													