

№ пп	Изображение	Цвет мебели	ру	Артикул	Габаритные размеры (шир*г*в), мм	Материал изготовления	Кол-во	Цена	Наличие на складе
Главное меню									
Стулья на газ лифте									
1		на выбор	РУ №ФСЗ 2010/06386 от 17 апреля 2017 г.	AR-Z33	регулировка высоты сидения ножным способом в диапазоне 450–570 мм (гидравлический подъемник); - диаметр сидения – 410 мм ; - высота стула – 750 – 880 мм; - колеса Ø50 мм;	Стул AR-Z33 на гидравлическом подъемнике. Сидение и спинка с полумягким наполнением и защитным покрытием из кожзаменителя медицинской серии; - основа – металл.	1	30 700,00 Р	35 рабочих дней
2		на выбор	РУ №ФСЗ 2010/06386 от 17 апреля 2017 г.	AR-Z51	Регулировка высоты сидения в диапазоне 400–530 мм (пневмоэлемент). Ширина сидения – 480 мм, высота стула – 950 – 1070 мм, колеса Ø50 мм.	Стул AR-Z51. Сидение и спинка с полумягким наполнением и защитным покрытием из кожзаменителя медицинской серии. Основа – металл.	1	11 520,00 Р	35 рабочих дней
3		на выбор	РУ №ФСЗ 2010/06386 от 17 апреля 2017 г.	AR-Z64	Регулировка высоты сидения в диапазоне 450–570 мм (пневмоэлемент). Диаметр сидения – 410 мм, высота стула – 750 – 880 мм, колеса Ø50 мм. Основа – металл.	Стул AR-Z64. Сидение и спинка с полумягким наполнением и защитным покрытием из кожзаменителя медицинской серии.	1	13 730,00 Р	35 рабочих дней
4		на выбор	РУ №ФСЗ 2010/06386 от 17 апреля 2017 г.	AR-Z64F	Регулировка высоты сидения в диапазоне 450–570 мм (пневмоэлемент). Диаметр сидения – 410 мм, высота стула – 750 – 880 мм, опора для ног, колеса Ø50 мм.	Стул AR-Z64F. Сидение и спинка с полумягким наполнением и защитным покрытием из кожзаменителя медицинской серии. Основа – металл.	1	19 780,00 Р	35 рабочих дней
5		на выбор	РУ №ФСЗ 2010/06386 от 17 апреля 2017 г.	AR-Z69	Регулировка высоты сидения в диапазоне 450–570 мм (пневмоэлемент), диаметр сидения – 410 мм, высота стула 850 – 970 мм, колеса Ø50 мм,	Стул AR-Z69 Сидение и спинка с полумягким наполнением и защитным покрытием из кожзаменителя медицинской серии. Регулировка высоты сидения в диапазоне 450–570 мм (пневмоэлемент), диаметр сидения – 410 мм, высота стула 850 – 970 мм, колеса Ø50 мм, основа – металл.	1	18 660,00 Р	35 рабочих дней
6		на выбор	РУ №ФСЗ 2010/06386 от 17 апреля 2017 г.	AR-Z69F	Регулировка высоты сидения в диапазоне 450–570 мм (пневмоэлемент), диаметр сидения – 410 мм, высота стула 850 – 970 мм, опора для ног, колеса Ø50 мм.	Стул AR-Z69F. Сидение и спинка с полумягким наполнением и защитным покрытием из кожзаменителя медицинской серии. Регулировка высоты сидения в диапазоне 450–570 мм (пневмоэлемент), диаметр сидения – 410 мм, высота стула 850 – 970 мм, опора для ног, колеса Ø50 мм. Основа – металл.	1	27 720,00 Р	35 рабочих дней
Стулья для рентгенкабинета									
7		на выбор	РУ №ФСЗ 2010/06386 от 17 апреля 2017 г.	AR-Z76XF	Спинка с регулировкой по высоте 136- 149 см, высота сиденья 82-105 см, ширина сиденья 50 см, подголовник с регулировкой (ш*в, 20*25 см) вес - 12 кг.	Стул для рентгенкабинета AR-Z76XF. Спинка с регулировкой по высоте 136- 149 см, высота сиденья 82-105 см, ширина сиденья 50 см, подголовник с регулировкой (ш*в, 20*25 см) вес - 12 кг. Основа- металл, немобильный. Сидение и спинка с полумягким наполнением и защитным покрытием из кожзаменителя медицинской серии	1	18 660,00 Р	35 рабочих дней
8		на выбор	РУ №ФСЗ 2010/06386 от 17 апреля 2017 г.	AR-Z76X.	Высота спинки 136-149 см, высота сиденья 43-56см, размер сиденья ø41см, вес 8,5 кг.	Стул для рентгенкабинета AR-Z76X. Высота спинки 136-149 см, высота сиденья 43-56см, размер сиденья ø41см, вес 8,5 кг. Основа - металл, пневматическая регулировка высоты, немобильный. Сидение и спинка с полумягким наполнением и защитным покрытием из кожзаменителя медицинской серии	1	21 970,00 Р	35 рабочих дней