

Общество с ограниченной ответственностью
«Рязанская Металлообрабатывающая Производственная Компания»
ИНН 6229076970; КПП 622901001; 390042, г. Рязань, ул. Промышленная, 21, лит Е
р/сч: 40702810302530001793 в АО «АЛЬФА-БАНК» г. Москва,
к/сч: 3010181020000000593, БИК 044525593

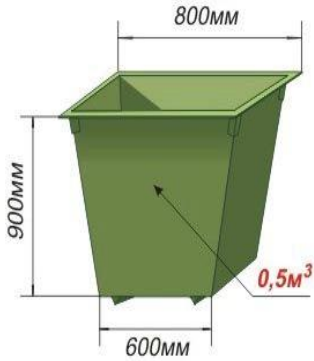
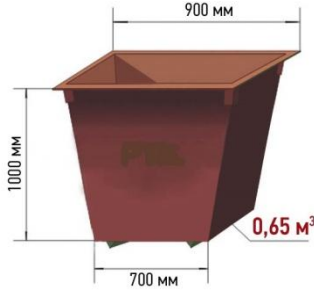

Тел.: 8 (4912) 99-33-88; 51-02-72; 40-74-84; 99-16-44


Бесплатный звонок по России: 8(800)250-16-44

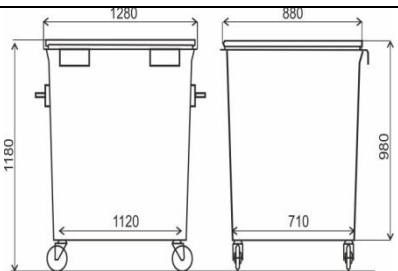


Е-mail: rmpk@inbox.ru

Прайс-лист на Продукцию от 01.01.2020г.

Контейнеры для ТБО

Наименование	Фото	Объём	Размеры (ШхГхВ)	Материалы	Цена
Контейнер для ТБО (боковая загрузка)		0,5 м³	Габаритные размеры контейнера (внутренние) 1000x800x600 мм. +/- 50 мм. - Высота контейнера: не менее 1050 (С ножками) - Ширина основания нижнего края: не менее 600 мм. - Ширина основания верхнего края: не менее 800 мм. (Без учета уголков) - Ширина основания верхнего края: не менее 880 мм. (С учетом обрамления уголка)	Контейнер состоит из корпуса, изготовленного из стального листа марки СТ-3 толщиной 2 мм. Верхний силовой пояс 40x40x3 мм. Усиления по четырем сторонам из уголка 40x40x3мм., длиной не менее 100 мм. Вес изделия – 65 кг. Максимальная, распределенная нагрузка – 180 кг.	4500р.
Контейнер для ТБО (боковая загрузка)		0,65 м³	Габаритные размеры контейнера (внутренние) 1000x900x700 мм. +/- 50 мм. - Высота контейнера: не менее 1050 (С ножками) - Ширина основания нижнего края: не менее 700 мм. - Ширина основания верхнего края: не менее 900 мм. (Без учета уголков) - Ширина основания верхнего края: не менее 980 мм. (С учетом обрамления уголка)	Контейнер состоит из корпуса, изготовленного из стального листа марки СТ-3 толщиной 2 мм. Верхний силовой пояс 40x40x3 мм. Усиления по четырем сторонам из уголка 40x40x3мм., длиной не менее 100 мм. Вес изделия – 75 кг. Максимальная, распределенная нагрузка – 220 кг.	5000р.
Контейнер для ТБО (боковая загрузка)		0,75 м³	Габаритные размеры контейнера (внутренние) 1100x900x700 мм. +/- 50 мм. - Высота контейнера: не менее 1150 (С ножками) - Ширина основания нижнего края: не менее 700 мм. - Ширина основания верхнего края: не менее 900 мм. (Без учета уголков) - Ширина основания верхнего края: не менее 980 мм. (С учетом обрамления уголка)	Контейнер состоит из корпуса, изготовленного из стального листа марки СТ-3 толщиной 2 мм. Верхний силовой пояс 40x40x3 мм. Усиления по четырем сторонам из уголка 40x40x3мм., длиной не менее 100 мм. Вес изделия – 80 кг. Максимальная, распределенная нагрузка – 250 кг.	5500р.
Контейнер для ТБО (боковая загрузка)		0,8 м³	Габаритные размеры контейнера (внутренние) 1200x900x700 мм. +/- 50 мм. - Высота контейнера: не менее 1150 (С ножками) - Ширина основания нижнего края: не менее 700 мм. - Ширина основания верхнего края: не менее 900 мм. (Без учета уголков) - Ширина основания верхнего края: не менее 900 мм. (Без учета уголков)	Контейнер состоит из корпуса, изготовленного из стального листа марки СТ-3 толщиной 2 мм. Верхний силовой пояс 40x40x3 мм. Усиления по четырем сторонам из уголка 40x40x3мм., длиной не менее 100 мм. Вес изделия – 85 кг. Максимальная, распределенная нагрузка – 250 кг.	6500р.

			края: не менее 980 мм. (С учетом обрамления уголка)	нагрузка – 250 кг.	
Контейнер для ТБО (боковая загрузка)		0,8 5 м ³	Габаритные размеры контейнера (внутренние) 1250x900x700 мм. +/- 50 мм. - Высота контейнера: не менее 1300 (С ножками) - Ширина основания нижнего края: не менее 700 мм. - Ширина основания верхнего края: не менее 900 мм. (Без учета уголков) - Ширина основания верхнего края: не менее 980 мм. (С учетом обрамления уголка)	Контейнер состоит из корпуса, изготовленного из стального листа марки СТ-3 толщиной 2 мм. Верхний силовой пояс 40x40x3 мм. Усиления по четырем сторонам из уголка 40x40x3мм., длиной не менее 100 мм. Вес изделия – 90 кг. Максимальная, распределенная нагрузка – 250 кг.	7000р.
Крышка для контейнера (боковая загрузка)			Крышка на контейнеры с боковой погрузкой. Габаритные размеры крышки (980x980) толщина листа 1,0мм	Вес 13кг	900р.
Крышка двухстворчатая для контейнера (боковая загрузка)			Крышка на контейнеры с боковой погрузкой. Габаритные размеры крышки (980x980) толщина листа 1,0мм	Вес 13кг	1200р.
Крышка съемная для контейнера (боковая загрузка)			Крышка на контейнеры с боковой погрузкой. Габаритные размеры крышки (980x980) толщина листа 1,0мм	Вес 13кг	800р.
Контейнер для ТБО с крышкой на колёсах Ф160 (задняя загрузка)		0,8 м ³	1200x850x1160	лист марки СТ-3 толщиной 2 мм., Верхний силовой пояс 40x40x3 мм	7 900р.
Контейнер для ТБО с крышкой на колёсах		0,8 м ³	1200x850x1160	лист марки СТ-3 толщиной 2 мм., Верхний силовой пояс 40x40x3 мм	8 200р.

ф160 + боковые цапфы для евро захвата (задняя загрузка)						
Контейнер для ТБО с крышкой и колесам и ф200 евро (задняя загрузка)		1,1 м³	1200x880x1200	лист марки СТ-3 толщиной 2 мм., Верхний силовой пояс 40x40x3 мм	10000р	
Контейнер для ТБО с крышкой и колесам и ф200 евро (задняя загрузка)		1,1 м³	1200x880x1200	лист марки СТ-3 толщиной 2 мм., Верхний силовой пояс 40x40x3 мм.. Форма восьмиугольная.	10900р	
Контейнер для РСО с крышкой и колесам и ф200 евро (задняя загрузка)		0,9 м³	1500x900x1200	лист марки СТ-3 толщиной 2 мм., Верхний силовой пояс 40x40x3 мм.. Форма восьмиугольная. Сетка 50x50x4мм	8600р	
Контейнер для РСО с крышкой и колесам и ф200 евро (задняя загрузка)		1,1 м³	1500x900x1200	лист марки СТ-3 толщиной 2 мм., Верхний силовой пояс 40x40x3 мм.. Форма восьмиугольная. Сетка 50x50x4мм	9400р	
Контейнер для РСО с крышкой и колесам и ф160 евро (задняя загрузка)		0,7 5	1500x800x1200	лист марки СТ-3 толщиной 2 мм., Верхний силовой пояс 40x40x3 мм.. Форма восьмиугольная. Сетка 50x50x4мм	7900р	

Бункера-накопители(для КГО)

Наименование	Объем	Г/п	Размеры (ДхВхШ)	Вес	Материал	Цена
Для МКС	м³	Тн		Кг		
Бункер-накопитель	4	2,0	2200x1900x1500	210	Лист 2/3мм, 100x40x2.Уг.40 х/г	19 500р.
Бункер-накопитель	8	3,0	3380x1900x1350	340	Лист 2/2мм, 80x40x2.Уг.40 х/г	23 500р.

Бункер-накопитель	8	4,0	3380x1900x1350	440	Лист 2/3мм, 100x40x2.Уг.40 х/г	27 500р.
Бункер-накопитель	8	5,0	3380x1900x1350	480	Лист 3/3мм, 100x50x2.Уг.40 х/г	29 500р.
Бункер-накопитель	9	5,0	3380x1900x1600	560	Лист 3/3мм, 100x50x2.Уг.40 г/к	36 700р.
Бункер-накопитель	9	6,0	3380x1900x1600	650	Лист 3/4мм, 100x50x2.Уг.40 г/к	42 900р.
Бункер-накопитель	10	5,5	3380x1900x1800	750	Лист 3/3мм, 100x50x2.Уг.40 г/к	38 800р.
Бункер-накопитель	12	6,5	3380x1900x2000	900	Лист 3/4мм, 100x40x2.Уг.40 г/к	57 000р.
Крышка (2 люка)	-	-	3380x1900	-	Лист 2 мм, на ушах м10	7 000р.

Тара (бадья) для раствора, бетона

Наименование	Фото	Объем	Материал	Цена (при заказе от 10 шт.)
Емкость строительная (бадья для раствора)		0,25 м ³ - 1,5 м ³	Согласовывается индивидуально	От 5 000 р.

Контейнеры для металлолома, тяжелого строительного мусора

Наименование	Объем	Г/п тн	Размеры, мм*	Вес, кг	Материал	Цена
Контейнер раскрывающийся (челюсти)	1 м ³	1.5	1000x1000x1000	210	Лист 4/4мм, Уг.75 г/к	35 600 р.
Контейнер раскрывающийся (челюсти)	1,5 м ³	2	1500x1200x1100	380	Лист 5/5мм, Уг.75 г/к	43 000 р.
Контейнер раскрывающийся (челюсти)	2 м ³	3	1500x1500x1350	650	Лист 8/8мм, Уг.75 г/к	51 500 р.