

**СТРОИТЕЛЬНАЯ,
ДОРОЖНАЯ
И СПЕЦИАЛЬНАЯ
ТЕХНИКА**

КРАТКИЙ СПРАВОЧНИК

**ИЗДАНИЕ ВТОРОЕ,
ПЕРЕРАБОТАННОЕ И ДОПОЛНЕННОЕ**

**МОСКВА
1998**

МУСОРОВОЗ КУЗОВОЙ МКБ-1

Предназначен для сбора, уплотнения, транспортировки и выгрузки твердых бытовых отходов. Загрузка мусора производится из стандартных контейнеров с помощью захвата. Мусор уплотняется выталкивающей плитой. Разгрузка осуществляется выталкивающей плитой при поднятом заднем борте. Возможна перегрузка отходов в мусоровоз типа МКЗ-40. Изготовитель – АО "Ряжский авторемонтный завод".



Технические характеристики

Базовое шасси	ЗИЛ-5301Б0
Вместимость кузова, м ³	6,5
Масса загружаемых отходов, кг	2100
Масса специального оборудования, кг	1800
Коэффициент уплотнения мусора	2,5
Габаритные размеры, мм	6360 x 2240 x 2550

МУСОРОВОЗ С ЗАДНЕЙ ЗАГРУЗКОЙ КУЗОВА МКГ

Предназначен для сбора, уплотнения, транспортировки и выгрузки твердых бытовых отходов, строительного мусора, смета и опавшей листвы. Уплотняет мусор толкающая плита. Изготовитель – АО "Рязский авторемонтный завод".



Технические характеристики

Базовое шасси	ГАЗ-3309
Вместимость кузова, м ³	8,2
Масса загружаемых отходов, кг	3100/2400
Масса специального оборудования, кг	2050
Грузоподъемность манипулятора, кг	700
Коэффициент уплотнения мусора	1,8-2,2
Габаритные размеры, мм	6700 x 2350 x 2830

МУСОРОВЫЕ КУЗОВНОЙ МКМ-2

Предназначен для сбора и вывоза бытового мусора, накапливаемого в стандартных контейнерах. Изготовитель – АО "Рязский авторемонтный завод".



Технические характеристики

Базовое шасси	ЗИЛ-433362
Вместимость кузова, м ³	9,6
Масса загружаемых отходов, кг	4700
Масса специального оборудования, кг	2400
Грузоподъемность манипулятора, кг	700
Коэффициент уплотнения мусора	1,8-2,2
Габаритные размеры, мм	7200 x 2450 x 2900

МУСОРОВОЗ С ЗАДНЕЙ ЗАГРУЗКОЙ КУЗОВА МКЗ

Предназначен для сбора, уплотнения, транспортировки и выгрузки твердых бытовых отходов, строительного мусора, смета и опавшей листвы. Уплотняет мусор толкающая плита. Изготовитель – АО "Рязский авторемонтный завод".



Технические характеристики

Базовое шасси	ЗИЛ-433362
Вместимость кузова, м ³	9,8
Масса загружаемых отходов, кг	5000
Масса специального оборудования, кг	2150
Грузоподъемность манипулятора, кг	700
Коэффициент уплотнения мусора	1,8-2,2
Габаритные размеры, мм	7070 x 2470 x 2850

МУСОРОВОЗ КУЗОВОЙ МКЗ-10

Предназначен для погрузки твердых бытовых отходов, их уплотнения, транспортировки и механизированной выгрузки. Загрузка производится в приемный бункер вручную или из стандартных контейнеров 0,8 м³ с последующей перегрузкой мусора в кузов и его уплотнением. Разгрузка производится самосвальным способом при поднятом заднем борте. Изготовитель – АО "Ряжский авторемонтный завод".



Технические характеристики

Базовое шасси	ЗИЛ-433362
Вместимость кузова, м ³	10
Масса загружаемых отходов, кг	4500
Масса специального оборудования, кг	2550
Коэффициент уплотнения мусора	1,8-2,2
Габаритные размеры, мм	7530 x 2500 x 2850

МУСОРОВОЗ КУЗОВОЙ МКМ-25

Предназначен для погрузки бытовых отходов, их уплотнения, транспортировки и механизированной выгрузки. Изготовитель – АО "Рязский авторемонтный завод".



Технические характеристики

Шасси	ЗИЛ-133Д4
Вместимость кузова, м ³	18
Масса загружаемых твердых бытовых отходов, кг	8250
Грузоподъемность манипулятора, кг	700
Масса специального оборудования, кг	4000
Коэффициент уплотнения мусора	1,9-2,5
Габаритные размеры, мм	8200 x 2500 x 3400

МУСОРОВОЗ КУЗОВНОЙ МКМ-35

Предназначен для погрузки бытовых отходов, их уплотнения, транспортировки и механизированной выгрузки. Изготовитель – АО "Рязский авторемонтный завод".



Технические характеристики

Шасси	МАЗ-5337
Вместимость кузова, м ³	18
Масса загружаемых твердых бытовых отходов, кг	7625
Грузоподъемность манипулятора, кг	700
Масса специального оборудования, кг	4000
Коэффициент уплотнения мусора	1,9-2,5
Габаритные размеры, мм	7800 x 2500 x 3400

МУСОРОВОЗ КУЗОВОЙ МКЗ-40

Предназначен для погрузки твердых бытовых отходов, их уплотнения, транспортировки и механизированной выгрузки. Загрузка производится в приемный бункер вручную, погрузчиком, из стандартных контейнеров 0,8 и 1,1 м³ или из мусоровоза МКБ-1. Уплотнение осуществляется в автоматическом или ручном режиме прессующей плитой при подрессоривании выталкивающей плитой. Разгрузка производится выталкивающей плитой при поднятом заднем борте. Изготовитель – АО "Рязский авторемонтный завод".



Технические характеристики

Базовое шасси	КамАЗ-53213 ..	КамАЗ-53229
Вместимость кузова, м ³	19,0	19,0
Масса загружаемых отходов, кг	8050	11100
Масса специального оборудования, кг	5800	5800
Коэффициент уплотнения мусора	4-4,5	4-5
Габаритные размеры, мм	9600 x 2500 x 3500	

МУСОРОВОЗ КУЗОВОЙ МКМ-45

Предназначен для погрузки бытовых отходов, их уплотнения, транспортировки и механизированной выгрузки. Изготовитель – АО "Рязский авторемонтный завод".



Технические характеристики

Шасси	КамАЗ-53213
Вместимость кузова, м ³	20,6
Масса загружаемых твердых бытовых отходов, кг	9000
Масса спецоборудования, кг	4100
Грузоподъемность манипулятора, кг	700
Коэффициент уплотнения мусора	1,9-2,5
Габаритные размеры, мм	8800 x 2500 x 3500

МУСОРОВОЗ ТРАНСПОРТНЫЙ МКТ-110

Предназначен для двухэтапного вывоза твердых бытовых отходов. Загрузка производится на мусороперегрузочных станциях. Изготовитель – АО "Ряжский авторемонтный завод".



Технические характеристики

Базовый тягач	МАЗ-54329
Базовый полуприцеп	МАЗ-9397
Вместимость кузова, м ³	40,6
Масса загружаемых отходов, кг	16500
Масса специального оборудования, кг	6600
Время загрузки, мин	40
Время выгрузки, мин	30
Полная масса автопоезда, кг	32400
Габаритные размеры, мм	11000 x 2500 x 3450

МУСОРОВОЗ ТРАНСПОРТНЫЙ МКТ-150

Предназначен для двухэтапного вывоза твердых бытовых отходов. Загрузка производится на мусороперегрузочных станциях. Изготовитель – АО "Ряжский авторемонтный завод".



Технические характеристики

Базовый тягач	МАЗ-64221
Базовый полуприцеп	МАЗ-93892
Масса загружаемых отходов, кг	23500
Масса специального оборудования, кг	8000
Время загрузки, мин	45
Время выгрузки, мин	20
Полная масса автопоезда, кг	48000
Габаритные размеры, мм	12500 x 2500 x 3450