

# ОБЗОР РОССИЙСКОГО РЫНКА МУСОРОВОЗНОЙ ТЕХНИКИ

Следуя своей основной цели – всемерно помогать в нелегкой работе всем тем, кто осуществляет в России обращение с коммунальными отходами, журнал ТБО продолжает публикацию обзора российского рынка мусоровозной техники за 2013 г. С помощью публикуемых в этом номере глав обзора вы сможете сравнить ценовые характеристики продукции различных производителей, ознакомитесь с объемами рынка по федеральным округам, структурой и объемами государственных закупок мусоровозной техники, а также перспективами развития рынка мусоровозов в РФ на ближайшие годы.

(Окончание. Начало – в ТБО № 6, 2014 г.)

## Часть 2. Анализ производства мусоровозной техники в РФ

### 2.1. Объемы производства основных компаний производителей в 2013 г.

Объем российского производства мусоровозной техники в 2013 г. составил более 2,5 тыс. единиц. В табл. 7 представлены объемы производства мусоровозов основными российскими компаниями-производителями.

Небольшой объем мусоровозной техники поставляется по прямым договорам, доля поставок такого типа не превышает 2 %.

Среди крупных сборочных производств мусоровозов из импортных комплектующих можно отметить компании ЗАО «Коминвест-АКМТ» и ООО «РГ-Техно».

Таблица 7

### Основные российские производители мусоровозной техники в 2013 г., ед.

ОАО «Арзамасский завод коммунального машиностроения»	960
ОАО «Мценский Коммаш»	650
ОАО «Ряжский авторемонтный завод»	480
ПК «Москоммаш» (ООО «ПК «Коммунальные машины»)	60
ООО «Производственная Компания «Коммунальные машины»	120
ООО «Механический завод «Спец-Транс»	136
ЗАО «Коминвест-АКМТ»	30
ООО «Завод спецавтомобилей «Фаворит Сервис»	20
ООО «Техно Юнион»	22
ЗАО «Автобау»	168
ООО «РГ-Техно»	17
ООО «РМЗ РариТЭК»	6
ООО «Меркатор Интернейшнл»	

Источник: АТ Consulting

Таблица 8

### Сравнительная характеристика стоимости мусоровозов

Торговая марка (бренд) производителя	Шасси мусоровоза	Емкость кузова, м <sup>3</sup>	Мин. стоимость, тыс. руб.	Макс. стоимость, тыс. руб.
ОАО «Арзамасский завод коммунального машиностроения»	МАЗ	17, евро 3		2 168
ОАО «Арзамасский завод коммунального машиностроения»	МАЗ	17, евро 4		3 225
ОАО «Мценский завод коммунального машиностроения»	МАЗ	10	1 750	
ОАО «Мценский завод коммунального машиностроения»	MAN	20		5 000
ООО «РГ-Техно»	Mercedes-Benz Atego	11	8 300	
ООО «РГ-Техно»	Scania P270	16	8 700	
ООО «РГ-Техно»	Scania P380	24		9 950
ООО «Механический завод «Спец-Транс»	КамАЗ	12	1 650	
ООО «Механический завод Спец-Транс»	КамАЗ	20		1 850
ЗАО «Коминвест-АКМТ»	Mitsubishi Fuso	8		3 600
ЗАО «Коминвест-АКМТ»	КамАЗ, MAN, Iveco	10		5 400
ЗАО «Коминвест-АКМТ»	КамАЗ, MAN, Scania	16–17	4 650	8 450
ЗАО «Коминвест-АКМТ»	КамАЗ	19		6 250
ЗАО «Коминвест-АКМТ»	Scania, Volvo, MAN	25	8 800	9 900
ПК «Москоммаш» (ООО «ПК «Коммунальные машины»)	МАЗ	18,5		3 700
ПК «Москоммаш» (ООО «ПК «Коммунальные машины»)	МАЗ	14		2 850
ПК «Москоммаш» (ООО «ПК «Коммунальные машины»)	МАЗ	16		3 750

Источник: прайсы компаний, опросные листы



Рис. 10. Структура импорта мусоровозной техники в 2013 г., %

**Таблица 9**  
Структура импорта в РФ мусоровозной техники по странам-производителям в 2013 г.

Страна	Количество, ед.	Стоимость, тыс. долл.
Польша	127	8 018,9
Италия	99	8 651,9
Германия	46	1 915,9
Турция	25	1 063,0
Китай	20	3 167,6
Корея	13	182,8
Япония	9	84,3
Греция	6	271,2
Швеция	5	573,7
Прочие	3	310,0
Всего	353	24 239,4

Источник: ТН ВЭД

**Таблица 10**  
Структура импорта в РФ мусоровозной техники по производителям в 2013 г.

Производитель	Количество, ед.	Стоимость, тыс. долл.
Zoeller	127	8 020,5
Farid Industrie	86	7 683,9
Hidro-Mak	22	961,1
Faun	15	700,9
Fratelli Mazzocchia	11	886,5
Ntm Entsorgungssysteme	16	396,1
Прочие	76	5 590,4
Всего	353	24 239,4

Источник: ТН ВЭД

### 2.2. Ценовой анализ мусоровозной техники в разрезе основных компаний-производителей

Стоимость мусоровозной техники складывается из следующих составляющих позиций:

- шасси (зависит от модели и комплектации);

- кузов (зависит от конструктивных особенностей и тоннажности).

Рассмотрим текущие цены на мусоровозы. В табл. 8 мы привели данные по некоторым мусоровозам в сопоставлении с комплектацией машин.

### Часть 3. Анализ импорта мусоровозной техники в РФ в 2013 г.

#### 3.1. Объем импорта в 2013 г.

Импорт мусоровозной техники в РФ осуществляется по следующим кодам ТН ВЭД:

- 8479;
- 8704;
- 8705;
- 8707;
- 8707;
- 8707;
- 8708;
- 8716.

Согласно статистике, объем импорта в 2013 г. составил 353 ед. Стоит отметить, что лишь небольшая часть мусоровозов поставляется в готовом виде (шасси с кузовом) – 51 ед. Большинство поставок (302 ед.) составляли кузова, навесное оборудование для установки на шасси грузового автомобиля (рис. 10).

Всего в 2013 г. было импортировано мусоровозной техники на сумму 24,24 млн долл.

#### 3.2. Структура импорта по странам-производителям (в натуральном и стоимостном выражении)

Рассмотрим структуру импорта в РФ в разрезе стран – производителей мусоровозной техники. В табл. 9 представлены данные по импорту мусоровозной техники в 2013 г. в натуральном и денежном выражении.

Более 70 % всего импорта мусоровозной техники в 2013 г. импортировалось из Европы, отметим основные страны: Польша (36 %), Италия (28 %), Германия (13 %). Мусоровозная техника из азиатских регионов на российском рынке представлена в меньшей степени. На долю этих стран приходилось около 20 % от общей доли импорта мусоровозной техники в 2013 г. Правда, эксперты отмечают существенное увеличение поставок из Китая и Турции за последние годы.

#### 3.3. Структура импорта по компаниям-производителям (в натуральном и стоимостном выражении)

Рассмотрим структуру импорта в РФ в разрезе производителей мусоровозной техники. В табл. 10 представлены данные по импорту в 2013 г. в натуральном и денежном выражении.

Крупнейшим поставщиком мусоровозной техники в РФ в 2013 г. стала польская компания Zoeller. Треть всех поставок в РФ мусоровозной техники составило оборудование этой фирмы. Среди других крупных европейских производителей, представленных на российском рынке, можно отметить Farid Industries с долей около 25 %.

#### 3.4. Структура импорта по получателям (в натуральном и стоимостном выражении)

Рассмотрим структуру импорта в РФ в разрезе получателей мусоровозной техники. В табл. 11 представлены данные по импорту в 2013 г. в натуральном и денежном выражении.

### Часть 4. Анализ спроса на мусоровозную технику

#### 4.1. Выделение и анализ основных потребителей мусоровозной техники

Основными потребителями мусоровозной техники являются частные и государственные операторы в сфере оборота твердых бытовых отходов (ТБО), а также коммунальные предприятия крупных городов России. Структура потребления в 2013 г. приведена на рис. 11:

#### 4.2. Структура потребления в разрезе ФО

Рассмотрим структуру потребления мусоровозной техники в разрезе основных федеральных округов в 2013 г. (рис. 12).

Наибольшее количество закупок мусоровозов было сосредоточено в Центральном и Приволжском федеральных округах. Данные регионы в 2013 г. обеспечили почти половину от общего спроса на мусоровозную технику в РФ.

#### 4.3. Анализ государственных закупок мусоровозной техники в РФ в 2013 г.

В большинстве случаев заказчиком устанавливаются предпочтения на поставку товаров российского и (или) белорусского происхождения (приказы МЭР от 12.05.2011 г. № 217, от 12.03.2012 г. № 120 и от 17.04.2013 г. № 211).

В табл. 12 приведены крупные государственные закупки мусоровозной техники в 2013 г. (выше 5 млн руб.).

**Часть 5. Перспективы развития рынка мусоровозов в РФ, прогноз до 2016 г.**

В начале 2014 г. произошли серьезные изменения в макроэкономической ситуации в России. Дальнейшая эскалация русско-украинского конфликта может привести к серьезным последствиям для российской экономики. Уже сейчас видны признаки перехода экономики от стагнации к рецессии. Неопределенность вокруг политических и экономических санкций со стороны Запада, по нашим прогнозам, приведет к ухудшению инвестиционного и предпринимательского климата, к снижению спроса во многих отраслях реального сектора экономики. С учетом сложившейся ситуации мы рассматриваем два сценария развития событий: пессимистичный (рис. 13) и оптимистичный (рис. 14).

Несмотря на макроэкономические трудности, по нашим оценкам, годовая потребность в машинах для коммунального хозяйства в РФ не опустится ниже отметки 2 000 ед. вплоть до 2016 г. В настоящее время износ мусоровозной техники составляет порядка 30 % от общего парка, что позволит, по нашему мнению, обеспечить загрузку мощностей производителей мусоровозной техники в ближайшие годы.

Дальнейшее ужесточение санкций против России негативно отразится на рынке мусоровозной техники, и уже в этом году при пессимистичном сценарии может произойти резкое падение рынка (более 20 %). Уменьшение поставок мусоровозов из ЕС будет компенсироваться ростом импорта из Азиатских регионов.

При оптимистичном сценарии, в случае если европейские страны не будут вводить жесткие санкции в отношении России, падение рынка мусоровозов не будет столь драматичным и составит около 2 %. При таком развитии событий после 2014 г. рынок будет расти небольшими темпами (+2 %), в основном за счет роста поставок импортной мусоровозной техники.

**Часть 6. Выводы по результатам исследования**

Объем российского рынка мусоровозов в 2013 г. составил 2 550 ед. в натуральном выражении и около 7,5 млрд руб. в денежном эквиваленте.

В 2013 г. рынок мусоровозной техники показал рост порядка 4 % в натуральном выражении по сравнению с показателями 2012 г., в основном за счет увеличения импорта мусоровозов.

Выделим крупнейших игроков рынка мусоровозной техники. К ним относятся следующие компании:

- ОАО «Арзамасский завод коммунального машиностроения»;
- ОАО «Мценский «Коммаш»;
- ОАО «Рязский авторемонтный завод».

Таблица 11

**Структура импорта в РФ мусоровозной техники по получателям в 2013 г.**

Страна	Количество, ед.	Стоимость, тыс. долл.
ООО «РГ-техно»	127	8 018,9
ЗАО «Коминвест-акмт»	86	3 817,5
ЗАО «Автобау»	22	961,1
ООО «Раритэк»	17	3 056,5
ООО «Трейдинтерконтиненталь»	12	315,7
ООО «Экомтех-трейдинг»	10	491,5
ООО «Меркатор интернейшнл»	6	271,2
ООО «Ивеко Россия»	5	395,1
ООО «Камея Плюс»	4	113,0
ООО «ПК Уоммунальные машины»	3	101,9
ООО «Альфа-каитори»	2	27,5
ООО «Балтикум Фринаб»	2	238,0
ООО «Белог»	2	299,2
ООО «Омега»	2	66,2
ООО «Скания-русь»	2	362,2
ООО «Тандем»	2	82,4
ООО «Торговая компания»	2	77,2
ООО «Электрон»	2	61,4
ООО «Авангард»	1	89,7
ООО «БК Групп»	1	34,3
ООО «Блеск-профи»	1	67,0
ООО «Виад-5»	1	31,8
ООО «ДВ-моторс»	1	23,4
ООО «Дельта дв»	1	37,4
ООО «Компания СИМ-авто»	1	85,6
ООО «Купец плюс»	1	71,4
ООО «Логитрейд»	1	23,1
ООО «МДК «Фуни»	1	33,0
ООО «Петро-Васт-Эко»	1	141,6
ООО «Плутос»	1	61,3
ООО «Трансинвест»	1	34,0
ООО «Триумф»	1	1,6
Прочие	31	4 747,7
Всего	353	24 239,4

Источник: ТН ВЭД

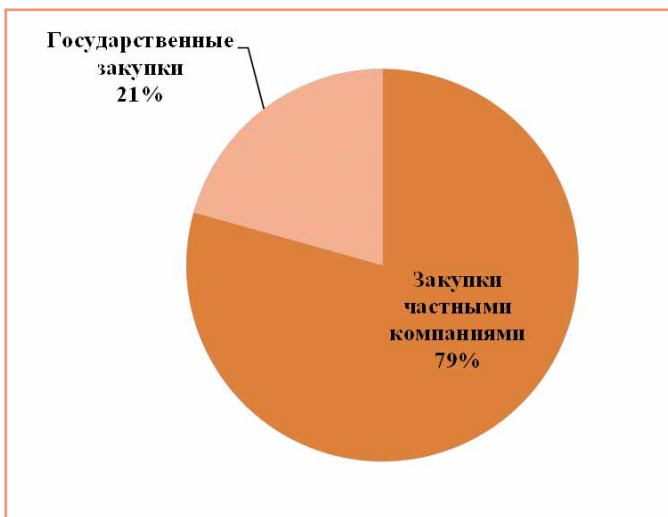


Рис. 11. Структура потребления мусоровозов в 2013 г., %

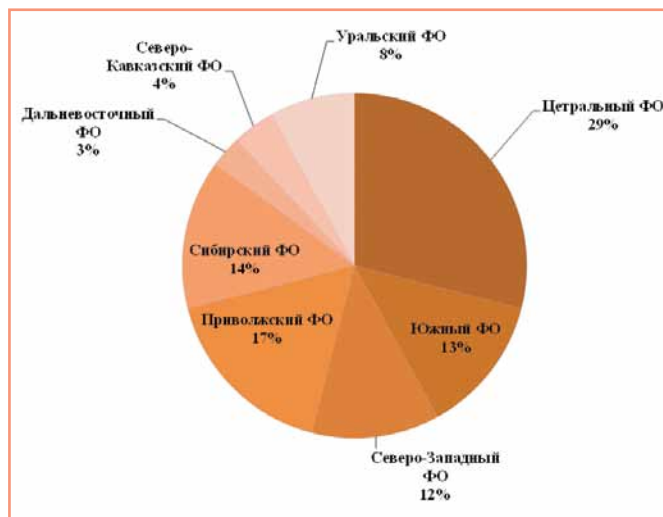


Рис. 12. Структура потребления мусоровозов по ФО, %

Таблица 12

Наименование заказа (закупки)	Макс. цена контракта, руб.	Организация, размещающая заказ
Право заключения договора поставки мусоровозов для нужд ОАО «Крайжилкомресурс»	981 696	Открытое акционерное общество «Крайжилкомресурс»
Поставка мусоровозов для нужд ОАО «Крайжилкомресурс»	979 056	Открытое акционерное общество «Крайжилкомресурс»
Поставка автомобилей-мусоровозов с бункером-накопителем объемом 21 м <sup>3</sup> с задней механизированной загрузкой и системой плит прессования	46 500	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение «Центр комплексного благоустройства»
Поставка автомобилей-мусоровозов с бункером-накопителем объемом 16 м <sup>3</sup> с задней механизированной загрузкой и системой плит прессования	44 055	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение «Центр комплексного благоустройства»
ОАО «Российские железные дороги» проводит открытый конкурс № 131-Росжелдорснаб/2012 на право заключения договоров поставки техники для нужд ОАО «РЖД» в 2012 г.	37 401	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги»
Поставка автомобилей-мусоровозов с бункером-накопителем объемом 12 м <sup>3</sup> с задней механизированной загрузкой и системой плит прессования	29 641	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение «Центр комплексного благоустройства»
2015-12/2013 СБ. Поставка мусоровозов с крано-манипуляторной установкой	25 927	Министерство конкурентной политики Калужской области
Поставка автомобилей-мусоровозов с бункером-накопителем объемом 18 м <sup>3</sup> с задней механизированной загрузкой и системой плит прессования, оборудованных крано-манипуляторной установкой	22 482	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение «Центр комплексного благоустройства»
Право заключения договора финансовой аренды (лизинга) автомобилей-мусоровозов для заглубленных контейнеров с КМУ на шасси КамАЗ 65115-1041-62, навесное оборудование МКЗ-35, КМУ PALFINGER или Atlas – 2 ед. для нужд ООО «ТК «Экотранс» с последующим предоставлением права владения и пользования автомобилями лизингополучателю	15 511	Общество с ограниченной ответственностью «Транспортная компания «Экотранс»
Поставка мусоровозов прессовщиков Mitsubishi FUSO в количестве 5 ед.	15 250	Санкт-Петербургское государственное унитарное дорожное предприятие «ЦЕНТР»
Поставка мусоровозов с задним универсальным захватом	15 133	Управление коммунального хозяйства и благоустройства администрации городского округа г. Уфы Республики Башкортостан
Поставка автомобилей-мусоровозов, оборудованных крюковой системой мультилифт для сменных кузовов (контейнеров), грузоподъемностью 25 т	14 391	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение «Центр комплексного благоустройства»
Поставка мусоровоза-бункеровоза МКС 3501 (с двумя бункерами-накопителями) согласно спецификации	13 520	Управление Республики Северная Осетия-Алания по размещению заказов для государственных нужд
Поставка с доставкой мусоровозов для транспортировки твердых бытовых отходов	13 510	Департамент муниципального заказа администрации города Красноярск
Поставка мусоровоза- бункеровоза КО 440-А1 (с двумя бункерами-накопителями) согласно спецификации	13 440	Управление Республики Северная Осетия-Алания по размещению заказов для государственных нужд
Открытый аукцион в электронной форме № ЭА 341-12 на поставку мусоровозов для нужд Тюменского муниципального района в 2012 г.	13 331	Администрация Тюменского муниципального района
Финансовая аренда (лизинг) мусоровоза задней загрузки с поворотной осью для нужд ОАО «Скоково»	12 841	Открытое акционерное общество «Скоково»
Право заключить муниципальный контракт на поставку мусоровоза с КМУ для подземных (заглубленных) контейнеров для муниципальных нужд Петропавловск-Камчатского городского округа	11 747	Департамент организации муниципальных закупок Петропавловск-Камчатского городского округа
Открытый аукцион в электронной форме № ЭА 179-13 на поставку мусоровозов для нужд Тюменского муниципального района	11 400	Администрация Тюменского муниципального района
Мусоровоз КО 400	10 737	Администрация города Батайска
Поставка мусоровозов с боковой загрузкой для нужд муниципального образования село Красноселькуп	10 569	Администрация муниципального образования Красноселькупский район
Приобретение 5 ед. коммунальной техники, в том числе приобретение 4 мусоровозов МКМ (или эквивалента) и приобретение бункеровоза МКС (или эквивалента)	10 538	Департамент жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства администрации города Новочеркасска
Приобретение нового мусоровоза с задней загрузкой CRV-1000 на шасси Mitsubishi Fuso по договору лизинга (финансовой аренды)	10 187	Закрытое акционерное общество «Вторресурсы»
Поставка автомобилей-мусоровозов, оборудованных крюковой системой мультилифт для сменных кузовов (контейнеров), грузоподъемностью 10 т	9 975	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение «Центр комплексного благоустройства»
Поставка автомобилей-мусоровозов, оборудованных крюковой системой мультилифт для сменных кузовов (контейнеров), грузоподъемностью 10 т	9 975	Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение «Центр комплексного благоустройства»
Создание подсистемы мониторинга автомобильных транспортных средств организаций жилищно-коммунального хозяйства Московской области с использованием глобальной навигационной спутниковой системы ГЛОНАСС, включая мусоровозы	9 900	Министерство государственного управления, информационных технологий и связи Московской области
На право заключения контракта «Поставка мусоровозов»	9 560	Муниципальное казенное учреждение «Служба единого заказчика Кемеровского муниципального района»
Мусоровоз КО 400	9 000	Администрация муниципального образования Приуральский район
Поставка мусоровозов	8 838	Комитет муниципального заказа города Барнаула

Продолжение табл. 12

Наименование заказа (закупки)	Макс. цена контракта, руб.	Организация, размещающая заказ
Покупка мусоровоза ЭД710М MERCEDES-BENZ ACTROS 3336	8 500	Закрытое акционерное общество «Вторресурсы»
Мусоровоз КО 400	8 400	Администрация муниципального образования Надымский район
Поставка мусоровоза	7 400	Открытое акционерное общество «Куприт»
Запрос цен на поставку мусоровоза	7 400	Открытое акционерное общество «Куприт»
Приобретение нового мусоровоза с задней загрузкой CRV-1000 на шасси Mitsubishi Fuso, тип грузовой FUSO Canter по договору лизинга (финансовой аренды)	7 300	Закрытое акционерное общество «Вторресурсы»
право заключения договора финансовой аренды (лизинга) автомобилей мусоровозов (МКМ-4605 на шасси КамАЗ-53605-62 – 2 ед.) для нужд ООО «ТК «Экотранс» с последующим предоставлением права владения и пользования автомобилями лизингополучателю	7 165	Общество с ограниченной ответственностью «Транспортная компания «Экотранс»
Мусоровоз КО 400	7 035	Федеральное государственное казенное учреждение «Войсковая часть 55056»
Закупка у единственного поставщика мусоровоза Scania P250LB4x2HSZ (лизинг)	7 000	Закрытое акционерное общество «ЭкоПром – Липецк»
Приобретение мусоровоза PГ-7Z 78347Z на шасси MAN TGM 18.240 BL 4x2	7 000	Общество с ограниченной ответственностью «Российско-финская компания «Экосистема»
Поставка мусоровоза с устройством для сбора ТБО из контейнеров европейского образца и заглубленных контейнеров для муниципального образования г. Полярные Зори с подведомственной территорией	6 951	Муниципальное казенное учреждение «Управление муниципальным имуществом города Полярные Зори»
На право заключения договора на поставку мусоровоза	6 800	Открытое акционерное общество «Куприт»
Приобретение нового мусоровоза CRV-2000 на шасси Mercedes-Benz Axor R, модель 1823 по договору лизинга	6 700	Закрытое акционерное общество «Вторресурсы»
Приобретение нового мусоровоза с задней загрузкой CRV-2000 на шасси Mercedes-Benz Axor R новый 1823 по договору лизинга	6 700	Закрытое акционерное общество «Вторресурсы»
Мусоровоз КО 400	6 548	Собрание депутатов Печорского района
№ 370-13-ЭА Поставка специализированного автотранспорта: бункеровоза МКС-3501 (или эквивалента) и мусоровоза МКМ-3507 (или эквивалента)	6 523	Администрация города Ноябрьска

Высокая производительность



Мусоровоз с задней загрузкой серии КМ/БМ



Универсален во всем!



Универсальный мусоровоз с задней и боковой загрузкой



Крюковой погрузчик HYVA LIFT



**МОСКОММАШ**

ПРОИЗВОДСТВО И ПРОДАЖА МУСОРОВОЗОВ И КОММУНАЛЬНОЙ ТЕХНИКИ

Московская область, Орехово-Зуевский район, Дороховское сельское поселение, пос. Авсюнино



**ТЕХНИКА ДЛЯ ТЕХ,  
КТО ЗНАЕТ,  
ЧТО ВЫБИРАЕТ!**

Наименование заказа (закупки)	Макс. цена контракта, руб.	Организация, размещающая заказ
Право заключить муниципальный контракт на поставку мусоровоза с боковой загрузкой, с КМУ для заглубленных контейнеров для муниципальных нужд Петропавловск-Камчатского городского округа	6 366	Департамент организации муниципальных закупок администрации Петропавловск-Камчатского городского округа
Мусоровозы	6 220	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства
Мусоровоз КО 400	6 030	Федеральное агентство по поставкам вооружения, военной, специальной техники и материальных средств
Мусоровоз КО 400	6 000	Администрация муниципального образования Таштагольский муниципальный район
Поставка коммунально-уборочной техники.	5 920	Открытое акционерное общество «Гражданское»
Право заключения договора поставки автомобилей мусоровоз на шасси ЗИЛ (или аналога)	5 910	Открытое акционерное общество «Томскгазпром»
Мусоровоз КО 400	5 840	Администрация муниципального образования Чурапчинский наслег Чурапчинского улуса (района) Республики Саха (Якутия)
Мусоровоз КО 400	5 825	Окружная администрация города Якутска
Приобретение новых мусоровозов МКТ-4704 на шасси КамАЗ-65115 или эквивалент с боковой и задней загрузкой для Комитета по управлению муниципальным имуществом администрации городского округа Чапаевска	5 665	Администрация городского округа Чапаевск
Поставка мусоровоза	5 325	Администрация города Екатеринбурга
Поставка мусоровозов	5 199	Администрация Викуловского муниципального района
Мусоровоз КО 400	5 137	Администрация городского округа город Кумертау Республики Башкортостан
Право заключить муниципальный контракт на поставку мусоровоза с боковой загрузкой для муниципальных нужд Петропавловск-Камчатского городского округа	5 085	Департамент организации муниципальных закупок администрации Петропавловск-Камчатского городского округа
Поставка коммунальной техники: мусоровозы МКМ-4605 на базе КамАЗ (или эквивалента) в количестве 2 ед.	5 060	Администрация муниципального района Уфимский Республики Башкортостан

Источник: сайт Госзакупки

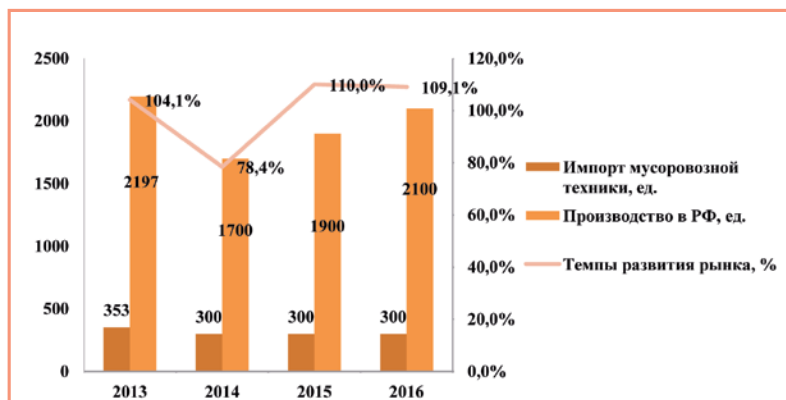


Рис. 13. Пессимистичный прогноз развития рынка мусоровозов

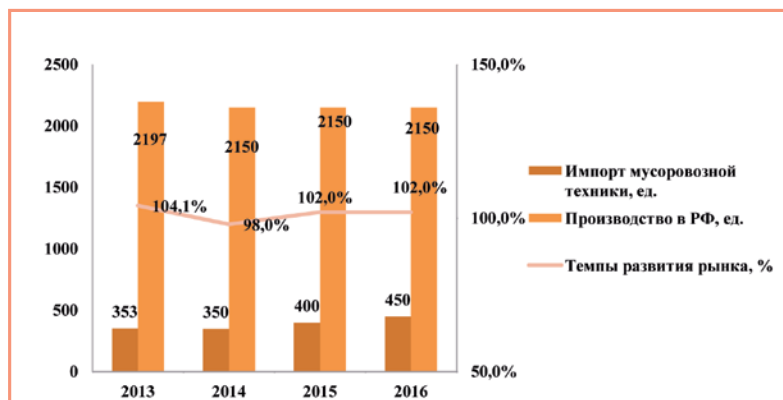


Рис. 14. Оптимистичный прогноз развития рынка мусоровозов

Среди основных тенденций следует отметить спрос на мусоровозы с зарубежными кузовами в крупных мегаполисах и на мусоровозы российского производства в регионах.

Емкость российского рынка мусоровозов в 2013 г. определилась на уровне 4 290 ед. техники в натуральном выражении. Потенциал в 2013 г. оценивался в 1 740 ед. (около 40 %).

Среди крупных сборочных производств мусоровозов из импортных комплектующих можно отметить компании ЗАО «Коминвест-АКМТ» и ООО «РГ-Техно».

Объем импорта в 2013 г. составил 353 ед. и 24,24 млн долл. Лишь небольшая часть мусоровозов поставляется в готовом виде (шасси с кузовом) – 51 ед. Большинство поставок (302 ед.) – кузова, навесное оборудо-

вание для установки на шасси грузового автомобиля. Объем экспорта в 2013 г. составил 73 ед. мусоровозной техники.

Наибольшие закупки мусоровозов были сосредоточены в Центральном и Приволжском федеральных округах. Данные регионы в 2013 г. обеспечили почти половину от общего спроса на мусоровозную технику в РФ. ♻️