



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА СМОЛЕНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30.07.2024 № 2058-адм

Об изъятии из хозяйственного ведения у муниципального унитарного предприятия «Автоколонна-1308» движимого имущества и о закреплении его за муниципальным унитарным трамвайно-троллейбусным предприятием города Смоленска на праве хозяйственного ведения

В соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», приказом Министерства финансов Российской Федерации от 10.10.2023 № 163н «Об утверждении Порядка ведения органами местного самоуправления реестров муниципального имущества», Положением о порядке управления и распоряжения имуществом, находящимся в муниципальной собственности города Смоленска, утвержденным решением 43-й сессии Смоленского городского Совета III созыва от 27.04.2007 № 546, на основании обращений муниципального унитарного предприятия «Автоколонна-1308» (далее – МУП «Автоколонна-1308») от 31.05.2024 № 513/05 и муниципального унитарного трамвайно-троллейбусного предприятия города Смоленска (далее – МУТТП г. Смоленска) от 04.07.2024 № 404, руководствуясь Уставом города Смоленска,

Администрация города Смоленска **п о с т а н о в л я е т**:

1. Изъять из хозяйственного ведения у МУП «Автоколонна-1308» движимое имущество, указанное в приложении к настоящему постановлению.
2. Закрепить на праве хозяйственного ведения за МУТТП г. Смоленска движимое имущество, указанное в приложении к настоящему постановлению.

3. МУП «Автоколонна-1308» передать, а МУТТП г. Смоленска принять движимое имущество, указанное в приложении к настоящему постановлению, и представить акт приема-передачи на утверждение в Управление имущественных, земельных и жилищных отношений Администрации города Смоленска.

4. Управлению имущественных, земельных и жилищных отношений Администрации города Смоленска:

4.1. Утвердить представленный акт приема-передачи движимого имущества, указанного в приложении к настоящему постановлению.

4.2. Внести соответствующие изменения в Реестр муниципального имущества города Смоленска.

5. Управлению информационных технологий Администрации города Смоленска разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации города Смоленска.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы города Смоленска по городскому хозяйству.

Глава города Смоленска

А.А. Новиков

Приложение
к постановлению Администрации
города Смоленска
от 10.07.2024 № 2058-а/рн

П Е Р Е Ч Е Н Ь
движимого имущества, изымаемого из хозяйственного ведения у МУП
«Автоколонна-1308» и закрепляемого на праве хозяйственного ведения за
МУТТП г. Смоленска

№ п/п	Тип ТС	Марка, модель ТС, (рег. знак)	Характеристики	
			4	5
1	Автобус	ЛиАЗ 525636 (У520МТ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	ХТУ525636С0024473 2012 ЯМЗ-6563.10 С0496848 Отсутствует ХТУ525636С0024473 Белый, зеленый (167) 11150 Дизельный Третий 17930 10368
2	Автобус	ЛиАЗ 525636 (У521МТ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	ХТУ525636С0024494 2012 ЯМЗ-6563.10 С0477521 Отсутствует ХТУ525636С0024494 Белый, зеленый (167) 11150 Дизельный Третий 17930 10368
3	Автобус	ЛиАЗ 525636 (У522МТ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	ХТУ525636С0024493 2012 ЯМЗ-6563.10 С0479018 Отсутствует ХТУ525636С0024493 Белый, зеленый (167) 11150 Дизельный Третий 17930 10368

1	2	3	4	5
4	Автобус	ЛиАЗ 525636 (У523МТ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	ХТУ525636С0024463 2012 ЯМЗ-6563.10 С0478666 Отсутствует ХТУ525636С0024463 Белый, зеленый (167) 11150 Дизельный Третий 17930 10368
5	Автобус	ЛиАЗ 525636 (У524МТ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	ХТУ525636С0024472 2012 ЯМЗ-6563.10 С0478670 Отсутствует ХТУ525636С0024472 Белый, зеленый (167) 11150 Дизельный Третий 17930 10368
6	Автобус	ЛиАЗ 525636 (У526МТ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	ХТУ525636С0024457 2012 ЯМЗ-6563.10 С0478027 Отсутствует ХТУ525636С0024457 Белый, зеленый (167) 11150 Дизельный Третий 17930 10368
7	Автобус	ЛиАЗ 525636 (У527МТ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	ХТУ525636С0024474 2012 ЯМЗ-6563.10 С0496785 Отсутствует ХТУ525636С0024474 Белый, зеленый (167) 11150 Дизельный Третий 17930 10368
8	Автобус	ЛиАЗ 525636 (У528МТ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см	ХТУ525636С0024471 2012 ЯМЗ-6563.10 С0496852 Отсутствует ХТУ525636С0024471 Белый, зеленый (167) 11150

1	2	3	4	5
			Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	Дизельный Третий 17930 10368
9	Автобус	ЛиАЗ 525636 (У529МТ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	ХТУ525636С0024459 2012 ЯМЗ-6563.10 С0496585 Отсутствует ХТУ525636С0024459 Белый, зеленый (167) 11150 Дизельный Третий 17930 10368
10	Автобус	ЛиАЗ 525636 (У530МТ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	ХТУ525636С0024464 2012 ЯМЗ-6563.10 С0477099 Отсутствует ХТУ525636С0024464 Белый, зеленый (167) 11150 Дизельный Третий 17930 10368
11	Автобус	ЛиАЗ 525636 (У544МТ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	ХТУ525636С0024460 2012 ЯМЗ-6563.10 С0477664 Отсутствует ХТУ525636С0024460 Белый, зеленый (167) 11150 Дизельный Третий 17930 10368
12	Автобус	ЛиАЗ 525636 (У546МТ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	ХТУ525636С0024461 2012 ЯМЗ-6563.10 С0496760 Отсутствует ХТУ525636С0024461 Белый, зеленый (167) 11150 Дизельный Третий 17930 10368
13	Автобус	ЛиАЗ 525636 (У547МТ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси №	ХТУ525636С0024475 2012 ЯМЗ-6563.10 С0478822 Отсутствует

1	2	3	4	5
			Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	ХТУ525636C0024475 Белый, зеленый (167) 11150 Дизельный Третий 17930 10368
14	Автобус	ЛиАЗ 525636 (У548МТ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	ХТУ525636C0024462 2012 ЯМЗ-6563.10 С0496330 Отсутствует ХТУ525636C0024462 Белый, зеленый (167) 11150 Дизельный Третий 17930 10368
15	Автобус	ЛиАЗ 525636 (У549МТ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	ХТУ525636C0024487 2012 ЯМЗ-6563.10 С0477678 Отсутствует ХТУ525636C0024487 Белый, зеленый (167) 11150 Дизельный Третий 17930 10368
16	Автобус	ЛиАЗ 525636 (У551МТ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	ХТУ525636C0024458 2012 ЯМЗ-6563.10 С0496854 Отсутствует ХТУ525636C0024458 Белый, зеленый (167) 11150 Дизельный Третий 17930 10368
17	Автобус	ЛиАЗ 525636 (У552МТ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	ХТУ525636C0024456 2012 ЯМЗ-6563.10 С0496341 Отсутствует ХТУ525636C0024456 Белый, зеленый (167) 11150 Дизельный Третий 17930 10368

1	2	3	4	5
18	Автобус	ЛиАЗ 525636 (У553МТ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	ХТУ525636С0024485 2012 ЯМЗ-6563.10 С0478844 Отсутствует ХТУ525636С0024485 Белый, зеленый (167) 11150 Дизельный Третий 17930 10368
19	Автобус	ЛиАЗ 525636 (У554МТ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	ХТУ525636С0024455 2012 ЯМЗ-6563.10 С0478024 Отсутствует ХТУ525636С0024455 Белый, зеленый (167) 11150 Дизельный Третий 17930 10368
20	Автобус	ЛиАЗ 525636 (У554МТ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	ХТУ525636С0024465 2012 ЯМЗ-6563.10 С0496715 Отсутствует ХТУ525636С0024465 Белый, зеленый (167) 11150 Дизельный Третий 17930 10368
21	Автобус	ПАЗ 320302-11 (А418ВВ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	Х1М32032МГ0001385 2016 4НV1 508329 Отсутствует Х1М32032МГ0001385 Белый 130,5(96) 4570 Газовый Четвертый 9000 5735
22	Автобус	ПАЗ 320302-11 (А421ВВ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см	Х1М32032МГ0001221 2016 4НV1 505431 Отсутствует Х1М32032МГ0001221 Белый 130,5(96) 4570

1	2	3	4	5
			Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	Газовый Четвертый 9000 5735
23	Автобус	ПАЗ 320302-11 (А425ВВ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	X1M32032MG0001425 2016 4HV1 508148 Отсутствует X1M32032MG0001425 Белый 130,5(96) 4570 Газовый Четвертый 9000 5735
24	Автобус	ПАЗ 320302-11 (А426ВВ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	X1M32032MG0001292 2016 4HV1 507247 Отсутствует X1M32032MG0001292 Белый 130,5(96) 4570 Газовый Четвертый 9000 5735
25	Автобус	ПАЗ 320302-11 (А427ВВ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	X1M32032MG0001309 2016 4HV1 508412 Отсутствует X1M32032MG0001309 Белый 130,5(96) 4570 Газовый Четвертый 9000 5735
26	Автобус	ПАЗ 320302-11 (А434ВВ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	X1M32032MG0001212 2016 4HV1 504634 Отсутствует X1M32032MG0001212 Белый 130,5(96) 4570 Газовый Четвертый 9000 5735
27	Автобус	ПАЗ 320302-11 (А435ВВ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси №	X1M32032MG0001241 2016 4HV1 506427 Отсутствует

1	2	3	4	5
			Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	X1M32032MG0001241 Белый 130,5(96) 4570 Газовый Четвертый 9000 5735
28	Автобус	ПАЗ 320302-11 (A436BB67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	X1M32032MG0001317 2016 4HV1 508506 Отсутствует X1M32032MG0001317 Белый 130,5(96) 4570 Газовый Четвертый 9000 5735
29	Автобус	ПАЗ 320302-11 (A437BB67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	X1M32032MG0001215 2016 4HV1 504957 Отсутствует X1M32032MG0001215 Белый 130,5(96) 4570 Газовый Четвертый 9000 5735
30	Автобус	ПАЗ 320302-11 (A450BB67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	X1M32032MG0001390 2016 4HV1 508102 Отсутствует X1M32032MG0001390 Белый 130,5(96) 4570 Газовый Четвертый 9000 5735
31	Автобус	ПАЗ 320302-11 (A451BB67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	X1M32032MG0001245 2016 4HV1 506611 Отсутствует X1M32032MG0001245 Белый 130,5(96) 4570 Газовый Четвертый 9000 5735

1	2	3	4	5
32	Автобус	ПАЗ 320302-11 (А455ВВ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	X1M32032MG0001577 2016 4НV1 527637 Отсутствует X1M32032MG0001577 Белый 130,5(96) 4570 Газовый Четвертый 9000 5735
33	Автобус	ПАЗ 320302-11 (А456ВВ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	X1M32032MG0001516 2016 4НV1 504438 Отсутствует X1M32032MG0001516 Белый 130,5(96) 4570 Газовый Четвертый 9000 5735
34	Автобус	ПАЗ 320302-11 (А457ВВ67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	X1M32032MG0001316 2016 4НV1 508600 Отсутствует X1M32032MG0001316 Белый 130,5(96) 4570 Газовый Четвертый 9000 5735
35	Автобус	ПАЗ 320435-04 (АК007 67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	X1M3204NSJ0002481 2018 534230 J0075457 Отсутствует X1M3204NSJ0002481 Белый 168,9 (124,2) 4433 Дизельный Пятый 10050 6400
36	Автобус	ПАЗ 320435-04 (АК008 67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см	X1M3204NSJ0002485 2018 534230 J0075826 Отсутствует X1M3204NSJ0002485 Белый 168,9 (124,2) 4433

1	2	3	4	5
			Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	Дизельный Пятый 10050 6400
37	Автобус	ПАЗ 320435-04 (AK009 67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	X1M3204NSJ0002491 2018 534230 J0074822 Отсутствует X1M3204NSJ0002491 Белый 168,9 (124,2) 4433 Дизельный Пятый 10050 6400
38	Автобус	ПАЗ 320414-05 (K278HT67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	X1M3204ERF0000426 2015 ISF3.8e4R168 89196660 Отсутствует X1M3204ERF0000426 Белый 165,9 (122) 3760 Дизельный Четвертый 11500 6840
39	Автобус	ПАЗ 320414-05 (K279HT67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	X1M3204ERF0000427 2015 ISF3.8e4R168 89195314 Отсутствует X1M3204ERF0000427 Белый 165,9 (122) 3760 Дизельный Четвертый 11500 6840
40	Автобус	ПАЗ 320414-05 (K280HT67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	X1M3204ERF0000425 2015 ISF3.8e4R168 89194206 Отсутствует X1M3204ERF0000425 Белый 165,9 (122) 3760 Дизельный Четвертый 11500 6840
41	Автобус	ПАЗ 320414-05 (O370HC67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси №	X1M3204ERG0000001 2015 ISF3.8s4R168 89296684 Отсутствует

1	2	3	4	5
			Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	X1M3204ERF0000001 Белый 165,9 (122) 3760 Дизельный Четвертый 11500 6840
42	Автобус	МАЗ 203047 (АК117 67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	Y3M203047P0000554 2023 БМВК 7Д6.300Е5 10ТРА000353 Отсутствует Y3M203047P0000554 Белый (216) 7370 Дизельный Пятый 18000 11100
43	Автобус	МАЗ 203047 (АК118 67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	Y3M203047P0000544 2023 БМВК 7Д6.300Е5 10ТРА000484 Отсутствует Y3M203047P0000544 Белый (216) 7370 Дизельный Пятый 18000 11100
44	Автобус	МАЗ 203047 (АК119 67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	Y3M203047P0000508 2023 БМВК 7Д6.300Е5 10ТРА000028 Отсутствует Y3M203047P0000508 Белый (216) 7370 Дизельный Пятый 18000 11100
45	Автобус	МАЗ 203047 (АК120 67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см	Y3M203047P0000529 2023 БМВК 7Д6.300Е5 10ТРА000302 Отсутствует Y3M203047P0000529 Белый (216) 7370

1	2	3	4	5
			Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	Дизельный Пятый 18000 11100
46	Автобус	МАЗ 203047 (АК121 67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	Y3M203047P0000545 2023 БМВК7Д6.300Е5 005479 Отсутствует Y3M203047P0000545 Белый (216) 7370 Дизельный Пятый 18000 11100
47	Автобус	МАЗ 203047 (АК122 67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	Y3M203047P0000547 2023 БМВК7Д6.300Е5 10ТРА000308 Отсутствует Y3M203047P0000547 Белый (216) 7370 Дизельный Пятый 18000 11100
48	Автобус	МАЗ 203047 (АК123 67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	Y3M203047P0000555 2023 БМВК 7Д6.300Е5 10ТРА000343 Отсутствует Y3M203047P0000555 Белый (216) 7370 Дизельный Пятый 18000 11100
49	Автобус	МАЗ 203047 (АК124 67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	Y3M203047P0000506 2023 БМВК 7Д6.300Е5 10ТРА000322 Отсутствует Y3M203047P0000506 Белый (216) 7370 Дизельный Пятый 18000 11100

1	2	3	4	5
50	Автобус	МАЗ 203047 (АК125 67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	УЗМ203047Р0000557 2023 БМВК 7Д6.300Е5 10ТРА000540 Отсутствует УЗМ203047Р0000557 Белый (216) 7370 Дизельный Пятый 18000 11100
51	Автобус	МАЗ 203047 (АК126 67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	УЗМ203047Р0000551 2023 БМВК 7Д6.300Е5 10ТРА000532 Отсутствует УЗМ203047Р0000551 Белый (216) 7370 Дизельный Пятый 18000 11100
52	Автобус	МАЗ 203047 (АК127 67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	УЗМ203047Р0000526 2023 БМВК 7Д6.300Е5 10ТРА000360 Отсутствует УЗМ203047Р0000526 Белый (216) 7370 Дизельный Пятый 18000 11100
53	Автобус	МАЗ 203047 (АК128 67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	УЗМ203047Р0000573 2023 БМВК 7Д6.300Е5 10ТРА000626 Отсутствует УЗМ203047Р0000573 Белый (216) 7370 Дизельный Пятый 18000 11100
54	Автобус	МАЗ 203047 (АК129 67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя	УЗМ203047Р0000549 2023 БМВК 7Д6.300Е5 10ТРА000491

1	2	3	4	5
			Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	Отсутствует Y3M203047P0000549 Белый (216) 7370 Дизельный Пятый 18000 11100
55	Автобус	МАЗ 203047 (AK130 67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	Y3M203047P0000548 2023 БМВК 7Д6.300Е5 10ТРА000321 Отсутствует Y3M203047P0000548 Белый (216) 7370 Дизельный Пятый 18000 11100
56	Автобус	МАЗ 203047 (AK131 67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	Y3M203047P0000571 2023 БМВК 7Д6.300Е5 10ТРА000618 Отсутствует Y3M203047P0000571 Белый (216) 7370 Дизельный Пятый 18000 11100
57	Автобус	МАЗ 203047 (AK132 67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	Y3M203047P0000509 2023 БМВК 7Д6.300Е5 10ТРА000049 Отсутствует Y3M203047P0000509 Белый (216) 7370 Дизельный Пятый 18000 11100
58	Автобус	МАЗ 203047 (AK135 67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова	Y3M203047P0000556 2023 БМВК 7Д6.300Е5 10ТРА000495 Отсутствует Y3M203047P0000556 Белый

1	2	3	4	5
			Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	(216) 7370 Дизельный Пятый 18000 11100
59	Грузовой фургон	ЗИЛ 131М (55-35 СМР)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	Отсутствует 1989 131-518966 877760 Фургон Зеленый 150 - Бензиновый - - -
60	Грузовой фургон	ЗИЛ 131Н (54-55 СМР)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	Отсутствует 1989 131-498921 873932 Фургон К-131 Зеленый 150 - Бензиновый - - -
61	Легковой автомобиль	SKODA OCTAVIA (B123EH67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	TMBDK41U078857984 2006 AKL 972524 Отсутствует TMBDK41U078857984 Темно-серый 101,00 (74,00) 1595 Бензиновый Второй 1805 1258
62	Деловое купе	32743D (P244EH67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб. см Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	X8932743D40BF3043 2004 40522A*43183272 Отсутствует 27520050151527 Циклон (103) 2464 Бензиновый - 2885 2500
63	Грузовой фургон	ГАЗ-2705 (P700ET67)	Идентификационный номер (VIN) Год изготовления ТС	X9627050060483351 2006

1	2	3	4	5
	цельно-металлический (7 мест)		Модель, № двигателя Шасси № Кузов № Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Рабочий объем двигателя, куб.см. Тип двигателя Экологический класс Разрешенная максимальная масса, кг Масса без нагрузки, кг	*405220*63090952* Отсутствует 27050060258309 Мальва (103) 2464 Бензиновый - 3500 2090
64	Трактор	МТЗ-80 (88-25СА67)	Заводской номер машины Год изготовления ТС № двигателя Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Конструкционная масса, кг	340287 1985 469088 Голубой 58,00 (78,86) 3160
65	Автопогрузчик	Автопогрузчик 4014М (15-48СО67)	Заводской номер машины Год изготовления ТС № двигателя Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Конструкционная масса, кг	1700 1990 110826 Серо-голубой 55 (75) 6450
66	Автопогрузчик	Автопогрузчик ЕВ79033 (15-50СО67)	Заводской номер машины Год изготовления ТС № двигателя Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Конструкционная масса, кг	Отсутствует 1994 343555/312/57922 Желтый 60 (78) 5300
67	Бульдозер на базе трактора	Бульдозер ДТ-75 (44-49СО67)	Заводской номер машины Год изготовления ТС № двигателя Цвет кузова Мощность двигателя, л.с. (кВт) Конструкционная масса, кг	Отсутствует 1973 А41 А25334 Красный 66 (90) 6660