

Сведения об оборудованных учебных транспортных средствах

Сведения	Номер по порядку			
	1	2	3	4
Марка, модель	LADA. 217030	LADA. 210740	BA3-21074	РАВОН НЕКСИЯ
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой
Категория транспортного средства	B	B	B	B
Год выпуска	2012	2008	2006	2017
Государственный регистрационный знак	O938HE67	C774KH67	P738EP67	A 917EO67
Регистрационные документы	67 08 № 579246 от 06.06.2013	67 СУ 841525 от 28.11.2008	67 ОТ 641263 от 27.04.2006	99 02 №143790 От 07.08.2018г
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	оперативное управление	оперативное управление	оперативное управление	в собственности
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механич.	Механич.	Механич.	Механич.
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Да	Да	Да	Да
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Да	Да	Да	Да
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Да	Да	Да	Да
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Да	Да	Да	Да
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответ	Соответ.	Соответ.	Соответ.
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	нет	нет	нет	нет

Сведения	5	6	7	8	
Марка, модель	ДАТСУН ON-DO	LADA, 210740	RENAULT LOGAN	Автобус L4H2M2-A	
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой	L4H2M2-A	
Категория транспортного средства	B	B	B	D	
Год выпуска	2014	2009	2013	2011	
Государственный регистрационный знак	A740HP67	P602KY67	Y972HM67	A078MK67	
Регистрационные документы	99 02 №143789 От 07.08.2018 г	67 TP 965272 от 14.01.2000 г.	67 12 № 339600 от 20.11.13 г.	99 09 736158 от 28.05.2019 г.	
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	в собственности	оперативное управление	в собственности	в собственности	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Нет	Есть	Нет	Нет	
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механич.	Механич.	Механич.	Механич.	
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Да	Да	Да	Да	
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Да	Да	Да	Да	
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Да	Да	Да	Да	
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Да	Да	Да	Да	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответ.	Соответ.	Соответ.	Соответ.	
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	нет	нет	нет	нет	

Сведения	9	10
Марка, модель	ЗИЛ СААЗ-454610	ЗИЛ 138А
Тип транспортного средства	Автомобиль-самосвал	Грузовая бортовая
Категория транспортного средства	С	С
Год выпуска	2012	1985
Государственный регистрационный знак	Н152МТ67	В017НС
Регистрационные документы	67ХУ 163199 от 21.11.2012	6723 002000 от 28.11.2014
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	в собственности	оперативное управление
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	соотв.	соотв.
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Да	Да
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механич.	Механич.
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Да	Да
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Да	Да
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Да	Да
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Да	Да
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответ.	Соответ.
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	нет	нет

Сведения	11	12
Марка, модель	TVS 24 (TVS APACHE)	KN200 VR-1
Тип транспортного средства	мотоцикл	мотоцикл
Категория транспортного средства	A	A
Год выпуска	2008	2013
Государственный регистрационный знак	8515CM67RUS	0374CH67RUS
Регистрационные документы	67 20 № 269437 от 04.09.2014 г.	67 20 № 248425 от 06.05.2014 г.
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	в собственности	в собственности
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	соотв.	соотв.
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механич.	Механич.
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Нет	Нет
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Нет	Нет
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Нет	Нет
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Нет	Нет
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответ.	соответ.
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	нет	нет

Сведения	13	14
Марка, модель	829800	ГКБ 817М
Тип транспортного средства	Прицеп к легковому автомобилю	Прицеп бортовой
Категория транспортного средства	О2	
Год выпуска	2008	1991
Государственный регистрационный знак	АВ 3808 67 RUS	1122УВ
Регистрационные документы	67ХР № 639197	67 НР 962327 от 02.11.2004
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собственность	оперативное управление
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	соответствует	соотв.
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	Нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	-	-
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	-	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	-	-
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	да	Да
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	-
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	нет	