

I. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств

Сведения	Номер по порядку							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Марка, модель	BA3 21074	BA3 21061	BA321053	HONDA LEAD AF 20	HONDA DIO AF 28	ЯВА 350	ИЖ7.107	82471-0000010
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	Скутер	Скутер	мотоцикл	мотоцикл	Прицеп к л.а
Категория транспортного средства	В	В	В	М	М	А	А	
Год выпуска	2005	1993	1996	1995	2003	1990	1993	2000
Государственный регистрационный знак	У651ВМ93	У679ТХ93	У665ХУ23			4579КР23	2744КР23	ЕВ015123
Регистрационные документы	СОР 2344 307637 ОТ 28.01.2016Г ПТС 63 МА 866975 ОТ 20.07.2005	СОР 2351 228436 ОТ 21.06.2017 ПТС 23МЕ 297706 ОТ 05.06.2007	СОР 2351 228437 ОТ 21.06.2017 ПТС 23ОР 546430 ОТ 21.06.2017	-	-	СОР 23 56 864716 ПТС 26ММ 807004 ОТ 29.04.2008	СОР 23 53 246177 ОТ 01.07.2017 ПТС 23ОР 546459 ОТ 01.07.2017	СОР 23ОС 546583 ОТ 26.05.2006 ПТС 61ЕМ 374936 ОТ 21.02.2000
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	АРЕНДА ПО ДОГОВОРУ	ВОА	ВОА	АРЕНДА ПО ДОГОВОРУ	АРЕНДА ПО ДОГОВОРУ	АРЕНДА ПО ДОГОВОРУ	АРЕНДА ПО ДОГОВОРУ	АРЕНДА ПО ДОГОВОРУ
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеется	нет	нет	нет	нет	нет	нет	имеется
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	-	-	-	-	-
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	имеется	имеется	имеется	-	-	-	-	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеется	имеется	имеется	-	-	-	-	-
Опознавательный знак "Учебное транспортное средство" в соответствии с п. 8 Основных положений	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется	имеется	-	-	-	-	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕ № 1008861091 От 18.06.2017г.- 17.06.2018г.	ЕЕЕ № 1008861040 от 15.06.2017г.- 14.06.2018г.	ЕЕЕ № 1008861350 от 16.06.2017г.- 15.06.2018г.	-	-	ЕЕЕ200534230 5 от 13.01.2018- 12.01.2019	ХХХ000723609 2 от 01.07.2017- 30.06.2018	-
Технический осмотр (дата прохождения,	072680011701150	026300491712	0051001317046	-	-	0798700418004	0726800117010	-

¹ Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

срок действия)	до 13.07.2018г.	308 от 09.08.2017г.- 08.08.2018г.	70 до 18.06.2018г.			28 до 14.01.2019	50 до 27.06.2018	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории “D”, подкатегории “D1”) ²								

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:
механических _____ прицепов _____

Данное количество механических транспортных средств соответствует _____ количеству обучающихся в год ³.

² В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 “Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства”.

³ Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле: $K = (t * 24,5 * 12 * (N_{тс} - 1)) / T$, где K – количество обучающихся в год; t – время работы одного учебного транспортного средства равно: 7,2 часа – один мастер производственного обучения на одно учебное транспортное средство, 14,4 часа – два мастера производственного обучения на одно учебное транспортное средство; 24,5 – среднее количество рабочих дней в месяц; 12 – количество рабочих месяцев в году; $N_{тс}$ – количество автотранспортных средств; 1 – количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.; T – количество часов вождения в соответствии с учебным планом.