

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

Сведения	Номер по порядку					
	1	2	3	4	5	6
Марка, модель	RENAULT SANDERO	KIA- RIO	KIA RIO	BA3-211440	DATSUN ON-DO	прицеп
Тип транспортного средства	Легковой хетчбек учебный	Легковой седан учебный	Легковой комби хетчбек учебный	Легковой хетчбек учебный	Легковой хетчбек учебный	Прицеп 821303
Категория транспортного средства	B	B	B	B	B	-
Год выпуска	2012г.	2012г.	2015г.	2009г.	2015г.	2014г.
Государственный регистрационный знак	P 433 BH 116RUS	C 426 MB 116RUS	K 336 TK 116RUS	M 393 HP 116RUS	У 263 УН 116RUS	AT 82 95 116RUS
Регистрационные документы	Паспорт серия 77 НК №771583	Паспорт серия 16 07 №654331	Паспорт Серия 39 ОВ №195698	Паспорт серия 63 МС №741085	Паспорт серия 63 27 №495372	Паспорт серия 45 ОА №039120
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <sup>1</sup>	Т.О. прошел автомобиль исправен	Т.О. прошел автомобиль исправен	Т.О. прошел автомобиль исправен	Т.О. прошел автомобиль исправен	Т.О. прошел автомобиль исправен	прицеп исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	есть	-	есть	-	-	есть
Наличие видеорегистратора	есть	есть	есть	есть	есть	-
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая	-
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	16 ХН № 898389 09.04.2012г.	16 07 № 654331 20.02.2013г.	16 37 №940211 31.07.2013г.	16 УА №335178	16 ХХ №290021	-

<sup>1</sup> 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).

				16.03.2011г.	02.06.2015г.	
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть	-
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п.8 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть	-
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Выдано ГИБДД РЭО УМВД г.Казани 09.04.2012г.	Выдано ГИБДД РЭО УМВД г.Казани 20.02.2013г.	Выдано ГИБДД РЭО УМВД г.Казани 16.02.2016г.	Выдано ГИБДД РЭО УМВД г.Казани 16.03.2011г.	Выдано ГИБДД УМВД г.Казани 02.06.2015г.	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕ №0336252621 08.04.2015г.- 07.04.2016г. «Альфа» ЕЕЕ №0375106457 08.04.2016г.- 07.04.2017г. «Альфа»	ЕЕЕ №0336715474 13.02.2015г.- 12.02.2016г. «Итиль Армеец»	ЕЕЕ №0367989098 30.11.2015г.- 29.11.2016г. «ВСК» Страх.дом	ССС №06893849982 25.07.2015г.- 24.07.2016г. «Аско»	ЕЕЕ №00709895875 05.05.2015г.- 04.05.2016г. «Аско»	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	22.03.2016г. - 23.03.2017г.	03.06.2015г. - 03.06.2016г.	18.01.2016г. - 18.01.2017г.	28.05. 2015г. 27.05.2016г.	23.05.2015г.- 22.05.2016г.	-
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответст – вует	Соответст – вует	Соответст – вует	Соответст – вует	Соответст – вует	Соответст – вует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») <sup>2</sup>	-	-	-	-	-	-

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических – 5, прицепов - 1

Данное количество механических транспортных средств соответствует 314 обучающихся в год<sup>3</sup>.

<sup>2</sup> 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»

<sup>3</sup> 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<sub>тс</sub> – количество автотранспортных средств; 1 – количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.; T – количество часов вождения в соответствии с учебным планом.