

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

Сведения	1	2	3	4	5
Марка, модель	Рено Логан	Фольксваген Поло	Фольксваген Поло	Фольксваген Поло	Фольксваген Поло
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2011	2013	2013	2014	2013
Государственный регистрационный знак	Т 580 НЕ 790	О707ММ 90	М464ХВ 190	С858ЕУ 750	О112МВ 150
Регистрационные документы	5006 №330673	5028 478200	5028 478199	5024 891631	5028 478155
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собствен	собствен	собствен	собственный	собственный
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	исправно	исправно	исправно	исправно	исправно
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механика	механика	механика	автомат	механика
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	в наличии
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	в наличии
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	в наличии
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	В наличии	В наличии	В наличии	В наличии	в наличии
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX№0184070179 16.10.2020 15.10.2021 ВСК Страховой дом	ТТТ 7001239983 19.06.2021 18.06.2022 Ресо- гарантия	ТТТ 7001240130 19.06.2021 18.06.2022 Ресо- -гарантия	ТТТ 7002072623 13.07.2021 12.07.2022 Ресо- Гарантия	ТТТ 7001240523 20.06.2021 19.06.2022 Ресо- гарантия
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	17.07.2021 17.01.2022	16.06.2021 16.12.2021	15.06.2021 15.12.2021	20.07.2021 20.07.2022	19.06.2021 19.12.2021
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответст	Соответст	Соответст	Соответст	соответст
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ²	нет	нет	нет	нет	нет

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).

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»

Сведения	6	7	8	9	10
Марка, модель	Мицубиси L200 2.5	Renault Logan Stepway 4S	Рено SR	Рено Logan	Рено Logan
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	легковой	легковой	легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2006	2021	2010	2020	2020
Государственный регистрационный знак	T004МУ 90	X195HC 790	T 570 HE 790	X 400 PK 190	P 003 UB 90
Регистрационные документы	5028 №478113	99 35 163904	50УН 672362	9931 352804	9931 352622
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	собственное	собственный	собственный	собственный
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ³	исправно	исправно	исправен	исправен	исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеется	имеется	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	автоматическая	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	В наличии	В наличии	в наличии	в наличии	в наличии
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	В наличии	В наличии	в наличии	в наличии	в наличии
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	В наличии	В наличии	в наличии	в наличии	в наличии
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	В наличии	В наличии	в наличии	в наличии	в наличии
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX№013542 6427 01.09.2020 21.08.2021 ВСК страховой дом	ТТТ 7001696862 01.07.2021 30.06.2022 Ресо-гарантия	PPP№505789 8825 08.11.2020 07.11.2021 Ресо-гарантия	ААС№50631 25904 07.01.2021 06.01.2022 Ресо-гарантия	ААС№50631 25905 07.01.2021 06.01.2022 Ресо-гарантия
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	01.10.2020 02.09.2021	01.07.2021 30.06.2025	06.11.2020 07.11.2021	15.01.2021 16.01.2022	15.01.2021 16.01.2022
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ⁴	нет	нет	нет	нет	нет

³ 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).

⁴ 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,

Сведения	11	12	13
Марка, модель	Рено Логан	МЗСА 817715	МЗСА 831134
Тип транспортного средства	легковой	Легковой	прицеп для перевозки грузов и техники
Категория транспортного средства	В	Прицеп	прицеп
Год выпуска	2012	2008	2014
Государственный регистрационный знак	О434МА150	ВМ 387750	ЕА 172250
Регистрационные документы	5025 01675	50 СК 329038	5024 891184
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собственный	собственный	собственный
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ⁵	исправен	исправен	исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства			
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая		
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	в наличии		
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	в наличии		
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	в наличии	в наличии	в наличии
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	в наличии	в наличии	в наличии
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ 7002072100 16.07.2021 15.07.2022 Ресо-гарантия		
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	17.07.2021 17.01.2022		
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответст	Соответст
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ⁶		нет	нет

оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

⁵ 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).

⁶ 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,

Сведения	14	15
Марка, модель	Сузуки Грасс Тракер	Сузуки Грасс Тракер БигБой
Тип транспортного средства	Мотоцикл	Мотоцикл
Категория транспортного средства	А	А
Год выпуска	2001	2001
Государственный регистрационный знак	6691AC50	6692AC50
Регистрационные документы	25УМ 452924	25УМ 453976
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Собствен
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ⁷	Исправен	Исправен
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	В наличии	В наличии
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	-	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX№0141791060 16.10.2020- 15.10.2021 ВСК страховой дом	ТТТ 7001240434 19.06.2021- 18.06.2022 РЕСО-гарантия
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	14.10.2020- 15.10.2021	16.06.2021- 16.12.2021
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ⁸	нет	нет

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:
Категория «B» - 10 ед (с механической трансмиссией 8 ед, с автоматической трансмиссией 2 ед),
Категория «BE» - 2 ед, Категория «A» - 2 ед.

оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

⁷ 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).

⁸ 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»

Данное количество транспортных средств соответствует общему количеству обучающихся в год 610 человек из них:

категория "В"(МКПП) $K=7,2*24,5*12*(8-1)/50=321$ чел

категория «В»(АКПП) $K=7,2*24,5*12*(2-1)/48=44$ чел

категория «ВЕ» $K=7,2*24,5*12*(2-1)/16=132$ чел

категория «А» $K=7,2*24,5*12*(2-1)/18=118$ чел , количеству обучающихся 615 человек в год⁹.

⁹ Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле: $K=(t*24,5*12*(N_{тс}-1))/T$, где К – 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.; Т – количество часов вождения в соответствии с учебным планом.