**Отчет по результатам самообследования образовательной организации Общество с ограниченной ответственностью «Учебный Центр «СТАРТ»**

за 2018 год

**1. Оценка образовательной деятельности**

Образовательная деятельность ООО «Учебный Центр «СТАРТ» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г.

№ 292.

**Полное наименование:** Общество с ограниченной ответственностью «Учебный Центр «СТАРТ»

**Сокращенное наименование:** ООО «Учебный Центр «СТАРТ»

**Место нахождения:**

Юридический адрес: 127238, г. Москва, Локомотивный проезд, д. 21, стр. 5, этаж 6, пом. I, комната 17

Фактический адрес: 127576, г. Москва, ул. Илимская, д.5, корп.1

телефон: (499) 290-32-23;

электронная почта: start@startavto.ru;

адрес сайта в сети Интернет: http://www.startavto.ru

**Наличие свидетельств, лицензии:**

***Свидетельство о государственной регистрации:***

Учреждение зарегистрировано Управлением Федеральной налоговой службы

г. Москвы 26 сентября 2008 г. за № 1087799032595 (серия 77 № 010956546)

***Лист записи ЕГРЮЛ:***

выдано 14 сентября 2018 года за государственным регистрационным номером 9187748957519 Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №46 по г. Москве

***Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе:*** выдано 14.09.2018 года Инспекцией Федеральной налоговой службы №13 по г. Москве

ОГРН 1087799032595

ИНН 7710477305 КПП 771301001

***Лицензия на право ведения образовательной деятельности:***

серия 77Л01 № 0010539, рег. № 039659 от 01.10.2018, выданной Департаментом образования города Москвы, срок действия - бессрочно Приложение №1.1 к лицензии на осуществление образовательной деятельности от 01 октября 2018 года, регистрационный № 039659, серия 77П01 № 0015123 выдано Департаментом образования города Москвы

**2. Оценка системы управления организации**

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ООО «Учебный Центр «СТАРТ».

**Учредители ООО «Учебный Центр «СТАРТ»:**

- Беллавин Игорь Юрьевич

- Беллавина Татьяна Владимировна

**Директор ООО «Учебный Центр «СТАРТ»:**

Беллавин Игорь Юрьевич

**3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся** за 2018 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Кол-во обучающихся | Отчислено в процессе обучения | | | | Допущено  к квалифика-  ционному  экзамену | | Сдали квалификационный экзамен | | | | | | | | Не сдали квалифи-кационный экзамен | | Сдали экзамен  в ГИБДД  с первого раза | |
| Всего | | В том числе  по неуспе-  ваемости | | Всего | | Из них с оценками | | | | | |
| отлично | | хорошо | | удовл | |
| чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % | чел | % |
| 4348 | 10 | 0,2 | - | - | 4338 | 99,8 | 4263 | 98,3 | 952 | 22,3 | 2381 | 55,9 | 930 | 21,8 | 75 | 1,8 | 1487 | 35 |

**4. Оценка организации учебного процесса**

Адреса осуществления образовательной деятельности:

**Учебные классы:**

1. г. Москва, ул. Илимская, д.5, корп.1;
2. г. Москва, Алтуфьевское ш., д. 27;
3. г. Москва, Енисейская, д. 5;
4. г. Москва, ул. Бажова, д.4;
5. г. Москва, Полярная, д. 33;
6. г. Москва, пр-д Локомотивный, д. 21, стр.5;
7. г. Москва, ул. Пришвина, д. 8;
8. г. Москва, Дмитровская ш., д. 100, стр. 3;
9. г. Москва, 3-й проезд Марьиной Рощи, д. 40, стр. 1

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: договор № 11/16Б безвозмездного пользования нежилым помещением от 03.10.2016 до 02.10.2026г.; договор № 231/18-А аренды нежилых помещений от 24.10.2018 по 31.10.2019.; договор: аренды нежилого помещения от 22.02.2018 до 01.03.2019г.; договор безвозмездного пользования № 1/16 от 17.11.2016г. по 31.12.2026г.; договор аренды №196 от 03.09.2018г. до по 31.08.2019г., договор № 01/15Б безвозмездного пользования нежилым помещением от 01.01.2015г. до 01.01.2020г.,договор аренды нежилого помещения № П-60 от 29.11.2017г., договор аренды нежилого помещения № 27 от 29.05.2018г.по 01.06.2019г, договор аренды нежилого помещения № ДА-06/18 от 16.07.2018г по 13.07.2019.\_Организация учебного процесса соответствует требованиям *программам профессиональной подготовки (переподготовки) водителей категорий (подкатегорий):*

1. Транспортных средств категории «А».

2. Транспортных средств категории «В».

3. Транспортных средств категории «С».

4. Транспортных средств категории «D».

5. Транспортных средств категории «ВЕ».

7. Транспортных средств категории «СЕ».

8. Транспортных средств категории «DE».

8. Переподготовка водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «С».

9. Переподготовка водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «D».

10. Переподготовка водителей транспортных средств категории «C» на

категорию «D».

методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденным руководителем образовательной организации.

**5. Оценка качества кадрового обеспечения**

Педагогические работники, реализующие программу профессионального обучения водителей транспортных средств, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

**6. Оценка качества учебно-методического обеспечения**

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств в полном объеме и представлены:

* примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
* программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
* методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
* материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.

**7. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения**

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить обучение по *программам профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств категорий (подкатегорий)* в полном объеме*:*

1. 1. Транспортных средств категории «А».

2. Транспортных средств категории «В».

3. Транспортных средств категории «С».

4. Транспортных средств категории «D».

5. Транспортных средств категории «ВЕ».

7. Транспортных средств категории «СЕ».

8. Транспортных средств категории «DE».

8. Переподготовка водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «С».

9. Переподготовка водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «D».

10. Переподготовка водителей транспортных средств категории «C» на

категорию «D».

**8. Оценка материально-технической базы**

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Марка, модель | **SUZUKI SFV650ALI** | **ВОСХОД-3М** | **Suzuki GSX 650F AL2** | **YAMAHA YBR 125** | **YAMAHA YBR 125** |
| Тип транспортного средства | мотоцикл | мотоцикл | мотоцикл | мотоцикл | мотоцикл |
| Категория транспортного средства | **A** | **А** | **А** | **А1** | **А1** |
| Год выпуска | 2011 | 1990 | 2012 | 2006 | 2012 |
| Государственный регистрационный знак | **3824АС77** | **0814АТ77** | **0747АУ77** | **7010АК77** | **6849АТ77** |
| Регистрационные документы | СТС  77УЕ651333 | СТС  77ХТ964583 | СТС  7707 №900048 | СТС 77ТА211493 | СТС 77ХС793505 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | собственность | собственность | аренда | собственность | собственность |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | МТ | МТ | МТ | МТ | МТ |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ЕЕЕ №0348741499  С 23.06.2015 по 22.06.2016  Ингосстрах | ССС №0305026456  с 23.04.2014  по *22.04.2015*, Ингосстрах | ЕЕЕ  №0336637691  с 27.03.2015 по 26.11.2015 ингосстрах | ССС №0309630567 с 05.09.2014 по *04.09.2015*, Ингосстрах | ЕЕЕ № 0352522731 от 05.09.2015 по 04.09.2016 Ингосстрах |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 03.09.2014-03.09.2015 | 03.09.2014-03.09.2015 | 18.03.2015-18.03.2017 | 13.08.2014-13.08.2015 | 13.08.2014-13.08.2015 |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Сведения | Номер по порядку | | | | |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Марка, модель | **YAMAHA YBR 125ESD** | **Хонда VFR1200F 800A** | **YAMAHA FZS 1000 FAZER** | **YAMAHA KHJR 1300** | **BMW R1100S** |
| Тип транспортного средства | мотоцикл | мотоцикл | мотоцикл | мотоцикл | мотоцикл |
| Категория транспортного средства | **А1** | **А** | **А** | **А** | **А** |
| Год выпуска | 2013 | 2010 | 2003 | 2000 | 2003 |
| Государственный регистрационный знак | **3830АУ77** | **1590 АХ 77** | **6753 АН 77** | **5095 АЕ 77** | **8368 АВ 77** |
| Регистрационные документы | СТС 7707№930560 | 7717 №706105 | 77ТК №189442 | 77 ОК 502012 | 4018 №134479 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | собственность | аренда | аренда | аренда | аренда |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений [[1]](#footnote-2) | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | МТ | МТ | МТ | МТ |  |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ССС  №0310317015  с 05.09.2014 по *04.09.2015*, Ингосстрах | ССС №0324526790  с 22.03.2015  по 21.11.2016г., РЕСО гарантия | ЕЕЕ №0336637685  с 27.03.2015  по 26.11.2015г., Ингосстрах | ССС №0680401203  с 25.04.2014 по 24.04.2015г. ООО «Росгосстрах» | ССС №0660213447  с 01.06.2014 по 31.05.2015г., альфа страхование |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 13.08.2014-  13.08.2015 | 22.03.2014-22.03.2016 | 21.03.2015-  18.03.2016 | 14.04.2014 – 14.04.2015 | 01.07.2014-01.07.2015 |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку | | | | |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| Марка, модель | **APRILIA RSV 1000R** | **YAMAHA TDM850** | **CF MOTO CF150C LEADER** | **YAMAHA TDM850** | **KAWASAKI ER250C** |
| Тип транспортного средства | мотоцикл | мотоцикл | мотоцикл | мотоцикл | мотоцикл |
| Категория транспортного средства | **А** | **А** | **А** | **А** | **А** |
| Год выпуска | 2004 | 1993 | 2013 | **1999** | 2014 |
| Государственный регистрационный знак | **3779 АК 77** | **5460 АУ 77** | **2235 АС 50** | **5815 АЕ 77** | **0070ВЕ77** |
| Регистрационные документы | 77РН №497137 | 5021 №607715 | 5018 №628564 | 5021 №678334 | 7736 № 555179 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | аренда | аренда | аренда | аренда | собственность |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений [[2]](#footnote-3) | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) |  |  |  |  |  |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ССС №0674951718  с 30.06.2014  по 29.06.2015г., Регард страхование | ССС №0687370126 с 13.05.2014 – 12.05.2015г., ООО «Росгосстрах» | ССС №0687115490  с17.04.2014  по 16.04.2015, ООО «Росгосстрах» | ССС № 0687370126 с 13.05.2014 по 12.05.2015г., ООО «Росгосстрах» | ЕЕЕ № 0352522265  С 28.07.2015 по 27.07.2016  Ингосстрах |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 01.07.2014-01.07.2015 | 11.04.2015– 11.04.2016 | 16.08.2014-16.09.2015 | 10.04.2015-10.04.2016 | 04.08.2015-  04.08.2016 |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям |  |  |  |  | соответствует |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку | | | | |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| Марка, модель | **KIA RIO** | **KIA RIO** | **RENAULT SR** | **KIA RIO** | **HYUNDAI ACCENT** |
| Тип транспортного средства | **легковой** | **легковой** | Легковой хэтчбек | легковой | Прочие легковой |
| Категория транспортного средства | **В** | **В** | **В** | **В** | **В** |
| Год выпуска | 2014 | 2014 | 2010 | 2014 | 2005 |
| Государственный регистрационный знак | **Р 966 МС 777** | **Р 965 МС 777** | **А 423 АН 197** | **В 836 МН 777** | **К 532 УЕ 199** |
| Регистрационные документы | 7730 №234465 | 7730 №235775 | 730 №163886 | 7730№1647996 | 77ТЕ 639348 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | собственность | собственность | собственность | собственность | аренда |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений [[3]](#footnote-4) | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | отсутствует | отсутствует | отсутствует | отсутствует | отсутствует |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | АКПП | МКПП | МКПП | АКПП | МКПП |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | есть | есть | есть | есть | есть |
| 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 | Св-во 77АА №377944 от 14.01.2015г. | Св-во 77АА №377943 от 14.01.2015г. | Св-во 77АА №382544 от 03.12.2014 | Св-во  77АА №382542 от 03.12.2014г. | Св-во  77АА 367809 от 05.02.2010 |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ССС №0314807449 с 11.12.14 по 10.12.2015, Ингосстрах | ССС №0314807450 с 11.12.14 по 10.12.15, Ингосстрах | ССС №0312156103  с 21.11.14  до 20.11.15г.  Ингосстрах | ССС №0312156102  с 18.11.2014 до 17.11.2015г. | ССС №0317007528 с 13.01.2015 по 12.01.2016, Ингосстрах |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 23.12.2014-23.12.2015 | 23.12.2014-23.12.2015 | 20.11.2014 – 20.11.2016 | 28.11.2014-28.11.2015 | 13.01.2015-14.01.2016 |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)[[4]](#footnote-5) |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку | | | | |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| Марка, модель | **KIA RIO** | **VAZ 21120** | **OPEL ASTRA P-J** | **HYUNDAI ELANTRA 1.6 GLS MT** | NISSAN TIIDA |
| Тип транспортного средства | Седан легковой | Хэтчбек (комби) легковой | Седан легковой | легковой | легковой |
| Категория транспортного средства | **В** | **В** | **В** | **В** | В |
| Год выпуска | 2014 | 2004 | 2013 | **2011** | 2012 |
| Государственный регистрационный знак | **Е 603 ЕЕ 777** | **Р 558 НР 97** | **У 356 КХ 777** | **М723НХ197** | Н724ХМ190 |
| Регистрационные документы | 7729 №153823 | 77УТ 096843 | 7730 №214943 | СТС77УС805242 | СТС  50 06№269802 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | аренда | аренда | аренда | собственность | аренда |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений [[5]](#footnote-6) | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |  |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | отсутствует | отсутствует | отсутствует | отсутствует |  |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | МКПП | МКПП | АКПП | МКПП | механическая |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | есть | есть | есть | **есть** | установлено |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | есть | есть | есть | есть | установлено |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | есть | есть | есть | есть | установлено |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | Св-во 77АА382488 от 02.10.2014 | СВ-во 77АА377026 от 16.01.2012 | Св-во 77АА383196 от 20.11.2014 | Св-во 77АА369848 от 20.09.2011 | Свидетельство 50АА032848 от 28.02.2013г. |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ЕЕЕ №0336619618 с 29.04.2015 по 28.04.2016, Ингосстрах | ЕЕЕ № 0344073006 с 29.04.2015 по 28.04.2016, РЕСО гарантия | ССС №0325754942 с 14.10.2014 по 13.10.2015г., РЕСО гарантия | ВВВ №0647140054 с 01.09.2014 по 31.08.2015 Ингосстрах | ССС №0306195117  с 05.02.2014  по 04.02.2015, Ресо Гарантия |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 26.09.2015-26.09.2016 | 29.04.2015 – 29.04.2016 | 19.11.2014– 19.11.2015 | 13.08.2014-13.08.2015 |  |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |  |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)[[6]](#footnote-7) |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку | | | | |
| 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| Марка, модель | **KIA RIO** | **KIA RIO** | **KIA RIO** | **MITSUBISHI LANCER 1.6** | **MITSUBISHI LANCER 1.6** |
| Тип транспортного средства | легковой | легковой | легковой | легковой | Легковой |
| Категория транспортного средства | **В** | **В** | **В** | **В** | **В** |
| Год выпуска | 2014 | 2013 | 2016 | 2012 | 2011 |
| Государственный регистрационный знак | **Р 388 ВЕ77** | **Е 768 АК777** | **В961СЕ777** | **А 323 ТС197** | **В114СА197** |
| Регистрационные документы | СТС  77 17№770868 | СТС  77 17№164033 | 7741 409169 | СТС  77 ХУ 011039 | СТС 77УТ058353 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | собственность | собственность | АРЕНДА | собственность | собственность |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений [[7]](#footnote-8) | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | отсутствует | отсутствует | отсутствует | отсутствует | отсутствует |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | механическая | механическая | механическая | механическая | механическая |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | установлено | установлено | установлено | установлено | установлено |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | установлено | установлено | установлено | установлено | установлено |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | установлено | установлено | установлено | установлено | установлено |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | Свидетельство 77АА№384057  от 22.03.2014г. | Свидетельство 77АА№380798  от 08.11.2013г. | 77 RU 300321 ОТ 12.04.2016 | Свидетельство  77АА№375081  от 09.06.2012г. | Свидетельство  77АА№377353  от 27.03.2012г. |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ССС №0317070389 с 03.03.2015 по 02.03.2016г. Ингосстрах | ЕЕЕ № 0354880769 с 29.10.2015 по 28.10.2016  Ингосстрах | ЕЕЕ № 0381963149 С 23.04.2016-22.04.2017  Ингосстрах | ЕЕЕ №0341305443 с 11.05.2015 по 10.05.2016 Ингосстрах | ССС №03170700365  с 26.02.2015 по ***25.02.2016***, Ингосстрах |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 16.03.2015-***16.03.2016*** | 12.03.2015-***12.03.2016*** | 05.04.2016-05.04.2017 | 26.06.2015-  26.06.2016 | 19.05.2015 -**19.05.2016** |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)[[8]](#footnote-9) |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку | | | | |
| 31 | 32 | 33 | 34 | 35 |
| Марка, модель | **HYUNDAI ELANTRA 1.6 GLS MT** | **HYUNDAI ELANTRA 1.6 GLS MT** | **HYUNDAI ELANTRA 1.6 GLS АT** | **HYUNDAI ELANTRA 1.6 GLS АT** | **TOYOTA COROLLA** |
| Тип транспортного средства | легковой | легковой | легковой | легковой | легковой |
| Категория транспортного средства | **В** | **В** | **В** | **В** | **В** |
| Год выпуска | 2011 | 2011 | 2010 | 2010 | 2010 |
| Государственный регистрационный знак | **А658МН197** | **К555АС750** | **Т686ВН197** | **Т978АХ197** | **Н212КН197** |
| Регистрационные документы | СТС  7730 232581 | СТС 5036 № 159112 | СТС 77УЕ455528 | СТС 7710 №373220 | СТС 7730 №237179 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | аренда | аренда | собственность | собственность | аренда |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений [[9]](#footnote-10) | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | отсутствует | отсутствует | отсутствует | отсутствует | отсутствует |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | механическая | механическая | автоматическая | автоматическая | механическая |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | установлено | Установлено | установлено | Установлено | установлено |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | установлено | Установлено | установлено | установлено | установлено |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | установлено | Установлено | установлено | установлено | установлено |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | Свидетельство 77АА2369755  от 26.05.2011г. | Свидетельство  77АА369848 от 20.09.2011г. | Свидетельство  77АА369707  от 05.04.2011г. | Свидетельство  77АА380310  от 18.06.2013г. | Свидетельство 77АА369705  от 05.04.2011г. |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ССС №0314221165  с 25.12.2014  ***по 24.12.2015***, Ингосстрах | ЕЕЕ № 034999772 от 10.04.2015 по 09.04.2016  Ингосстрах | ЕЕЕ № 0354880765 м 04.10.2015 по 03.10.2016 | ЕЕЕ № 0352522734 от 24.09.2015 от 23.09.2016  Ингосстрах | ССС №0314221133 с 22.12.2014 по 21.12.2015, Ингосстрах |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 13.08.2014-***13.08.2015*** | 12.08.2015-  12.08.2016 | 15.07.2014-***15.07.2015*** | 21.09.2015-21.09.2016 | 03.07.2015-  ***03.07.2016*** |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям |  |  |  |  |  |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)[[10]](#footnote-11) |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку | | | | |
| 36 | 37 | 38 | 39 | 40 |
| Марка, модель | **HYUNDAI ELANTRA 1.6 GLS AT** | **FORD MONDEO** | **TOYOTA COROLLA** | **KIA RIO** | **FORD FOCUS** |
| Тип транспортного средства | легковой | легковой | легковой | легковой | легковой |
| Категория транспортного средства | **В** | **В** | **В** | **В** | **В** |
| Год выпуска | 2007 | 2009 | 2008 | 2015 | 2010 |
| Государственный регистрационный знак | **А474АВ199** | **Т011УМ199** | **У003ТА197** | **Н741ОХ777** | **Т435КН197** |
| Регистрационные документы | СТС 7725 439388 | СТС  77 22 №222528 | СТС 77УТ266657 | 7741 350322 | СТС  77УЕ581033 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | аренда | аренда | аренда | СОБСТВЕННОСТЬ | аренда |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений [[11]](#footnote-12) | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | отсутствует |  | отсутствует | отсутствует | отсутствует |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | автоматическая | механическая | механическая | автоматическая | механическая |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | Установлено | Установлено | установлено | Установлено | установлено |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | установлено | Установлено | установлено | установлено | установлено |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | установлено | установлено | установлено | установлено | установлено |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | Свидетельство 77АА364399  от 16.10.2009г. | Свидетельство  77 АА383701  от 09.11.2013г. | Свидетельство  77АА376142 о соответс. ТС с внес. в его констр. измен. | 77RU 100259 ОТ 24.03.2016 | Свидетельство  77АА371710 от 12.05.2011г. |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ССС №0703915497  с 13.03.2015  по 12.09.2015г. ООО «Росгосстрах» | ЕЕЕ №0332276247, с 12.03.2015 по 11.03.2016, РЕСО гарантия | ЕЕЕ №0358587407 с 04.11.2015 по 03.05.2016 Ингосстрах | ЕЕЕ № 0372321501 С 24.12.2015 ПО 23.12.2016  Ингосстрах | ЕЕЕ № 0332270222 с 08.05.2015 по 07.05.2016, Ресо Гарантия |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 13.03.2015-***13.03.2016*** | 12.03.2014-***12.03.2016*** | 23.06.2015 –  ***23.06.2016*** | 24.12.2015-24.12.2018 | 05.03.2014-***05.03.2016*** |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям |  |  |  | соответствует |  |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)[[12]](#footnote-13) |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку | | | | |
| 41 | 42 | 43 | 44 | 45 |
| Марка, модель | **MITSUBISHI LANCER 1.6** | **HYUNDAI SOLARIS** | **CHERRY T11 FL** | **FIAT ALBEA 178CYN1A** | **FORD FOCUS** |
| Тип транспортного средства | легковой | легковой | легковой | легковой | седан легковой |
| Категория транспортного средства | **В** | **В** | **В** | **В** | **В** |
| Год выпуска | 2006 | 2012 | 2013 | 2011 | 2010 |
| Государственный регистрационный знак | **Р347СМ777** | **С854ТН197** | **C920EE750** | **Е356ОО197** | **О793АК50** |
| Регистрационные документы | 7743№609263 | СТС 77ХТ865766 | СТС  50 16 №721602 | СТС 77УТ116823 | СТС  5009№911485 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | собственность | аренда | аренда | аренда | аренда |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений [[13]](#footnote-14) | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | отсутствует | отсутствует | отсутствует | отсутствует | отсутствует |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | автоматическая | механическая | механическая | механическая | механическая |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | Установлено | установлено | установлено | установлено | установлено |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | установлено | установлено | установлено | установлено | установлено |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | установлено | установлено | установлено | установлено | установлено |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | 77RU10423 | Свидетельство 77АА376334  от 02.06.2012г. | Свидетельство ВА50 АА48056 от 27.12.2013г. | Свидетельство 77АА375701, в СТС от 14.02.2012г. | Свидетельство  50АА 011969 от 28.05.2013г |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ЕЕЕ №  0381585748 C 04.05.2016 ПО 03.05.2017 ИНГОССТРАХ | ЕЕЕ №0343062312 с 27.04.2015 по 26.04.2016, Альфа Страхование | ССС  №0327002909  с11.12.2014  ***по 10.12.2015,*** РЕСО Гарантия | ВВВ №0307949998  с 05.09.2014  ***по 04.09.2015***, Ресо Гарантия | ССС №069449995  20.10.2014 по 19.10.2015г. ООО «Росгосстрах» |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 22.06.2016-22.06.2017 | 18.08.2014-***18.08.2015*** | 06.02.2015-***06.02.2016*** | 18.03.2015-***18.03.2016*** | 22.05.2015 – **22.05.2016** |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям |  |  |  |  |  |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)[[14]](#footnote-15) | **MITSUBISHI LANCER 1.6** |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку | | | | |
| 46 | 47 | 48 | 49 | 50 |
| Марка, модель | **RENAULT DUSTER** | **VOLKSWAGEN POLO** | **VOLKSWAGEN POLO** | **KIA RIO** | **HYUNDAI SOLARIS** |
| Тип транспортного средства | Универсал легковой | Седан  легковой | легковой | Седан  легковой | Хэтчбек (комби) легковой |
| Категория транспортного средства | **В** | **В** | **В** | **В** | **В** |
| Год выпуска | 2013 | 2013 | 2012 | 2013 | 2012 |
| Государственный регистрационный знак | **Т179УЕ77** | **С795УО77** | **Р096РР197** | **В150АН777** | **Х411ММ99** |
| Регистрационные документы | СТС  7717№699643 | СТС  77 07 №890820 | СТС  77 10№308582 | СТС  77 17№536334 | СТС  77 03№814834 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | аренда | аренда | аренда | аренда | аренда |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений [[15]](#footnote-16) | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | есть | отсутствует | отсутствует | есть | отсутствует |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | механическая | механическая | механическая | механическая | механическая |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | установлено | установлено | установлено | установлено | установлено |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | установлено | установлено | установлено | установлено | установлено |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | установлено | установлено | установлено | установлено | установлено |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | Свидетельство  77АА 379628 | Свидетельство 77 АА №379583 от 18.04.2013г. | Свидетельство 77АА379617 от 23.05.2013г. | Свидетельство 7717 101881 от 31.12.2013г. | Свидетельство 77АА380077 запись в СТС от16.12.2012г |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ЕЕЕ №0348759007  С 25.05.2015  По 24.05.2016г, Ингосстрах | ССС №0694598865 с 27.02.2015 по 26.02.2016  Росгосстрах | ССС №0310496560 с 09.11.2014 по 08.11.2015г. Ингосстрах | ССС №0653714409  С 18.11.2014 по ***17.11.2015г***., Ингосстрах | ССС №0694570265 с 02.11.2014 по 01.11.2015г., ООО «Росгосстрах» |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 17.03.2015-***17.02.2016*** | 10.04.2014-***10.04.2016*** | 25.06.2015 –  25.06.2016 | 06.11.2014-***06.12.2016*** | 17.11.2014 – ***17.11.2015*** |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям |  |  |  |  |  |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)[[16]](#footnote-17) |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку | | | | |
| 51 | 52 | 53 | 54 | 55 |
| Марка, модель | **TOYOTA RAV4** | **CHEVROLET CRUZE** | **ЛИФАН Х60** | **CHERRY T11 TIGGO** | **Volkswagen jetta** |
| Тип транспортного средства | легковой | Седан  легковой | Универсал легковой | Универсал легковой | легковой |
| Категория транспортного средства | В | **B** | **В** | **В** | В |
| Год выпуска | 2015 | 2010 | 2016 | 2013 | 2015 |
| Государственный регистрационный знак | **У003ТА197** | **О467УХ199** | **Р269ТР777** | **Н678АЕ777** | **А900ОТ177** |
| Регистрационные документы | СТС 77 38 №462883 | СТС  7717 583283 | 7743 667049 | СТС  7717№098403 | СТС 77 41 № 310661 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | аренда | аренда | АРЕНДА | аренда | аренда |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений [[17]](#footnote-18) | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | отсутствует | отсутствует | отсутствует | отсутствует | установлено |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | МКПП | механическая | механическая | механическая | МКПП |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | установлено | установлено | установлено | установлено | установлено |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | установлено | установлено | установлено | установлено | установлено |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | установлено | установлено | установлено | установлено | установлено |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | СВ-ВО 77 RU № 300225 от 12.01.2016г. | Свидетельство 77АА383983 от 28.01.2014г. | ИМЕЕТСЯ | 31/10/2010 измен. Конструкции на основ. св-ва 77АА380792 от 31.10.2013г. | 77 RU № 100230  От 09.02.2016 |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ЕЕЕ № 0368959977  с 17.11.2015  по 16.11.2016г.  «ИНГОССТРАХ» | ССС  №0658746819  с 29.12.2014  по ***28.12.2015***., РЕСО гарантия | ЕЕЕ № 0379743812 21.07.2016-20.07.2017  РЕСО ГАРАНТИЯ | ЕЕЕ № 0354880771 с 09.10.2015 по 08.10.2016 Ингорсстрах | ЕЕЕ № 0373433140  С 05.01.2016-  По 04.01.2017  Альфа страхование |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 13.02.2016-09.12.2016 | 29.01.2015-  ***29.01.2016*** | 06.08.2016-06.08.2017 | 02.10.2015-02.10.2016 | 05.01.2016-  05.01.2017 |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)[[18]](#footnote-19) |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку | | | | |
| 56 | 57 | 58 | 59 | 60 |
| Марка, модель | **CHEVROLET CRUZE KL1J** | **RENAULT SANDERO** | RENAULT SANDEERO STEPWAY | ГАЗ-САЗ-2505-10 | ГАЗ 3309 |
| Тип транспортного средства | Хэтчбек (комби) легковой | Хэтчбек (комби) легковой | Хэтчбек (комби) легковой | Грузовая (самосвал) | Бортовой грузовой |
| Категория транспортного средства | **B** | **B** | B | С | С |
| Год выпуска | 2013 | 2012 | 2013 | 2013 | 2008 |
| Государственный регистрационный знак | **H314CУ77** | **Р130УХ197** | P030HM77 | Е137ЕЕ77 | К791РУ190 |
| Регистрационные документы | СТС  7717 583315 | СТС 77ХУ028354 | СТС  7725 516915 | ПТС 13НР735254  СТС 7707№930150 | СТС 50ХК760265 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | аренда | аренда | аренда | Собствен-ность | аренда |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений [[19]](#footnote-20) | соответствует | соответствует |  |  |  |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | отсутствует | отсутствует |  |  |  |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | механическая | механическая | механическая | Механи-ческая | Механи-ческая |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | установлено | установлено | установлено | Установлено | Установлено |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | установлено | установлено | установлено | Установлено | Установлено |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | установлено | установлено | установлено | Установлено | Установлено |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | Свидетельство 77АА 383982 от 17.01.2014г. | Свидетельство 77АА384519 от 25.04.2014г. | Свидетельство 77АА384574 от 09.07.2014г. | Свидете-льство  77АА380294 | Свидете-льство  50АА052086 |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ССС №0327020408 с 30.12.2014 по 29.12.2015 Ингосстрах | ССС №0309519324  с 19.07.2014  ***по 18.07.2015***,  Ингосстрах | ССС №0308250016 с 08.02.2014 по 07.02.2015, Ингосстрах | ССС №0305026458  с 26.04.2014  по25.04.2015  Ингосстрах | ССС №0668058610 с 14.12.2013  по13.12.2014, Транснефть страхование |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 13.03.2015-***13.03.2016*** | 13.08.2014 – ***13.08.2015*** | 07.07.2014-07.07.2015 |  | 13.11.2013-13.11.2014 |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | соответствует | соответствует |  |  |  |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)[[20]](#footnote-21) |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку | | | | |
| 61 | 62 | 63 | 64 | 65 |
| Марка, модель | ЗИЛ 432930 | Тойота Коастер | 271811/ГАЗ-3302 | 87122В | МЗСА, 817711 |
| Тип транспортного средства | Бортовой грузовой | автобус | А/фургон | Прицеп бортовой | прицеп |
| Категория транспортного средства | С | D | В | прицеп | прицеп |
| Год выпуска | 2007 | 1998 | 2006 | 2008 | 2007 |
| Государственный регистрационный знак | М188СО190 | К051СА199 | А331ОУ177 | ВО1361 77 | ВМ4233 77 |
| Регистрационные документы | СТС  50 ХК760699 | СТС 77ТЕ295168 | СТС 77ТА286544 | СТС  77СТ 353593 | СТС 77УЕ156854 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | аренда | Собствен-ность | Собствен-ность | Собствен-ность | Собствен-ность |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений [[21]](#footnote-22) |  |  |  |  |  |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства |  |  |  |  |  |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | Механическая | Механическая | Механическая |  |  |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений | Установлено | Установлено | Установлено |  |  |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений | Установлено | Установлено | Установлено |  |  |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений | Установлено | Установлено | Установлено |  |  |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе |  | Свидетельство  77АА364341 | Свидетельство  77АА 357796 |  |  |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ССС №0668055011 с 14.12.2013  по13.12.2014, Транснефть страхование | ССС №0308178043  с 29.06.2014  по28.06.2015, Ингосстрах | ССС №0308178042  с 29.06.2014  по28.06.2015, Ингосстрах | ССС №0307378286  с 26.01.2014  по25.01.2015, Ингосстрах |  |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 14.11.2013-14.11.2014 | 23.06.2014-23.12.2014 | 23.06.2014-23.06.2015 |  |  |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям |  |  |  |  |  |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)[[22]](#footnote-23) |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку | | | | |
| 66 | 67 | 68 | 69 | 70 |
| Марка, модель | Отсутствует711905 | Мотовездеход, YAMAHA YFM125A | Снегоход, LYNX Yeti Pro V-800 |  |  |
| Тип транспортного средства | прицеп |  |  |  |  |
| Категория транспортного средства | прицеп |  |  |  |  |
| Год выпуска | 2012 | 2008 | 2007 |  |  |
| Государственный регистрационный знак | ВУ2546 77 | 77 ВМ 0499 | 77 BM 9700 |  |  |
| Регистрационные документы | ПТС  50НР202146  СТС  77ХУ036932 | ПТС ТС280228  СТС ВН208494 | ПТС ВЕ230577  СТС ВН375479 |  |  |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | собственность | собственность | собственность |  |  |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений [[23]](#footnote-24) |  |  |  |  |  |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства |  |  |  |  |  |
| 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 |  |  |  |  |  |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе |  |  |  |  |  |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) |  |  |  |  |  |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) |  |  |  |  |  |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям |  |  |  |  |  |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)[[24]](#footnote-25) |  |  |  |  |  |

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

механических 66 прицепов 2 . **Сведения о мастерах производственного обучения**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф. И. О. | Серия, № водительского удостоверения,  дата выдачи | Разрешенные категории, подкатегории ТС | Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории[[25]](#footnote-26) | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)[[26]](#footnote-27) | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
| Алимов  Тофик Сабирович | 77 ОХ 662056 30.10.2009 | В, С, Е |  | М №003 14 от 01.02.2013г. | Состоит в штате |
| Антипов  Олег Михайлович | 77 YE 046594  29.01.2010 | В, С |  | № 001419 от 30.11.2011г. | Индивидуальный предприниматель |
| Бурдуков Владимир Иванович | 77 ОХ 770026  04.12.2009 | А, В, С, D, ВЕ, СЕ | Диплом ТВ №236812 | М №014 02 от 27.12.2013г. | Индивидуальный предприниматель |
| Валуйкин  Борис  Глебович | 77 ОЕ 186054  11.03.2009 | В | Диплом ПВ №213283 | М №006 04 от 23.04.2013г. | Состоит в штате |
| Волков Александр Анатольевич | 50 ОТ 724035 12.02.2009 | В, С, D, E | Диплом ШВ №386691 | СМ № 092 от 30.11.2013г. | Индивидуальный предприниматель |
| Вырмаскин Александр Анатольевич | 77 ОХ 596781  17.10.2009 | В, С |  | ИПВ 205 0009 от 28.09.2012г. | Договор от 06.02.2014г. |
| Егорченкова Марина Александровна | 77 06 468537  20.06.2012 | В, С |  | М №014 13 от 27.12.2013г. | Индивидуальный предприниматель |
| Ельчанинов Василий Анатольевич | 77 08 268299  04.10.2013 | А, В, С, D |  | М № 029 09 от 08.06.2012г. | Индивидуальный предприниматель |
| Есиповский Михаил Юрьевич | 77 УЕ 102008 15.01.2010 | В, С, D, ВЕ, СЕ, DЕ |  | М №017 08 от 27.03.2014г. | Индивидуальный предприниматель |
| Жаков  Михаил Артурович | 50 ОY 087480  10.09.2009 | А, В, С, D, ВЕ, СЕ | Диплом А №843236 | М № 014 04 от 27.12.2013г. | Состоит в штате |
| Захаров Владимир Александрович | 77 ЕК 689986  15.12.2005 | В |  | М № 014 05 от 27.12.2013г. | Индивидуальный предприниматель |
| Изотов  Сергей Анатольевич | 50 10 144264  12.03.2013 | В, С, D, СЕ | Диплом СБ №479245 | М №014 06 от 27.12.2013г. | Индивидуальный предприниматель |
| Ильин Александр Сергеевич | 77 МТ 238633  20.02.2008 | А, В, С, D, ВЕ, СЕ, DE |  | СМ №000249 от 03.07.2012г. | Договор №002/14 от 11.03.2014г. |
| Калугин Александр Александрович | 61 ЕТ 552450  17.12.2005 | А, В, С |  | М №015 08 от 27.02.2014г. |  |
| Карпенко Алексей Альбертович | 7716 991617  28.08.2014 | В, С |  | М № 014 07 от 27.12.2013г. | Индивидуальный предприниматель |
| Колесов  Игорь Владимирович | 77 YE 166641  16.04.2010 | В |  | М №014 08 от 27.12.2013г. | Индивидуальный предприниматель |
| Коротков  Игорь Иванович | 77 ОЕ 178481  05.02.2009 | В |  | М №025 06 от 24.02.2012г. | Состоит в штате |
| Кравцов Станислав Анатольевич | 77 05 081847  09.07.2011 | В, С, D | Диплом ДК №016051 | М № 014 09 от 27.12.2013г. | Состоит в штате |
| Кочергин  Олег Николаевич | 77 YE 462256  26.10.2010 | А, В, С, D, ВЕ, СЕ, DE | Диплом Я №394389 | М №025 07 от 24.02.2012г. | Индивидуальный предприниматель |
| Круглов  Сергей Николаевич | 50 ОТ 448628 11.09.2008 | В, С, СЕ | Аттестат по профессионально-техническому образованию №10255 | М № 025 09 от 24.02.2012 г. | договор |
| Лазарев  Виктор Анатольевич | 77 ОЕ 162808  04.03.2009 | В, С, D, ВЕ, СЕ, DЕ |  | М № 014 10 от 27.12.2013г. | Индивидуальный предприниматель |
| Лайко  Евгений Георгиевич | 77 YЕ 483246  05.11.2010 | А, В, С, D, BE, CE |  | М № 014 11 от 27.12.2013г. | Индивидуальный предприниматель |
| Ларин  Алексей Александрович | 77 05 326074  12.05.2012 | А, В, С, D, BE, CE |  | М № 014 12 от 27.12.2013г. | Состоит в штате |
| Лебедев  Вадим Вячеславович | 50 ОТ 429033  27.03.2008 | В |  | М № 022 15 от 23.09.2011г. | Индивидуальный предприниматель |
| Лецко  Роман Викторович | 77 19 686970 08.08.2014 | В, В1 | Диплом  Г №676540 | М № 025 11 от 24.02.2012г. | Индивидуальный предприниматель |
| Лобанов  Олег  Петрович | 77 19 620558  29.07.2014 | А, А1, В, В1, С, С1, М |  | М № 014 13 от 27.12.2013г. | Индивидуальный предприниматель |
| Медведев Александр Валерьевич | 50 11 493472  10.07.2013 | В, D |  | М № 032 10 от 01.11.2012г. | Состоит в штате |
| Моисеев  Иван Николаевич | 77 YE 889940  09.02.2010 | В |  | М № 014 14 от 27.12.2013г. | Индивидуальный предприниматель |
| Нагаев  Рустам Азаматович | 77 YE 468830 31.12.2010 | А, В, С | Диплом ВСВ 1205617 | М № 014 15 от 27.12.2013г. | Состоит в штате |
| Невский Александр Юрьевич | 77 МХ 269949  26.12.2008 | В |  | М № 025 13 от 24.02.2012г. | Индивидуальный предприниматель |
| Палийчук Виктор Петрович | 77 YE 273021  09.06.2010 | А, В, С, D, BE, CE |  | М № 025 14 от 24.02.2012г. | Индивидуальный предприниматель |
| Петросян Валерий Валерьянович | 50 НВ 060612  23.06.2007 | А, В |  | М № 014 16 от 27.12.2013г. | Индивидуальный предприниматель |
| Пигашев Виктор Иванович | 50 ВХ 055145  09.06.2007 | В, С, D |  | В № 000027 от 19.02.2013г. | Индивидуальный предприниматель |
| Провоторов Евгений Владимирович | 34 СМ 070422  27.04.2010 | В, С | Диплом ВСБ 0584299 | ЮВ № 003848 от 12.07.2013г. | Индивидуальный предприниматель |
| Рассказов  Ренат Равилевич | 77 МТ 262095  21.08.2008 | А, В | Диплом СБ 0253835 | М № 025 17 от 24.02.2012г. | Индивидуальный предприниматель |
| Родиков Алексей Владимирович | 50 ОТ 481551  13.09.2008 | В | Диплом СБ №5754775, Диплом ВСГ 3516753 | М № 023 15 от 18.11.2011г. | Состоит в штате |
| Рубцов  Юрий Александрович | 77 ОХ 573018  09.10.2009 | В | Диплом ДТ-I 254784 | М № 014 17 от 27.12.2013г. | Индивидуальный предприниматель |
| Серков  Сергей Владимирович | 77 08 349161  31.01.2014 | В, С, D, ВЕ, СЕ |  | М № 025 19 от 24.02.2012г. | Состоит в штате |
| Смахтин  Артур Сергеевич | 77 08 227061  08.08.2013 | А, В, С, D | Диплом ВСГ 3866160 | М № 019 18 от 25.04.2014 г. | Договор от 15.05.2014г. |
| Спиридонов Александр Валерьевич | 77 05 323849  17.04.2012 | А, В |  | ЮВ № 003963 от 06.02.2014 г. | Индивидуальный предприниматель |
| Спиридонов Константин Александрович | 50 ОТ 912663  14.05.2009 | А, В, С, Е |  |  | Индивидуальный предприниматель |
| Теблоев Константин Феликсович | 77 ОХ 541664  19.09.2009 | В, С |  | СМ № 000281 от 27.08.2012г. | Индивидуальный предприниматель |
| Теблоев  Феликс Константинович | 77 МХ 270425  31.12.2008 | В, С, D, Е |  | ЮВ № 003962 от 04.03.2014 г. | Индивидуальный предприниматель |
| Тимофеев  Павел Викторович | 77 08 280766  07.11.2013 | В, С |  | М №014 19 от 27.12.2013г. | Индивидуальный предприниматель |
| Хасанов  Султан Сергеевич | 7708 349350 04.02.2014 | В |  | М №019 22 от 25.04.2014г. | договор |
| Федякова Любовь Викторовна | 71 09 650898  17.08.2012 | В |  | М № 014 20 от 27.12.2013 г. | Индивидуальный предприниматель |
| Шевцов  Сергей Евгеньевич | 77 МТ 251496  03.06.2008 | В, С, ВЕ | Диплом ТВ №236812 | М № 025 21 от 24.02.2012г. | Индивидуальный предприниматель |
| Шаров  Михаил Петрович | 77 ОХ 646362  29.10.2009 | В |  | М № 025 20 от 24.02.2012г. | Индивидуальный предприниматель |
| Шеин  Алексей Анатольевич | 50 НТ 065292  05.11.2004 | В |  | М № 014 21 от 27.12.2013г. | Индивидуальный предприниматель |
| Шуляпов Александр Вячеславович | 77МЕ 403655 | А, В, С, D |  | М № 014 22 от 27.12.2013г. | Индивидуальный предприниматель |

**Сведения о преподавателях учебных предметов**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф. И. О. | Учебный предмет | Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности[[27]](#footnote-28) | Удостоверение о по-вышении квалификации (не реже чем один раз в три года)[[28]](#footnote-29) | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
| 1. Беллавин Игорь Юрьевич | Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления ТС, устройство и техническое обслуживание ТС категории «В», «С», «D», «ВЕ», «СЕ» как объектов управления, основы управления ТС категории «В», «С», «D», «ВЕ», «СЕ» | МАДИ, Высшее, организация дорожного движения, квал. инженер дорожного движения Диплом с отличием ИВ №921945 | П №014 01  от 27.12.2013г. | состоит в штате | |
| 1. Бледных Юрий Николаевич | Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления ТС, устройство и техническое обслуживание ТС категории «В» как объектов управления, основы управления ТС категории «В» | Горловский политехни-кум по спец. Теплотехн. Оборуд. Промыш. Предприятий, техник-тепломеханик  Диплом МТ №835022 | П №025 01  от 24.02.2012г. | состоит в штате | |
| 1. Владимиров Евгений Леонидович | Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления ТС, устройство и техническое обслуживание ТС категории «В», «А», «С», «D» как объектов управления, основы управления ТС категории «В», «А», «С», «D» | МАДИ, Высшее, спец. «Организация дорожного движения»  Диплом с отличием ИВ №921910 | П №014 02  от 27.12.2013г. | состоит в штате | |
| 1. Гайбатова Светлана Николаевна | Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления ТС, устройство и техническое обслуживание ТС категории «В» как объектов управления, основы управления ТС категории «В» | ГОУ ВПО Мордовский ГПИ им. М.Е. Евсевьева, высшее педагогическое  Диплом ВСБ №0820404 | Э №003 05  от 01.02.2013г. | состоит в штате | |
| 1. Есиповский Михаил Юрьевич | Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления транспортными средствами, устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В», «С», «D», «ВЕ», «СЕ» как объектов управления, основы управления ТС категории «В», «С», «D», «ВЕ», «СЕ» | Грузинский политех. Институт им. В.И. Ленина, спец. «Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты, инженер механик, Диплом ЖВ №176198 | П №016 от 27.03.2014г. | договор | |
| 1. Кочергин Олег Николаевич | Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления транспортными средствами, устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В», «А», «С», «D», «ВЕ», «СЕ» как объектов управления, основы управления ТС категории «В», «А», «С», «D», «ВЕ», «СЕ» | МАДИ, высшее, спец. «Автомобильный транспорт», инженер-механик  Диплом Я №394389 | П № 014 03  от 27.12.2013г. | договор | |
| Кудинова Елена Григорьевна | Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления транспортными средствами, устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления, основы управления ТС категории «В» | ГОУ ВПО Волгоградский ГПУ, высшее педагогическое  Диплом ВСВ №0462350 |  | договор | |
| 1. Маркин Михаил Юрьевич | Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления транспортными средствами, устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В», «С», «D» как объектов управления, основы управления ТС категории «В», «С», «D» | МАТИ им. К.Э. Циалковского, спец. Самолетостроение, инежнер-механик  Диплом НВ№230179  М № 030 13 от 19.12.2014г. |  | договор | |
| 1. Миклин Борис Евгеньевич | Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления транспортными средствами, устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В», как объектов управления, основы управления ТС категории «В» | МАТИ, спец. Конструирование и производство радиоаппаратуры, инженер-конструктор  Диплом ЗВ № 596281 | П № 014 04  от 27.12.2013 г. | состоит в штате | |
| 1. Муравьев Олег Олегович | Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления транспортными средствами, устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В», как объектов управления, основы управления ТС категории «В» | МАДИ, Автомобили и автомобильное хозяйство, инженер-механик, Диплом с отличием ИВ №921913 | М №025 04  от 24.02.2012г. | состоит в штате | |
| 1. Нагаев Азамат Шайхутдинович | Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления транспортными средствами, устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления, основы управления ТС категории «В» | Ташкентский автомобильно-дорожный институт, спец. «автомобильный транспорт», инженер-механик  Диплом Б-I №839492 | П № 005 03  от 29.03.2013г. | состоит в штате | |
| 1. Нагаева Камила Азаматовна | Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления транспортными средствами, устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления, основы управления ТС категории «В» | ФГОУ ВПО МГУ культуры и искусств», журналист  Диплом ВСА №0803402 | П №008 04  от 23.07.2010г. | состоит в штате | |
| 1. Нагаев Рустам Азаматович | Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления транспортными средствами, устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В», «А», «С» как объектов управления, основы управления ТС категории «В», «А», «С» | Казанский ГТУ им. А.Н. Туполева, спец. Экономика и управление на предприятии машиностроения, экономист-менеджер  Диплом ВСВ №1205617 | АА №3003591 от 25.10.2012г. |  | |
| 1. Папава Сергей Гивиевич | Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления транспортными средствами, устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В», «А», «С», «D», «ВЕ», «СЕ» как объектов управления, основы управления ТС категории «В», «А», «С», «D», «ВЕ», «СЕ» | Высшее, спец. «Общетехнические дисциплины с дополнит. специальностью физика, квалиф. Учителя общетехнических дисциплин и физики  Диплом ЛВ №054750 | М №025 05  от 24.02.2012г. | состоит в штате | |
| 1. Сидоров Юрий Александрович | Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления транспортными средствами, устройство и техническое обслуживание ТС категории «В», «С», «D», «ВЕ», «СЕ» как объектов управления, основы управления ТС категории «В», «С», «D», «ВЕ», «СЕ» | Московский институт радиотехники, электроники и автоматики, Диплом ИВ № 398304, инженер системотехник | М №025 06  от 24.04.2012г. | состоит в штате | |
| 1. Чесноков Виталий Владимирович | Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления ТС, устройство и техническое обслуживание ТС категории «В», «С» как объектов управления, основы управления ТС категории «В», «С» | Высшее, спец. «Автомоб. и автомобил. Хозяйтсво, инженер-механик  Диплом ТВ № 220078 | М №025 20 от 24.02.2012г. | договор | |
| 1. Шаров Михаил Петрович | Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления транспортными средствами, устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В», как объектов управления, основы управления ТС категории «В» | Москов. Ордена Труд. Красного Знамени областной педагог. Институт им. Н.К. Крупской, высшее педагогическое  Диплом ИВ №800146 |  | совместитель | |
| 1. Бушков Алексей Вячеславович | Психофизиологические основы деятельности водителя | Канд. психологических наук, ГОУ ВПО Военный универ. Министерства обороны РФ, по спец. «Психология», психолог Диплом ИВС 0044594 |  | Договор №139 об оказании услуг по психологи-ческой подготовке  от 18.08.2014г. | |
| 1. Королев Евгений Вячеславович | Психофизиологические основы деятельности водителя | НОУ ВПО Институт экономики и культуры, Диплом КВ №67944, психолог |  |  | |
| 1. Черепанов Александр Сергеевич | Психофизиологические основы деятельности водителя | ГОУ ВПО «Военный универ. Министерства обороны РФ», Диплом ИВС 0044591, психолог |  |  | |
| 1. Волков Геннадий Владимирович | правила оказания первой медицинской помощи | Ленинградский гос-ный областной универ. им. А.С.Пушкина Терапевтический универ., Диплом ДВС 1353532, Врач |  |  | |
| 1. Слинко Михаил Олегович | правила оказания первой медицинской помощи | Российский гос-ный мед. Университет Министерство здравоохранения РФ, Диплом ДВС 1976980, Врач |  |  | |
| 1. Степанова Маргарита Вахтангиевна | правила оказания первой медицинской помощи | ГОУ ВПО «Москов. гос-ный медико-стоматол. Универ», Диплом ВСГ 454960, Врач по спец. «лечебное дело» |  |  | |
| 1. Титова Марина Владимировна | правила оказания первой медицинской помощи | ГОУ ВПО «Саратовский гос-ный медицин. Универ. Фед. Агенства по здравоох. и соц. развитию», Диплом ВСВ №1729716, Врач по спец. «Лечебное дело» |  |  | |
| 1. Поляков Иван Львович | Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления транспортными средствами, устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В», «С» как объектов управления, основы управления ТС категории «В», «С» | Московский гос. агроинженерный университет им. В.П. Горячкина, инженер-механик, Диплом ЭВ № 667930 |  |  | |
| 1. Крупнов Илья Николаевич | Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления транспортными средствами, устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В», «В1», «С», «С1», «М» как объектов управления, основы управления ТС категории «В», «В1», «С», «С1», «М» | Московский гос. агроинженерный университет им. В.П. Горячкина, инженер-механик, Диплом ЭВ № 734417 |  |  | |
| 1. Войнич Николай Александрович | Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления транспортными средствами, устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления, основы управления ТС категории «В» | Екатеринбургский автомобильно-дорожный колледж. Техник. Диплом СБ 1277175 |  |  | |
| 1. Лобода Александр Игоревич | Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления транспортными средствами, устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А»,«В», «С», «D», «Е» как объектов управления, основы управления ТС категории «А»,«В», «С», «D», «Е» | ГОУ ВПО «Московский государственный открытый университет» Инженер  Диплом ВСГ 3060908 |  |  | |
| 1. Копил Александр Сергеевич | Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления транспортными средствами, устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А»,«А1», «В», «В1», «М» как объектов управления, основы управления ТС категории А»,«А1», «В», «В1», «М» | ГОУ ВПО «Московский государственный областной университет»  Учитель географии  Диплом ВСГ 5423441 |  |  | |
| 1. Сальников Игорь Анатольевич | Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления транспортными средствами, устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А»,«А1», «В», «В1», «М» как объектов управления, основы управления ТС категории А»,«А1», «В», «В1», «М» | Московский Авиационный технологический инстиут им. К.Э. Циолковского  Диплом ФВ № 444978 |  |  | |

**Сведения о закрытой площадке или автодроме[[29]](#footnote-30)**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов договор № М-02-513610 от 23.12.2009г.; договор № М-02-513358 от 23.05.2008г.

Размеры закрытой площадки или автодрома[[30]](#footnote-31)4800 кв.м, 4200 кв. м

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий ***есть***

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения ***есть***

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%[[31]](#footnote-32) ***есть***

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения ***обеспечивают***

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4[[32]](#footnote-33)***соответствует***

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий[[33]](#footnote-34) ***есть***

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод ***есть***

Наличие освещенности[[34]](#footnote-35) ***есть***

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) ***есть***

Наличие пешеходного перехода ***есть***

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к ***закрытой площадке***

**Сведения об оборудованных учебных кабинетах:**

Количество оборудованных учебных кабинетов 9

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест |
|  | г. Москва, ул. Илимская, д. 5, корп. 1  http://www.startavto.ru/contacts/ филиал 1 | 176 | 30 |
|  | г. Москва, Алтуфьевское ш., 27  http://www.startavto.ru/contacts/ филиал 3 | 49 | 30 |
|  | г. Москва, ул. Бажова, д. 4  http://www.startavto.ru/contacts/ филиал 4 | 101,8 | 30 |
|  | г. Москва, пр-д Локомотивный, д. 21, стр. 5  http://www.startavto.ru/contacts/ филиал 5 | 66 | 30 |
|  | г. Москва, 3-й проезд Марьиной Рощи, д. 40, стр. 1  http://www.startavto.ru/contacts/ филиал 6 | 35,3 | 30 |
|  | г. Москва, ул. Полярная, д. 33  http://www.startavto.ru/contacts/ филиал 8 | 43,2 | 30 |
|  | г. Москва, ул. Пришвина, д. 8  http://www.startavto.ru/contacts/ филиал 9 | 50 | 30 |
|  | г. Москва, ул. Енисейская, д. 5  http://www.startavto.ru/contacts/ филиал 11 | 95, 4 | 30 |
|  | г. Москва, Дмитровское ш., д. 100, стр.3  http://www.startavto.ru/contacts/ филиал 10 | 39,8 | 30 |

Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек[[35]](#footnote-36).

**Наличие учебного оборудования**

**Оборудование учебного кабинета №1,2,3,4.5.6.7.8.9 по адресу осуществления образовательной деятельности:**

1. г. Москва, ул. Илимская, д.5, корп.1;
2. г. Москва, Алтуфьевское ш., д. 27;
3. г. Москва, Енисейская, д. 5;
4. г. Москва, ул. Бажова, д.4;
5. г. Москва, Полярная, д. 33;
6. г. Москва, пр-д Локомотивный, д. 21, стр.5;
7. г. Москва, ул. Пришвина, д. 8;
8. г. Москва, Дмитровское ш., д. 100, стр. 3;
9. г. Москва, 3-й проезд Марьиной Рощи, д. 40, стр. 1

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Единица  измерения | Количество | Наличие |
| Оборудование и технические средства обучения  Тренажер[[36]](#footnote-37)  Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) [[37]](#footnote-38)  Детское удерживающее устройство  Гибкое связующее звено (буксировочный трос)  Тягово-сцепное устройство  Компьютер с соответствующим программным обеспечением  Мультимедийный проектор  Экран (монитор, электронная доска)  Магнитная доска со схемой населенного пункта[[38]](#footnote-39)  Учебно-наглядные пособия[[39]](#footnote-40)  Основы законодательства в сфере дорожного движения  Дорожные знаки  Дорожная разметка  Опознавательные и регистрационные знаки  Средства регулирования дорожного движения  Сигналы регулировщика  Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки  Начало движения, маневрирование. Способы разворота  Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения  Обгон, опережение, встречный разъезд  Остановка и стоянка  Проезд перекрестков  Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств  Движение через железнодорожные пути  Движение по автомагистралям  Движение в жилых зонах  Перевозка пассажиров  Перевозка грузов  Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств  Ответственность за правонарушения в области дорожного движения  Страхование автогражданской ответственности  Последовательность действий при ДТП  Психофизиологические основы деятельности водителя  Психофизиологические особенности деятельности водителя  Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов  Конфликтные ситуации в дорожном движении  Факторы риска при вождении автомобиля  Основы управления транспортными средствами  Сложные дорожные условия  Виды и причины ДТП  Типичные опасные ситуации  Сложные метеоусловия  Движение в темное время суток  Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя  Способы торможения  Тормозной и остановочный путь  Действия водителя в критических ситуациях  Силы, действующие на транспортное средство  Управление автомобилем в нештатных ситуациях  Профессиональная надежность водителя  Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством  Влияние дорожных условий на безопасность движения  Безопасное прохождение поворотов  Безопасность пассажиров транспортных средств  Безопасность пешеходов и велосипедистов  Типичные ошибки пешеходов  Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД  Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления  Классификация автомобилей  Общее устройство автомобиля  Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности  Общее устройство и принцип работы двигателя  Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости  Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами  Общее устройство и принцип работы сцепления  Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач  Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач  Передняя и задняя подвески  Конструкции и маркировка автомобильных шин  Общее устройство и принцип работы тормозных систем  Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления  Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей  Общее устройство и принцип работы генератора  Общее устройство и принцип работы стартера  Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания  Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов  Классификация прицепов  Общее устройство прицепа  Виды подвесок, применяемых на прицепах  Электрооборудование прицепа  Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства  Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа  Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом  Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом  Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом  Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом  Информационные материалы  Информационный стенд  Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»  Копия лицензии с соответствующим приложением  Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»  Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией  Учебный план  Календарный учебный график (на каждую учебную группу)  Расписание занятий (на каждую учебную группу)  График учебного вождения (на каждую учебную группу)  Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность  Книга жалоб и предложений  Адрес официального сайта в сети «Интернет» | комплект  комплект  комплект  комплект  комплект  комплект  комплект  комплект  комплект  комплект  комплект  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт  шт | 1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1 | есть |

Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебных материалов | Единица  измерения | Количество | Наличие |
| Оборудование | | | |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 | есть |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 | есть |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей | комплект | 1 | есть |
| Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких) | комплект | 20 | есть |
| Мотоциклетный шлем | штук | 1 | есть |
| Расходные материалы | | | |
| Аптечка первой помощи (автомобильная) | комплект | 8 | есть |
| Табельные средства для оказания первой помощи.  Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей.  Средства для временной остановки кровотечения – жгуты.  Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины).  Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь) | комплект | 1 | есть |
| Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства | комплект | 1 | есть |
| Учебно-наглядные пособия [[40]](#footnote-41) | | | |
| Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей | комплект | 18 | есть |
| Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях | комплект | 1 | есть |
| Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме | комплект | 1 | есть |
| Технические средства обучения | | | |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 | есть |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 | есть |
| Экран (электронная доска) | комплект | 1 | есть |

**Информационно-методические и иные материалы:**

Учебный план ***есть***

Календарный учебный график ***есть***

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке ***есть***

Образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность[[41]](#footnote-42) ***есть***

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность ***есть***

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность ***есть***

расписание занятий ***есть***

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1») ***есть***

**Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:**

В нашей автошколе имеется тренажерный класс, расположенный по адресу: 127567,

г. Москва, ул. Илимская, д.5, корп.1. Данный класс оснащен 3-мя тренажерами:

1. Два обучающих тестирующий комплекса ОТКВ-2М, которые включают в себя рабочее место водителя (РМ), устройство УС-4, активные звуковые колонки и персональный компьютер. РМ предназначено для имитации рабочего места водителя легкового автомобиля и состоит из рамы, закрытой стеклопластиковым кожухами. На раме устанавливаются: кресло водителя и органы управления автомобилем состоящие из: имитатора рулевой колонки; имитатора 4-х(5-ти) ступенчатой коробки передач; имитатора ручного тормоза; педального блока.
2. Обучающий тестирующий комплекс водителя (ОТКВ-203) предназначен для обучения управлению легковыми автомобилями. Включает в себя ОТКВ -203 входит рабочее место водителя (РМ), устройство согласования (УС), активные звуковые колонки и персональный компьютер. РМ предназначено для имитации рабочего места водителя легкового автомобиля и состоит из рамы, закрытой пластиковым кожухом. На раме устанавливаются: кресло водителя и органы управления автомобилем состоящие из: имитатора рулевой колонки; имитатора 5-ти ступенчатой коробки передач; имитатора ручного тормоза; педального блока.

Результаты проведенного самообследования ООО «Учебный Центр «СТАРТ» по всем направлениям показали, что содержание, уровень и качество подготовки выпускников, условия ведения образовательного процесса соответствуют требованиям.

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). [↑](#footnote-ref-2)
2. 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). [↑](#footnote-ref-3)
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). [↑](#footnote-ref-4)
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, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства» [↑](#footnote-ref-5)
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). [↑](#footnote-ref-6)
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, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства» [↑](#footnote-ref-7)
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). [↑](#footnote-ref-8)
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» [↑](#footnote-ref-9)
9. 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). [↑](#footnote-ref-10)
10. 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» [↑](#footnote-ref-11)
11. 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). [↑](#footnote-ref-12)
12. 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» [↑](#footnote-ref-13)
13. 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). [↑](#footnote-ref-14)
14. 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» [↑](#footnote-ref-15)
15. 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). [↑](#footnote-ref-16)
16. 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» [↑](#footnote-ref-17)
17. 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). [↑](#footnote-ref-18)
18. 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» [↑](#footnote-ref-19)
19. 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). [↑](#footnote-ref-20)
20. 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» [↑](#footnote-ref-21)
21. 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). [↑](#footnote-ref-22)
22. 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» [↑](#footnote-ref-23)
23. 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). [↑](#footnote-ref-24)
24. 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» [↑](#footnote-ref-25)
25. Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения". [↑](#footnote-ref-26)
26. Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам". [↑](#footnote-ref-27)
27. Раздел 3 Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования», утвержденного Приказом Минздравсоцразвития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. № 761н. [↑](#footnote-ref-28)
28. Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам". [↑](#footnote-ref-29)
29. При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром. [↑](#footnote-ref-30)
30. Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га. [↑](#footnote-ref-31)
31. Использование колейной эстакады не допускается. [↑](#footnote-ref-32)
32. ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения». [↑](#footnote-ref-33)
33. Конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые. Если размеры закрытой площадки или автодрома не позволяют одновременно разместить на их территории все учебные (контрольные) задания, предусмотренные Примерной программой водителей транспортных средств, то необходимо иметь съемное оборудование: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые, столбики оградительные съемные, лента оградительная, разметка временная. [↑](#footnote-ref-34)
34. Освещенность должна быть не менее 20 лк. Отношение максимальной освещенности к средней должно быть не более 3:1. Показатель ослепленности установок наружного освещения не должен превышать 150. [↑](#footnote-ref-35)
35. В соответствии с Примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408, наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек. [↑](#footnote-ref-36)
36. В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство. [↑](#footnote-ref-37)
37. Необходимость применения АПК тестирования и развития психофизиологических качеств водителя определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность. [↑](#footnote-ref-38)
38. Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием. [↑](#footnote-ref-39)
39. Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п. [↑](#footnote-ref-40)
40. Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п. [↑](#footnote-ref-41)
41. В соответствии с подпунктом 9 статьи 2 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» образовательная программа должна содержать основные характеристики образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогические условия, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов. [↑](#footnote-ref-42)