|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

**АКТ**

**самообследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителей автомототранспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий**

**категория «В» на соответствие установленным требованиям по адресам мест осуществления образовательной деятельности:**

**Челябинская область, г. Златоуст, ул. им. П. П. Аносова, д.251; ул. Зелёная; пр. им. Ю.А.Гагарина, 1-я линия 12а;**

**ул. им. К.Маркса, д.10, с учетом изменений сведений об учебных транспортных средствах, МПОВ.**

**Проверка учебно-материальной базы проведена в части вышеуказанных изменений.**

№1 «01» февраля 2022 г.

Наименование организации: **Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Автошкола Класс-авто» (ЧОУ ДПО «Автошкола Класс-авто»)**

Организационно-правовая форма: **Частное образовательное учреждение**

Место нахождения (юридический адрес): **456208 Челябинская область, г. Златоуст, проезд Парковый, д 5, строение 2, офис 3.**

Адреса мест осуществления образовательной деятельности (адреса оборудованных кабинетов) в городе Златоусте:

**ул. им. П.П.Аносова, д. 251 ул. Зелёная 28а; пр. им. Ю. А.Гагарина, 1 линия 12а, ул. им. К.Маркса, д.10.**

Адреса закрытых площадок (автодромов): **г. Златоуст, Юго-восточная сторона городского пруда.**

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: **http://klass-avto74.ru**

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) **1117400005040**

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) **7404990099**

Код причины постановки на учет (КПП): **740401001**

Дата регистрации **05 декабря 2011 г.**

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии): **серия 74Л02 № 0003333 № 14157 выдана 6 апреля 2018 года Министерство образования и науки Челябинской области срок предоставления бессрочно**

(серия, номер, дата выдачи, наименование лицензирующего органа, выдавшего лицензию, срок действия)

Основания для обследования **заявление директора ЧОУ ДПО «Автошкола Класс-авто», УГИБДД ГУ МВД России по Челябинской области**

**вх. №1/1 \_от «17» января 2022 г.**

Обследование проведено **директором ЧОУ ДПО «Автошкола Класс-авто» Андрюковской Н. П.**

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Марка, модель | Фольксваген  поло (Анохин А.Ю.) | Фольксваген  поло (Богданов Д. Д. В.) | Фольксваген  поло (Арменинов Д.Ю.) | Фольксваген поло (Маринкин А. Ю.) | Хендай  Солярис (Зубов  Н. Ю.) | Фольксваген  поло (Дрёмин  Е. В.) |
| Тип транспортного средства | Легковой | Легковой | Легковой | Легковой | Легковой | Легковой |
| Категория транспортного средства | В | В | В | В | В | В |
| Государственный регистрационный знак | В074ТВ174 | Х636ОУ174 | А713ХН174 | Е166ТХ174 | Х992ТС174 | Х005СЕ174 |
| Основание владения | Сетевой  договор №16 | Сетевой  договор №5 | Сетевой  договор №15 | Сетевой  договор №14 | Договор  аренды ТС №86 | Сетевой договор №25 |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | Нет | Нет | Да | Нет | Нет | Нет |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию т/с в свидетельстве о регистрации | Наличие | Наличие | Наличие | Наличие | Наличие | Наличие |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | Механическая | Механическая | Механическая | Механическая | Автоматическая | Механическая |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ТТТ  №7001816977  24.06.2021 –  23.06.2022  АСКО  Страхование | ТТТ  №7002239110  18.07.2021-  17.07.2022  АСКО Страхование | ААС  №6007648867  22.09.2021-  21.02.2022  АСКО Страхование | ТТТ  №7000042539  25.02.2021-  24.02.2022  АСКО Страхование | ТТТ  №7000587967  19.05.2021-  18.05.2022  АСКО Страхование | ТТТ  №7000894876  24.04.2021–  23.04.2022  АСКО  Страхование |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 28.01.2022-28.01.2023 | 06.09.2021-06.09.2022 | 13.02.2021 –14.02.2023 | 25.08.2021-25.08.2022 | 13.02.2021-13.02.2022 | 13.10.2021 –13.10.2022 |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Марка, модель | Фольксваген  Поло (Краснов Н. А.) | Рено Каптюр (Никитин С. Д.) | Лада 219010 Гранта  (Лерман С. Э.) | Шкода Октавиа (Смирнов В. Г.) | Киа Сид (Пастухов К. В.) | Фольксваген  Поло (Вотинов Д.В.) |
| Тип транспортного средства | Легковой | Легковой | Легковой | Легковой | Легковой | Легковой |
| Категория транспортного средства | В | В | В | В | В | В |
| Государственный регистрационный знак | Н303АК774 | Р238УВ174 | К869РХ174 | Р870ХЕ174 | У129УТ174 | А370АТ |
| Основание владения | Сетевой  договор №21 | Сетевой  договор №4 | Договор  аренды ТС  №87 | Договор  аренды ТС  №60 | Договор  аренды ТС  №85 | Сетевой  договор №37 |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | Нет | Нет | Да | Нет | Нет | Нет |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию т/с в свидетельстве о регистрации | Наличие | Наличие | Наличие | Наличие | Наличие | Наличие |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | Механическая | Механическая | Механическая | Механическая | Механическая | Автоматическая |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ХХХ  №0202488782  08.11.2021 -  07.11.2022  АСКО Страхование | ТТТ  №7000048810  18.12.2021  18.12.2022  Югория | ААС  №6007400370  27.03.2021  26.03.2022  АСКО Страхование | ТТТ  №7001640562  07.07.2021  06.07.2022  АСКО Страхование | ААС  №6007648327  28.08.2021  27.08.2022  АСКО Страхование | ХХХ  №0203552478  11.11.2021  11.11.2022  АСКО Страхование |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 07.05.2021 –07.05.2022 | 23.12.2021 –23.12.2022 | 16.09.2021-16.09.2022 | 09.04.2021 –09.04.2022 | 14.10.2021 –14.10.2022 | 25.11.2021 –25.11.2022 |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| Марка, модель | Лада 219010 Гранта  (Богомолов А. А.) | Лада 217020 Приора (Агзамов А. Р.) | Форд Фокус  (Бобышев М. В.) | Фольксваген Поло (Бобышев Д. В.) | Лада 217030 Приора  (Десяткин Д. В.) | 821303 |
| Тип транспортного средства | Легковой | Легковой | Легковой | Легковой | Легковой | Прицеп к легковым ТС |
| Категория транспортного средства | В | В | В | В | В | Прицеп |
| Государственный регистрационный знак | Е088НН174 | Р450ТТ174 | М541РА174 | В655АЕ 774 | Е226УС174 | ВК788274 |
| Основание владения | Сетевой  договор №29 | Сетевой  договор №23 | Сетевой  договор №22 | Сетевой  договор №24 | Сетевой  договор №27 | Договор аренды  прицепа |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Есть |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию т/с в свидетельстве о регистрации | Наличие | Наличие | Наличие | Наличие | Наличие | - |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | Механическая | Механическая | Механическая | Механическая | Механическая | - |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ТТТ  №7002090955  13.07.2021 -  12.07.2022  АСКО  страхование | ХХХ  №0206868940  09.11.2021 -  08.11.2022  АСКО  страхование | ТТТ  №7000032582  21.11.2020 –  20.11.2021  АСКО  страхование | ХХХ  №0217845543  27.01.2022 -  26.01.2023  ЮГОРИЯ  страхование | ТТТ  №7000786756  29.05.2021 –  28.05.2022  АСКО  страхование | - |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 11.11.2021 -11.11.2022 | 15.12.2021-15.12.2022 | 06.07.2021-06.01.2022 | 04.03.2021 -04.03.2022 | 06.10.2020 - 07.10.2022 | - |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| Марка, модель | Фольксваген Гольф (Вафина И. А.) | Киа Рио (Рудин Е. А.) | Лада 217230 Приора (Семыкин И. В.) | Фольксваген поло (Анохин Д. С.) | Фольксваген поло (Лысенко Е. В.) | Хендай  солярис  (Комаров С.А.) |
| Тип транспортного средства | Легковой | Легковой | Легковой | Легковой | Легковой | Легковой |
| Категория транспортного средства | В | В | В | В | В | В |
| Государственный регистрационный знак | В278УЕ174 | Е030КН174 | Е374РН174 | Х602ТР174 | Е919ХЕ174 | Н087АР774 |
| Основание владения | Сетевой  договор №31 | Сетевой  договор №30 | Договор  аренды  ТС №89 | Сетевой  договор №28 | Сетевой  договор №32 | Сетевой  договор №33 |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию т/с в свидетельстве о регистрации | Наличие | Наличие | Наличие | Наличие | Наличие | Наличие |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | Механическая | Механическая | Механическая | Механическая | Механическая | Автоматическая |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ААС  №6007648279  24.08.2021 -  23.08.2022  АСКО  страхование | ТТТ  №7002265192  15.07.2021 -  14.07.2022  АСКО  страхование | ТТТ  №7000707447  25.05.2021 –  24.05.2022  АСКО  страхование | ТТТ  №7001136186  01.06.2021 -  31.05.2022  АСКО  страхование | ХХХ  №0202967489  11.11.2021 –  10.11.2022  ВСК  страховой дом | ХХХ  №0207308004  30.11.2021  29.11.2022  АСКО  страхование |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 15.10.2021 -16.04.2022 | 17.08.2021-17.08.2022 | 01.06.2021-01.06.2022 | 09.06.2021 -09.12.2021 | 18.10.2021 - 18.10.2022 | 05.10.2021 - 05.10.2022 |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 25 | 26 |
| Марка, модель | Лада 219010 Гранта (Гайфуллин М.М..) | Шевроле Авео (Туляков В.В..) |
| Тип транспортного средства | Легковой | Легковой |
| Категория транспортного средства | В | В |
| Государственный регистрационный знак | Е415ОО774 | Е066КН174 |
| Основание владения | Сетевой  договор №36 | Сетевой  договор №34 |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | Нет | Нет |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию т/с в свидетельстве о регистрации | Наличие | Наличие |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | Механическая | Механическая |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | ТТТ  №7002517738  22.07.2021 -  21.07.2022  АСКО  страхование | ТТТ  №7007089466  10.09.2021 -  09.09.2022  АСКО  страхование |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 06.10.2021 -06.11.2022 | 01.10.2021-01.10.2022 |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | Соответствует | Соответствует |

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: 26 (двадцать шесть), из них с механической трансмиссией 22 (двадцать два), с автоматической 3 (три), прицепов1 (один).

**II. Сведения о мастерах производственного обучения**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Ф.И.О. | Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию | Серия, номер водительского удостоверения, даты выдачи, разрешенные категории, подкатегории т/с, ограничения, стаж | Реквизиты документа на право обучения вождению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, даты выдачи, кем выдан) | Сведения о лишении права управления т/с | Основания трудовой деятельности |
| 1 | Агзамов Артур Раулевич | Средне профессиональное образование по специальности «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем», квалификация «Техник». Диплом СБ 6107138 от 30.06.2006г. ГОУ СПО «Златоустовский индустриальный техникум им. П. П. Аносова» г. Златоуст  Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Теория и методика профессионального образования» № АУЦ 0475 Т от 29.05.2017г. ЧУДПО «Абсолют УЦ» г. Челябинск | 74 17 275407 от 11.04.2014г.  Разрешенные категории:  «В», «В1», «С», «С1»,  Ограничения - отсутствуют,  Стаж на кат. «В» – с 2003г. | Удостоверение о повышении квалификации  по дополнительной профессиональной программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств» №742409192308 от 25.05.2020 г. АНО ДПО «Современный центр подготовки кадров» (АНО ДПО «СЦПК») г. Магнитогорск | \_ | Сетевой договор №23 от 16.02.2021г. |
| 2 | Арменинов Дмитрий Юрьевич | Среднее профессиональное образование по специальности «Коммерция», квалификация «Специалист по коммерции» диплом СБ 6967764 от 09.07.2007 г. «РФЭТ» г. Курск.  Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Педагогика дополнительного профессионального образования», квалификация в сфере «Педагогики дополнительного профессионального образования» №742400273349 от 01.10.2014г. АНОО ДПО ”Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований” г. Челябинск | 99 19 443018  От 14.10.2020г.,  Разрешенные категории: «В», «В1», «М»  Ограничения – отсутствуют,  Стаж на кат. «В» – с 2010г. | Удостоверение о повышении квалификации по образовательной программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей автотранспортных средств» №740000033276 от 29.05.2021 г. АНОО ДПО «Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований» г. Челябинск | \_ | Сетевой договор №15 от 20.07.2020г. |
| 3 | Анохин Алексей Юрьевич | Среднее профессиональное образование по профессии «Токарь», квалификация «Токарь 4 разряда» диплом Ж № 0379255 от 26.06.1992 г. «ПЛ № 40» г. Златоуст  Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Педагогика дополнительного профессионального образования», квалификация в сфере «Педагогики дополнительного профессионального образования» №742401080122 от 01.10.2014г. АНОО ДПО ”Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований” г. Челябинск | 74 19 021110  от 19.12.2014г.  Разрешенные категории: «В», «В1», «С», «С1», «М»  Ограничения –отсутствуют,  Стаж на кат. «В» – с 1994г. | Удостоверение о повышении квалификации по образовательной программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей автотранспортных средств» №740000033274 от 29.05.2021 г. АНОО ДПО «Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований» г. Челябинск | \_ | Сетевой договор №16 от 21.07.2020г. |
| 4 | Анохин Данил Сергеевич | Высшее профессиональное образование по специальности «Промышленное и гражданское строительство», специальность «Инженер» диплом 107418 0040041 от 20.06.2014 г. «ФГБОУ ВПО Южно-Уральский Государственный Университет (Национальный Исследовательский Университет) г. Челябинск».  Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Профессиональное психолого-педагогическое обеспечение водителей автомототранспортных средств», квалификация в сфере «Преподаватель программ профессионального обучения по подготовке водителей автомототранспортных средств» №742412434098 от 04.06.2021 г. АНОО ДПО ”Современный центр подготовки кадров ”  г. Магнитогорск | 82 21 024060  От 15.12.2016 г.  Разрешенные категории: «В», «В1», «М».  Ограничения –  Отсутствуют,  Стаж на кат. «В» - с 2016г. | Удостоверение о повышении квалификации  по дополнительной профессиональной программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств» №742411195721 рег. номер 712  АНО ДПО «Современный центр подготовки кадров» (АНО ДПО «СЦПК») г. Магнитогорск | \_ | Сетевой договор №28  от 09.07.2021г. |
| 5 | Бобышев Максим Владимирович | Среднее профессиональное образование по профессии «Обработка металлов давлением», квалификация «Техник» №90 СПА 0019147 Федеральное государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Златоустовский металлургический колледж» г. Златоуст 29.06.2011 г.  Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Педагогика дополнительного профессионального образования», квалификация в сфере «Педагогики дополнительного профессионального образования» №740000004084 от 10.10.2020г. АНОО ДПО ”Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований” г. Челябинск | 74 27 812994  05.08.2016г  Разрешенные категории: «В», «В1», «С», «С1», «М»  Ограничения –отсутствуют,  Стаж на кат. «В» – с 2006г. | Удостоверение о повышении квалификации по образовательной программе «Повышение квалификации мастеров производственного обучения вождению транспортных средств» №740000021626 от 31.10.2020г. АНОО ДПО ”Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований” г. Челябинск | \_ | Сетевой договор №22 от 02.12.2020г. |
| 6 | Бобышев Дмитрий Владимирович | Среднее профессиональное образование по специальности «Обработка металлов давлением» квалификация «Техник» диплом 90 СПА 0019146от 29.06.2011 г. «ЗМК» г. Златоуст  Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Педагогика дополнительного профессионального образования», квалификация в сфере «Педагогики дополнительного профессионального образования» №742401079947 от 01.10.2014г. АНОО ДПО «Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований» г. Челябинск | 74 27 812947  02.08.2016г  Разрешенные категории: «В», «В1», «С», «С1», «М»  Ограничения – отсутствуют,  Стаж на кат. «В» – с 2006г. | Удостоверение о повышении квалификации по программе «Получение водителем транспортного средства права на обучение вождению» ООО «УИЦ ДПО» №131 от 12.05.2021 г. | \_ | Сетевой договор №24 от 11.03.2021г. |
| 7 | Богданов Денис Васильевич | Средне профессиональное образование по специальности «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования предприятий и гражданских зданий» квалификация «Техник», Диплом СБ 3685502 от 30.06.2003г. ГОУ СПО «Златоустовский индустриальный техникум им. П.П. Аносова» г. Златоуст  Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Теория и методика профессионального образования» № АУЦ 0081 Т от 29.10.2014г. ЧУДПО «Абсолют УЦ» г. Челябинск | 99 18 398885  от 05.09.2020г.  Разрешенные категории: «В», «В1», «М»  Ограничения – отсутствуют,  Стаж на кат. «В» – с 2000г. | Удостоверение о повышении квалификации по программе «Получение водителем транспортного средства права на обучение вождению» ООО «УИЦ ДПО» №217 от 13.10.2020г. | \_ | Сетевой договор №5 от 04.07.2019г. |
| 8 | Богомолов Алексей Антонович | Средне профессиональное образование по специальности «Сварочное производство» квалификация «Техник», Диплом 117416 0095027 от 30.06.2016 г. ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологии и экономики» г. Златоуст  Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Педагогика дополнительного профессионального образования», квалификация в сфере «Педагогики дополнительного профессионального образования» №740000004099 от 07.05.2021 г. АНОО ДПО ”Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований” г. Челябинск | 74 22 017380 от 27.08.2015  Разрешенные категории: «В», «В1», «М»  Ограничения – отсутствуют,  Стаж на кат. «В» - с 2015г. | Удостоверение о повышении квалификации по программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей автотранспортных средств»  АНОО ДПО ”Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований” г. Челябинск  №740000033278 от 29.05.2021 г. | \_ | Сетевой договор №35 от 27.10.2021г. |
| 9 | Вафина Ирина Анатольевна | Средне профессиональное образование по специальности «Изобразительное искусство и черчение» квалификация «Учитель изобразительного искусства и черчения с дополнительной подготовкой в области художественной обработки материала» №5285 от 26.06.2013 г. ГБОУ СПО (среднее специальное учебное заведение) «Златоустовский педагогический колледж» г. Златоуст  Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Педагогика дополнительного профессионального образования», квалификация в сфере «Педагогики дополнительного профессионального образования» №740000004551 от 07.08.2021 г. АНОО ДПО ”Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований” г. Челябинск | 99 14 348247  21.01.2020.  Разрешенные категории: «В», «В1»  Ограничения –  Отсутствуют,  Стаж на кат. «В» - с 2012г. | Удостоверение о повышении квалификации по программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей автотранспортных средств»  АНОО ДПО ”Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований” г. Челябинск  №740000033094 от 28.08.2021 г. | \_ | Сетевой договор №31 от 08.09.2021г. |
| 10 | Вотинов Дмитрий Витальевич | Высшее профессиональное образование по специальности «Менеджмент» №345/270 от 22.07.2015г. ФГБОУВПО «Южно-Уральский государственный университет» г. Челябинск.  Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Педагогика дополнительного профессионального образования», квалификация в сфере «Педагогики дополнительного профессионального образования» №74000004593от 04.09.2021 г. АНОО ДПО ”Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований” г. Челябинск | 74 10 953193  от 24.04.2013 г.  Разрешенные категории: «В».  Ограничения – отсутствуют,  Стаж на кат. «В» – с 2013 г. | Удостоверение о повышении квалификации по программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей автотранспортных средств»  АНОО ДПО ”Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований” г. Челябинск  №740000033104 от 02.10.2021 г. |  | Сетевой договор №37 от 26.11.2021г |
| 11 | Гайфуллин Максим Мавлиттянович | Высшее профессиональное образование по специальности «Менеджмент организации» №02719 от 09.03.2011г. ЧОУ ВПО «Южно-Уральский институт управления и экономики» г. Челябинск.  Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Педагогика дополнительного профессионального образования», квалификация в сфере «Педагогики дополнительного профессионального образования» №740000004090 от 08.08.2020 г. АНОО ДПО ”Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований” г. Челябинск | 99 20 605081  От 18.06.2021  Разрешенные категории: «В», «В1», «М»  Ограничения – отсутствуют,  Стаж на кат. «В» - с 2009г. | Удостоверение о повышении квалификации по программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей автотранспортных средств»  АНОО ДПО ”Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований” г. Челябинск  №740000021629 от 15.08.2020 г. |  | Сетевой договор №36 от 29.10.2021г |
| 12 | Десяткин Денис Валерьевич | Начальное профессиональное образование по специальности Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) с получением среднего (полного) общего образования, квалификация «Электрогазосварщик 3 (третьего) разряда».  Диплом 74 НН 0028890 от 25.06.2009 г. «Профессиональное училище №28» г. Златоуст  Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Педагогика дополнительного профессионального образования», квалификация в сфере «Педагогики дополнительного профессионального образования» №740000004160 от 13.03.2021 г. АНОО ДПО ”Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований” г. Челябинск | 74 04 798049  от 27.12.2011  Разрешенные категории: «В».  Ограничения – отсутствуют,  Стаж на кат. «В» - с 2011г. | Удостоверение о повышении квалификации по программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей автотранспортных средств»  АНОО ДПО”Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований” г. Челябинск  №740000021670 от 03.04.2021 г. | \_ | Сетевой договор №27  от 25.05.2021г. |
| 13 | Дрёмин Евгений Владимирович | Среднее профессиональное образование по специальности «Металлургия чёрных металлов», квалификация «Техник».  Диплом СБ 5855857 от 28.06.2006 г. ГОУ СПО «Златоустовский металлургический колледж» г. Златоуст.  Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Теория и методика профессионального образования», квалификация в сфере «Образование и педагогика» №АУЦ 0066 Т от 29.09.2014 г. ЧУ ДПО «Абсолют Учебный центр» | 74 27 800131  24.06.2016 г.  Разрешенные категории: «В», «В1», «С», «С1», «D», «D1», «СЕ», «С1Е», «М».  Ограничения – отсутствуют,  Стаж на кат. «В» – с 2005г. | Удостоверение о повышении квалификации по программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения вождению транспортных средств» АНО ДПО «Современный центр подготовки кадров» г. Магнитогорск №742411195612 от 30.09.2020 г. | \_ | Сетевой договор №25 от 07.04.2021г. |
| 14 | Зубов Никита Юрьевич | Среднее профессиональное образование по специальности «Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) квалификация «Газосварщик, электросварщик ручной сварки 2 (третьего) разряда, спасатель». Диплом 74 НН 0042992 от 26.06.2010 г. «Профессиональное училище №28» г. Златоуст  Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Педагогика дополнительного профессионального образования», квалификация в сфере «Педагогики дополнительного профессионального образования» №740000003638 от 19.01.2019 г. АНОО ДПО ”Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований”  г. Челябинск | 99 19 453138  От 20.11.2020  Разрешенные категории: «В», «В1», «С», «С1», «М»  Ограничения –  отсутствуют,  Стаж на кат. «В» – с 2010г. | Удостоверение о повышении квалификации по образовательной программе  «Повышение квалификации мастера производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий» АУЦ 0024 МПО от 22.04.2019 г. ЧУ ДПО «Абсолют Учебный центр» г. Челябинск | \_ | В штате трудовой договор № 89 от 29.09.2020г. |
| 15 | Краснов Никита Андреевич | Среднее профессиональное образование по специальности «Менеджмент», квалификация «менеджер». Диплом СБ 7030212 от 25.06.2007 г. Государственное образовательное учреждение СПО «Златоустовский торгово-экономический техникум» г. Златоуст.  Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Педагогика дополнительного профессионального образования» 740000003973 от 02.11.2019г. АНОО ДПО «Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований» г. Челябинск | 74 35 439375  От 22.09.2014 г.  Разрешенные категории:  «В», «В1», «М» Ограничения – отсутствуют, Стаж на кат. «В» – с 2014г. | Удостоверение о повышении квалификации по образовательной программе «Повышение квалификации мастера производственного обучения вождению транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий» АУЦ 006610 МПО от 19.11.2019 г. ЧУ ДПО «Абсолют Учебный центр» г. Челябинск | \_ | Сетевой договор №21 от 24.11.2020г. |
| 16 | Комаров Станислав Александрович | Среднее профессиональное образование по специальности «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)», квалификация «Техник». Диплом 74 СПА 0015014 от 02.07.2012 г. Государственное бюджетное образовательное учреждение СПО «Златоустовский индустриальный колледж им. П. П. Аносова» г. Златоуст.  Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Теория и методика профессионального образования», квалификация в сфере «Образование и педагогика» №АУЦ 0256Т от 30.01.2015 г. ЧУ ДПО «Абсолют Учебный центр» | 99 12 144248  От 07.09.2019 г.  Разрешенные категории:  «В», «В1», «С», «С1», «D», «D1», «СЕ», «С1Е», «М» Ограничения – отсутствуют, Стаж на кат. «В» – с 2001г. | Удостоверение о повышении квалификации по программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей автотранспортных средств»  АНОО ДПО ”Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований” г. Челябинск  №740000033279 от 31.07.2021 г. |  | Сетевой договор №33 от 14.10.2021г. |
| 17 | Лерман Сергей Эдгардтович | Среднее профессиональное образование по профессии «Обработка металлов давлением», квалификация «Техник» №90 СПА 0019170 Федеральное государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Златоустовский металлургический колледж» г. Златоуст 29.06.2011 г.  Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Педагогика дополнительного профессионального образования», квалификация в сфере «Педагогики дополнительного профессионального образования» №740000004096 от 23.01.2021г. АНОО ДПО ”Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований”  г. Челябинск | 99 20 605380  03.07.2021г.  Разрешенные категории: «В», «В1», «М»  Ограничения – отсутствуют,  Стаж на кат. «В» – 10 лет | Удостоверение о повышении квалификации по образовательной программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей автотранспортных средств» №740000021637 от 13.02.2021 г. АНОО ДПО ”Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований” г. Челябинск | \_ | В штате. Трудовой договор с работником № 93от 09.03.2021г. |
| 18 | Лысенко Егор Владимирович | Высшее профессиональное образование по специальности «Государственное и муниципальное управление», квалификация «Менеджер»  Диплом 137724 0411273 от 27.06.2014 г. НОУ ВПО «Академия МНЭПУ» г. Москва  Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Педагогика дополнительного профессионального образования», квалификация в сфере «Педагогики дополнительного профессионального образования» №740000004087 от 10.10.2020 г. АНОО ДПО ”Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований”  г. Челябинск | 74 04 887425 от 19.10.2012 г.  Разрешенные категории: «В», «С»  Ограничения – отсутствуют,  Стаж на кат. «В» – с 2002г. | Удостоверение о повышении квалификации по образовательной программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей автотранспортных средств» №740000021627 от 31.10.2020 г. АНОО ДПО ”Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований” г. Челябинск | \_ | Сетевой договор №32  От 15.09.2021г. |
| 19 | Маринкин Александр Юрьевич | Высшее профессиональное образование по специальности «Государственное и муниципальное управление», квалификация «Менеджер» диплом 107424 0353511 от 23.01.2014 г. «ФГБОУ ВПО ЧГУ»  Среднее профессиональное образование по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» диплом 72364 от 02.07.2007 г. «ЗИК им. П.П. Аносова»  Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Педагогика дополнительного профессионального образования», квалификация в сфере «Педагогики дополнительного профессионального образования» №742401080123 от 01.10.2014г. АНОО ДПО ”Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований” г. Челябинск | 74 27 812582 от 08.07.2016 г.  Разрешенные категории: «В», «В1», «С», «С1», «М»  Ограничения – отсутствуют,  Стаж на кат. «В» – с 2006г. | Удостоверение о повышении квалификации по образовательной программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей автотранспортных средств» №740000033275 от 29.05.2021 г. АНОО ДПО «Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований» г. Челябинск | \_ | Сетевой договор №14 от 10.07.2020г. |
| 20 | Никитин Сергей Дмитриевич | Среднее профессиональное образование по специальности «Ковочно-штамповочное производство», квалификация «Техник-технолог». Диплом ГТ №303416 от 01.07.1980г. «Златоустовский индустриальный техникум им. П. П. Аносова» г. Златоуст  Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Теория и методика профессионального образования» № АУЦ 0069 Т от 30.10.2014г. ЧУДПО «Абсолют УЦ» г. Челябинск | 99 20 550850 от 09.01.2019 г.  Разрешенные категории: «В», «В1», «M»  Ограничения – отсутствуют,  Стаж на кат. «В» – с 1985г. | Удостоверение о повышении квалификации по программе «Получение водителем транспортного средства права на обучение вождению» ООО «УИЦ ДПО» №218 от 13.10.2020г. | \_ | Сетевой договор №4 от 03.07.2019 |
| 21 | Пастухов Константин Викторович | Среднее профессиональное образование по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», квалификация «Техник». Диплом № 117416 0010667  от 30.06.2014г. ГБОУ ПОО «Златоустовский индустриальный колледж им. П. П. Аносова» г. Златоуст  Диплом №740000004070 от 08.08.2020 г. О профессиональной переподготовке по программе «Педагогика дополнительного профессионального образования» АНОО ДПО «Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований» г. Челябинск. | 74 26 533128  21.04.2016 г.  Разрешенные категории:  «В», «В1», «С», «С1», «D», «D1» «M»  Ограничения – отсутствуют  Стаж на кат. В – с 2013г. | Удостоверение о повышении квалификации по образовательной программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей автотранспортных средств» №742403101738 от 15.08.2020 г. АНОО ДПО ”Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований” г. Челябинск | \_ | В штате. Трудовой договор с работником №88 от 28.09.2020 г. |
| 22 | Рудин Егор Андреевич | Среднее профессиональное образование по специальности «Программирование в компьютерных системах», квалификация «Техник». Диплом № 117424 0991251  от 30.06.2016г. ГБОУ ПОО «Златоустовский индустриальный колледж им. П. П. Аносова» г. Златоуст  Диплом №740000004078 от 08.08.2020 г. О профессиональной переподготовке по программе «Педагогика дополнительного профессионального образования» АНОО ДПО «Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований» г. Челябинск. | 74 22 012914  25.07.2015 г.  Разрешенные категории: «В», «В1», «С», «С1», «M»  Ограничения – отсутствуют,  Стаж на кат. «В» – с 2015г. | Удостоверение о повышении квалификации по образовательной программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей автотранспортных средств», №740000005923 от 15.08.2020г. АНОО ДПО «Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований». | \_ | Сетевой договор №18 от 17.09.2020 г. |
| 23 | Смирнов Вадим Геннадьевич | Высшее образование по специальности «Металловедение и термическая обработка металлов», квалификация «Инженера-металлурга».  Диплом ЭВ № 562261 от 14.06.1995 г.  «КИЦМ им. Калинина» г. Красноярск.  Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Педагогика дополнительного профессионального образования» № 74000002541 от 06.06.2017г. АНОО ДПО «Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований» г. Челябинск | 99 09 366397  31.05.2019 г.  Разрешенные категории: «В», «В1», «С», «С1», «D», «D1», «СЕ», «С1Е», «М»  Ограничения – отсутствуют,  Стаж на кат. «В» – с 2007г. | Удостоверение о повышении квалификации по образовательной программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей автотранспортных средств» №740000033273 от 29.05.2021 г. АНОО ДПО «Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований» г. Челябинск | \_ | В штате. Трудовой договор №15 от 13.11.2013г.  Доп. соглашение №3 от 13.11.2013 г. |
| 24 | Семыкин Игорь Васильевич | Среднее (полное) общее образование и начальное профессиональное образование по профессии «автомеханик», квалификация «Слесарь по ремонту автомашин 3 (третьего) разряда». Диплом № 14284  от 22.06.2005 г. ГОУ НПО Профессиональный лицей №40им. 50-летия Октября г. Златоуст  Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Педагогика дополнительного профессионального образования» № 740000004164 от 07.05.2021г. АНОО ДПО «Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований» г. Челябинск | 99 18 399032  19.09.2020 г.  Разрешенные категории: «В», «В1», «С», «С1», «М»  Ограничения – отсутствуют,  Стаж на кат. «В» – с 2010г. | Удостоверение о повышении квалификации по образовательной программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей автотранспортных средств» №740000021632 от 29.05.2021 г. АНОО ДПО «Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований» г. Челябинск | \_ | В штате. Трудовой договор №95 от 30.06.2021г. |
| 25 | Туляков Владимир Владимирович | Высшее образование по специальности «Эксплуатация и обслуживание автотранспортного парка», квалификация «Инженер»  Диплом 103118 0073821 от 26.06.2018 г. Негосударственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Белгородский инженерно-экономический институт» г. Белгород.  Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Профессиональное психолого-педагогическое обеспечение водителей автомототранспортных средств», квалификация «Преподаватель программ профессионального обучения по подготовке водителей автомототранспортных средств» №742412434087 от 14.05.2021 г. АНО ДПО «Современный центр подготовки кадров» г. Магнитогорск | 74 17 276407  18.06.2014 г.  Разрешенные категории: «В», «В1».  Ограничения –  Отсутствуют.  Стаж на кат. «В» - с 2014г. | Удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств», №691 от 25.05.2021 г.  АНО ДПО «Современный центр подготовки кадров» г. Магнитогорск |  | Сетевой договор №34 от 19.10.2021 г. |

**III. Сведения о преподавателях учебных предметов**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п.п. | 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 | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
|  | Запольских Наталья Сергеевна | Основы управления транспортными средствами, Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления, Основы управления транспортными средствами категории «В», Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом, Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильном транспортом.  Преподаватель «Психологические основы деятельности водителя», психолог. | Диплом о высшем образовании по специальности «История с дополнительной специальностью. Юриспруденция», квалификация «Учитель истории и права» 107418 0391420 от 19.06.2015г. ЧГПУ г. Челябинск | Свидетельство о повышении квалификации по программе: «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств» АУЦ 2007 0120 от 17.01.2022г. ЧУ ДПО «Абсолют Учебный центр»  г. Челябинск | В штате трудовой договор №74 от 16.11.2018г. |
|  | Смирнов Вадим Геннадьевич | Основы управления транспортными средствами, Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления, Основы управления транспортными средствами категории «В», Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом, Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильном транспортом. | Высшее профессиональное образование по специальности «Металловедение и термическая обработка металлов», квалификация «Инженера-металлурга» диплом ЭВ № 562261 от 14.06.1995 г. « КИЦМ им. Калинина» г. Красноярск  Высшее профессиональное образование ЭВ №562261 от 06.06.2017г. АНОО ДПО «Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований» по программе «Педагогика дополнительного профессионального образования» г. Златоуст  Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Педагогика дополнительного профессионально образования» 74000002541 от 06.06.2017г. АНОО ПО «Уральская академия Комплексной безопасности и стратегических исследований» г. Челябинск | - | В штате трудовой договор №15 от 13.11.2013г.  Доп. соглашение №3 от 13.11.2013г. |
|  | Дахина Тамара Михайловна | Преподаватель «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии». | Среднее профессиональное образование по специальности «Фельдшер», квалификация «Фельдшера» диплом Ч № 265392 от 25.02.1972 г. Златоустовское медицинское училище  Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Педагогика дополнительного профессионального образования» 740000002669 от 06.04.2018г. АНОО ДПО «Уральская академия комплексной безопасности и стратегических исследований» г. Челябинск | Сертификат специалиста «Наркология» ПК №029151 от 07.04.2020г. Филиал ФГБОУ ВПО «Уральский государственный университет путей сообщения» г. Златоуст | В штате трудовой договор № 5 от 15.10.2012 г |
|  | Шпагина  Елена  Александровна | Основы управления транспортными средствами, Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления, Основы управления транспортными средствами категории «В», Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом, Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильном транспортом | Высшее профессиональное образование по специальности «Профессиональное обучение (информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии)», квалификация «Педагог профессионального обучения» диплом К№24790 от 26.04.2011г. ГОУ ВПО «Челябинский государственный педагогический университет» г. Челябинск. | - | В штате. Трудовой договор №81 от 02.03.2020г |
|  | Мавлитова Алия Ридюлевна | Основы управления транспортными средствами, Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления, Основы управления транспортными средствами категории «В», Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом, организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильном транспортом. | Среднее профессиональное образование по специальности «Преподавание в начальных классах», квалификация «учитель начальных классов с дополнительной подготовкой в области воспитания детей дошкольного возраста». Диплом 74 ПО 0000753 от 24.06.2010г. Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования (среднее специальное учебное заведение) Златоустовский педагогический колледж г. Златоуст. | Удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств» АУЦ 20080260 регистрационный номер 1247 25.11.2020 г. ЧУ ДПО «Абсолют Учебный центр» г. Челябинск. | В штате. Трудовой договор №91 от 17.12.2020г. |

**IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: **Автодром предоставляется Арендодателю на основании Распоряжения администрации Златоустовского Городского округа 08.02.2012 г. № 167-р.**

**Договор субаренды от 11.06.2021 года до 11.06.2022 года**.

Объект права и его площадь: **земельный участок для размещения инженерно-технической площадки по обучению вождению 2089 кв. м**

Адрес: **Челябинская область, г. Златоуст, юго-восточная сторона городского пруда.**

Субъект права (вид права): **ПОУ Златоустовская ОТШ ДОСААФ России (арендуют у Администрации Златоустовского Городского округа от 08.08.2012 г. №167-р)**

Основания пользования:

Арендатор: **ЧОУ ДПО «Автошкола Класс-авто» договор 11.06.2021 года до 11.06.2022 года.**

Размеры закрытой площадки или автодрома: **в соответствии с правоустанавливающими документами суммарная площадь участков составляет 2089 кв. м.**

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие однородного асфальтового покрытия, необходимого для выполнения испытательных упражнений; продольный уклон (за исключением наклонного участка) не превышает 100 промилле; поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод обеспечен; коэффициент сцепления покрытия обеспечивает безопасные условия движения. Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения: **в наличии**, **высота 0,75 м, ворота.**

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16% **уклон на подъеме 14%, уклон на спуске 16 %.**

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

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 **соответствует.**

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий **конусы с сигнальными вехами и стойки в необходимом количестве**.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод **имеется.**

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰, **соответствует уклон 28%.**

Наличие освещенности **естественная, наружные осветительные установки отсутствуют.**

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) **отсутствует**.

Наличие пешеходного перехода: **отсутствует**.

Наличие дорожных знаков (для автодромов) **отсутствуют.**

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым **к закрытой площадке при условии использования в светлое время суток.**

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

**V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах.**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов

1. Адрес местонахождения: Челябинская область, г. Златоуст, ул. им. П.П. Аносова, 251.

Учебное оборудование: наличие учебного оборудования соответствует перечню для осуществления образовательной деятельности по программам профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

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 | комплект |  | нет |
| Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) | комплект |  | нет |
| Детское удерживающее устройство | комплект | 1 | в наличие |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | комплект | 1 | в наличие |
| Тягово-сцепное устройство | комплект | 1 | в наличие |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 | в наличие |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 | в наличие |
| Экран (монитор, электронная доска) | комплект | 1 | в наличие |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта (интерактивная доска) | комплект | 1 | в наличие |
| **Учебно-наглядные пособия (интерактивная доска + программное обеспечение «Интерактивная автошкола» Форвард)** |  |  |  |
| **Основы законодательства в сфере дорожного движения** |  |  |  |
| Дорожные знаки | комплект | 1 | стенды, м.слайды |
| Дорожная разметка | комплект | 1 | стенды, м.слайды |
| Опознавательные и регистрационные знаки | шт | 1 | стенды, м.слайды |
| Средства регулирования дорожного движения | шт | 1 | стенд, м.слайды |
| Сигналы регулировщика | шт | 1 | стенд, м.слайды |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | шт | 1 | м. слайды |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота | шт | 1 | плакаты, м.слайды |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | шт | 1 | м. слайды |
| Скорость движения | шт | 1 | м. слайды |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | шт | 1 | плакат, м. слайды |
| Остановка и стоянка | шт | 1 | плакат, м. слайды |
| Проезд перекрестков | шт | 1 | Плакат,м. слайды |
| Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств | шт | 1 | м. слайды |
| Движение через железнодорожные пути | шт | 1 | м. слайды |
| Движение по автомагистралям | шт | 1 | плакат, м. слайды |
| Движение в жилых зонах | шт | 1 | м. слайды |
| Буксировка механических транспортных средств | шт. | 1 | м. слайды |
| Перевозка пассажиров | шт | 1 | м. слайды |
| Перевозка грузов | шт | 1 | м. слайды |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | шт | 1 | м. слайды |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | шт | 1 | м. слайды |
| Страхование автогражданской ответственности | шт | 1 | м. слайды |
| Последовательность действий при ДТП | шт | 1 | м. слайды |
| **Психофизиологические основы деятельности водителя** |  |  |  |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | шт | 1 | м. слайды |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | шт | 1 | м. слайды |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | шт | 1 | м. слайды |
| Факторы риска при вождении автомобиля | шт | 1 | м. слайды |
| **Основы управления транспортными средствами** |  |  |  |
| Сложные дорожные условия | шт | 1 | м. слайды |
| Виды и причины ДТП | шт | 1 | м. слайды |
| Типичные опасные ситуации | шт | 1 | м. слайды |
| Сложные метеоусловия | шт | 1 | м. слайды |
| Движение в темное время суток | шт | 1 | м. слайды |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | шт | 1 | м. слайды |
| Способы торможения | шт | 1 | м. слайды |
| Тормозной и остановочный путь | шт | 1 | м. слайды |
| Действия водителя в критических ситуациях | шт | 1 | м. слайды |
| Силы, действующие на транспортное средство | шт | 1 | м. слайды |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях | шт | 1 | м. слайды |
| Профессиональная надежность водителя | шт | 1 | м. слайды |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | шт | 1 | м. слайды |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | шт | 1 | м. слайды |
| Безопасное прохождение поворотов | шт | 1 | м. слайды |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | шт | 1 | м. слайды |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | шт | 1 | м. слайды |
| Типичные ошибки пешеходов | шт | 1 | м. слайды |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | шт | 1 | м. слайды |
| **Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления** |  |  |  |
| Классификация автомобилей | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство автомобиля | шт | 1 | в/ролик, м. слайды |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | шт | 1 | м. слайды |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | шт | 1 | м. слайды |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | шт | 1 | в/ролик, м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | шт | 1 | в/ролик ,м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | шт | 1 | в/ролик ,м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач | шт | 1 | в/ролик ,м. слайды |
| Передняя и задняя подвески | шт | 1 | в/ролик ,м. слайды |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | шт | 1 | в/ролик ,м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы генератора | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы стартера | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов | шт | 1 | в/ролик ,м. слайды |
| Классификация прицепов | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство прицепа | шт | 1 | м. слайды |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | шт | 1 | м. слайды |
| Электрооборудование прицепа | шт | 1 | м. слайды |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | шт | 1 | м. слайды |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | шт | 1 | м. слайды |
| **Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом** |  |  |  |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | шт | 1 | м. слайды |
| **Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом** |  |  |  |
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | шт | 1 | м. слайды |
| **Информационные материалы** |  |  |  |
| **Информационный стенд** |  |  |  |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей" | шт | 1 | в наличии |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | шт | 1 | в наличии |
| Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В" | шт | 1 | в наличии |
| Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В", согласованная сГосавтоинспекцией | шт | 1 | в наличии |
| Учебный план | шт | 1 | в наличии |
| Календарный учебный график | шт | 1 | в наличии |
| Расписание занятий | шт | 1 | в наличии |
| График учебного вождения | шт | 1 | в наличии |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность | шт | 1 | в наличии |
| Книга жалоб и предложений | шт | 1 | в наличии |
| Адрес официального сайта в сети "Интернет" |  |  | размещен |

2. Адрес местонахождения: Челябинская область, ул. Зелёная, дом 28а.

Учебное оборудование: наличие учебного оборудования соответствует перечню для осуществления образовательной деятельности по программам профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

Учебные материалы по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях»: наличие и комплектность соответствуют перечню учебных материалов для осуществления образовательной деятельности по программам профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

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 | комплект |  | нет |
| Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) | комплект |  | нет |
| Детское удерживающее устройство | комплект | 1 | в наличие |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | комплект | 1 | в наличие |
| Тягово-сцепное устройство | комплект | 1 | в наличие |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 | в наличие |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 | в наличие |
| Экран (монитор, электронная доска) | комплект | 1 | в наличие |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта (интерактивная доска) | комплект | 1 | в наличие |
| **Учебно-наглядные пособия (интерактивная доска + программное обеспечение «Интерактивная автошкола» Форвард)** |  |  |  |
| **Основы законодательства в сфере дорожного движения** |  |  |  |
| Дорожные знаки | комплект | 1 | стенды, м.слайды |
| Дорожная разметка | комплект | 1 | стенды, м.слайды |
| Опознавательные и регистрационные знаки | шт | 1 | стенды, м.слайды |
| Средства регулирования дорожного движения | шт | 1 | стенд, м.слайды |
| Сигналы регулировщика | шт | 1 | стенд, м.слайды |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | шт | 1 | м. слайды |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота | шт | 1 | плакаты, м.слайды |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | шт | 1 | м. слайды |
| Скорость движения | шт | 1 | м. слайды |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | шт | 1 | плакат, м. слайды |
| Остановка и стоянка | шт | 1 | плакат, м. слайды |
| Проезд перекрестков | шт | 1 | Плакат,м. слайды |
| Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств | шт | 1 | м. слайды |
| Движение через железнодорожные пути | шт | 1 | м. слайды |
| Движение по автомагистралям | шт | 1 | плакат, м. слайды |
| Движение в жилых зонах | шт | 1 | м. слайды |
| Буксировка механических транспортных средств | шт. | 1 | м. слайды |
| Перевозка пассажиров | шт | 1 | м. слайды |
| Перевозка грузов | шт | 1 | м. слайды |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | шт | 1 | м. слайды |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | шт | 1 | м. слайды |
| Страхование автогражданской ответственности | шт | 1 | м. слайды |
| Последовательность действий при ДТП | шт | 1 | м. слайды |
| **Психофизиологические основы деятельности водителя** |  |  |  |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | шт | 1 | м. слайды |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | шт | 1 | м. слайды |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | шт | 1 | м. слайды |
| Факторы риска при вождении автомобиля | шт | 1 | м. слайды |
| **Основы управления транспортными средствами** |  |  |  |
| Сложные дорожные условия | шт | 1 | м. слайды |
| Виды и причины ДТП | шт | 1 | м. слайды |
| Типичные опасные ситуации | шт | 1 | м. слайды |
| Сложные метеоусловия | шт | 1 | м. слайды |
| Движение в темное время суток | шт | 1 | м. слайды |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | шт | 1 | м. слайды |
| Способы торможения | шт | 1 | м. слайды |
| Тормозной и остановочный путь | шт | 1 | м. слайды |
| Действия водителя в критических ситуациях | шт | 1 | м. слайды |
| Силы, действующие на транспортное средство | шт | 1 | м. слайды |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях | шт | 1 | м. слайды |
| Профессиональная надежность водителя | шт | 1 | м. слайды |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | шт | 1 | м. слайды |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | шт | 1 | м. слайды |
| Безопасное прохождение поворотов | шт | 1 | м. слайды |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | шт | 1 | м. слайды |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | шт | 1 | м. слайды |
| Типичные ошибки пешеходов | шт | 1 | м. слайды |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | шт | 1 | м. слайды |
| **Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления** |  |  |  |
| Классификация автомобилей | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство автомобиля | шт | 1 | в/ролик, м. слайды |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | шт | 1 | м. слайды |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | шт | 1 | м. слайды |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | шт | 1 | в/ролик, м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | шт | 1 | в/ролик ,м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | шт | 1 | в/ролик ,м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач | шт | 1 | в/ролик ,м. слайды |
| Передняя и задняя подвески | шт | 1 | в/ролик ,м. слайды |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | шт | 1 | в/ролик ,м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы генератора | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы стартера | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов | шт | 1 | в/ролик ,м. слайды |
| Классификация прицепов | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство прицепа | шт | 1 | м. слайды |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | шт | 1 | м. слайды |
| Электрооборудование прицепа | шт | 1 | м. слайды |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | шт | 1 | м. слайды |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | шт | 1 | м. слайды |
| **Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом** |  |  |  |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | шт | 1 | м. слайды |
| **Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом** |  |  |  |
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | шт | 1 | м. слайды |
| **Информационные материалы** |  |  |  |
| **Информационный стенд** |  |  |  |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей" | шт | 1 | в наличии |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | шт | 1 | в наличии |
| Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В" | шт | 1 | в наличии |
| Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В", согласованная сГосавтоинспекцией | шт | 1 | в наличии |
| Учебный план | шт | 1 | в наличии |
| Календарный учебный график | шт | 1 | в наличии |
| Расписание занятий | шт | 1 | в наличии |
| График учебного вождения | шт | 1 | в наличии |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность | шт | 1 | в наличии |
| Книга жалоб и предложений | шт | 1 | в наличии |
| Адрес официального сайта в сети "Интернет" |  |  | размещен |

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 | в наличие |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 | в наличие |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей | комплект | 1 | в наличие |
| Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких) | комплект | 20 | в наличие |
| Мотоциклетный шлем | штук | 1 | в наличие |
| Расходные материалы | | | |
| Аптечка первой помощи (автомобильная) | комплект | 8 | в наличие |
| 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 | в наличие |
| Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства | комплект | 1 | в наличие |
| Учебно-наглядные пособия | | | |
| Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей (Учебник водителя.Первая доврачебная помощь, Николенко В.Н. 2010) | комплект | 18 | в наличие |
| Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях (фильмы из программного обеспечения «Интерактивная автошкола» Форвард) | комплект | 1 | в наличие |
| Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме | комплект | 1 | в наличие |
| Технические средства обучения | | | |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 | в наличие |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 | в наличие |
| Экран (электронная доска) | комплект | 1 | в наличие |

3. Адрес местонахождения: г. Златоуст ул. им. К. Маркса, д.10.

Учебное оборудование: наличие учебного оборудования соответствует перечню для осуществления образовательной деятельности по программам профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

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 | комплект |  | нет |
| Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) | комплект |  | нет |
| Детское удерживающее устройство | комплект | 1 | в наличие |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | комплект | 1 | в наличие |
| Тягово-сцепное устройство | комплект | 1 | в наличие |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 | в наличие |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 | в наличие |
| Экран (монитор, электронная доска) | комплект | 1 | в наличие |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта (интерактивная доска) | комплект | 1 | в наличие |
| **Учебно-наглядные пособия (интерактивная доска + программное обеспечение «Интерактивная автошкола» Форвард)** |  |  |  |
| **Основы законодательства в сфере дорожного движения** |  |  |  |
| Дорожные знаки | комплект | 1 | стенды, м.слайды |
| Дорожная разметка | комплект | 1 | стенды, м.слайды |
| Опознавательные и регистрационные знаки | шт | 1 | стенды, м.слайды |
| Средства регулирования дорожного движения | шт | 1 | стенд, м.слайды |
| Сигналы регулировщика | шт | 1 | стенд, м.слайды |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | шт | 1 | м. слайды |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота | шт | 1 | плакаты, м.слайды |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | шт | 1 | м. слайды |
| Скорость движения | шт | 1 | м. слайды |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | шт | 1 | плакат, м. слайды |
| Остановка и стоянка | шт | 1 | плакат, м. слайды |
| Проезд перекрестков | шт | 1 | Плакат,м. слайды |
| Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств | шт | 1 | м. слайды |
| Движение через железнодорожные пути | шт | 1 | м. слайды |
| Движение по автомагистралям | шт | 1 | плакат, м. слайды |
| Движение в жилых зонах | шт | 1 | м. слайды |
| Буксировка механических транспортных средств | шт. | 1 | м. слайды |
| Перевозка пассажиров | шт | 1 | м. слайды |
| Перевозка грузов | шт | 1 | м. слайды |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | шт | 1 | м. слайды |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | шт | 1 | м. слайды |
| Страхование автогражданской ответственности | шт | 1 | м. слайды |
| Последовательность действий при ДТП | шт | 1 | м. слайды |
| **Психофизиологические основы деятельности водителя** |  |  |  |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | шт | 1 | м. слайды |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | шт | 1 | м. слайды |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | шт | 1 | м. слайды |
| Факторы риска при вождении автомобиля | шт | 1 | м. слайды |
| **Основы управления транспортными средствами** |  |  |  |
| Сложные дорожные условия | шт | 1 | м. слайды |
| Виды и причины ДТП | шт | 1 | м. слайды |
| Типичные опасные ситуации | шт | 1 | м. слайды |
| Сложные метеоусловия | шт | 1 | м. слайды |
| Движение в темное время суток | шт | 1 | м. слайды |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | шт | 1 | м. слайды |
| Способы торможения | шт | 1 | м. слайды |
| Тормозной и остановочный путь | шт | 1 | м. слайды |
| Действия водителя в критических ситуациях | шт | 1 | м. слайды |
| Силы, действующие на транспортное средство | шт | 1 | м. слайды |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях | шт | 1 | м. слайды |
| Профессиональная надежность водителя | шт | 1 | м. слайды |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | шт | 1 | м. слайды |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | шт | 1 | м. слайды |
| Безопасное прохождение поворотов | шт | 1 | м. слайды |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | шт | 1 | м. слайды |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | шт | 1 | м. слайды |
| Типичные ошибки пешеходов | шт | 1 | м. слайды |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | шт | 1 | м. слайды |
| **Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления** |  |  |  |
| Классификация автомобилей | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство автомобиля | шт | 1 | в/ролик, м. слайды |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | шт | 1 | м. слайды |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | шт | 1 | м. слайды |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | шт | 1 | в/ролик, м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | шт | 1 | в/ролик ,м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | шт | 1 | в/ролик ,м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач | шт | 1 | в/ролик ,м. слайды |
| Передняя и задняя подвески | шт | 1 | в/ролик ,м. слайды |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | шт | 1 | в/ролик ,м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы генератора | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы стартера | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов | шт | 1 | в/ролик ,м. слайды |
| Классификация прицепов | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство прицепа | шт | 1 | м. слайды |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | шт | 1 | м. слайды |
| Электрооборудование прицепа | шт | 1 | м. слайды |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | шт | 1 | м. слайды |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | шт | 1 | м. слайды |
| **Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом** |  |  |  |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | шт | 1 | м. слайды |
| **Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом** |  |  |  |
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | шт | 1 | м. слайды |
| **Информационные материалы** |  |  |  |
| **Информационный стенд** |  |  |  |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей" | шт | 1 | в наличии |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | шт | 1 | в наличии |
| Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В" | шт | 1 | в наличии |
| Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В", согласованная сГосавтоинспекцией | шт | 1 | в наличии |
| Учебный план | шт | 1 | в наличии |
| Календарный учебный график | шт | 1 | в наличии |
| Расписание занятий | шт | 1 | в наличии |
| График учебного вождения | шт | 1 | в наличии |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность | шт | 1 | в наличии |
| Книга жалоб и предложений | шт | 1 | в наличии |
| Адрес официального сайта в сети "Интернет" |  |  | размещен |

4. Адрес местонахождения: пр. им. Ю.А. Гагарина, 1-я линия, 12а.

Учебное оборудование: наличие учебного оборудования соответствует перечню для осуществления образовательной деятельности по программам профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

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 | комплект |  | нет |
| Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) | комплект |  | нет |
| Детское удерживающее устройство | комплект | 1 | в наличие |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | комплект | 1 | в наличие |
| Тягово-сцепное устройство | комплект | 1 | в наличие |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 | в наличие |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 | в наличие |
| Экран (монитор, электронная доска) | комплект | 1 | в наличие |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта (интерактивная доска) | комплект | 1 | в наличие |
| **Учебно-наглядные пособия (интерактивная доска + программное обеспечение «Интерактивная автошкола» Форвард)** |  |  |  |
| **Основы законодательства в сфере дорожного движения** |  |  |  |
| Дорожные знаки | комплект | 1 | стенды, м.слайды |
| Дорожная разметка | комплект | 1 | стенды, м.слайды |
| Опознавательные и регистрационные знаки | шт | 1 | стенды, м.слайды |
| Средства регулирования дорожного движения | шт | 1 | стенд, м.слайды |
| Сигналы регулировщика | шт | 1 | стенд, м.слайды |
| Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки | шт | 1 | м. слайды |
| Начало движения, маневрирование. Способы разворота | шт | 1 | плакаты, м.слайды |
| Расположение транспортных средств на проезжей части | шт | 1 | м. слайды |
| Скорость движения | шт | 1 | м. слайды |
| Обгон, опережение, встречный разъезд | шт | 1 | плакат, м. слайды |
| Остановка и стоянка | шт | 1 | плакат, м. слайды |
| Проезд перекрестков | шт | 1 | Плакат,м. слайды |
| Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств | шт | 1 | м. слайды |
| Движение через железнодорожные пути | шт | 1 | м. слайды |
| Движение по автомагистралям | шт | 1 | плакат, м. слайды |
| Движение в жилых зонах | шт | 1 | м. слайды |
| Буксировка механических транспортных средств | шт. | 1 | м. слайды |
| Перевозка пассажиров | шт | 1 | м. слайды |
| Перевозка грузов | шт | 1 | м. слайды |
| Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств | шт | 1 | м. слайды |
| Ответственность за правонарушения в области дорожного движения | шт | 1 | м. слайды |
| Страхование автогражданской ответственности | шт | 1 | м. слайды |
| Последовательность действий при ДТП | шт | 1 | м. слайды |
| **Психофизиологические основы деятельности водителя** |  |  |  |
| Психофизиологические особенности деятельности водителя | шт | 1 | м. слайды |
| Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов | шт | 1 | м. слайды |
| Конфликтные ситуации в дорожном движении | шт | 1 | м. слайды |
| Факторы риска при вождении автомобиля | шт | 1 | м. слайды |
| **Основы управления транспортными средствами** |  |  |  |
| Сложные дорожные условия | шт | 1 | м. слайды |
| Виды и причины ДТП | шт | 1 | м. слайды |
| Типичные опасные ситуации | шт | 1 | м. слайды |
| Сложные метеоусловия | шт | 1 | м. слайды |
| Движение в темное время суток | шт | 1 | м. слайды |
| Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя | шт | 1 | м. слайды |
| Способы торможения | шт | 1 | м. слайды |
| Тормозной и остановочный путь | шт | 1 | м. слайды |
| Действия водителя в критических ситуациях | шт | 1 | м. слайды |
| Силы, действующие на транспортное средство | шт | 1 | м. слайды |
| Управление автомобилем в нештатных ситуациях | шт | 1 | м. слайды |
| Профессиональная надежность водителя | шт | 1 | м. слайды |
| Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством | шт | 1 | м. слайды |
| Влияние дорожных условий на безопасность движения | шт | 1 | м. слайды |
| Безопасное прохождение поворотов | шт | 1 | м. слайды |
| Безопасность пассажиров транспортных средств | шт | 1 | м. слайды |
| Безопасность пешеходов и велосипедистов | шт | 1 | м. слайды |
| Типичные ошибки пешеходов | шт | 1 | м. слайды |
| Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД | шт | 1 | м. слайды |
| **Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления** |  |  |  |
| Классификация автомобилей | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство автомобиля | шт | 1 | в/ролик, м. слайды |
| Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы двигателя | шт | 1 | м. слайды |
| Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости | шт | 1 | м. слайды |
| Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами | шт | 1 | в/ролик, м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы сцепления | шт | 1 | в/ролик ,м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач | шт | 1 | в/ролик ,м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач | шт | 1 | в/ролик ,м. слайды |
| Передняя и задняя подвески | шт | 1 | в/ролик ,м. слайды |
| Конструкции и маркировка автомобильных шин | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы тормозных систем | шт | 1 | в/ролик ,м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы генератора | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы стартера | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов | шт | 1 | в/ролик ,м. слайды |
| Классификация прицепов | шт | 1 | м. слайды |
| Общее устройство прицепа | шт | 1 | м. слайды |
| Виды подвесок, применяемых на прицепах | шт | 1 | м. слайды |
| Электрооборудование прицепа | шт | 1 | м. слайды |
| Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства | шт | 1 | м. слайды |
| Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа | шт | 1 | м. слайды |
| **Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом** |  |  |  |
| Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом | шт | 1 | м. слайды |
| **Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом** |  |  |  |
| Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | шт | 1 | м. слайды |
| **Информационные материалы** |  |  |  |
| **Информационный стенд** |  |  |  |
| Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей" | шт | 1 | в наличии |
| Копия лицензии с соответствующим приложением | шт | 1 | в наличии |
| Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В" | шт | 1 | в наличии |
| Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В", согласованная сГосавтоинспекцией | шт | 1 | в наличии |
| Учебный план | шт | 1 | в наличии |
| Календарный учебный график | шт | 1 | в наличии |
| Расписание занятий | шт | 1 | в наличии |
| График учебного вождения | шт | 1 | в наличии |
| Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность | шт | 1 | в наличии |
| Книга жалоб и предложений | шт | 1 | в наличии |
| Адрес официального сайта в сети "Интернет" |  |  | размещен |

Количество оборудованных учебных кабинетов**: 5 (пять).**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест |
| 1 | г. Златоуст, ул. им. П.П.Аносова, д.251 | 20,2 | 8 |
| 2 | г. Златоуст, ул. 40-летия Победы, д.38а (МАОУ СОШ №36, каб. № 103) | 52,2 | 21 |
| 4 | г. Златоуст, ул. Зелёная (МАОУ СОШ № 15, каб. № 10) | 50,9 | 21 |
| 5 | г. Златоуст, пр. им. Ю.А. Гагарина, 1 линия, 12а | 41,9 | 17 |
| 6 | г. Златоуст, ул. им. Карла-Маркса, 10 (МАОУ СОШ № 18) | 25,3 | 11 |

Данное количество оборудованных учебных кабинетов: соответствует **32** учебным группам в год. Наполняемость учебных групп составляет от 8 до 25 человек.

1. **Информационно-методические и иные материалы:**

Учебный план подготовки водителей категории «В», утвержденный директором ЧОУ ДПО «Автошкола Класс-авто»: **в наличии**.

Календарный учебный график по программам обучения, утвержденный директором ЧОУ ДПО «Автошкола Класс-авто»: **в наличии**.

Методические материалы и разработки:

- Соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке **в наличии**.

- Рабочая образовательная программа подготовки водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **в наличии.**

- методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность в **наличии**.

- материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **в наличии.**

- расписание занятий, утвержденные **в наличии**.

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность **в наличии.**

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

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) **отсутствует**.

Тренажер (при наличии) **отсутствует**.

Компьютер с соответствующим программным обеспечением **в наличии**.

1. **Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»**

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации **имеется**

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы

образовательной организации **в наличии.**

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о

результатах самообследования: **размещен.**

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети

«Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным **соответствуют.**

1. **Соответствие требованиям Федерального закона**

**«О безопасности дорожного движения»**

Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического

состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения

допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих

безопасности дорожного движения:

Предрейсовый осмотр транспортных средств проводится, по адресу: г. Златоуст, с использованием средств инструментального контроля ИП Клюкин В. К. (договор оказания услуг №1 от 21.09. 2020 года), в соответствии с приказом директора ЧОУ ДПО «Автошкола Класс-авто» от 07.09.2020 года №12/1 «О требованиях по обеспечению безопасности дорожного движения в ЧОУ ДПО «Автошкола Класс-авто» механиком назначен Маринкин А. Ю., имеющим Диплом о профессиональной переподготовке.

Высшее профессиональное образование по специальности «Государственное и муниципальное управление», квалификация «Менеджер» диплом 107424 0353511 от 23.01.2014 г. «ФГБОУ ВПО ЧГУ»

Диплом о профессиональной переподготовки АА №00 1900 от 16.09.2020 г. по программе профессиональной переподготовке «Контролер технического состояния автотранспортных средств» АНО ДПО «Учебный центр Перспектива-Миасс».

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

-обязательные предрейсовые медицинские осмотры проводятся по адресу: г. Златоуст, кв.

Молодежный д. 7, договор на оказание платных медицинских услуг от 27.11.2019 г. №77 на

проведение предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров, с «Медицинским Центром

«Оптима-3» лицензия ЛО-74-01-003430 от 15.01.2016 г. на медицинскую деятельность при

осуществлении доврачебной медицинской помощи по: медицинским осмотрам (предрейсовым, послерейсовый).

**X. Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебно-материальной базы**

установленным требованиям: учебно-материальная база ЧОУ ДПО «Автошкола Класс-авто» по программам подготовки водителей автотранспортных средств

категорий «В» установленным требованиям **соответствует.**