**Характеристика учебного корпуса**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименованиекабинетов | Общаяплощадь(кв.м.) | Количествопосадочныхмест | Наличие технических средств обучения (разрезных макетов, стендов) | Как используется | Примечание |
| **Учебные помещения** |
| 1 | Учебный кабинет№1. «Устройствоэксплуатацияавтомобиля» Кат. «В», «С». | 44,8 | 25 | **Стенды по ПДД:**-дорожные знаки;-дорожная разметка;-сигналы светофора;-сигналы регулировщика, плакаты.**Стенды по устройству****автомобиля:**- двигатель внутреннего сгорания;-КШМ и ГРМ;-система охлаждения;-система смазки;-система питания;-система зажигания;- двигатель в разрезе (Камаз -740), (ЗИЛ-130), КПП, передний, задний, средний мост, рулевой привод с управлением. | Подготовка водителей для ВС ВУС и специалистов массовых технических профессий (используется длятеоретическогообучения вод. ТСкат. «В», «С») |  |
| 2 | Учебный кабинет№2 «Устройство итехническое обслуживаниеавтобуса» Кат. «Д». | 46,5 | 25 | **Стенды по ПДД:**-дорожные знаки;-дорожная разметка;-правила проезда перекрестка;-сигналы регулировщика;-сигналы светофора;**Стенды по устройству автобуса:**-плакаты;-двигатель в разрезе, мосты в разрезе, КПП в разрезе. | Используется дляобучения водителей(автобуса) категории «Д» |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3 | Учебный кабинет№3 «Устройство итехническоеобслуживаниеприцепов» Кат. «Е». | 48,6 | 25 | **Стенды по устройству****автоприцепа**:-прицепное устройство;-элементы соединительных узлов тягача и прицепа, полуприцепа;-элементы соединения тормозных систем и электрооборудование. | Используется дляподготовки водителей ТС категории и «СЕ» |  |
| 4 | Учебный кабинет№4. «Основызаконодательства всфере дорожного движения» | 49 | 25 | -учебно-наглядное пособие «Светофор с дополнительнымисекциями»;-учебно-наглядное пособие «Дорожные знаки»;-учебно-наглядное пособие«Дорожная разметка»;-учебно-наглядное пособие«Сигналырегулировщика»;-учебно-наглядное пособие «Схема перекрестка»;-учебно-наглядное пособие«Расположение дорожных знаков и средств регулирования в населенном пункте»;-учебно-наглядное пособие«Маневрирование ТС на проезжей части»Правила дорожного движения. Компьютер с программным обеспечением для применения соответствующих обучающих материалов. Проектор для просмотра обучающих материалов. | Используется дляподготовки водителей ТС по ВУС и СМТП |  |
| 5 | Учебный кабинет№5 «Оказание первоймедицинской помощи» | 21,7 | 15 | Тренажер-манекен.Расходный материал для тренажера (Запасные лицевые маски, «Запасные дыхательные пути»пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких.Аптечка первой помощи.Перевязочные средства, средства для остановки кровотечения.Учебные пособия по первой помощи пострадавших в ДТП.Наглядные пособия:- способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация,транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме. |  |  |
| 6 | Класс «Лабораторно-практических работ и ТОавтомобилей» | 49,3 | 25 | Автомобиль-тренажер:-ЗИЛ-130Двигатель-Камаз-740 передний и задний мосты Камаз-Раздаточная коробка Камаз. Стенды, плакаты по КТО, ЕТО, ТО- 1, ТО-2, СТО. Стенд-карта смазки автомобиля. Стенд-данные для контроля ирегулирования плакаты по устройству автомобиля | Используется дляпроведения практических занятий по устройству итехническому обслуживаниюавтомобиля. Подготовкаводителей транспортныхсредств по ВУС. |  |

**а) производственные и другие помещения**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименованиекабинетов | Общая площадь(кв.м) | Количествопосадочныхмест | Наличие технических средств | Как используется | Примечание |
|  | Кабинет № 6 | 21,7 | 1 | ЭВМ | Гл. бухгалтер |  |
|  | Кабинет № 7 | 14,6 | 1 | ЭВМ | Председатель |  |

**Вооружение и техника**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Сведения |  | Номер по порядку |
|  |  |  |  |  |  |
| Марка, модель | Согласно приложения | Согласно приложения | Согласно приложения | Согласно приложения | Согласно приложения | Согласно приложения |
| Тип транспортного средства | автобус ЛАЗ-797 | ЗИЛ-431410 | ВАЗ -21074 | ВАЗ 21054 | ВАЗ 21074 | Лада-Гранта 219060 |
| Категория транспортного средства | Д | С | В | В | В | В |
| Год выпуска | 1979 ПТС 09 АВ 415385 | 1989 ПТС 23ЕА624757 | 2006 ПТС 09 ОХ 899919 | 2008 ПТС 09СЕ040297 | 2009 ПТС 63МХ194715 | 2013 ПТС 63НР №573805 |
| Регистрационный знак | 87-11 ССК | Е 801 ЕЕ | В 277 ММ | Н 055 ТС | Е 500 АВ | А 934 СО |
| Регистрационные документы (собственность или иное законное основание владения транспортным средством), срок вещного владения | собственность  | собственность  | собственность  | собственность  | собственность  | собственность  |
| Техническое состояние в соответствии с п.3 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Результаты проверки наличия условий, согласно требований п. 11 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства |  | нет |  |  |  |  |
| Наличие АBS | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| Тип трансмиссии (МКПП, АКПП) | МКПП | МКПП | МКПП | МКПП | МКПП | МКПП |
| Дополнительные педали в соответствии с ГОС Т Р 55887-2013[[1]](#footnote-1) | имеется | имеется | имеется | имеется | имеется | имеется |
| Реквизиты свидетельства о соответствии конструкции требованиям безопасности дорожного движения) | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Сигнализация о выполнении управляющего воздействия на дублирующие органы управления в соответствии с ГОСТ Р 55887-2013 | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| Рабочее место обучающего в соответствии с п.4.8.2 ГОСТ Р 55887-2013 | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Зеркала заднего вида для обучающего в соответствии с п.5 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения | имеется | имеется | имеется | имеется | имеется | имеется |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п.8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения | имеется | имеется | имеется | имеется |  | имеется |
| Сведения о прохождении технического осмотра (реквизиты диагностической карты, сведения ЕИСТО)  | имеется | имеется | имеется | имеется |  | имеется |
| Страховой полис ОСАГО (серия, номер, срок действия) | Согласно приложения | Согласно приложения | Согласно приложения | Согласно приложения |  | Согласно приложения |
| Технические средства контроля, обеспечивающими непрерывную, некорректируемую регистрацию информации о скорости и маршруте движения транспортных средств, о режиме труда и отдыха водителей транспортных средств (тахографы). Соответсвие их установленным требованиям | нет | нет | нет | нет |  | нет |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям  | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |

1. ГОС Т Р 55887-2013 «Автомобильные транспортные средства. Учебные автомобили. Технические требования и методы испытаний». Дата введения 1.09.2014г. [↑](#footnote-ref-1)