ОТЧЕТ

**о самообследовании МУП «Горавтотранс», организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителей автомототранспортных средств**

**категорий, подкатегорий** В, D, с В на D, с C на D,

**на соответствие установленным требованиям**

« » 2014 г.

Наименование организации:

**Муниципальное унитарное предприятие «Горавтотранс»**

**МУП «Горавтотранс»**

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма: **Муниципальная**

Место нахождения: **607190 Нижегородская область, г.Саров, Большая Коммунальная дорога д.3**

(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности:

**607190 Нижегородская область, г. Саров, ул.Московская д. 29.**

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

**607190 Нижегородская область, г.Саров, Большая Коммунальная дорога д. 3.**

(адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет: **www.горавтотранс.рф**

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН): **1025202199010**

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): **5254000797**

Код причины постановки на учет (КПП): **525401001**

Дата регистрации юридического лица: **Свидетельство А-16 № 00102 от 27 декабря 1991года, Администрация г.Саров Нижегородской области Комитет по управлению Муниципальным имуществом**

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) **серия 52 № 001340 от 09 июня 2011 г. выдана Министерством образования Нижегородской области, бессрочно**

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

**1. Оценка образовательной деятельности**

Образовательная деятельность­­­­­­­­­­­­­­­­­­­ МУП «Горавтотранс» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.

**2. Оценка системы управления организации**

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом МУП «Горавтотранс»

**3. Оценка качества подготовки обучающихся**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Количество обучающихся** | **Отчислено в процессе обучения** | | | | **Допущено**  **к квалифика-**  **ционному**  **экзамену** | | **Сдали квалификационный экзамен** | | | | **Не сдали квалифи-кационный экзамен** | | **Сдали экзамен**  **в ГИБДД**  **с первого раза** | |
| **Всего** | | **В том числе**  **по неуспе-**  **ваемости** | | **Всего** | | **Качество обучения** | |
| **чел** | **%** | **чел** | **%** | **чел** | **%** | **чел** | **%** | **чел** | **%** | **чел** | **%** | **чел** | **%** |
| **486** | **20** | **4,1** | **2** | **0,4** | **466** | **95,9** | **456** | **97,9** | **456** | **97.9** | **-** | **-** | **325** | **71,3** |
| **450 (население за 2013г.)** | **19** | **4,2** | **-** | **-** | **431** | **95,8** | **431** | **100** | **431** | **100** | **-** | **-** | **313** | **72,6** |

**4. Оценка организации учебного процесса**

Организация учебного процесса соответствует требованиям Программы подготовки водителей транспортных средств, методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденным руководителем образовательной организации.

**5. Оценка качества кадрового обеспечения**

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

(**Приложение № 1**)

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

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

* Примерной программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденной в установленном порядке;
* программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными руководителем МУП «Горавтотранс»
* методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем МУП «Горавтотранс»;
* материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем МУП «Горавтотранс»

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

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить Программу подготовки водителей транспортных средств заявленных категорий в полном объеме.

**8. Оценка материально-технической базы**

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Марка, модель | Renault  Logan | Renault  Logan | Renault  Logan | Renault  Logan | Renault  Logan | Renault  Logan |
| Тип транспортного средства | легковой | легковой | легковой | легковой | легковой | легковой |
| Категория транспортного средства | В | В | В | В | В | В |
| Год выпуска | 2011 | 2011 | 2011 | 2011 | 2011 | 2012 |
| Государственный регистрационный знак | х526хн52 | х527хн52 | х528хн52 | е264км152 | е265км152 | е926ту152 |
| Регистрационные документы | Св-во рег.  СР 52 УЕ  786500 | Св-во рег.  СР 52 УЕ  786502 | Св-во рег.  СР 52 УЕ  786503 | Св-во рег.  СР 52УУ  232830 | Св-во рег.  СР 52 УУ  232829 | Св-во рег.  СР 52 ХТ  571835 |
| Собственность или иное законное основание владения ТС | МУП «Горавтотранс» | МУП «Горавтотранс» | МУП «Горавтотранс» | Лизингополучатель МУП «Горавтотранс» | Лизингополучатель МУП «Горавтотранс» | Лизингополучатель МУП «Горавтотранс» |
| Техническое состояние в соответствии с п.3 Основных положений | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| Тип трансмиссии (МКПП, АКПП) | МКПП | МКПП | МКПП | МКПП | МКПП | МКПП |
| Дополнительные педали в соответствии с п.5 Основных положений | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Зеркала заднего вида для обучающего в соответствии с п.5 Основных положений | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п.8 Основных положений | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | Имеется | Имеется | Имеется | Имеется | Имеется | Имеется |
| Страховой полис ОСАГО (серия, номер, срок действия) | ССС 0305004932  От 31.01.2014  По  30.01.2015  «Ингосстрах» | ССС  0305004934  От  31.01.2014  По  30.01.2015  «Ингосстрах» | ССС  0305004933  От  31.01.2014  По  30.01.2015  «Ингосстрах» | ССС  0307556241  От  10.07.2014  По  09.07.2015  «Согласие» | ССС  0307556240  От  10.07.2014  По  09.07.2015  «Согласие» | ССС  0683896136  От  25.04.2014  По  24.04.2015  «Согласие» |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | С 18.11.2014  По  18.11.2015 | С 18.11.2014  По  18.11.2015 | С 18.11.2014  По  18.11.2015 | С 18.11.2014  По  18.11.2015 | С 18.11.2014  По  18.11.2015 | С 18.11.2014  По  18.11.2015 |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку | | | | | |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Марка, модель | Renault  Logan | Renault  Logan | Renault  Logan | Renault  Logan | МЗСА  817711 | ПАЗ 4234 |
| Тип транспортного средства | легковой | легковой | легковой | легковой | Прицеп к легковым а\м | Автобус |
| Категория транспортного средства | В | В | В | В | прицеп | D |
| Год выпуска | 2012 | 2013 | 2014 | 2011 | 2004 | 2011 |
| Государственный регистрационный знак | к672тн152 | к306ум152 | н137ва152 | е266км52 | ат2847 52 | е752ро152 |
| Регистрационные документы | Св-во рег.  СР 52 05  527794 | Св-во рег.  СР 52 05  574556 | Св-во рег.  СР 52 19  391125 | Св-во рег.  СР 52 УУ  232831 | Св-во рег.  52 НС  498709 | Св-во рег.  52 ХС  289305 |
| Собственность или иное законное основание владения ТС | Лизинг | Лизинг | Собствен  ность | Лизинг | Аренда | Лизинг |
| Техническое состояние в соответствии с п.3 Основных положений | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства | Нет | Нет | Нет | Нет |  |  |
| Тип трансмиссии (МКПП, АКПП) | МКПП | МКПП | МКПП | МКПП |  | МКПП |
| Дополнительные педали в соответствии с п.5 Основных положений | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |  | соответствует |
| Зеркала заднего вида для обучающего в соответствии с п.5 Основных положений | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |  | соответствует |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п.8 Основных положений | соответствует | соответствует | соответствует | соответствует |  | соответствует |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | Имеется | Имеется | Имеется | Имеется |  | Имеется |
| Страховой полис ОСАГО (серия, номер, срок действия) | ССС  0305004946  От  31.12.2013  По  30.12.2014  «Ингосстрах» | ССС  0683896152  От  09.04.2014  По  08.04.2015  «Согласие» | ССС  0679358389  От  24.03.2014  По  23.03.2015  «Согласие» | ССС  030755624  От  10.07.2014  По  09.07.2015  «Согласие» |  | ССС  0305004944  От  17.01.2014  По  16.01.2015  «Ингосстрах» |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | С 18.11.2014  По  18.11.2015 | С 18.11.2014  По  18.11.2015 | С 18.11.2014  По  18.11.2015 | С 18.11.2014  По  18.11.2015 |  | С  04.07.2014  По  04.01.2015 |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям | Соответст  вует | Соответст  вует | Соответст  вует | Соответст  вует | Соответст  вует | Соответст  вует |

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

механических\_\_\_\_\_\_10 (десять) шт.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ прицепов\_\_\_\_\_\_\_1\_(один) шт.\_\_\_\_\_\_\_

Данное количество механических транспортных средств соответствует **440 (четыреста сорок)** количеству обучающихся в год.

**категория «В» - 431 (четыреста тридцать один) чел. (период обучения 12 месяцев);**

**категория с «В» на «D» - 0 чел. (период обучения – 12 месяцев);**

**категория с «С» на «D» - 0 чел. (период обучения – 12 месяцев);**

**категория «D» - 9 (девять) чел. (период обучения – 12 месяцев);**

**Сведения о закрытой площадке**

МУП «Горавтотранс» имеет закрытую площадку на основании: **свидетельство о государственной регистрации права серия 52-АГ № 582065 от 10.03.2011г. выдано Управление Федеральной службы государственной регистрации,**

**Кадастра и картографии по Нижегородской области, бессрочно**

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома: **3403,3 кв.м. в соответствии со свидетельством о государственной регистрации права серия 52-АГ № 582065 от 10.03.2011г.**

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Площадка имеет:

ровное и однородное асфальто-бетонное покрытие, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий **имеется**

установленное по периметру ограждение, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения **имеется**

наклонный участок (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16% **в наличии 15%**

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

**соответствует программам обучения**

коэффициент сцепления колес транспортного средства с асфальтированным покрытием не ниже 0,4 **соответствует 0,4**

оборудование, позволяющее разметить границы для выполнения соответствующих заданий

поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод **0,4 % ( 4промилле)**

продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более **0,8 % (8промилле)**

нерегулируемый перекресток **в наличии**

дорожные знаки **в наличии**

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым **к закрытой площадке для первоначального обучения вождению транспортных средств категорий: В, D, с С на D, с В на D, для использования её в светлое и темное время суток.**

**Сведения об оборудованных учебных кабинетах:**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: учебные кабинеты находятся по адресу: 607190 Нижегородская область, г.Саров, Рабочий переулок, д.6:

в здании административно-учебного корпуса на основании **свидетельства о государственной регистрации права серия 52-АА 502587 от 26.02.2003г., выданном Управлением Федеральной регистрационной службы по Нижегородской области, бессрочное (собственность), а так же 607190 Нижегородская область, г.Саров, ул.Московская д.29, Автономная некоммерческая организация «Международный научно-учебный центр «Экономика регионального развития», договор №11-07/П от 01.12.2011г.**

Количество оборудованных учебных кабинетов **5**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест |
| 1 | Нижегородская область г.Саров, Большая Коммунальная дорога, д.3 | 109,9 | 30 |
| 3 | Нижегородская область г.Саров, Большая Коммунальная дорога, д.3 | 52,8 | 30 |
| 4 | Нижегородская область г.Саров, Московская, д29 | 51,8 | 30 |
| 5 | Нижегородская область г.Саров, Московская, д.29 | 40,5 | 30 |
| 6 | Нижегородская область г.Саров, Московская, д.29 | 32,1 | 20 |

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует **627 (шестьсот двадцать семь)** количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

Оснащение учебных кабинетов соответствует перечню учебного оборудования, которое содержится в программах и отражено в **приложении №2.**

**Информационно-методические и иные материалы:**

Для организации образовательного процесса в МУП «Горавтотранс» разработаны:

Учебный план **в наличии**

Календарный учебный график **в наличии**

Методические материалы и разработки:

соответствующая программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке:**4 (четыре) программы**

Образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: **4 (четыре) программы**

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем МУП «Горавтотранс» **в наличии**

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем МУП «Горавтотранс» **в наличии**

расписание занятий **в наличии**

Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем МУП «Горавтотранс» **8 (восемь) маршрутов**

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

Тренажер 1(один)

Марка, модель**: *ТRI – AUTO*** Производитель: U-PRIVER

Наличие утвержденных технических условий**: в наличии**

Компьютер с соответствующим программным обеспечением: **23 (двадцать три)**

**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 **проводятся**

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры **проводятся**

**Вывод о результатах самообследования:**

**Наличие и состояние учебно-материальной базы, кадровое обеспечение, организация учебного процесса соответствует установленным требованиям и позволяет осуществлять подготовку по образовательной программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категорий В ,D, с С на D, с В на D.**

Обследование проведено комиссией, утвержденной приказом директора от 31.10.2014 г. №03/51.

Председатель комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Новиков М.Ф.

Секретарь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Колотилина Е.Н.

**Сведения о мастерах производственного обучения**

**ПРИЛОЖЕНИЕ №1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Ф. И. О. | Серия, № водительского удостоверения,  дата выдачи, | Разрешенные  категории, подкатегории | Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
| 1 | Таиров  Юрий  Николаевич | Вод.уд. 52 АР 029015 от 15.01.2005г | В | А № 000444 от 11.04.2012г., ФГОУ СПО " Перевозский строительный колледж" |  | Состоит в штате |
| 2 | Никилин  Александр  Григорьевич | Вод.уд. 52 ОХ  116616 от 10.02.2009г. | АВСDЕ | Д № 0002527 от 09.01.2008г., ФГУ "Арзамасский УКК АТ" |  | Срочное  Трудовое  Соглашение |
| 3 | Федосеев  Иван  Иванович | Вод.уд. 52 ОХ 117116 от 26.02.2009г. | ВСDЕ | А № 000231 от 13.10.2010г., ФГОУ СПО " Перевозский строительный колледж" |  | Состоит в штате |
| 4 | Шалаев  Владимир  Николаевич | Вод.уд. 52 УХ 127272 от 28.01.2010г. | АВСЕ | А № 000117 от 06.10.2014г., ФГОУ СПО "Перевозский строительный колледж" |  | Состоит в штате |
| 5 | Калинкин  Юрий  Викторович | Вод.уд. 52 14 725723 от 18.06.2013г | АВСD ВЕ СЕ DЕ | А № 000645 от 03.06.2013г., ФГОУ СПО "Перевозский строительный колледж" |  | Состоит в штате |
| 6 | Усов  Михаил  Валерьевич | Вод.Уд. 52 16 297320  от 28.11.2013г. | ВС | А № 000294 от 01.06.2011г., ФГОУ СПО "Перевозский строительный колледж" |  | Состоит в штате |
| 7 | Гусихин  Владимир  Павлович | Вод.уд. 52 УХ  126350 от 15.12.2009 | ВС | Свидетельство от 26.12.12г., ОГБОУ ДПО «Рязанский институт» |  | Состоит в штате |
| 8 | Золотов  Николай  Иванович | Вод.уд. 52 12  737257 от 02.03.2013 | АВСD | А № 000295 от 01.06.2011г., ФГОУ СПО " Перевозский строительный колледж" |  | Состоит в штате |
| 9 | Макеев  Константин  Владимирович | Вод.уд. 52 НМ  005960 от 13.09.2008г. | ВС | А № 000565 от 30.11.2012г., ФГОУ СПО "Перевозский строительный колледж" |  | Состоит в штате |
| 10 | Потапов  Александр  Николаевич | Вод.уд. 52 ОХ  117984 от 19.03.2009г | В | А № 000600 от 19.11.2012г., ФГОУ СПО "Перевозский строительный колледж" |  | Состоит в штате |
| 11 | Сергеев  Иван  Николаевич | Вод.уд. 52 14  725558 от 06.06.2013г. | АВСD СЕ | А № 000222 от 22.12.2010г., ФГОУ СПО "Перевозский строительный колледж" |  | Состоит в штате |
| 12 | Тришин  Вячеслав Николаевич | Вод.уд. 52 НМ 004317 от 02.02.2008г. | В | А № 000566 от 30.11.2012г., ФГОУ СПО "Перевозский строительный колледж" |  | Состоит в штате |
| 13 | Кузнецов  Виктор  Алексеевич | Вод.уд. 52 ОХ  117734 от 14.03.2009г | В,С | А № 000229 от 13.10.2010г., ФГОУ СПО "Перевозский строительный колледж" |  | Состоит в штате |

**Сведения о преподавателях учебных предметов**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | ФИО | | 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) |
| 1 | Зимин  Александр  Досифеевич | | 1.Основы законодательства в сфере дорожного движения, 2.Основы управления транспортными средствами,3.Оганизация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортном,4. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом,  5.Устройство и техническое обслуживание транспортных средств | Горьковский  Политехнический  Институт им.Жданова  01.07.1988г.  Инженер-механик  Диплом ПВ  №412563  От 01.07.1988г. | Рег.№ 283-10 от  01.11.2010г.  ФГОУ СПО  «Перевозский  Строительный  Колледж» | Состоит в штате |
| 2 | Золотов  Николай  Иванович | | 1.Основы законодательства в сфере дорожного движения, 2.Основы управления транспортными средствами,3.Оганизация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортном,4. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом,  5.Устройство и техническое обслуживание транспортных средств | Диплом КВ № 233240 от 20.06.1989г.  Московский ордена Трудового Красного Знамени  инженерно-физический  институт  Специальность-  Технология машиностроения метало-режущие станки и инструменты | А № 000295  От 01.06.2011г.  ФГОУ СПО «Перевозский строительный колледж» | Состоит в штате |
| 3 | Середова  Екатерина  Владимировна | Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях | | Медицинское  Училище  ЦМСЧ-50  Г.Саров  30.06.1994  Медицинская сестра  Диплом МТ  №056029  30.06.1994 |  | Состоит в штате |
| 4 | Бойцова  Милана  Вадимовна | Психофизиологические основы деятельности водителя | | Диплом ВСА № 0271350 от 05.07.2006г.  Саровский государственный физико-технический институт, специалист по педагогике и психологии |  | Совместитель |

**Перечень учебного оборудования кабинетов.**

**Приложение № 2**

**Перечень учебного оборудования кабинет № 1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Предмет:**  1.Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии;  2.Основы законодательства в сфере дорожного движения;  3. Психофизиологические основы деятельности водителя;  4.Основы управления транспортными средствами;  5.Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А» как объектов управления;  6.Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А1» как объектов управления;  7.Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления;  8.Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортном,  9. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом. | | | |
| **Оборудование и технические средства** | | | |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 |  |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 |  |
| Экран | комплект | 1 |  |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта  (электронное пособие) | комплект | 1 |  |
| **Учебно-наглядные пособия** | | | |
| **Предмет: Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии** |  |  |  |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 |  |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 |  |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей | комплект | 1 |  |
| Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких) | комплект | 20 |  |
| Мотоциклетный шлем | штук | 1 |  |
| Расходные материалы | | | |
| Аптечка первой помощи (автомобильная) | комплект | 8 |  |
| 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  рекомендуемый | 1 |  |
| Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства | комплект | 1 |  |
| Учебно-наглядные пособия | | | |
| Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей | комплект | 1 |  |
| Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях | комплект | 1 |  |
| Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме | комплект | 1 |  |
| Технические средства обучения | | | |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 |  |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 |  |
| Экран (электронная доска) | комплект | 1 |  |
| **Учебно-наглядные пособия** | | | |
| **Предмет: Основы законодательства в сфере дорожного движения** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: «Основы законодательства в сфере дорожного движения» | шт | 1 |  |
| **Предмет: Психофизиологические основы деятельности водителя;** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: «Психофизиологические основы деятельности водителя» | шт | 1 |  |
| **Предмет: Основы управления транспортными средствами** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: «Основы управления транспортными средствами» | шт | 1 |  |
| **Предмет: Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А» как объектов управления** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А» как объектов управления | шт | 1 |  |
| **Предмет: Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А1» как объектов управления** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А1» как объектов управления | шт | 1 |  |
| **Предмет: Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления | шт | 1 |  |
| **Предмет: Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортном** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: « Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортном» | шт | 1 |  |
| **Предмет: Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортном** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: « Организация и выполнение пассажирскихх перевозок автомобильным транспортном» | шт | 1 |  |

**Перечень учебного оборудования кабинет № 3**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Предмет:**  1.Основы законодательства в сфере дорожного движения;  2. Психофизиологические основы деятельности водителя;  3.Основы управления транспортными средствами;  4.Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А» как объектов управления;  5.Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А1» как объектов управления;  6.Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления;  7.Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «C» как объектов управления;  8.Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории с «С» на «В» как объектов управления;  8.Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортном,  9. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом. | | | |
| **Оборудование и технические средства** | | | |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | комплект | 1 |  |
| Детское удерживающее устройство | комплект | 1 |  |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 |  |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 |  |
| Экран | комплект | 1 |  |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта  (электронное пособие) | комплект | 1 |  |
| **Учебно-наглядные пособия** | | | |
| **Предмет: Основы законодательства в сфере дорожного движения** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: «Основы законодательства в сфере дорожного движения» | шт | 1 |  |
| **Предмет: Психофизиологические основы деятельности водителя;** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: «Психофизиологические основы деятельности водителя» | шт | 1 |  |
| **Предмет: Основы управления транспортными средствами** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: «Основы управления транспортными средствами» | шт | 1 |  |
| **Предмет: Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А» как объектов управления** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А» как объектов управления | шт | 1 |  |
| **Предмет: Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А1» как объектов управления** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А1» как объектов управления | шт | 1 |  |
| **Предмет: Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления | шт | 1 |  |
| **Предмет: Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории с «С» на «В» как объектов управления** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории с «С» на «В» как объектов управления | шт | 1 |  |
| **Предмет: Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления | шт | 1 |  |
| **Предмет: Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортном** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: « Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортном» | шт | 1 |  |
| **Предмет: Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортном** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: « Организация и выполнение пассажирскихх перевозок автомобильным транспортном» | шт | 1 |  |

**Перечень учебного оборудования кабинет № 4**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Методический кабинет по подготовке водителей**  **Предметы:**  1.Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии;  2.Основы законодательства в сфере дорожного движения;  3. Психофизиологические основы деятельности водителя;  4.Основы управления транспортными средствами;  5.Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А» как объектов управления;  6.Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А1» как объектов управления;  7.Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления;  8.Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортном,  9. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом. | | | |
| **Оборудование и технические средства** | | | |
| Компьютеры с соответствующим программным обеспечением | комплект | 16 |  |
| Телевизор | комплект | 1 |  |
| Видеомагнитофон | комплект | 1 |  |

**Перечень учебного оборудования кабинет № 5**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Предмет:**  1.Основы законодательства в сфере дорожного движения;  2. Психофизиологические основы деятельности водителя;  3.Основы управления транспортными средствами;  4.Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А» как объектов управления;  5.Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А1» как объектов управления;  6.Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления;  7.Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «C» как объектов управления;  8.Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «CЕ» как объектов управления;  9.Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортном,  10. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом. | | | |
| **Оборудование и технические средства** | | | |
| Тягово-сцепное устройство | комплект | 1 |  |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 |  |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 |  |
| Экран | комплект | 1 |  |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта  (электронное пособие) | комплект | 1 |  |
| **Учебно-наглядные пособия** | | | |
| **Предмет: Основы законодательства в сфере дорожного движения** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: «Основы законодательства в сфере дорожного движения» | шт | 1 |  |
| **Предмет: Психофизиологические основы деятельности водителя;** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: «Психофизиологические основы деятельности водителя» | шт | 1 |  |
| **Предмет: Основы управления транспортными средствами** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: «Основы управления транспортными средствами» | шт | 1 |  |
| **Предмет: Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А» как объектов управления** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А» как объектов управления | шт | 1 |  |
| **Предмет: Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А1» как объектов управления** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А1» как объектов управления | шт | 1 |  |
| **Предмет: Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления | шт | 1 |  |
| **Предмет: Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления | шт | 1 |  |
| **Предмет: Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «СЕ» как объектов управления** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «СЕ» как объектов управления | шт | 1 |  |
| **Предмет: Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортном** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: « Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортном» | шт | 1 |  |
| **Предмет: Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортном** |  |  |  |
| Мультимедийный диск по предмету: « Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортном» | шт | 1 |  |

**Перечень учебного оборудования для практических занятий**

**кабинет № 6**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Предметы:**  1.Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления;  2.Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «СЕ» как объектов управления;  3.Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории с «В» на «С» как объектов управления; | | | |
| **Оборудование и технические средства** | | | |
| Бензиновый (дизельный) двигатель в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе  Передняя подвеска и рулевой механизм в разрезе  Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи  Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма:  поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала  Комплект деталей газораспределительного механизма:  - фрагмент распределительного вала;  - впускной клапан;  - выпускной клапан;  - пружины клапана;  - рычаг привода клапана;  - направляющая втулка клапана  Комплект деталей системы охлаждения:  - фрагмент радиатора в разрезе;  - жидкостный насос в разрезе;  - термостат в разрезе  Комплект деталей системы смазки:  - масляный насос в разрезе;  - масляный фильтр в разрезе  Комплект деталей системы питания:  а) бензинового двигателя:  - бензонасос (электробензонасос) в разрезе;  - топливный фильтр в разрезе;  - форсунка (инжектор) в разрезе;  - фильтрующий элемент воздухоочистителя;  б) дизельного двигателя:  - топливный насос высокого давления в разрезе;  - топливоподкачивающий насос низкого давления в разрезе;  - форсунка (инжектор) в разрезе;  - фильтр тонкой очистки в разрезе  Комплект деталей системы зажигания:  - катушка зажигания;  - датчик-распределитель в разрезе;  - модуль зажигания;  - свеча зажигания;  - провода высокого напряжения с наконечниками  Комплект деталей электрооборудования:  - фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе;  - генератор в разрезе;  - стартер в разрезе;  - комплект ламп освещения;  - комплект предохранителей  Комплект деталей передней подвески:  - гидравлический амортизатор в разрезе  Комплект деталей рулевого управления:  - рулевой механизм в разрезе  - наконечник рулевой тяги в разрезе  - гидроусилитель в разрезе  Комплект деталей тормозной системы:  - главный тормозной цилиндр в разрезе;  - рабочий тормозной цилиндр в разрезе;  - тормозная колодка дискового тормоза;  - тормозная колодка барабанного тормоза;  - тормозной кран в разрезе;  - энергоаккумулятор в разрезе;  - тормозная камера в разрезе  Колесо в разрезе  Тахограф  Опорно-сцепное устройство | комплект  комплект  комплект  комплект  комплект  комплект  комплект  комплект  комплект  комплект  комплект  комплект  комплект  комплект  шт  комплект | 1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1 |  |