**Отчет по результатам самообследования образовательной организации**

***Судогодская районная организация***

Владимирское областное отделение Общественной организации

**«Всероссийское общество автомобилистов»**

за 2015 год.

**1. Оценка образовательной деятельности**

Образовательная деятельность в структурном подразделении Судогодской районной организации «Всероссийское общество автомобилистов»» 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; Лицензия на осуществление образовательной деятельности серия РО № 030086, регистрационный № 2685 от 21.02.2012г., бессрочная;

**2. Оценка системы управления организации**

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом Общественной организации Всероссийское общество автомобилистов и Положением о структурном образовательном подразделении.

**3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся** за 2014 год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Количество обучающихся по программам подготовки водителей (чел.) | Отчислено в процессе обучения (чел.) | Прошли итоговую аттестацию (чел.) | Сдали экзамен ГИБДД с первого раза (чел.) |
| Подготовка водителей ТС категории «В» 141 | 10 | 141 | 109 |

**4. Оценка организации учебного процесса**

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

**5. Оценка качества кадрового обеспечения**

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

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

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

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

**7. Оценка материально-технической базы**

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

1. МОДЕЛЬ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА: *ВАЗ 2105*

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ЗНАК: *К 609 ЕХ 33*

1. МОДЕЛЬ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА: *ВАЗ 21074*

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ЗНАК: *Р 083 ОР 33*

1. МОДЕЛЬ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА: *ВАЗ 21074*

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ЗНАК: *Р 082 ОР 33*

1. МОДЕЛЬ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА: *ВАЗ 21074*

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ЗНАК: *С240КУ33*

1. МОДЕЛЬ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА: *РЕНО-ЛОГАН*

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ЗНАК: *0589НС 33*

*6.* МОДЕЛЬ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА: *прицеп ТОНАР 86104*

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ЗНАК: *АЕ 988233*

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических - 5, прицепов - 1;

Данное количество механических транспортных средств соответствует количеству обучающихся в год.

**Сведения о педагогическом составе**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Фамилия, Имя, Отчество | Должность | Образование | Аттестация (переаттестация) | Стаж работы |
| Лягин Владимир Иванович | Устройство и техническое обслуживание автомобилей, основы безопасности дорожного движения | Среднетехническое | 2015 | С 1998г. |
| Невмержицкий Николай Иванович | Преподаватель по предметам: «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии», | Средне-техническое | 2014г. | с 1998 г. |
| Кузьмина Марина Николаевна | «Психофизиологические основы деятельности водителя» | высшее | 2014г. | с 2014г. |
| Баланин Федор Васильевич | Мастер производственного обучения  категории «В» «С» «Д» «Е» | Средне- техническое | 2014г. | с 2010г. |
| Иванов Валерий Алексеевич | Мастер производственного обучения  категории «А» «В» «С» | Среднетехническое | 2015г. | с 2002г |
| Лягин Николай Владимирович | Мастер производственного обучения  категории «А» «В» | Среднетехническое | 2015г. | с2010г. |
| Сидоров Роман Владимирович | Мастер производственного обучения  категории «А» «В» «С» «Е» | среднетехническое | 2015г. | с2015г. |
| Лягин Валерий Иванович | Мастер производственного обучения  категории «А» «В» «С» «Е» | среднетехническое | 2015г. | с 2015г. |

**Сведения о закрытой площадке**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок – Договор №18 от 01.09.2015г. с СПК «ЛАВРОВО» по аренде земельного участка по использованию площадки для обучения вождению на автомобиле;

Размеры закрытой площадки или автодрома – 0.3 га.

Наличие ровного и однородного цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств - имеется;

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

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16% - имеется;

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

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 - соответствует;

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий - имеется;

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод - имеется;

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰ - имеется;

Наличие освещенности - нет;

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) - имеется;

Наличие пешеходного перехода - имеется;

Наличие дорожных знаков (для автодромов) - имеются;

**Сведения об оборудованных учебных кабинетах:**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: в собственности Свидетельство о государственной регистрации права УФРС по ВО 33 АК 598 544 от 24.10.2008г.;

Количество оборудованных учебных кабинетов - 1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь  (кв. м) | Количество посадочных мест |
| 1. класс №1 | Город. Судогда ул.Ленина д.38 | 39,7 | 18 |

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству общего числа 8 групп. Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек.

**Наличие учебного оборудования**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Единица измерения | Количество |
| **Оборудование и технические средства обучения** | | |
| ***Тренажер*** | ***Учебный автомобиль*** | ***имеется*** |
| ***Детское удерживающее устройство*** | ***комплект*** | ***имеется*** |
| ***Гибкое связующее звено (буксировочный трос)*** | ***комплект*** | ***имеется*** |
| ***Тягово-сцепное устройство*** | ***комплект*** | ***имеется*** |
| ***Компьютер с соответствующим программным обеспечением*** | ***комплект*** | ***имеется*** |
| ***Мультимедийный проектор*** | ***комплект*** | ***имеется*** |
| ***Экран (монитор, электронная доска)*** | ***комплект*** | ***имеется*** |
| ***Магнитная доска со схемой населенного пункта*** | ***в элект.виде*** | ***имеется*** |
| **Учебно-наглядные пособия** | | |
| *Основы законодательства в сфере дорожного движения* | | |
| ***Дорожные знаки*** | ***комплект*** | ***в элект. виде*** |
| ***Дорожная разметка*** | ***комплект*** | ***в элект. виде*** |
| ***Опознавательные и регистрационные знаки*** | ***Шт.*** | ***в элект. виде*** |
| ***Средства регулирования дорожного движения*** | ***Шт.*** | ***в элект. виде*** |
| ***Сигналы регулировщика*** | ***Шт.*** | ***в элект. виде*** |
| ***Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки*** | ***Шт.*** | ***в элект. виде*** |
| ***Начало движения, маневрирование. Способы разворота*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Расположение транспортных средств на проезжей части*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Скорость движения*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Обгон, опережение, встречный разъезд*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Остановка и стоянка*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Проезд перекрестков*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Движение через железнодорожные пути*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Движение по автомагистралям*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Движение в жилых зонах*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Перевозка пассажиров*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Перевозка грузов*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Ответственность за правонарушения в области дорожного движения*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
|  |  |  |
| ***Страхование автогражданской ответственности*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Последовательность действий при ДТП*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
|  |  |  |
| ***Психофизиологические основы деятельности водителя*** | | |
| ***Психофизиологические особенности деятельности водителя*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Конфликтные ситуации в дорожном движении*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Факторы риска при вождении автомобиля*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Основы управления транспортными средствами*** | | |
| ***Сложные дорожные условия*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Виды и причины ДТП*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Типичные опасные ситуации*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Сложные метеоусловия*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Движение в темное время суток*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Способы торможения*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Тормозной и остановочный путь*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Действия водителя в критических ситуациях*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Силы, действующие на транспортное средство*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Управление автомобилем в нештатных ситуациях*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Профессиональная надежность водителя*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Влияние дорожных условий на безопасность движения*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Безопасное прохождение поворотов*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Безопасность пассажиров транспортных средств*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Безопасность пешеходов и велосипедистов*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Типичные ошибки пешеходов*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "B" как объектов управления*** | | |
| ***Классификация автомобилей*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Общее устройство автомобиля*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Общее устройство и принцип работы двигателя*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Общее устройство и принцип работы сцепления*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Передняя и задняя подвески*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Конструкции и маркировка автомобильных шин*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Общее устройство и принцип работы тормозных систем*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Общее устройство и принцип работы генератора*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Общее устройство и принцип работы стартера*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Классификация прицепов*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Общее устройство прицепа*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Виды подвесок, применяемых на прицепах*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Электрооборудование прицепа*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом*** | | |
| ***Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| ***Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом*** | | |
| ***Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом*** | ***Шт.*** | ***в элект.виде*** |
| **Информационные материалы** | | |
| Информационный стенд | | |
| ***Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"*** | ***Шт.*** | ***имеется*** |
| ***Копия лицензии с соответствующим приложением*** | ***Шт.*** | ***имеется*** |
| ***Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B"*** | ***Шт.*** | ***имеется*** |
| ***Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B", согласованная с Госавтоинспекцией*** | ***Шт.*** | ***имеется*** |
| ***Учебный план*** | ***Шт.*** | ***имеется*** |
| ***Календарный учебный график (на каждую учебную группу)*** | ***Шт.*** | ***имеется*** |
| ***Расписание занятий (на каждую учебную группу)*** | ***Шт.*** | ***имеется*** |
| ***График учебного вождения (на каждую учебную группу)*** | ***Шт.*** | ***имеется*** |
| ***Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность*** | ***Шт.*** | ***имеется*** |
| ***Книга жалоб и предложений*** | ***Шт.*** | ***имеется*** |
| ***Адрес официального сайта в сети "Интернет"*** | ***www.voa33.ru*** |  |
| **Перечень материалов по предмету**  **"Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии"** | | |
| Наименование учебных материалов | Единица измерения | Количество |
| **Оборудование** | | |
| ***Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации*** | ***комплект*** | ***имеется*** |
| ***Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации*** | ***комплект*** | ***имеется*** |
| ***Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей*** | ***комплект*** | ***имеется*** |
| ***Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)*** | ***комплект*** | ***20*** |
| ***Мотоциклетный шлем*** | ***штук*** | ***имеется*** |
| ***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*** | ***имеется*** |
| ***Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства*** | ***комплект*** | ***имеется*** |
| ***Учебно-наглядные пособия*** | | |
| ***Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей*** | ***комплект*** | ***18*** |
| ***Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях*** | ***в элект.виде*** | ***имеется*** |
| ***Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме*** | ***в элект.виде*** | ***имеется*** |
| ***Технические средства обучения*** | | |
| ***Компьютер с соответствующим программным обеспечением*** | ***комплект*** | ***имеется*** |
| ***Мультимедийный проектор*** | ***комплект*** | ***имеется*** |

**Информационно-методические и иные материалы:**

Учебный план обучения на категории «В».

Календарный учебный график на категории «В».

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке на категории «В»

образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность на категории «А», «В», «С», переподготовки с «В» на «С», повышения квалификации мастеров производственного обучения, преподавателей.

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность на категории «А», «В»,

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность на категории «А», «В»,

расписание занятий на категории «А», «В».

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

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

Тренажер автомобильный

Марка, модель: АТК - 02 Производитель: ООО НПП «Электронно-механические системы» г. Муром

Компьютер с соответствующим программным обеспечением – имеется.

**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 (договор № 26 от 01.11.2014г. «Об оказании медицинских услуг»)