**Отчет о результатах само обследования**

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «АВТОШКОЛА «РИТМ»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности** |

|  |
| --- |
| Полное наименование — АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «АВТОШКОЛА «РИТМ»Сокращенное наименование — АНО ДПО «Автошкола «РИТМ»Учредители: Терехин Игорь Николаевич, Юрасова Ирина Викторовна Год создания — 1996 г.Юридический адрес — Россия, 432072 , г. Ульяновск, проспект Ленинского Комсомола, д. 41-3 этажУчебные классы: - г. Ульяновск, пр-т Ленинского Комсомола, д. 41 – 3 этаж- Ульяновская область, Чердаклинский район, р. п. Чердаклы, ул. Первомайская, д.32/7УСТАВ УТВЕРЖДЕН РЕШЕНИЕМ СОВЕТА УЧРЕДИТЕЛЕЙ от 13.01.2020 г.ИНН— 7328105007Лицензия — Серия 73ЛО1 № 0001968, выдана 20.03.2020 г. Министерством образования и науки Ульяновской области, выдана бессрочно Количество образовательных программ — 1 шт. Обучение осуществляется на русском языке. |

 |
| **2.Система управления образовательным учреждением** |

|  |
| --- |
| Организационная структура образовательного учреждения  |
| Директор: Куликова Юлия Сергеевна Должностные инструкции имеются. Организация и ведение делопроизводства осуществляется в соответствии с действующими нормами.  |

 |
| **3.Структура подготовки водителей** | Число образовательных программ, определенных лицензией, соответствует фактически реализуемым. Общая численность обучающихся составляет – 200 человек. |
| **4.Содержание подготовки водителей** |  |
| 4.1 Структура и содержание образовательных программ | Обучение осуществляется по примерным программам, утвержденным Министерством образования и науки РФ, по рабочим утвержденным программам и учебным планам. Программа подготовки водителей транспортных средств категории «В». Всего часов: 190/188 (теоретические занятия - 100 часов, практические занятия - 90/88). Форма обучения — очная. |
| 4.2. Информационно-методическое обеспечение образовательного процесса  | АНО ДПО «Автошкола «РИТМ» располагает библиотечным ресурсом (в т.ч. на электронных носителях). Фонд периодически пополняется и обновляется. Учебные классы оборудованы стендами, плакатами, схемами и прочими наглядными пособиями, медицинским тренажером. *Приложение № 1*. |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 4.3. Организация учебного процесса  |  |

 | Организация учебного процесса соответствует графику учебного процесса и учебным планам. Продолжительность «часа» соответствует нормативным требованиям. Продолжительность учебного часа теоретических и практических занятий — 1 академический час (45 минут), а при обучении вождению — 1 астрономический час (60 минут), включая время на подведение итогов, оформление документации. Имеются в наличии: расписание занятий и графики вождения на каждую группу с указанием номера группы, учебных предметов, дат, времени, места проведения занятий и фамилий преподавателей. Расписание и графики вождения вывешены на информационную доску. Основные виды учебных занятий — теоретические, практические. В учебном процессе используются информационные технологии (ПЭВМ, мультимедийное оборудование, медицинский тренажер «Максим-1»). Организация промежуточных аттестаций проходит в виде зачетов и контрольных занятий. Теоретические занятия проходят в специально оборудованных кабинетах. Практические часы вождения осуществляются на автотранспорте автошколы на оборудованной площадке и в городских условиях.  |
| **5. Качество подготовки специалистов:**

|  |
| --- |
|  |
|  |

 |  |
| 5.1. Требования при приеме | Прием в Автошколу осуществляется на основе договора и документа, удостоверяющего личность, медицинской справки о состоянии здоровья. |
| 5.2. Уровень подготовки  | Уровень требований при промежуточной аттестации соответствует реализуемым примерным программам. Степень усвоения программного материала оценивается по пятибалльной системе. Формы промежуточной аттестации - зачет, незачет.  |
|

|  |  |
| --- | --- |
| 5.3. Характеристика системы управления качеством образования |  |

 | Виды форм и методов, используемых при проведении контроля — промежуточный и итоговый; инструменты контроля — тесты, опросы, контрольные работы, домашние задания, зачеты, экзамены.Организация и проведение итоговой аттестации выпускников осуществляется экзаменационной комиссией и состоит из двух этапов — теоретического (по экзаменационным билетам письменно) и практического (на учебном автомобиле).  |
| **6. Условия реализации профессиональных образовательных программ**  |  |
| 6.1. Кадровое обеспечение образовательного процесса  | Уровень профессиональной подготовки педагогического состава Автошколы соответствует квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям и профессиональных стандартах. Преподавательский состав представлен в *Приложении № 2.* Ведется постоянная организация повышения квалификации педагогических кадров, осуществляется аттестация. |
| 6.2 .Материально-техническая база  | *Приложение № 3.* |
| 7. Пояснения | 1.Содержание и уровень подготовки по реализуемым программам соответствуют действующим нормам и требованиям. 2. Качество подготовки водителей по реализуемым программам соответствуют действующим нормам и требованиям. 3. Условия ведения образовательного процесса по всем реализуемым программам достаточны для подготовки водителей по заявленному уровню.  |

*Приложение 1*

**Перечень учебного оборудования**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Единица измерения | Количество |
| **Оборудование и технические средства обучения** |
| Тренажер (учебно-транспортное средство) | шт | 7 |
| Магнитная доска со схемой населенного пункта | шт | 2 |
| Детское удерживающее устройство | шт | 2 |
| Гибкое связующее звено (буксировочный трос) | шт | 2 |
| Тягово-сцепное устройство | шт | 2 |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | шт | 2 |
| Мультимедийный проектор | шт | 0 |
| Экран (электронная доска) | шт | 2 |
| Монитор | шт | 2 |
| Магнитно-маркерная доска | шт | 2 |
| **Учебно-наглядные пособия по предметам** |
| **Основы законодательства в сфере дорожного движения****ПЛАКАТЫ и МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ ПРОГРАММА**Дорожные знаки Дорожная разметка Опознавательные и регистрационные знаки Средства регулирования дорожного движения Сигналы регулировщика Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки Начало движения, маневрирование. Способы разворотаРасположение транспортных средств на проезжей части Скорость движенияОбгон, опережение, встречный разъездОстановка и стоянка Проезд перекрестковПроезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средствДвижение через железнодорожные путиДвижение по автомагистралямДвижение в жилых зонахПеревозка людейПеревозка грузовНеисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средствОтветственность за правонарушения в области дорожного движенияСтрахование автогражданской ответственностиПоследовательность действий при ДТП**Психофизиологические основы деятельности водителя**Кинофильмы, видеофильмыПсихофизиологические особенности деятельности водителяВоздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратовКонфликтные ситуации в дорожном движенииФакторы риска при вождении автомобиля**Основы управления транспортными средствами** Кинофильмы, видеофильмыСложные дорожные условияВиды и причины ДТПТипичные опасные ситуацииСложные метеоусловияДвижение в темное время сутокПосадка водителя за рулем. Экипировка водителяСпособы торможения автомобиляТормозной и остановочный путь автомобиляДействия водителя в критических ситуацияхСилы, действующие на транспортное средствоУправление автомобилем в нештатных ситуацияхПрофессиональная надежность водителяДистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средствомВлияние дорожных условий на безопасность движенияБезопасное прохождение поворотовБезопасность пассажиров транспортных средствПодушки безопасностиБезопасность пассажиров транспортных средствБезопасность пешеходов и велосипедистовТипичные ошибки пешеходовТиповые примеры допускаемых нарушений ПДД**Устройство и техническое обслуживание****транспортных средств категории “B”** **как объектов управления**Плакаты, Стенды, Кинофильмы, видеофильмыКлассификация автомобилейОбщее устройство автомобиляКузов автомобиля, системы пассивной безопасностиОбщее устройство и принцип работы двигателяГорюче-смазочные материалы и специальные жидкостиСхемы трансмиссии автомобилей с различными приводамиОбщее устройство и принцип работы сцепленияОбщее устройство и принцип работы механической коробки переключения передачОбщее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передачПередняя и задняя подвескиКонструкции и маркировка автомобильных шинОбщее устройство и принцип работы тормозных системОбщее устройство и принцип работы системы рулевого управленияОбщее устройство и маркировка аккумуляторных батарейОбщее устройство и принцип работы генератораОбщее устройство и принцип работы стартераОбщее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажиганияОбщее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналовКлассификация прицеповОбщее устройство прицепа Виды подвесок, применяемых на прицепах Электрооборудование прицепаУстройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа**Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом**Кинофильмы, видеофильмыНормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом**Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом**Кинофильмы, видеофильмыНормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | КомплектКомплектКомплектКомплектКомплектКомплектКомплектКомплектКомплектКомплектКомплектКомплектКомплектКомплектКомплектКомплектКомплектКомплектКомплектКомплектКомплектКомплектКомплектКомплектКомплектКомплектКомплектКомплектКомплект | 22222222222222222222222222222 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование учебных материалов | Единицаизмерения | Количество  |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| **1.** | **Оборудование**  |
| 1.1. | Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 |
| 1.2. | Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 |
| 1.3. | Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей | комплект | 1 |
| 1.4. | Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких) | комплект | 20 |
| 1.5. | Мотоциклетный шлем | штук | 1 |
| **2.** | **Расходные материалы**  |
| 2.1. | Аптечка первой помощи (автомобильная) | комплект | 8 |
| 2.2. | 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) | комплектрекомендуемый | 1 |
| 2.3. | Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства | комплект | 1 |
| **3.** | **Учебно-наглядные пособия**  |
| 3.1.  | Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей | комплект | 18 |
| 3.1.1. | Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях | комплект | 1 |
| 3.2. | Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме  | комплект | 1 |

*Приложение 2*

**Кадровое обеспечение образовательного процесса**

**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) |
| 1. | Ивенина Наталья Николаевна  | Первая помощь при дорожно – транспортном происшествии | Диплом ВСБ 0163249 от 01.03.2003 г., ветеринарный врач, Диплом НТ № 363388 от 01.07.1989 г., медицинская сестра. | Регистрационный № 007724 От 02.12.2019ЧУ ОДПО УАЦ «Старт» |
| 2. | Олейников Павел Николаевич | Основы законодательства в сфере дорожного движения;Основы управления транспортными средствами;Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления;Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом;Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом. | Диплом ВСГ 4616822 от 05.07.2010 г., менеджер | Регистрационный № 0067от 20.12.2017ЧУО ДПО «Авто-Класс»  |
| 3. | Куликова Юлия Сергеевна | Основы законодательства в сфере дорожного движения;Основы управления транспортными средствами;Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления;Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом;Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | Диплом СБ 2333113 от 17.06.2000 г.,учитель начальных классов | Регистрационный№ 05772от 25.03.2019ЧУ ОДПО УАЦ «Старт» |
| 4. | Олейникова Анна Сергеевна  | Психофизиологические основы деятельности водителя | Диплом 107324 0652197 от 04.07.2014 г., педагог-психолог | Регистрационный № 007740От 02.12.2019ЧУ ОДПО УАЦ «Старт» |

**Сведения о мастерах производственного обучения вождению**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Ф. И. О. | Серия, № водительского удостоверения,дата выдачи | Разрешенные категории, подкатегории ТС | Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) |
| 1. | Гавриличев Артем Сергеевич | 7314 02255606.06.2014 | А, А1, В, В1, С, С1, Д, Д1, СЕ, С1Е, М | Диплом ВСГ 4616812 от 05.07.2010 г., менеджер | Удостоверение о повышении квалификации МПО № 0161 от 20.12.2017 г.ЧУО ДПО «Авто-класс» |
| 2. | Гавриличев Денис Сергеевич | 7313 37484806.05.2014 | В, В1, С, С1, Д, Д1, СЕ, С1Е | Диплом ВСГ 4616813 от 05.07.2010 г., менеджер | Удостоверение о повышении квалификации МПО № 0163 от 20.12.2017 г.ЧУО ДПО «Авто-класс» |
| 3. | Тетерук Андрей Александрович | 7312 13110424.10.2013 | В, С | Диплом Г № 230278 от 01.07.1990 г., электромонтер | Удостоверение о проф. Переподготовке № 00321 от 02.12.2019 г. |
| 4. | Обухова Валерия Александровна | 7306 69446505.06.2012 | В | Диплом № 107327 0000876 от 09.06.2017 г.,бакалавр | Удостоверение о профессиональной переподготовкеУАТ № 00000336От 20.09.2017ЧУ ДПО «УЦ УАТ» |
| 5. | Зубков Александр Александрович | 7306 69100508.05.2012 | В,С,Д | Диплом ВСБ 0953217 от 13.04.2012 г.,инженер | Удостоверение о профессиональной переподготовке № 00053от 26.02.2018 г.ЧУ ОДПО «УАЦ Старт» |

 *Приложение 3*

**Материально - техническая база**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная/дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебнымпланом | Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования | Фактический адрес учебных кабинетов и объектов | Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, аренда, безвозмездное пользование и др.) |
| **Предметы, дисциплины:**Основы законодательства в сфере дорожного движения.Психофизиологические основы деятельности водителя.Основы управления транспортными средствами.Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления.Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом;Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.Первая помощь при дорожно – транспортном происшествии. | Площадь – 30 кв. м.Посадочных мест – 22Учебная доска.Комплект плакатов. Наглядно-методические пособия. Учебные плакаты, конструкции двигателей внутреннего сгорания. Стенды.Наглядные пособия.Компьютер для сдачи теоретическогоэкзамена, имитирующие теоретический экзамен в ГИБДД. Экран.Компьютер с соответствующим программным обеспечением. | **432072,****г. Ульяновск,****пр-т Ленинского Комсомола,** **д. 41** | Договор аренды |
| **Предметы, дисциплины:**Основы законодательства в сфере дорожного движения.Психофизиологические основы деятельности водителя.Основы управления транспортными средствами.Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления.Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом;Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом. | Площадь – 48 кв. мПосадочных мест – 20Учебная доска. Комплект плакатов. Компьютер для сдачи теоретического экзамена, имитирующий теоретический экзамен в ГИБДД. Монитор.Компьютер с соответствующим программным обеспечением. | **433400, Ульяновская область, Чердаклинский район, р. п. Чердаклы, ул. Первомайская, д.32/7** | Договор аренды |
| **Предметы, дисциплины:**Вождение | Закрытая площадка общей площадью5776 кв. м.Учебные транспортные средства:САЗ 82994(прицеп)ЛАДА 219010 Е 655 ТН 73ПЕЖО 107 О 678 АН 73ВАЗ 21074 Е 454 НС 73ЛАДА ПРИОРА К 481 СА 73ЛАДА КАЛИНА К 712 ХС 73НИССАН ТИИДА К 207 ХР 73ВАД У 841 ВО 73ЛАДА ВЕСТА К 349 ХО 73 | **г. Ульяновск,****1 проезд Инженерный, д. 13** | Договор аренды |