Приложение

 к приказу № 22

 от 16 декабря 2018 г.

### ОТЧЕТ

### ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

**ЧАСТНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «КУРСЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «АВТОШКОЛА АВТОМОБИЛЬ»**

**1 Общие сведения об организации**

* 1. **Полное наименование организации в соответствии с Уставом**

 Частное профессиональное образовательное учреждение «Курсы профессионального образования «Автошкола Автомобиль» (ЧПОУ «КПО Автошкола Автомобиль»)

**1.2 Место нахождения:**

Юридический адрес: 663850, Красноярский край, Нижнеингашский район, п. Нижний Ингаш, ул. Красная площадь, д.51

Фактический адрес: 663850, Красноярский край, Нижнеингашский район, п. Нижний Ингаш, ул. Красная площадь, д.51

Телефон: 89504303937

**Электронный адрес**: youauto24@yandex.ru

**Сайт образовательного учреждения**: <http://youauto24.ru>

Организационно-правовая форма: частное учреждение

**1.3 Адрес осуществления  образовательной деятельности:**

663850, Красноярский край, Нижнеингашский район, п. Нижний Ингаш, ул. Красная площадь, д.51

**Закрытая площадка для первоначального обучения вождению:**

663850, Красноярский край, Нижнеингашский район, п. Нижний Ингаш, ул. Лесная № 15

**1.4 Директор** Запевалов Вячеслав Павлович

**1.5 Устав образовательной организации**:

 Устав Частного профессионального образовательного учреждения «Курсы профессионального образования «Автошкола Автомобиль» утвержден решением учредителя от 21.06.2016 года Зарегистрирован Управлением Министерства юстиции Российской Федерации по Красноярскому краю за основным государственным регистрационным номером 1082400001441.

**1.6 Лицензия на осуществление образовательной деятельности, приложение к лицензии, наличие свидетельств:**

* лицензия на право ведения образовательной деятельности от 26 декабря 2016 года № 9141-л, серия 24ЛО1 №0002341 выдано Министерством образования Красноярского края, бессрочно; Приложение №1 к лицензии на осуществление образовательной деятельности от 26.12.2016 г. № 9141-л;
* свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц (ЕГРЮЛ) от 10.07.2008 года серия 24 № 004979525, выдано: Управлением Федеральной налоговой службы по Красноярскому краю;
* уведомление о постановке на учет российской организации в налоговом органе по месту нахождения на территории Российской Федерации от 10.07.2008 года № 006337079, выдано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 8 (2428 Территориально обособленное рабочее место Межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы №8 по Красноярскому краю в п. Нижний Ингаш);
* свидетельство о государственной регистрации некоммерческой организации от 29.07.2016 г.;
* заключение УГИБДД ГУ МВД России по Красноярскому краю №24-111/1 от 12.02.2019 г.

**Наличие заключений и документов, обеспечивающих безопасность пребывания участников образовательного процесса в образовательном учреждении:**

* заключение Роспотребнадзора № 24.88.05.000.М.000101.11.13 от 07.11. 2013 г.;
* контракт от 01.02.2018 г. № 336/18 Л ООО «Противопожарные системы защиты»;
* сформирована папка документов по охране труда, пожарной безопасности и действиям в чрезвычайных ситуациях.

**1.7 Форма обучения: очная (дневная, вечерняя)**

**1.8 Комплектование групп:** количество групп в год – 10

**1.9 Режим занятий обучающихся:**

дневная 9:00 – 12:40, вечерняя 16:00 – 17:40 (теоретические занятия);

вождение проводится вне сетки учебного времени ежедневно с 8:00 до 16:00

**2 Обеспечение образовательной деятельности объектами и помещениями социально-бытового назначения:**

**2.1 Нежилое помещение:**

663850 Красноярский край, Нижнеингашский район, п. Нижний Ингаш, ул. Красная площадь, д.51, аренда, Договор аренды нежилого здания от 20.05.15г, сроком до 26 июля 2023 года.

**2.2 Закрытая площадка для первоначального обучения вождению, 663850, Россия, Красноярский край, Нижнеингашский район, п. Нижний Ингаш, ул. Лесная, № 15, Договор аренды земельного участка от 20.05.2015г, сроком на 5 лет с 20.05.2015 по 20.05.2020 года, (Дополнительное соглашение от 27.07.2018г с 27.07.2018 г по 26.07.2023 г) общей площадью 2000 кв.м. 663850, Россия, Красноярский край, Нижнеингашский район, п. Нижний Ингаш, 700 м на запад от жилого дома № 15 по ул. Лесная. Договор аренды земельного участка от 24.10.2018 г. по 24.10.2025 года, общей площадью 1011 кв.м.**

**3 Структура и система управления**

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ЧПОУ «КПО Автошкола Автомобиль»

### Обучение водителей категории «В» является уставной деятельностью ЧПОУ «КПО Автошкола Автомобиль»

В ЧПОУ «КПО Автошкола Автомобиль» разработаны локальные нормативные акты для подготовки водителей категории «В»:

* устав;
* положения;
* приказы;
* коллективный договор;
* правила внутреннего трудового распорядка ЧПОУ «КПО Автошкола Автомобиль»
* правила внутреннего трудового распорядка для обучающихся;
* методические рекомендации по организации учебного процесса в ЧПОУ «КПО Автошкола Автомобиль»;
* должностные инструкции;
* положение о проведении промежуточной и итоговой аттестации;
* расписание;
* календарный учебный график подготовки водителей категории «В»;

**4 Организация учебного процесса**

**4.1 Программы подготовки водителей транспортных средств категории «В»:** водитель автомобиля категории «В» - 190/188 часов.

Срок обучения – 2 месяца.

Программа подготовки водителей транспортных средств категории «В» определена лицензией на право ведения образовательной деятельности.

Организация учебного процесса соответствует графику учебного процесса и учебным планам.

Теоретические занятия проходят в специально оборудованных классах.

Расписания занятий на каждую группу, вывешены на информационную доску.

Организация промежуточных аттестаций проходит в виде зачетов.

Практические занятия осуществляются на оборудованной **закрытой площадке** и на маршрутах поселка (маршруты утверждены директором образовательного учреждения).

Промежуточная и итоговая аттестация по ПДД проводится в учебном классе используется программное обеспечение «Теоретический экзамен в ГИБДД. Сетевая версия» ( с актуальными обновлениями), 18 видеоматериалов, ряд иных электронных образовательных коллекций, хранящихся на цифровых носителях информации. ЧПОУ «КПО Автошкола Автомобиль» располагает 11 персональными учебными компьютерами, 11 дисплеями, 1 проектор, 1 экран для трансляции учебных материалов.

Проведение практического экзамена осуществляет экзаменационная комиссия на учебном автомобиле.

**4.2 Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям**

С механической трансмиссией - 7 шт., с автоматической трансмиссией - 1 шт.

**5 Сведения о качестве подготовки выпускников образовательного учреждения**

Результаты квалифицированного экзамена выпускников и сдачи экзаменов в ГИБДД

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Количество обучающихся | Отчислено в процессе обучения | Допущено к квалификационному экзамену | Сдали квалификационный экзамен | Не сдали квалификационный экзамен | Сдали в ГИБДД с первого раза (%) |
| Всего | В том числе по неуспеваемости | Всего | Из них с оценками | ПДД | Закрытая площадка | Вождение по поселку |
| Отл. | Хор. | Уд. |
| 142 | 3 | – | 139 | 139 | 15 | 112 | 12 | – | 83,6 | 74,4 | 71,2 |

**6 Образовательные услуги**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Учебные предметы | Формы промежуточной аттестации | Распределение нагрузки |
| Всего | Количество часов |
| Теоретические занятия | Практические занятия |
| **Учебные предметы базового цикла** |
| Основы законодательства в сфере дорожного движения | зачет | 42 | 30 | 12 |
| Психофизиологические основы деятельности водителя | зачет | 12 | 8 | 4 |
| Основы управления транспортными средствами | зачет | 14 | 12 | 2 |
| Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии | зачет | 16 | 8 | 8 |
| **Итого базовый цикл** |  | **84** | **58** | **26** |
| **Учебные предметы специального цикла** |
| Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления | зачет | 20 | 18 | 2 |
| Основы управления транспортными средствами категории «В» | зачет | 12 | 8 | 4 |
| Вождение транспортных средств категории «В» (с механической трансмиссией) | зачет | 56 | 0 | 56 |
| **Итого специальный цикл** |  | **88** | **26** | **62** |
| **Учебные предметы профессионального цикла** |
| Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом | зачет | 8 | 8 |  |
| Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | зачет | 6 | 6 |  |
| **Итого профессиональный цикл** |  | **14** | **14** | **0** |
| Итоговая аттестация | КЭ | 4 | 2 | 2 |
| **ВСЕГО** |  | **190** | **100** | **90** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Учебные предметы | Формы промежуточной аттестации | Распределение нагрузки |
| Всего | Количество часов |
| Теоретические занятия | Практические занятия |
| **Учебные предметы базового цикла** |
| Основы законодательства в сфере дорожного движения | зачет | 42 | 30 | 12 |
| Психофизиологические основы деятельности водителя | зачет | 12 | 8 | 4 |
| Основы управления транспортными средствами | зачет | 14 | 12 | 2 |
| Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии | зачет | 16 | 8 | 8 |
| **Итого базовый цикл** |  | **84** | **58** | **26** |
| **Учебные предметы специального цикла** |
| Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления | зачет | 20 | 18 | 2 |
| Основы управления транспортными средствами категории «В» | зачет | 12 | 8 | 4 |
| Вождение транспортных средств категории «В» (с автоматической трансмиссией) | зачет | 54 | 0 | 54 |
| **Итого специальный цикл** |  | **86** | **26** | **60** |
| **Учебные предметы профессионального цикла** |
| Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом | зачет | 8 | 8 |  |
| Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом | зачет | 6 | 6 |  |
| **Итого профессиональный цикл** |  | **14** | **14** | **0** |
| Итоговая аттестация | КЭ | 4 | 2 | 2 |
| **ВСЕГО** |  | **188** | **100** | **88** |

**7 Сведения о закрытой площадке**

Аренда: Договор аренды земельного участка от 20.05.2015 года;

 Договор аренды земельного участка от 24.10.2018года.

Размеры закрытой площадки: 3011 кв.м.

Наличие ровного и однородного асфальто-бетонного покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий – 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 12% - имеется 1 шт.

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

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 – соответствует > 0,4

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий – вехи разметочные в количестве 50 шт.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод – присутствует.

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% - соответствует.

Наличие освещенности – нет.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) – регулируемый и нерегулируемый

Наличие пешеходного перехода - имеется

Наличие дорожных знаков – 12 шт.

Наличие средств организации дорожного движения – имеется

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке и автодрому.

### ****8 Сведения о преподавателях и мастерах производственного обучения****

Укомплектованность преподавателями и мастерами производственного обучения составляет 100% от необходимого количества учебных групп. Повышение квалификации преподаватели и мастера производственного обучения проходят 1 раз в 3 года.

Преподаватели:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О. | Учебный предмет | Документ об образовании | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
| Запевалов Вячеслав Павлович | 1. Основы законодательства в сфере дорожного движения. | Высшее,Диплом ТВ №491659 от 02.07.1990г. Красноярский государственный педагогический институтучитель-географии  | СвидетельствоСерия ФФ №0033от 27.04.2018г. Автошкола ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет»  | Состоит в штате |
| Клоченко Любовь Константиновна | Первая помощь при ДТП | ВысшееДиплом ВСГ №4040838 КГОУ «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации»» от 19.06.2009г.«Лечебное дело» | Удостоверение№180000053961от 07.02.2015 г.ИПО ГБОУ ВПОКрасГМУим. проф. В.Ф.Войно-Ясенецкого Минздрава России | по совместительству |
| Литвинов Сергей Владимирович | 1.Психофизиологические основы деятельности водителя.2. Основы управления транспортными средствами.3.Устройство и техническое обслуживание транспортных средств.4.Основы организации перевозок | Высшее, Диплом ВСГ №3029672 от 12.01.2009г. г. Красноярск Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский федеральный университет» Педагог-психолог | СвидетельствоСерияФФ№0028от 27.04.2018 г.АвтошколаФГАОУ ВО«Сибирский федеральный университет» | Состоит в штате |

Мастера производственного обучения:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф. И. О. | Серия, № водительского удостоверения,дата выдачи | Разрешенные категории, подкатегории ТС | Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории[[1]](#footnote-1) | Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)[[2]](#footnote-2) | Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное) |
| Полянский Александр Николаевич | 2405№3714232 | А,В,С | Св-во серииАВ №000086ОТ 28.10.2013 г. | СвидетельствоСерия ФФ№0034От 27.04.2018 г.Автошкола ФГАОУ ВО«Сибирский федеральный университет» | Состоит в штате |
| Гардер Игорь Глебович | 99 01№228869 | А, А1, В, В1, С, С1,М | Св-во серии АВ №000055От31.08.2010 г. | СвидетельствоСерия ФФ№0035От 27.04.2018 г.АвтошколаФГАОУ ВО«Сибирский федеральный университет» | Состоит в штате |
| Киреев Владимир Николаевич | 24 13№746178 | А,В,С,D,СЕ,DE | Св-во серии К №025736От27.02.2012 г. | СвидетельствоСерия ФФ№0036От 27.04.2018 г.Автошкола ФГАОУ ВО«Сибирский федеральный университет» | Состоит в штате |
| Запевалова Галина Васильевна | 2413№746972 | В,В1,С,С1 | Св-во серии АВ №000108от 05.08.2014 г. | СвидетельствоСерия ФФ№0029От 27.04.2018 г.Автошкола ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» | Состоит в штате |
| Коньков Сергей Федорович | 2405 №714240 | В,С | Св-во серииАВ №000128От 10.10.2016 г. | СвидетельствоСерия ФФ№0032От 27.04.2018 г.АвтошколаФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» | Состоит в штате |
| Синявский Александр Викторович | 24 ОР№181428 | А,В,С,D,Е | Св-во серииАВ №000110От 05.08.2014 г | СвидетельствоСерия ФФ № 242401823175От 27.04.2018 г.Автошкола ФГАОУ ВО«Сибирский федеральный университет» | Состоит в штате |
| Ильяшевич Григорий Иванович | 24 33 № 830938 | А,А1,В,В1,С,С1,D,D1, М | Св-во серииАВ №000058От 31.08.2010 г. | СвидетельствоСерия ФФ№0030От 27.04.2018 г.Центр повышения квалификации специалистов транспортного комплекса ФГАОУ ВПО«Сибирский федеральный университет» | Состоит в штате |

### ****9**** Материально-техническое оснащение образовательного учреждения

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения | Номер по порядку |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Марка, модель | LADA.219220 LADA КАЛИНА | ВАЗ 21061 | ВАЗ 21053 | ВАЗ 21074 | ВАЗ 2109 | ВАЗ 21063 | ВАЗ21090 | ВАЗ2106 | КЗАП 8140 |
| Тип транспортного средства | Легковой | легковой | легковой | легковой | легковой | легковой | легковой | легковой | прицеп к легковым т/с |
| Категория транспортного средства | В | В | В | В | В | В | В | В | Прицеп |
| Год выпуска | 2013 | 1996 | 2002 | 2003 | 1991 | 1986 | 1988 | 1996 | 1995 |
| Государственный регистрационный знак | Н685МР 124 | С210АР 24 | О234КЕ 124 | Х222НТ 24 | М507АО 124 | О573ТТ24 | А028УС 24 | В815УО24 | МС 9840 |
| Регистрационные документы  | ПТС63НУ №466167 | ПТС24НВ№169747 | ПТС24НЕ№586402 | ПТС63КР№290342 | ПТС24ВТ№772773 | ПТС 24КН№665377 | ПТС24КК №414334 | ПТС24ОН№204017 | ПТС38КХ № 009803 |
| Собственность или иное законное основание владения транспортным средством | АрендаДоговор №8 с 01.07.2015г. по 31.12.2019г. | АрендаДоговор№ 4 с 01.01.2015г. по 31.12.2019г. | АрендаДоговор №6 с 01.01.2015г. по 31.12.2019г. | АрендаДоговор №9 с 27.05.2015г. по 27.05.2020г. | Аренда Договор №2 с 01.01.2015г. по 31.12.2019 г. | АрендаДоговор№3 с 01.01.2015 г. по 31.12.2019 г. | АрендаДоговор№1 с 01.01.2015г. по 31.12.2019г. | АрендаДоговор№1 с 10.01.2018г. по 31.12.2022г. | АрендаДоговор№5 с 01.01.2015г. по 31.12.2019г. |
| Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений [[3]](#footnote-3)  | исправен | исправен | исправен | исправен | исправен | исправен | исправен | исправен | исправен |
| Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства  |  |  | Имеется |  |  |  |  |  |  |
| Тип трансмиссии (автоматическая или механическая) | Автоматическая | Механическая | Механическая | Механическая | Механическая | Механическая | Механическая | Механическая |  |
| Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений  | Установлены | Установлены | Установлены | Установлены | Установлены | Установлены | Установлены | Установлены |  |
| Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений  | Установлены | Установлены | Установлены | Установлены | Установлены | Установлены | Установлены | Установлены |  |
| Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений  | Имеется | Имеется | Имеется | Имеется | Имеется | Имеется | Имеется | Имеется | Имеется |
| Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе | Имеется | Имеется | Имеется | Имеется | Имеется | Имеется | Имеется | Имеется |  |
| Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) | 1015542310. 29.07.2017г. по 28.07.2018г. ЗАСО «Надежда» | 0037982699. 28.04.2018г. по 27.04.2019г. Альфа Страхование | 1029432026. 14.02.2018, по 13.02.2019г. ООО НСГ «Росэнерго» | 1031018669. 28.02.2018г, по 27.02.2019г. ЗАСО «Надежда» | 0037997049 28.04.2018г.по27.04.2019г. Альфа Страхование | 1031025297 01.03.2018г. по 28.02.2019г. ЗАСО «Надежда» | 0037981976. 28.04.2018г. по 27.04.2019г. Альфа Страхование | 1031018670. 28.02.2018г. по 27.02.2019г. ЗАСО «Надежда» |  |
| Технический осмотр (дата прохождения, срок действия) | 26.07.2017г. по 26.07.2018г. | 26.04.2018г. по 26.04.2019г | 14.02.2018г. по 15.02.2019г. | 20.02.2018г. по 20.02.2019г. | 27.04.2018г.по 28.04.2019г. | 20.02.2018г. по 20.02.2019г. | 27.04.2018г. по 28.04.2019г | 20.02.2018г. по 20.02.2019г |  |
| Соответствует (не соответствует) установленным требованиям  | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует | Соответствует |
| Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)[[4]](#footnote-4) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

### ****9.2 Сведения об оборудованных учебных кабинетах****

Договор аренды нежилого здания от 20.05.2015г.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет | Площадь (кв. м) | Количество посадочных мест |
| 1 | 663850, Красноярский край, Нижнеингашский район, п. Нижний Ингаш, ул. Красная площадь, д.51 | 55,5 | 27 |
| 2 | 663850, Красноярский край, Нижнеингашский район, п. Нижний Ингаш, ул. Красная площадь, д.51 | 33,1 | 17 |

**9.3 Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебного оборудования | Единицаизмерения | Количество | Наличие |
| **Оборудование и технические средства обучения**Тренажер[[5]](#footnote-5) Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) [[6]](#footnote-6)Детское удерживающее устройствоГибкое связующее звено (буксировочный трос)Тягово-сцепное устройствоКомпьютер с соответствующим программным обеспечениемМультимедийный проекторЭкран (монитор, электронная доска)Магнитная доска со схемой населенного пункта[[7]](#footnote-7)**Учебно-наглядные пособия****Основы законодательства в сфере дорожного движения**Дорожные знакиДорожная разметка Опознавательные и регистрационные знакиСредства регулирования дорожного движенияСигналы регулировщикаПрименение аварийной сигнализации и знака аварийной остановкиНачало 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 пассажиров Перевозка грузовНеисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средствОтветственность за правонарушения в области дорожного движенияСтрахование автогражданской ответственностиПоследовательность действий при ДТП**Психофизиологические основы деятельности водителя**Психофизиологические 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** Сложные дорожные условияВиды и причины ДТПТипичные опасные ситуацииСложные метеоусловияДвижение в темное время сутокПосадка водителя за рулем. Экипировка водителяСпособы торможения Тормозной и остановочный путь Действия 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 средствБезопасность пешеходов и велосипедистовТипичные ошибки пешеходовТиповые примеры допускаемых нарушений ПДД**Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления**Классификация 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**Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортомОрганизация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортомНормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом**Информационные материалы****Информационный стенд** Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»Копия лицензии с соответствующим приложениемПримерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с ГосавтоинспекциейУчебный планКалендарный учебный график (на каждую учебную группу)Расписание занятий (на каждую учебную группу)График учебного вождения (на каждую учебную группу)Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельностьКнига жалоб и предложенийАдрес официального сайта в сети «Интернет» | комплекткомплекткомплекткомплекткомплекткомплекткомплекткомплекткомплекткомплекткомплектштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштштшт штштштштштштштштштштштшт | 11111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111 | --в наличиив наличиив наличиив наличиив наличиив наличииэлектронное учебное пособиеплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайд,плакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат мультим/слайдплакат. мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультиим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдплакат, мультим/слайдв наличиив наличиив наличиив наличии6322-л от 30.11.2011в наличиив наличиив наличиив наличиив наличиив наличиив наличиив наличииyouauto24.ru |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование учебных материалов | Единицаизмерения | Количество  | Наличие |
| **Оборудование**  |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 | в наличии |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации | комплект | 1 | в наличии |
| Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей | комплект | 1 | в наличии |
| Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких) | комплект | 20 | в наличии |
| Мотоциклетный шлем | штук | 1 | в наличии |
| **Расходные материалы**  |
| Аптечка первой помощи (автомобильная) | комплект | 8 | в наличии |
| 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 наличии |
| Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства | комплект | 1 | в наличии |
| **Учебно-наглядные пособия** [[8]](#footnote-8) |
| Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей | комплект | 18 | плакаты, мультим/слайд |
| Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях | комплект | 1 | мультимедийные слайды, видеофильм |
| Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме  | комплект | 1 | плакаты, тренажер, слайды |
| **Технические средства обучения** |
| Компьютер с соответствующим программным обеспечением | комплект | 1 | в наличии |
| Мультимедийный проектор | комплект | 1 | в наличии |
| Экран (электронная доска) | комплект | 1 | в наличии |

**9.4 Библиотечно-информационное обеспечение**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Количество (шт) |
| 1 | Экзаменационные задачи (В.В. Кузина) | 20 |
| 2 | Правила дорожного движения | 20 |
| 3 | Экзаменационные билеты | 20 |
| 4 | Правовые основы деятельности водителя (Смагин) | 10 |
| 5 | Первая доврачебная медицинская помощь (Николенко, Блувштейн, Карнаухов) | 18 |
| 6 | Первая медицинская помощь при ДТП | 18 |
| 7 | Основы управления автомобилем и безопасность движения (Шухман) | 10 |
| 8 | Психологические основы уверенного и безопасного управления автомобилем (Гудков) | 10 |
| 9 | Устройство и техническое обслуживание легковых автомобилей (Родичев, Кива) | 10 |

**10 Качество управления образовательным учреждением**

**1 Структура управления**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Формы самоуправления** | **Локальные акты регламентирующие деятельность органов самоуправления** | **Участники** | **Регулярность заседания** |
| Общие собрания трудового коллектива | Положение об общем собрании трудового коллектива | Коллектив | 2 раза в год |
| Педагогический совет | Положение о педагогическом совете | Педагогические работники | 4 раза в год |

**2 Планирование образовательной деятельности**

**3 Образовательная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»**

**4 Программа развития учреждения**

**5 Локальные акты образовательного учреждения**

**6 Использование современных образовательных технологий в образовательном процессе**

**11 Оценка качества учебно-методического обеспечения**

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательную программу в полном объеме и представлены:

– примерной программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»;

– программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованной с Госавтоинспекцией и утвержденной руководителем образовательной организации;

– методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденная руководителем образовательной организации;

– материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденной руководителем образовательной организации

Методическая работа ведется по следующим направлениям:

1. Работа с кадрами: курсовая подготовка, аттестация педагогических работников, обобщение и распространение опыта работы, методические семинары. Цель деятельности этого направления – повышение уровня педагогического и методического мастерства педагога.
2. Работа над качеством образования. Цель – совершенство методического обеспечения образовательной программы, рост профессионального мастерства педагога.

Важным направлением методической работы является постоянное совершенствование педагогического мастерства педагогов через курсовую систему повышения квалификации.

**Контроль**

Внутренний контроль состояния образовательного процесса проводится в соответствии с правилами проведения промежуточной и итоговой аттестации.

С каждой учебной группой регулярно проводятся лекции по технике безопасности, по охране труда и пожарной безопасности, а также со всеми работниками Учреждения.

**Планируемые результаты работы**

В результате нашего обучения, обучающиеся должны знать: Правила дорожного движения, Основы законодательства в сфере дорожного движения, Правила обязательного страхования гражданской ответственности, Основы управления транспортными соредствами, выполнять мероприятия по оказанию первой помощи пострадавшим в дорожно транспортном происшествии.

**Заключение о результатах самообследования.**

Основной целью Автошколы является подготовка водителей автотранспортных средств.

Анализ организационно правового обеспечения образовательной деятельности показал, что для реализации образовательной деятельности в Автошколе имеется в наличии нормативная и организационно распорядительная документация, которая соответствует действующему законодательству, нормативным положениям в системе профессионального образования и Уставу.

Программа профессиональной подготовки соответствует Лицензии на право образовательной деятельности.

Содержание образовательной программы соответствует государственным требованиям.

Оценка степени освоения обучаемыми предметов учебного плана программы профессиональной подготовки в ходе самообследования подтвердила объективность полученных результатов и достаточный уровень знаний обучающихся. Уровень итоговых оценок подтверждает соответствие знаний и умений выпускников государственным стандартам.

Все учебные дисциплины образовательной программы обеспечены учебно методическими комплексами, представленные на бумажных и электронных носителях.

Повышение квалификации в Автошколе носит системный характер, охватывает весь преподавательский состав и мастеров производственного обучения, регламентируемыми необходимыми нормативными документами.

Автошкола располагает необходимой материально технической базой.

Результаты проведения самообследования Автошколы по всем направлениям деятельности показали, что содержанный уровень и качество подготовки выпускников, условия ведения образовательного процесса соответствует государственным требованиям. Показатели деятельности Автошколы соответствуют требованиям предъявляемым к Автошколам.

Автошкола соответствует требованиям программы профессионального обучения водителя транспортных средств категории «В».

Отчет по результатам самообследования ЧПОУ «КПО Автошкола Автомобиль» рассмотрен и утвержден на заседании комиссии. Протокол №1 от 16 декабря 2018 г.

Директор В.П. Запевалов

1. [↑](#footnote-ref-1)
2. [↑](#footnote-ref-2)
3. [↑](#footnote-ref-3)
4. [↑](#footnote-ref-4)
5. В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство. [↑](#footnote-ref-5)
6. Необходимость применения АПК тестирования и развития психофизиологических качеств водителя определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность. [↑](#footnote-ref-6)
7. Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием. [↑](#footnote-ref-7)
8. [↑](#footnote-ref-8)