

ЧОУ ПО «Автошкола «Клаксон»

Отчет о результате самообследования учебно-материальной базы по программе подготовки водителей автотранспортных средств соответствующих категории «А», «В», переподготовки с категории «В» на категорию «С».

Наименование организации: Частное образовательное учреждение профессионального образования «Автошкола «Клаксон», ЧОУ ПО «Автошкола «Клаксон»

Организационно-правовая форма: частное учреждение

Место нахождения: 426033, УР город Ижевск, ул. Кирова, 56, тел.: 47-55-66

Адреса мест осуществления образовательной деятельности:

1. 426033 УР, город Ижевск, ул. Кирова, 56; тел. 47-55-66;
2. УР, город Ижевск, ул. Клубная, 58; тел. 47-55-66;
3. УР, город Ижевск, ул. Молодежная, 26; тел. 47-55-66

Адрес официального сайта в сети « Интернет »: klakson18.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН):1071800000139

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 1831120108

Код причины постановки на учет (КПП): 183101001

Дата регистрации: 01 октября 2012г., Управление Федеральной налоговой службы по Удмуртской Республике, серия 18№003264734

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности: серия 18 ЛО №0000783; от 29 января 2016г выдан службой по надзору и контролю в сфере образования при Министерстве образования и науки Удмуртской Республики. Лицензия №837.

Выписка из реестра лицензий по состоянию на 16 июня 2023г –Дополнительное образование детей и взрослых –Приказ №39ал от 29.01.2016г

соответствии с п. 5 Основных положений								
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Установлены доп. педали тормоза и сцепления, от 30.07.2015г	Установлены доп. педали тормоза и сцепления, от 01.04.2013	Установлены доп. педали тормоза и сцепления, от 19.06.2019г	Установлены доп. педали тормоза и сцепления, от 06.02.2019г	Установлены доп. педали тормоза и сцепления, от 14.02.2019г	Установлены доп. педали тормоза и сцепления, от 19.09.2023г	Установлены доп. педали тормоза и сцепления, от 02.10.2019г	Установлены доп. педали тормоза и сцепления, от 02.03.2023г
Наличие средств видео регистрации	имеется	имеется	имеется	Не имеется	имеется	имеется	имеется	имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX №0302540242, С 31.03..2023г. 30.03.2024г. «Альфа Страхование»	XXX №0299250627, с 16.03.2023г по15.03.2024г «Альфа Страхование»	XXX №0312732417 с 2.05.2023г по21.05.2024г «Альфа Страхование»	XXX №0316791009 с 08.06.2023г по 07.06.2024г «Альфа Страхование»	XXX №0290899713 С 29.01.2023г по 28.01.2024г «Альфа Страхование»	XXX №0344514251 С 30.08.2023г по29.08.2024г Тинькофф страхование	ТТТ №7044447070 С 23.09.2023г по22.09.2024г Ренессанс	XXX №0310978740 С 03.05.2023г По 02.05.2024г «Альфа Страхование»
Оборудование средствами аудио-и видеорегистрации процесса проведения практических экзаменов	8-канальный мобильный видеорегистратор С781F	Компактный 8-канальный профессиональный видеорегистратор 960Н	Компактный 8-канальный профессиональный видеорегистратор 960Н	ST-HDVR-8TVI PRO	8-канальный мобильный видеорегистратор	8-канальный мобильный видеорегистратор MDVR 08HDD+SD	8-канальный гибридный видеорегистратор VHVR-6208 P1 HDD	8-канальный гибридный видеорегистратор VHVR-6208 P1 HDD

Сведения	Номер по порядку		
	Автомобили		
	9	10	11
Марка, модель	Митсубиси Каризма	Лада гранта	Грузовой бортовой
Тип транспортного средства	легковой седан	легковой седан	ГАЗ 3309
Категория транспортного средства	В	В	С
Год выпуска	2003г	2022	2010
Государственный регистрационный знак	T791MT/18	P102PT/18	X309CA/18
Регистрационные документы	Свидетельство о регистрации ТС 9929 602674	Свидетельство о регистрации ТС 9946 649311	Свидетельство о регистрации 18 CE 022049
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собственность	По доверенности	собственность
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеется	имеется	имеется
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	имеются

Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5	имеются	имеются	имеются
Основных положений Оповещательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеется	имеется	имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Установлены доп. педали тормоза и сцепления, от 24.07.2008г	Установлены доп. педали тормоза и сцепления, от 22.02.2023г	Установлены доп. педали тормоза и сцепления, от 16.12.2010г
Наличие средств видео регистрации	имеется	имеется	имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ТТТ №7034835154, 04.04.2023г. 03.04.2024г. «Ресо Гарантия»	XXX №0378492170, С 12.02.2024г. 11.02.2025г. «Альфа Страхование»	ТТТ №7040776280 с 21.07.2023 по 20.07.2024 Ресо гарантия
Оборудование средствами аудио-и видеорегистрации процесса проведения практических экзаменов	8-канальный мобильный видеореги-стратор С781F	8-канальный мобильный видеореги-стратор С781F	8-канальный мобильный видеореги-стратор С781F

Таблица №2

Сведения	Номер по порядку			
	прицеп	мотоцикл	мотоцикл	
	12	13	14	
Марка, модель	821303	ZONGSHENZS200-48A		
Тип транспортного средства	Прицепы к легковым автомобилям	мотоцикл		
Категория транспортного средства	В	А		
Год выпуска	2014г	2014г		
Государственный регистрационный знак	AK601918	5499AB/56		
Регистрационные документы	имеется	имеется		
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собственность	аренда		
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	соответствует	соответствует		
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеется	-----		
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	-----	механическая		
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	-----	-----		
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	-----	-----		
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеется	имеется		
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	-----	-----		
Наличие средств видео регистрации	-----	-----		
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	_____	ЕЕЕ №0710804470 С20.07.2023г по 19.07.2024г Росгосстрах		

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

С механической коробкой передач:-9

С автоматической коробкой передач: -1

Прицепов: -1

Мотоциклы:-2

Грузовой бортовой-1

III. Сведения о мастерах производственного обучения вождению

№	ФИО инструктора	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)	Разрешены с категории, подкатегории и ТС	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Образование, наименование и дата окончания образовательного учреждения	Документ на право обучения вождению ТС (свидетельство серия, №, дата выдачи, кем выдано)	Водительский стаж с __ г.
1	Бронников Александр Николаевич	ИП	В, В1, М	9901 №310202	Высшее Диплом Бакалавра 101831 0536246 Рег.№110737 От 06.06.2022г «Мехатроника и робототехника»	Диплом о профессиональной переподготовке ПП6099 28.04.2022 Рег..№6099 По программе «Образование и педагогика.Квалификация: Мастер производственного обучения вождению автотранспортных средств соответствующих категорий»	2018г
2	Баженов Евгений Владимирович	ИП	А,А1, В,В1,С,С1,Д, Д1, СЕ,С1Е, М	9920 917267 2003г	Высшее Чайковский гос. институт физической куль-ры Диплом ВБА 0066295 Рег.№2194 10.06.2055г Присуждена степень бакалавра физической культуры	Удостоверение: рег.№12520 от 06.02.2023г, курсы: « Мастер производственного обучения вождению автотранспортных средств соответствующих категорий»	1997г
3	Злобин Сергей Васильевич	ИП	В, В1, М	1830 526421	Высшее, диплом ВБА №0066295,30.06.2017г Автотехническая экспертиза по направлению 23.03.01 «Технология транспортных процессов»	Удостоверение: рег.№6/22 №000000000016, 22.09.2022г, курсы: « Повышение квалификации мастера производственного обучения вождению. ТС»	2003г
4	Зотов Анатолий Николаевич	ИП	В, В1, М	1832 215002	Московский геологоразведочный техникум Диплом СБ 3509306 Рег.№9678 от 17.08.2002г «Техник»	Удостоверение о повышении квалификации «повышение квалификации мастера производственного обучения вождению ТС соответствующих категорий и подкатегорий» Рег.№20258 От 26.06.2023	1990
5	Васильев Альдам Альдамович	ИП	В	1822 №20239102.04. 2015 г.	Средне проф. Обр., диплом СБ№3398790, выдан 23.06.2003г ИМТ «Ижевский монтажный техникум» Техник: по специальности : «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»	Диплом о профессиональной переподготовке ПП 15186 13.03.2023г Рег..№15186 По программе «Образование и педагогика.Квалификация: Мастер производственного обучения вождению автотранспортных средств соответствующих	2005г

						категорий»	
6	Ионов Владимир Борисович	ИП	В, В1	9900 №541695 2008г	Диплом Е№ 609787 Рег.№65190 От 25.06.2007г ГОУНПО «Профессиональное училище №4 г. Ижевска» «Автомеханик»	Диплом о профессиональной переподготовке 183100291920 «Мастер производственного обучения вождению» Рег.№Д3-2202-5786 От 22.02.2022г	2008
7	Исупов Анатолий Алексеевич	ИП	А, А1, В,В1, М	9905 №382375 1989г	Диплом Самарский политехнический институт ТВ№148559 Рег.№34789 от 16.06.1993г «Инженер-механик» АНО ДПО «Академия профессионального образования» Удостоверение 18204157080 Рег.№0001383 05.12.2016г «Эксперт по техническому контролю и диагностике автомобильных средств»	Удостоверение АНО ДПО «Единый всероссийский институт дополнительного профессионального образования» Мастер производственного обучения вождению автомобильных средств соответствующих категорий» ПК10741 Рег.№10741 от 24.11.2022г	1989г
8	Корляков Алексей Леонидович	ИП	А, А1, В,В1, М	1817 730370 1992г		Удостоверение АНО ДПО «Единый всероссийский институт дополнительного профессионального образования» Мастер производственного обучения вождению автомобильных средств соответствующих категорий» ПК12463 Рег.№12463 от 17.01.2023г	1992
9	Никитин Алексей Васильевич	ИП	В, В1, М	1829 №888550 1988г	Диплом Б №793066 Рег.№2302 от 18.07.1980г	Удостоверение АНО ДПО «Единый всероссийский институт дополнительного профессионального образования» Мастер производственного обучения вождению автомобильных средств соответствующих категорий» ПК10482 Рег.№10482 от 14.11.2022г	1988
10	Протопопов Олег Юрьевич	ИП	В, В1	1827 №207304 1995г	Диплом РТ № 565898 от 10.06.1996 г. Ижевского политехникума, квалификация «техник – механик», специальность «Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта», рег. № 0001309.	Удостоверение 182409787555 Рег.№42 от 13.02.2022г «Повышение квалификации мастеров производственного обучения вождению ТС соответствующих категорий и подкатегорий»	1995г

IV. Сведения о преподавателях учебных предметов

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	Удостоверение о повышении квалификации (свидетельство, №, дата выдачи, кем выдано)	Стаж Педагогической работы на январь	Разрешенные категории	Серия, № водительского удостоверения,	Водительский	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством
----------	-----------------	---	--	--------------------------------------	-----------------------	---------------------------------------	--------------	--

		профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности		2024г.	подкатегории ТС	дата выдачи	стаж с __ г.	своём (состоит в штате или иное)
Александров Владимир Васильевич	- Устройство и техническое обслуживание ТС кат. «В» как объектов управления	Высшее, диплом ИВС №0201201 выдан 25.06.2003г ИЖГСХ «Ижевская сельскохозяйственная академия» Инженер- механик по специальности «Механизация сельского хозяйства»	АНО ДПО курс: «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств»	8 лет	А, А1, В, В1, С, С1, Д	1814 № 251399 19.06.2013 г.	1995 г.	в штате
Баженов Евгений Владимирович	- Основы законодательства сфере дорожного движения, - Основы управления ТС; - Основы управления ТС кат. «В»; - Организация и выполнение грузовых, пассажирских перевозок автомобильным транспортом.	Высшее, диплом ВБА №0066295, 10.06.2005 Чайковский государственный институт физической культуры Бакалавр физической культуры	Удостоверение : Рег. №3/23 «повышение квалификации преподавателей, осуществляющих подготовку водителей ТС» 16.06.2023г	8 лет	А, А1, В, В1, С, С1, Д, Д1, СЕ, С1Е, М	9920 917267 2003г	2003г	По договору
Курсакова Ольга Вячеславовна	Первая помощь при дорожно – транспортном происшествии	Средне проф. диплом АК №1312307, выдан: 29.06.2007г, рг. №4127 Фельдшер По специальности: «Лечебное дело»	–	8 лет	–	–	–	По договору
Назарова Татьяна Владимировна	Психофизиологические основы деятельности водителя	Высшее, диплом ДВС №0611536, выдан 30.05.2001г Педагог – психолог По специальности: «Психология»	–	8 лет.	–	–	–	По договору
Васильев Альдам Альдамович	- Основы законодательства сфере дорожного движения, - Основы управления ТС; - Основы управления ТС кат. «В»; - Организация и выполнение грузовых, пассажирских перевозок автомобильным транспортом.	Средне проф. Обр., диплом СБ №3398790, выдан 23.06.2003г ИМТ «Ижевский монтажный техникум» Техник: по специальности : «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»	Диплом: Рег. №00086 от 225.06.2016г, АНО ВО центрсоюза РФ «Российский университет кооперации» по ДПП «Переподаватель» От 25.01.22г	10 лет	В	1822 №202391 02.04.2015 г.	2005г	По договору

V. Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: соглашение о предоставлении права пользования земельным участком:

1. Договор безвозмездного пользования земельным участком от 01.07.2015г - 2000 кв.м, Свидетельство о государственной регистрации права от 19.08.2013г (2 шт. по 1/2 доле);

2. Договор безвозмездного пользования земельным участком от 01.07.2015г-400кв.м. Свидетельство о государственной регистрации права от 03.06.2014г;

Размеры закрытой площадки или автодрома: 24000 кв.м.;

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий: -однородное асфальтное покрытие имеется;

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

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

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий: стойки разметочные;

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: имеется;

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100%: отсутствует;

Наличие освещенности: соответствует;

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого): имеется;

Наличие пешеходного перехода: имеется;

Наличие дорожных знаков: имеются;

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов): соответствует;

Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов): - отсутствует;

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов): - отсутствует;

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке.

VI. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: договор аренды:

1 г. Ижевск, ул. Кирова, 56 договор №5 от 02.07.2022г., на 10 лет, до 02.07.02.07.2032г.;

2 г. Ижевск, ул. Клубная, 58 договор №68 от 14.09.2023г на одиннадцать месяцев, до 13.08.2024г;

3 г. Ижевск, ул. Молодежная, 26 договор от 13.01.2023г на одиннадцать месяцев, до 12.12.2024г;

Количество оборудованных учебных кабинетов: три

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв.м)	Количество посадочных мест
1	Г. Ижевск, ул. Кирова, 56.	66,7	30
2	Г. Ижевск, ул. Клубная, 58	66,6	30

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

VII. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план: имеется;

Календарный учебный график: имеется;

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке: имеется;

образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: имеется;

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: имеются;

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: имеются;

расписание занятий: имеется;

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность: имеется.

VIII. Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации: имеется.

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования: размещен.

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным: соответствует

IX. 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: соответствует;

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры: соответствует;

X. Перечень учебного оборудования

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения		
Тренажер <1>	комплект	1
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) <2>	комплект	-
Детское удерживающее устройство	комплект	3
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	3
Тягово-цепное устройство	комплект	3
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	3
Мультимедийный проектор	комплект	-
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	3
Магнитная доска со схемой населенного пункта <3>	комплект	1
Учебно-наглядные пособия <4>		
Основы законодательства в сфере дорожного движения		
Дорожные знаки	комплект	3
Дорожная разметка	комплект	3
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	3
Средства регулирования дорожного движения	шт	3
Сигналы регулировщика	шт	3
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	3

Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	3
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	3
Скорость движения	шт	3
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	3
Остановка и стоянка	шт	3
Проезд перекрестков	шт	3
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	3
Движение через железнодорожные пути	шт	3
Движение по автомагистралям	шт	3
Движение в жилых зонах	шт	3
Перевозка пассажиров	шт	3
Перевозка грузов	шт	3
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	3
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	3
Страхование автогражданской ответственности	шт	3
Последовательность действий при ДТП	шт	3
Психофизиологические основы деятельности водителя		
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	3
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	3
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	3
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	3

Основы управления транспортными средствами

Сложные дорожные условия	шт	3
Виды и причины ДТП	шт	3
Типичные опасные ситуации	шт	3
Сложные метеоусловия	шт	3
Движение в темное время суток	шт	3
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	3
Способы торможения	шт	3
Тормозной и остановочный путь	шт	3
Действия водителя в критических ситуациях	шт	3
Силы, действующие на транспортное средство	шт	3
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт	3
Профессиональная надежность водителя	шт	3
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	3
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	3
Безопасное прохождение поворотов	шт	3
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	3
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	3
Типичные ошибки пешеходов	шт	3
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	3
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления		

Классификация автомобилей	шт	3
Общее устройство автомобиля	шт	3
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	3
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	3
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	3
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	3
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	3
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	3
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	3
Передняя и задняя подвески	шт	3
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	3
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	3
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	3
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	3
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	3
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	3
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	3
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	3
Классификация прицепов	шт	3
Общее устройство прицепа	шт	3
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	3

Электрооборудование прицепа	шт	3
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	3
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	3
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	3
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом		
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	3
Информационные материалы		
Информационный стенд		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В"	шт	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В", согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1
Учебный план	шт	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1

Книга жалоб и предложений	шт	1
Адрес официального сайта в сети "Интернет"	klakson18.ru	

<1> В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство.

<2> Необходимость применения АПК тестирования и развития психофизиологических качеств водителя определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

<3> Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

<4> Учебно-наглядные пособия допустимо представлять в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеofilmа, мультимедийных слайдов.

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	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	60
Мотоциклетный шлем	штук	3
Расходные материалы		
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	29

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
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	54
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

XI. Планируемые результаты освоения программы

В результате освоения программы обучающиеся должны знать:

- Правила дорожного движения, основы законодательства в сфере дорожного движения;
- правила обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств;
- основы безопасного управления транспортными средствами;
- цели и задачи управления системами "водитель - автомобиль - дорога" и "водитель - автомобиль";
- особенности наблюдения за дорожной обстановкой;
- способы контроля безопасной дистанции и бокового интервала;
- порядок вызова аварийных и спасательных служб;

Основы обеспечения безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения:

- пешеходов, велосипедистов;

- основы обеспечения детской пассажирской безопасности;
- проблемы, связанные с нарушением правил дорожного движения водителями транспортных средств и их последствиями;
- правовые аспекты (права, обязанности и ответственность) оказания первой помощи;
- современные рекомендации по оказанию первой помощи;
- методики и последовательность действий по оказанию первой помощи;
- состав аптечки первой помощи (автомобильной) и правила использования ее компонентов.

В результате освоения программы обучающиеся должны уметь:

- безопасно и эффективно управлять транспортным средством в различных условиях движения;
- соблюдать Правила дорожного движения при управлении транспортным средством;
- управлять своим эмоциональным состоянием;
- конструктивно разрешать противоречия и конфликты, возникающие в дорожном движении;
- выполнять ежедневное техническое обслуживание транспортного средства;
- устранять мелкие неисправности в процессе эксплуатации транспортного средства;
- обеспечивать безопасную посадку и высадку пассажиров, их перевозку, либо прием, размещение и перевозку грузов;
- выбирать безопасные скорость, дистанцию и интервал в различных условиях движения;
- информировать других участников движения о намерении изменить скорость и траекторию движения транспортного средства, подавать предупредительные сигналы рукой;
- использовать зеркала заднего вида при маневрировании;
- прогнозировать и предотвращать возникновение опасных дорожно-транспортных ситуаций в процессе управления транспортным средством;
- своевременно принимать правильные решения и уверенно действовать в сложных и опасных дорожных ситуациях;
- выполнять мероприятия по оказанию первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии;
- совершенствовать свои навыки управления транспортным средством.

Отчет составил:

Директор ЧОУ ПО «Автошкола «Клаксон»

(должность руководителя организации)

(подпись)

В.В. Александров

(И. О. Фамилия)