

Утверждаю
Директор автошколы «АвтоДрайф»

Михаил
Владимирович
Кайнаухова Е.В.



Отчет по результатам самообследования автошколы «АвтоДрайф» за 2017 г.

1. Оценка образовательной деятельности

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

2. Оценка системы управления организации

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством РФ и Уставом образовательного учреждения.

3. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям образовательной Рабочей программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», методическими рекомендациями по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств категории «В», утвержденных директором автошколы.

4. 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.

5. Оценка качества учебно-методического обеспечения

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательную программу профессионального обучения водителей транспортных средств категории «В» в полном объеме и представлены:

- ✓ Примерной программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденной в установленном порядке;
- ✓ Образовательной Рабочей программой подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованной с Госавтоинспекцией и утвержденной директором автошколы;
- ✓ Методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными директором автошколы;
- ✓ Материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными директором автошколы.

6. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить требования Рабочей программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» в полном объеме.

Список используемой литературы:

- ✓ Основы управления автомобилем и безопасность движения /Ю.И. Шухман. - М.: ООО «Книжное издательство «За рулем», 2011.-160 с. – 20 шт.
- ✓ Первая доврачебная медицинская помощь: учебник водителя категории «А», «В», «С», «D», «Е» / В.Н. Николенко, Г.А. Блувштейн, Г.М. Карнаухов. – 9-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2012. – 192 с. – 20 шт.
- ✓ Устройство и техническое обслуживание легковых автомобилей: учебник водителя категории «В» / В.А. Родичев, А.А. Кива. – 4-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2006. – 80 с. – 20 шт.
- ✓ Экзаменационные (тематические) задачи для подготовки к теоретическим экзаменам на право управления транспортными средствами категорий «А» и «В» с комментариями / Г.Б. Громовский, С.Г. Бочманов, Я.С. Репин и др. – М.: ООО «Третий Рим Капитал», 2016. – 240 с. – 20 шт.
- ✓ Экзаменационные билеты для приема теоретических экзаменов на право управления транспортными средствами категорий «А», «В» и «М» и подкатегорий «А1», «В1» с комментариями. Коллектив авторов: Г.Б. Громовский, А.Ю. Якимов и др. – М.: «Рецепт-Холди» - 2016г. – 208с. – 20 шт.
- ✓ Правила дорожного движения РФ. – М.: ООО «Третий Рим Капитал», 2017 – 64 с. – 20 шт.
- ✓ Правовые основы деятельности водителя, категорий «А», «В», «С», «D», «Е», А.В. Смагин – 9-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2011 – 112 с. – 20 шт.
- ✓ Учебное пособие по первой помощи пострадавшим в ДТП для водителей – 2016 г. – 20 шт.

7. 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	10
Марка, модель	ХЕНДЭ АКЦЕНТ	ВАЗ 21093	ВАЗ 21102	Автоприцеп						
Тип транспортного средства	легковой седан	легковой Хэтч-Бэк	учебный (седан)	Легковой						
Категория транспортного средства	В	В	В	Е						
Год выпуска	2010	1994	2002	2013						
Государственный регистрационный знак	В 600 УО 74	А 837 ХР 74	Х212ТК 74	ВН868274						
Регистрационные документы	Свид-ство о регистрации 74 45 № 822905	Свид-ство о регистрации 74 45 № 845028	Свид-ство о регистрации 74 09 № 021439	Сви-во о регистрации 74 39 № 509918 выдано 31.03.2016						
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда						
Техническое состояние в соответствии с п.3 Основных положений	Исправно	Исправно	Исправно	Исправен						
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Имеется	Отсутствует	Имеется	Имеется						
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая	Механическая	Нет						
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Установлены	Установлены	Установлены	Нет						
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п.5 Основных положений	Установлены	Установлены	Установлены	Нет						
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п.8 Основных положений	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется						
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Имеется	Имеется	Имеется	Нет						
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	серия ЕЕЕ №0395716021 от 20.10.2016 по 19.10.2017 «АльфаСтрахование»	серия ЕЕЕ № 0726992154 от 13.11.2016 по 12.11.2017 «Росэнерго»	серия ЕЕЕ № 0725292445 от 19.03.2016 по 18.03.2017 «Южураласко»	Нет						
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	18.10.2016 по 18.10.2017	29.07.2016 по 29.07.2017	09.03.2016 по 09.03.2017	13.12.2016 по 13.12.2018						
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует						

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:
 Механических-3 (три) прицепов-1(один)
 Данное количество механических транспортных средств соответствует 80 обучающихся в год.

8. Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании в областях соответствующих профилям обучения и дополнительном профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика"	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вожждению ТС данной категории, подкатегории	Удостоверение о повышении квалификации	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1. Карнаухов Михаил Владимирович	Диплом о профессиональной переподготовке 180000067549, рег.№ 490/1 от 07.09.2016г.	74 МА №194397 24.04.2009	А, В, С	Диплом о профессиональной переподготовке 180000067549, рег.№ 490/1 от 07.09.2016г.		Трудовой договор по внешнему совместительству № 11 от 07.12.2016 г.
2. Карасёв Валерий Иванович	Среднее специальное. Диплом И № 837642 от 25.02.1971 г. квалификация - техник-механик с/хозяйства, специальность: «Механизация сельского хозяйства» Диплом о профессиональной переподготовке 742401343778, рег. № 1946 от 17.02.2015 г. Удостоверение о повышении квалификации 000836, рег.№ 419 от 25.01.2014 г.	74 МА № 194344 от 23.04.2009	В, С, D, E	Диплом о профессиональной переподготовке 742401343778, рег. № 1946 от 17.02.2015 г. Удостоверение о повышении квалификации 000836, рег.№ 419 от 25.01.2014 г.		Трудовой договор по внешнему совместительству № 13 от 07.12.2016 г.
3.Баландин Сергей Николаевич	Среднее профессиональное. Диплом ДП № 416, рег. № 406 от 23.05.1998 г. специальность: фермер-арендатор (профессиональное техническое училище) Диплом о профессиональной переподготовке 742401343772, рег. № 1940 от 17.02.2015	74 22 013201 03.06.2015	В, В1, С, С1, М	Диплом о профессиональной переподготовке 742401343772, рег. № 1940 от 17.02.2015		Трудовой договор по внешнему совместительству № 15 от 07.12.2016 г.

9. 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 профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности	Удостоверение о повышении квалификации.	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1. Карасев Валерий Иванович	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортным средством. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств, категории «В» как объект управления. Основы управления транспортным средством категории «В». Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.	Диплом о профессиональной переподготовке 742401343778 рег. № 1946 от 17.02.2015 г. Удостоверение о повышении квалификации 000836, рег. № 419 от 25.01.2014 г.	Диплом о профессиональной переподготовке 742401343778 рег. № 1946 от 17.02.2015 г. Удостоверение о повышении квалификации 000836, рег. № 419 от 25.01.2014 г.	Трудовой договор по внешнему совместительству № 7 от 07.12.2016 г.
2. Фисанова Юлия Александровна	Психофизиологические основы деятельности водителя	Диплом Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Магнитогорский государственный университет» ВСГ 1123541 от 01.07.2008 г.	Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации № 10217 от 17.10.2012	трудовой договор по внешнему совместительству № 4 от 07.12.2016 г.
3. Пятин Александр Евгеньевич	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Диплом о среднем профессиональном образовании Магнитогорский медицинский колледж имени П.Ф.Надеждина, рег. № 573 от 19.06.2013 г.		трудовой договор по внешнему совместительству № 9 от 07.12.2016 г.

10. Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: сооружение – закрытая учебно-экзаменационная площадка, для первоначального обучения вождению транспортных средств согласно свидетельству о государственной регистрации права Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Челябинской области от 11.02.2015 г. (74-74-43/031/2010-93 серия 74 АЕ № 268843) находится в аренде на основании договора аренды от 17.10.2016 г. № 3 заключенный между Муниципальным учреждением дополнительного образования «Агаповский межшкольный учебный комбинат», в лице директора Анисимова А.В. и индивидуальным предпринимателем Карнауховым М.В.

Размеры закрытой площадки: в соответствии с правоустанавливающими документами 5021 кв.м. (фактическая площадь учебной площадки), асфальтовое покрытие с коэффициентом сцепления 0.47- 4561 м², (максимальная годовая пропускная способность 1248 м. ч. в год, что соответствует не менее 40 обучающихся в год).

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий асфальтобетонное покрытие.

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения - ограждение сеткой рабицей на железобетонных столбах (высота 1.8 метра).

Наклонный участок (эстакада) с продольным уклоном в пределах 8-16% продольный уклон относительно поверхности автодрома 9.2 %. Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод 10 ‰. Продольный уклон (за исключением наклонного участка (эстакады)) 9 ‰.

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения обеспечивают по категории « В ».

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

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий конусы в необходимом количестве.

Наличие освещенности: отсутствует

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) - отсутствует.

Наличие пешеходного перехода – отсутствует.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке.

11. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

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

1. Челябинская обл., Агаповский район, с. Агаповка, ул. Октябрьская, д. № 27/2 выписка из единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним, удостоверяющая проведенную государственную регистрацию прав от 11.08.2016 г., вид права - **собственность**.

Количество оборудованных учебных кабинетов – 1 (один)

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	S (кв.м.)	Количество посадочных мест
1.	Челябинская обл., Агаповский район, с. Агаповка, ул. Октябрьская, д. № 27/2 Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления. Основы управления транспортными средствами категории «В». Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом. Психофизиологические основы деятельности водителя. Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии.	68	20

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 4 учебным группам в год. Наполняемость учебной группы по адресу: Челябинская обл., Агаповский район, с. Агаповка, ул. Октябрьская, д. № 27/2 не должно превышать 20 человек.

12. Наличие учебного оборудования

1. Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядное пособие, информационные материалы), по адресу: Челябинская обл., Агаповский район, с. Агаповка, ул. Октябрьская, д. № 27/2

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер	комплект	1	Используется учебное ТС
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	1	Тестирование проводит специалист
Детское удерживающее устройство	комплект	1	в наличии
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	в наличии
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	в наличии
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	в наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	в наличии
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	в наличии
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	в наличии
<u>Учебно-наглядные пособия</u>			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	Фильм, плакат
Дорожная разметка	комплект	1	Фильм, м. слайд
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	М. слайд
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	М. слайд, плакат
Сигналы регулировщика	шт	1	Фильм, плакат
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	Фильм
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	Фильм, плакат
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	Фильм, плакат
Скорость движения	шт	1	Фильм, м. слайд
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	Фильм, м. слайд
Остановка и стоянка	шт	1	Фильм, плакат
Проезд перекрестков	шт	1	Фильм, плакат

Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	Фильм, плакат
Движение через железнодорожные пути	шт	1	Фильм, плакат
Движение по автомагистралям	шт	1	Фильм, плакат
Движение в жилых зонах	шт	1	Фильм, м. слайд
Перевозка пассажиров	шт	1	Фильм, м. слайд
Перевозка грузов	шт	1	Фильм, м. слайд
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	М. слайд
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	М. слайд
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	М. слайд
Последовательность действий при ДТП	шт	1	М. слайд
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	М. слайд
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	М. слайд
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	М. слайд
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	М. слайд
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт	1	М. слайд, плакат
Виды и причины ДТП	шт	1	М. слайд
Типичные опасные ситуации	шт	1	М. слайд, плакат
Сложные метеоусловия	шт	1	М. слайд, плакат
Движение в темное время суток	шт	1	М. слайд, плакат
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	Фильм, м. слайд
Способы торможения	шт	1	Фильм, м. слайд, плакат
Тормозной и остановочный путь	шт	1	Фильм, м. слайд, плакат
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	М. слайд
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	Фильм, м. слайд
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт	1	М. слайд
Профессиональная надежность водителя	шт	1	М. слайд
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	М. слайд
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	М. слайд

Безопасное прохождение поворотов	шт	1	М. слайд
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	М. слайд
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	Фильм, м. слайд
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	Фильм, м. слайд
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	М. слайд
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт	1	М. слайд
Общее устройство автомобиля	шт	1	Фильм
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	М. слайд, плакат
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	Фильм
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	Фильм, м. слайд
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	Фильм, м. слайд
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	Фильм, плакат
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	Фильм, плакат
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	Фильм, плакат
Передняя и задняя подвески	шт	1	Фильм, м. слайд плакат
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	Фильм
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	Фильм, плакат
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	Фильм, м. слайд
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	фильм
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	Фильм, м. слайд
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	Фильм, м. слайд
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	фильм
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	Фильм, м. слайд
Классификация прицепов	шт	1	М. слайд
Общее устройство прицепа	шт	1	М. слайд
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	М. слайд

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

**Перечень материалов по предмету
"Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии"**

Наименование учебных материалов	Единица измерения	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 <1>			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	в наличии
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	в наличии
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	в наличии
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

13. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план утвержденный директором ИП Карнаухов М.В.: **в наличии.**

Календарный учебный график утвержденный директором ИП Карнаухов М.В.: **в наличии.**

Методические материалы и разработки:

- соответствующая примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке: **в наличии;**
- образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная директором ИП Карнаухов М.В.: **разработана;**
- методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденная директором ИП Карнаухов М.В.: **в наличии;**
- материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденная директором ИП Карнаухов М.В.: **в наличии;**
- расписание занятий утвержденная директором ИП Карнаухов М.В.: **в наличии;**

Схемы учебных маршрутов, утвержденные директором ИП Карнаухов М.В.: **в наличии.**

14. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) – **отсутствует** (тестирование и развитие психофизиологических качеств водителя производится соответствующим специалистом)

Тренажер (при наличии) – **отсутствует** (используется учебное ТС)

Компьютер с соответствующим программным обеспечением – **в наличии.**

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

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации: **в наличии.**

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: **соответствуют.**

16. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»

Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещение допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения:

Предрейсовый осмотр транспортных средств проводится по адресу, Челябинская область, Агаповский район, с. Агаповка, ул. Асфальтовая, д. 2 Б, оператором технического осмотра ИП Хватков С.А., ИНН: 742500349422 имеющим Аттестат аккредитации оператора технического осмотра транспортных средств серия 75 00 № 650483, от 10.07.2001 г. (номер в реестре операторов технического осмотра № 00626).

Лицом ответственным за обеспечение безопасности дорожного движения назначить Карасёва В.И. состоящим в штате ИП Карнаухов М.В., прошедший обучения на курсах повышения квалификации по безопасности движения на автомобильном транспорте в АНО ДПО «Магнитогорская

автошкола – 1», свидетельство рег. номер АТ № 21392 от 13.12.2016 г. и прошедший аттестацию на соответствие должности, связанной с обеспечением безопасности дорожного движения в комиссии Управления государственного автодорожного надзора по Челябинской области, протокол аттестационной комиссии № 12 от 14.12.2016 г., удостоверение № 00008527.

Стоянка транспортных средств осуществляется по адресу: Челябинская область, Агаповский район, с. Агаповка ул. Октябрьская, д. № 27/2 (Приказ № 25 директора ИП Карнаухова М.В. от 07.12.2016 г.)

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения: обязательные предрейсовые медицинские осмотры проводятся по адресу Челябинская область, Агаповский район, с. Агаповка, ул. Пионерская, д. 54. (договор № 3 от 29.11.2016 г. сроком действия - год на оказание платных медицинских услуг с МУЗ Агаповская ЦРБ администрации Агаповского муниципального района, лицензия на осуществление медицинской деятельности ЛО-74-01-003769 от 14.09.2016 г. выдана Министерством здравоохранения Челябинской области, срок действия-**бессрочно**.)

17. Вывод о соответствии (несоответствии) представленной учебно-материальной базы установленным требованиям:

учебно-материальная база ИП Карнаухова М.В. по программе подготовки водителей автотранспортных средств категории «В» установленным требованиям **соответствует**.

Отчет составил (а):

Директор ИП Карнаухова М.В.
(должность руководителя организации
или его уполномоченного представителя)



Е.В.Карнаухова
(Ф. И. О.)