

АКТ

обследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программе подготовки водителей **автомототранспортных средств, категории «В»** на соответствие установленным требованиям (взамен акта 74-687 от 04.12.2017 г. в связи с продлением договоров аренды по местам осуществления образовательной деятельности расположенным по адресам: Челябинская область, г. Магнитогорск, ул. Суворова, д. 91. Проверка учебно-материальной базы проведена в части вышеуказанных изменений)

№ 74-793

«05» 10 2018г.

Наименование организации: Магнитогорская городская организация Челябинского областного отделения общественной организации Всероссийского общества автомобилистов (Магнитогорская городская организация ЧОООО ВОА)

Организационно-правовая форма: городская организация

Место нахождения: 455026, Челябинская область, г. Магнитогорск, ул. Суворова, 91,

Адреса мест осуществления образовательной деятельности (адреса оборудованных учебных кабинетов): Челябинская область, г. Магнитогорск, ул. Суворова, 91,

Адреса закрытых площадок (автодромов): Челябинская область, Агаповский район, в 8 км на юго-запад от с. Верхнекизильское.

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: www.avto174.ucoz.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1037400001253

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 7446029144

Код причины постановки на учет (КПП): 744601001

Дата регистрации «09» января 2003г.

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности: регистрационный номер 7883 серия бланка А, номер бланка 0000479, выдана Министерством образования и науки Челябинской области, от «06» июня 2011г., со сроком бессрочно

Основания для обследования: заявление от председателя Магнитогорской городской организации ЧОООО ВОА

Обследование проведено: заместителем начальника отдела – начальник отделения (экзаменационного) РЭО ГИБДД УМВД России по г. Магнитогорску Челябинской области майором полиции Ю.М. Мазитовым, госинспектором БДД отделения РЭР УГИБДД ГУ МВД России по Челябинской области лейтенантом полиции В.В. Ореховым

в присутствии председателя Магнитогорской городской организации ЧОООО ВОА Новак А.В.

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
Марка, модель	RENAULT LOGAN (SR)	DAEWOO NEXIA GL конд	RENAULT LOGAN (SR)	KMZ 828400			
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	Прицеп к легковым ТС			
Категория транспортного средства	В	В	В	П			
Год выпуска	2007	2008	2007	2000			
Государственный регистрационный знак	X274AC174	E286BM174	H646AP174	AK144374			
Регистрационные документы	74RT991271	74TO123098	7409017316	74ET056892			
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	аренда			
Техническое состояние в соответствии с п.3 Основных положений	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует			
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	да	нет	да			
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	-			
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	да	да	да	-			
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п.5 Основных положений	да	да	да	-			
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п.8 Основных положений	да	да	да	да			
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	да	да	да	-			
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕ № 1022498944 18.10.2017 - 17.10.2018 г Альфа Страхование	ЕЕЕ № 2002373766 27.09.2018- 26.09.2019 г. АО ГСК Югория	ЕЕЕ № 1002068057 20.07.2018 - 19.07.2019 г. Альфа Страхование	-			
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	17.10.2017- 17.10.2018 г.	01.03.2018- 01.03.2019 г.	06.07.2018- 06.07.2019 г.	11.02.2018- 11.02.2019			
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует			

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических 3 из них с механической трансмиссией 3, с автоматической 0, прицепов 1 (один). Данное количество механических транспортных средств соответствует 127 обучающихся в год, с учетом режима труда МПОВ и работы 2 ТС в две смены.

II. Сведения о мастерах производственного обучения

№ п/п	Ф.И.О.	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании в областях соответствующих профилям обучения и дополнительному профессиональному образованию по направлению подготовки «Образование и педагогика»	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрядные категории и подкатегории ТС	Документ на право обучения вожждению ТС данной категории, подкатегории	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1.	Новак Никита Викторович	Высшее профессиональное образование по специальности «Финансы и кредит» квалификация экономист по специальности «Финансы и кредит» Диплом ВСГ № 0701437 от 24.10.2006 г. Негосударственное образовательное учреждение «Восточный институт экономики, гуманитарных наук, управления и права» Диплом о профессиональной подготовке по направлению «Образование и педагогика» №742401343804 от 31.03.2015 г. ИДПО МГТУ «Горизонт»	74МА218085 17.06.2010	В	Диплом о профессиональной подготовке по направлению «Образование и педагогика» №742401343804 от 31.03.2015 г. ИДПО МГТУ «Горизонт»	-	Состоит в штате Трудовой договор №5 от 01.04.2015 г. 0,5 ставки
2.	Романченко Игорь Николаевич	Среднее профессиональное образование по специальности «Производство стали и ферросплавов» квалификация «Техник-металлург» Диплом УТ № 420008 от 28.03.1995г. Магнитогорский индустриальный техникум Диплом о профессиональной подготовке по направлению «Образование и педагогика» №742401343785 от 17.02.2015г. ИДПО МГТУ «Горизонт»	74МА203019 20.08.2009	ВС	Диплом о профессиональной подготовке по направлению «Образование и педагогика» №742401343785 от 17.02.2015г. ИДПО МГТУ «Горизонт»	-	Состоит в штате Трудовой договор № 3 от 15.12.2014г.
3.	Пензин Сергей Владимирович	Среднее (полное) общее и начальное профессиональное образование по профессии «Машинист крана (крановщик) по управлению кранами на гусеничном и пневматическом ходу. Диплом Е № 572936 от 18.06.1990 г. Диплом о профессиональной подготовке по направлению «Образование и педагогика» № 742401343499 от 24.10.2014 г. ИДПО МГТУ «Горизонт»	74 МА 220276 01.12.2010	ВСЕ	Диплом о профессиональной подготовке по направлению «Образование и педагогика» № 742401343499 от 24.10.2014 г. ИДПО МГТУ «Горизонт»	-	Состоит в штате Трудовой договор № 9 от 01.12.2015г.
4.	Рясной Виктор Александрович	Высшее профессиональное образование по специальности «Машины и технология обработки металлов давлением» квалификация «инженер» государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И.Носова» диплом ДВС 0417171 от 06.06.2002г. Диплом о профессиональной подготовке по направлению «Образование и педагогика» №7424013433525 от 24.10.2014 г. ИДПО МГТУ «Горизонт»	7404 896508 21.06.2012	BCDCE	Диплом о профессиональной подготовке по направлению «Образование и педагогика» №7424013433525 от 24.10.2014 г. ИДПО МГТУ «Горизонт»	-	Состоит в штате Трудовой договор № 11 от 01.12.2015г.

III. 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 (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Колодкин Павел Владимирович	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «Б» как объектов управления.	Высшее профессиональное образование по специальности «Организация перевозок и управление на транспорте» квалификация «Инженер по организации и управлению» диплом УВ №526499 от 07.06.1994г. Магнитогорский государственный	-	Состоит в штате Трудовой договор № 1 от 01.12.2015г.

Салдина Галина Викторовна	<p>Основы управления транспортными средствами категории «В».</p> <p>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.</p> <p>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.</p> <p>Основы законодательства в сфере дорожного движения.</p> <p>Основы управления транспортными средствами.</p> <p>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</p> <p>Основы управления транспортными средствами категории «В».</p> <p>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом.</p> <p>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.</p>	<p>горно-металлургический институт им. Г.И. Носова</p> <p>Диплом о профессиональной подготовке по направлению «Образование и педагогика» №742401343587 от 24.10.2014г. ИДПО МГТУ «Горизонт»</p> <p>Высшее профессиональное образование по специальности «Государственное и муниципальное управление» квалификация менеджер по специальности «Государственное и муниципальное управление» Диплом КУ № 98744 от 28.02.2013г. Московский психолого-социальный университет</p> <p>Диплом о профессиональной подготовке по направлению «Образование и педагогика» №742401343709 от 24.10.2014г. ИДПО МГТУ «Горизонт»</p>	<p>Состоит в штате</p> <p>Трудовой договор № 2 от 01.12.2015г.</p>
Уланов Михаил Владимирович	<p>Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии</p>	<p>Высшее профессиональное образование по специальности «Лечебное дело» квалификация врач диплом ЦВ 498029 от 30.06.1993г. Челябинский государственный медицинский институт</p>	<p>Состоит в штате</p> <p>Трудовой договор № 3 от 01.12.2015г. по совместительству</p>
Потемкина Ольга Дмитриевна	<p>Психофизиологические основы деятельности водителя</p>	<p>Высшее профессиональное образование по специальности «Психология» квалификация «Педагог-психолог» диплом ДВС 1667330 от 25.06.2003г. Магнитогорский государственный университет</p>	<p>Состоит в штате</p> <p>Трудовой договор № 4 от 01.12.2015г. по совместительству</p>

IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: Реквизиты свидетельства о государственной регистрации права (реестровый №): №74 АД384149, дата выдачи: 04.07.2013 (74-74-43/024/2013-153)

Кадастровый номер: 74:01:0107004:16

Адрес: Челябинская область, Агаповский район, в 8 км на юго-запад от с.Вернекизильское

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Объект права и его площадь: Сооружение-автодром, назначение: транспортное. Площадь: общая 5516.7 кв.м.

Субъект права (вид права): Коростелев Сергей Викторович, дата рождения: 12.10.1972 г. Место рождения: Челябинская область, г.Магнитогорск. Пол: мужской. Гражданство: Россия, Паспорт гражданина Российской Федерации: серия 7501 №095417, код подразделения 742-023, дата выдачи 11.02.2003 г. Орган, выдавший документ: УВД Орджоникидзевского района г.Челябинска. Адрес постоянного места жительства: Россия, Челябинская обл., г. Магнитогорск, ул. Ворошилова, д. №7, корпус №1, кв. №9 (собственность).

Основания пользования: Договор аренды от 01.12.2015 года сроком действия на неопределенный срок.

Размеры закрытой площадки или автодрома: в соответствии с правоустанавливающими документами общая площадь 5516,7 кв.м., фактически 5516,7 кв.м (максимальная годовая пропускная способность с учетом времени аренды закрытой площадки и 2 учебных транспортных средств составляет 1456 м/ч в год, что соответствует 58 обучающихся в год.

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: 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 в каркасе.

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%: наклонный участок по результатам фактического измерения уклон на подъеме 14,1%.

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения: обеспечивают одновременное выполнение учебных (контрольных) заданий 5 транспортными средствами категории «В»

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

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий: конусы с сигнальными вехами в необходимом количестве,

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: обеспечен, уклон имеется.

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100%: уклон 9‰

Наличие освещенности: площадка оборудована установками наружного освещения в количестве 4 штук, средняя освещенность составляет 21 лк., отношение максимальной освещенности к средней составляет 1,8:1, показатель ослепленности установок наружного освещения не превышает 150.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого): отсутствует.

Наличие пешеходного перехода: отсутствует.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к: закрытой площадке и соответствуют 58 обучающихся в год.

V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: Челябинская область, г. Магнитогорск, ул. Суворова, 91, арендодатель: муниципальное образование г. Магнитогорск, договор аренды нежилого помещения №050-18 от 06.06.2018г. сроком действия по 25.06.2023 г.

1. Наличие учебного оборудования по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В». (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы), по адресу: Челябинская область, г. Магнитогорск, ул. Суворова, 91, помещение №3.

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер	комплект		отсутствует
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект		отсутствует
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
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	м. слайды
Дорожная разметка	комплект	1	м. слайды
Опознавательные и регистрационные знаки	шт.	1	м. слайды
Средства регулирования дорожного движения	шт.	1	м. слайды
Сигналы регулировщика	шт.	1	м. слайды
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт.	1	м. слайды
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт.	1	м. слайды
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт.	1	м. слайды
Скорость движения	шт.	1	м. слайды
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт.	1	м. слайды
Остановка и стоянка	шт.	1	м. слайды
Проезд перекрестков	шт.	1	м. слайды
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт.	1	м. слайды
Движение через железнодорожные пути	шт.	1	м. слайды
Движение по автомагистралям	шт.	1	м. слайды
Движение в жилых зонах	шт.	1	м. слайды
Перевозка пассажиров	шт.	1	м. слайды
Перевозка грузов	шт.	1	м. слайды
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт.	1	м. слайды
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт.	1	м. слайды
Страхование автогражданской ответственности	шт.	1	м. слайды
Последовательность действий при ДТП	шт.	1	м. слайды
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт.	1	м. слайды
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт.	1	м. слайды
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт.	1	м. слайды
Факторы риска при вождении автомобиля	шт.	1	м. слайды
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт.	1	м. слайды
Виды и причины ДТП	шт.	1	м. слайды
Типичные опасные ситуации	шт.	1	м. слайды
Сложные метеусловия	шт.	1	м. слайды
Движение в темное время суток	шт.	1	м. слайды
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт.	1	м. слайды
Способы торможения	шт.	1	м. слайды
Тормозной и остановочный путь	шт.	1	м. слайды
Действия водителя в критических ситуациях	шт.	1	м. слайды
Силы, действующие на транспортное средство	шт.	1	м. слайды
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт.	1	м. слайды
Профессиональная надежность водителя	шт.	1	м. слайды
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт.	1	м. слайды
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт.	1	м. слайды
Безопасное прохождение поворотов	шт.	1	м. слайды
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт.	1	м. слайды
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт.	1	м. слайды
Типичные ошибки пешеходов	шт.	1	м. слайды
Типовые примеры допустимых нарушений ПДД	шт.	1	м. слайды
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт.	1	м. слайды
Общее устройство автомобиля	шт.	1	м. слайды
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт.	1	м. слайды
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт.	1	м. слайды
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт.	1	м. слайды
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт.	1	м. слайды

Общее устройство и принцип работы сцепления	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт.	1	м.слайды
Передняя и задняя подвески	шт.	1	м.слайды
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы генератора	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы стартера	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт.	1	м.слайды
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт.	1	м.слайды
Классификация прицепов	шт.	1	м.слайды
Общее устройство прицепа	шт.	1	м.слайды
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт.	1	м.слайды
Электрооборудование прицепа	шт.	1	м.слайды
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт.	1	м.слайды
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт.	1	м.слайды
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт.	1	м.слайды
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт.	1	м.слайды
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 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» www.voyage174.at.ua			размещен

Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии» (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы), по адресу: Челябинская область, г.Магнитогорск, ул. Суворова, 91, каб. № 2

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			
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

Количество оборудованных учебных кабинетов: 1 (один).

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	Челябинская область, г. Магнитогорск, ул. Суворова, 91	52,3	21

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 5 учебным группам в год, с учетом времени аренды материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии», арендодатель МГООУ «Каскад», договор аренды оборудования от 01.06.2018 года. сроком действия по **01.06.2023 г. (32 часа в год)**. Наполняемость учебной группы не должна превышать 20 человек.

VI. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план утвержденный председателем Магнитогорской городской организации ЧОООО ВОА: **в наличии.**

Календарный учебный график, утвержденный председателем Магнитогорской городской организации ЧОООО ВОА: **в наличии.**

Методические материалы и разработки:

- соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке: **в наличии;**
- образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная председателем Магнитогорской городской организации ЧОООО ВОА осуществляющего образовательную деятельность: **в наличии;**
- методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем учреждения, осуществляющего образовательную деятельность: **в наличии;**
- материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем учреждения осуществляющего образовательную деятельность утвержденные председателем Магнитогорской городской организации ЧОООО ВОА: **в наличии;**
- расписание занятий утвержденное председателем Магнитогорской городской организации ЧОООО ВОА: **в наличии.**

Схемы учебных маршрутов, утвержденные председателем Магнитогорской городской организации ЧОООО ВОА: **в наличии.**

VII. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии): **отсутствует.**

Тренажер (при наличии): **отсутствует.**

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

VIII. 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.

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:

Предрейсовый осмотр транспортных средств проводится, по адресу: г. Магнитогорск, ул. Гагарина, 33а с использованием средств инструментального контроля ООО «Автотехцентр Универсал 24».

Лицом ответственным за обеспечение безопасности дорожного движения назначен Тепляков И.В., состоящий в штате Магнитогорской городской организации ЧОООО ВОА, имеющий среднее профессиональное образование, по специальности «Организация перевозок и управление движением на автомобильном транспорте», квалификация «техник», диплом СБ№ 1191032 от 13.01.2002г., ЧАТ прошедший обучение на курсах повышения квалификации по безопасности движения на автомобильном транспорте в АНО ДПО «Магнитогорская автошкола-1», свидетельство рег. номер АТ 20619 от 11.06.2013г. и прошедший аттестацию на соответствие должности, связанной с обеспечением безопасности дорожного движения в комиссии Управления государственного автодорожного надзора по Челябинской области, протокол аттестационной комиссии № 10 от 13.12.2013г. удостоверение № 005746.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры проводятся по адресу: г. Магнитогорск, ул. Фадеева 22 по договору Э № 195/11 от 13.12.2011г. с ГУЗ «Областной наркологический диспансер», лицензия ФС-74-01-001011 от 30.04.2009г. на осуществление медицинской деятельности. при осуществлении доврачебной медицинской помощи по: медицинским осмотрам (предрейсовым, послерейсовым).

Х. Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебно-материальной базы установленным требованиям: учебно-материальная база Магнитогорской городской организации ЧОООО ВОА, по программе профессиональной подготовки водителей автомототранспортных средств категории «В» установленным требованиям соответствует, с учетом аренды закрытой площадки предельно допустимый контингент не должен превышать 58 обучающихся в год.

Акт составил:

Заместитель начальника отдела-
начальник отделения (экзаменационного)
РЭО ГИБДД УМВД России
по г. Магнитогорску Челябинской области
майор полиции

Госинспектор БДД отделения РЭР УГИБДД
ГУМВД России по Челябинской области
майор полиции

Копию акта получил:

Председатель Магнитогорской городской организации ЧОООО ВОА

Ю.М. Мазитов

В.В. Орехов

А.В. Новак