

АКТ

обследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность и реализующей основные программы профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, соискателя лицензии на осуществление образовательной деятельности по указанным программам

г. Оренбург

"21" 09 2019 г.

Должностным лицом: начальником экзаменационного отделения МРЭО ГИБДД №1 УМВД России по Оренбургской области майором полиции Ивушкиным Сергеем Геннадьевичем

(должность, фамилия, имя, отчество (при наличии))

В присутствии директора ООО «МТ-ПРОФИ» Богдановой Ольги Васильевны

(должность, фамилия, имя, отчество (при наличии) представителя_ организации, осуществляющей образовательную деятельность)

проведено обследование учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность, на ее соответствие требованиям части 1 статьи 16 и части 1 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения" и примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий¹: Общество с Ограниченной Ответственностью «МТ ПРОФИ»

(полное и сокращенное наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность,

460000, г. Оренбург, пр-кт Бр. Коростелевых д. 34

460006, г. Оренбург, ул. пр. Парковый, д. 11 пом. № 10

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

460004, г. Оренбург, ул. Львовская, 124

(адреса закрытой площадки или автодромов)

адрес местонахождения, ОГРН, ИНН, адрес официального сайта в сети Интернет)

ОГРН 11656580807638 ИНН 5612166019 www.mt-profi56.ru

Лицензия на осуществление образовательной деятельности с приложением: 56ЛЮ1 № 0005293 от 02 Марта 2018 г. Выданного: Министерство образования Оренбургской области, бессрочная

(серии, номера, даты выдачи лицензии и приложения, наименование лицензирующего органа, выдавшего их)

По результатам обследования установлено:

¹ Приказы Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. N 1408 "Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий", от 12 мая 2015 г. N 486 "Об утверждении примерных программ переподготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий", от 1 марта 2018 г. N 161 "Об утверждении примерных программ повышения квалификации водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий". Далее - "Примерные программы".

1. I. Организационно-педагогические условия реализации программ профессионального обучения

Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: г. Оренбург, пр-кт. Бр. Коростелевых, 34

Правоустанавливающие документы: договор аренды объекта муниципального нежилого фонда города Оренбурга № 3-961а-13147 от 04.06.2018 г. по 30.06.2023

Площадь, кв. м.: 62,1 кв. м.,

Количество посадочных мест: 24

Учебный кабинет:

Адрес местонахождения: г. Оренбург, пр-кт. Парковый, д. 11 пом. № 10

Правоустанавливающие документы: договор аренды недвижимого имущества (нежилого помещения от 01.01.2017г.

Площадь, кв. м.: 14,4 кв. м.,

Количество посадочных мест: 8

II. Кадровые условия реализации программ профессионального обучения

1. Список педагогических работников, реализующих программы профессионального обучения.

Сальников Александр Александрович - Психофизиологические основы деятельности водителя. Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии.

Шмальц Валентин Адамович - Основы законодательства в сфере дорожного движения. Правила дорожного движения; Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств как объектов управления;

Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом;

Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.

2. Сведения о мастерах производственного обучения

№п/п	Ф.И.О.	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Серия, номер водительского удостоверения, дата выдачи, разрешенные категории, подкатегории транспортных средств, ограничения, стаж	Реквизиты документа на право обучения вождению транспортными средствами соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении и права управления транспортными средствами	Основания трудовой деятельности
1	2	3	4	5	6	7
1	Кульнов Михаил Викторович	Диплом о профессиональной переподготовки по программе: «Образование и педагогика» №ПП-П/00021 от 19.05.2017г	99 09 543024 02.07.2019 В,В1,С,С1, D, D1,ВЕ,СЕ, С1Е, DE, D1Е,М	Диплом № 007587 от 16.04.1987 г. Среднее профессиональное – техническое училище № 145 г. Москвы. УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР ГУП Оренбургской области «Стройзаказчик» Приложение к Диплому № ПП-2 /00021 от 19.05.2017 Учебный Центр ГУП Оренбургской области «Сторойзаказчик» КВАЛИФИКАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ № 2017 по оказанию первой помощи пострадавшим	Не лишен	Договор Б/Н от 01.09.2018
2	Богданов Евгений Анатольевич	Приложение к Диплому № 0023 От 24.04.2018 г. О профессиона	56 10 739943 13.09.2012 В	Диплом ФВ № 233393 от 13.07.1993 г. Оренбургский ордена Трудового Красного Знамени	Не лишен	Договор Б/З от 01.12.2018

		льной переподготовке в АНО ДПО «УМЦ» «Урал-Оренбург» По программе: «Педагогика профессионального образования»		сельскохозяйственный институт. Специальность механизация сельского хозяйства, инженер механик Удостоверение о повышении квалификации № 0057 от 11.05.2018 АНО ДПО «УМЦ» «Урал – Оренбург » по программе: «Педагогические основы деятельности мастера практического обучения по подготовке водителей автотранспортных средств категории В» Сертификат от 28.04.2018 г. По программе: Оказание первой помощи»		
3	Норженков Василий Ильич	Диплом о профессиональной переподготовке «Преподавание в сфере профессионального обучения» №0181 от 08.06.2018	56 УМ 233421 10.07.2010 А, В, С	Диплом ЗТ № 847652 Совхоз - техникум «Оренбургский » (техник механик) от 28.12.1984 г.	Не лишен	Договор от 10.10.2018
4	Шмальц Валентин Адамович	Диплом о профессиональной переподготовке «Преподавание в сфере профессионального обучения» № 56240608584 1 по		Диплом НВ № 191019 Казанский химико-технологический институт Оренбургского политехнического института Автомобиля и автомобильное хозяйство.		

		программе: Образование и педагогика				
--	--	---	--	--	--	--

III. Информационно-методические условия реализации программ профессионального обучения

Учебный план _____ имеется _____

(наличие, соответствие требованиям соответствующей Примерной программы)

Календарный учебный график _____ имеется _____

(наличие)

Рабочие программы учебных предметов _____ имеются _____

(наличие)

Методические материалы и разработки _____ имеется _____

(наличие)

Расписания занятий _____ имеется _____

IV. Материально-технические условия реализации программ профессионального обучения

1. Закрытая площадка, автодром (автоматизированный автодром):

Адрес местонахождения: 460004 г.Оренбург, ул. Львовская, 124

Правоустанавливающие документы: Договор аренды № 38 от 01.09.2019 г. с «ДОЦ Универсал», 460004 свидетельство о регистрации права 56 АВ № 441734 от 30.04.2014 г.

(реквизиты, срок действия)

Категории (подкатегории) транспортных средств, на право управления, которыми осуществляется практическое обучение: В

Габаритные размеры, площадь: 3110 кв. м.

Ограждение: имеется забор (металлические столбы, металлическая сетка «Рабица»)

(наличие, вид и целостность)

Покрытие: асфальтное, имеется

(вид, однородность, продольный и поперечный уклоны, наличие водоотвода)

Эстакада (горка): длина 18 м, ширина 4 м, уклон 12-15%, ограждение – металлический отбойник, максимальная длина транспортных средств 4,5 м.

(размеры, уклоны, наличие и вид ограждения, максимальная длина транспортных средств)

В

по категориям, подкатегориям транспортных средств)

Освещенность: Светильник уличный ЖКУ – 16 -100-001 (1 шт), светодиодный прожектор LED - 2 шт

(наличие, вид, количество осветительных установок)

Технические средства организации дорожного движения: -

Разметочное оборудование: Конус КС -1,6 (32 мм) 81 шт

(наличие, вид, количество)

Технические средства, позволяющие осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме: _____ - _____

(наличие, вид, количество)

2. Обустройство учебных кабинетов:

Адрес местонахождения: г. Оренбург, пр-кт Бр. Коростелевых, 34

Адрес местонахождения: г. Оренбург, пр-кт. Парковой, д. 11 пом. № 10

Учебное оборудование: имеется, соответствует (список прилагается)

(соответствие перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами)

Учебные материалы по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях": имеется

(наличие, комплектность, соответствие перечню учебных материалов, установленных Примерными программами)

3. Учебные транспортные средства:

Сведения об учебных ТС	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	Renault Logan	Chevrolet Lanos	Renault Logan	Lada Kalina -111930	Прицеп ММЗ 81024
Тип	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Прицеп к легковым автомобилям
Категория (подкатегория)	В	В	В	В	Прицеп
Тип трансмиссии	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая	-
Государственный регистрационный знак	У234МО 56	Р024МО 56	У077МО 56	С280ХХ 56	АН 839756
Основания владения	Договор безвозмездного пользования автомобилем	Договор безвозмездного пользования автомобилем	Договор безвозмездного пользования автомобилем	Договор безвозмездного пользования автомобилем	Аренда
Наличие информации о	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется

внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации					
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	отсутствует	отсутствует	имеется	имеется	имеется
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	16.05.2019 17.05.2021	30.01.2019 31.01.2020	16.05.2019 16.05.2021	13.09.2018 13.09.2019	-
Соответствие пунктам 5 и 8 основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	-
Страховой полис обязательного страхования(номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	16.05.2019 15.05.2020 МММ № 5022125886 С/К «Стерх»	31.01.20129 30.01.2020 ХХХ № 0072015283 С/К Росгосстрах	16.05.2019 15.05.2020 МММ № 5022125885 С/К «Стерх»	13.09.2019 12.09.2020 ХХХ № 0055965830 С/К Макс	-
Соответствие требованиям, да/нет	Да	Да	Да	Да	Да

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: автотранспорт 4

(категории (подкатегории) транспортных средств)

Мототранспорт, прицепы 1

(категории (подкатегории) транспортных средств)

4.Технические средства обучения:

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			уч. ТС отсутствует
Тренажер ¹	комплект	1	имеется
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) ²	комплект	1	имеется
Детское удерживающее устройство	комплект	1	имеется
Гибкое связующее звено (букировочный трос)	комплект	1	имеется
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	имеется
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	имеется
Экран (монитор, электронная доска) ³	комплект	1	имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта ³	комплект	1	имеется
Учебно-наглядные пособия ⁴			
Основы психофизиологии в сфере дорожного движения	комплект	1	плакат, слайд
Дорожные знаки	комплект	1	плакат, слайд
Скорость движения	комплект	1	плакат, слайд
Расход топлива транспортных средств на проезжей части	комплект	1	плакат, слайд
Скорость движения	комплект	1	плакат, слайд
Обгон, опережение, встречный разъезд	комплект	1	плакат, слайд
Остановка и стоянка	комплект	1	плакат, слайд
Проезд перекрестков	комплект	1	плакат, слайд
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	комплект	1	плакат, слайд
Движение через железнодорожные пути	комплект	1	плакат, слайд
Движение по автомагистралям	комплект	1	плакат, слайд
Движение в жилых зонах	комплект	1	плакат, слайд
Перевозка пассажиров	комплект	1	плакат, слайд
Перевозка грузов	комплект	1	плакат, слайд
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	комплект	1	слайд
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	комплект	1	слайд
Страхование автогражданской ответственности	комплект	1	слайд

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 Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.

Последовательность действий при ДТП	шт	шт	слайд
Психофизиологические основы деятельности водителя	шт	1	слайд
Воздействие на поведение водителя психоактивных веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	мульти. пособие
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	мульти. пособие
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	мульти. пособие
Основы управления транспортными средствами	шт	1	мульти. пособие
Сложные дорожные условия	шт	1	мульти. пособие
Виды и причины ДТП	шт	1	мульти. пособие
Типичные опасные ситуации	шт	1	мульти. пособие
Сложные метеусловия	шт	1	мульти. пособие
Движение в темное время суток	шт	1	мульти. пособие
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	мульти. пособие
Способы торможения	шт	1	мульти. пособие
Тормозной и остановаочный путь	шт	1	мульти. пособие
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	мульти. пособие
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	мульти. пособие
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт	1	мульти. пособие
Профессионализм и надежность водителя	шт	1	мульти. пособие
Дистанция и безопасный интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	мульти. пособие
Причины дорожно-транспортных происшествий	шт	1	мульти. пособие
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	мульти. пособие
Безопасное прохождение транспортных переходов - пешеходных переходов и велосипедных переходов	шт	1	мульти. пособие
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	мульти. пособие
Типовые примеры допустимых нарушений ПДД	шт	1	мульти. пособие
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	шт	1	плакат
Классификация автомобилей	шт	1	плакат
Общие устройство автомобиля	шт	1	плакат
Кузов автомобиля. системы пассивной безопасности	шт	1	плакат
Общие устройство и принцип работы двигателя	шт	1	плакат
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	плакат
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	плакат
Общие устройство и принцип работы сцепления	шт	1	плакат
Общие устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	отсутствует
Общие устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	плакат
Передняя и задняя подвески	шт	1	плакат
Конструкция и маркировка автомобильных шин	шт	1	плакат
Общие устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	плакат
Общие устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	плакат
Общие устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	плакат
Общие устройство и принцип работы генератора	шт	1	плакат
Общие устройство и принцип работы стартера	шт	1	плакат
Общие устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	плакат
Общие устройство и принцип работы, внешних световых	шт	1	плакат

