

АКТ
обследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программе подготовки водителей автомототранспортных средств категории «В» на соответствие установленным требованиям

№ 12/132

«29» августа 2018 г.

Наименование организации ГБПОУ Республики Марий Эл «Йошкар-Олинский технологический колледж»

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма – Государственное бюджетное учреждение субъекта

Место нахождения 424000, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Кремлевская 22

(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности 424000, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Кремлевская 22

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Кремлевская д. 44,

(адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» http://edu.mari.ru/prof/ou5/default.aspx

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)

1021200767774

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 1215031297

Код причины постановки на учет (КПП) 121501001

Дата регистрации 18.04.1996 г.

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) –

12Л01 №0000671 выдана 30.12.15 г. Министерством образования и науки Республики Марий Эл

(серия, номер, дата выдачи, наименование лицензирующего органа, выдавшего лицензию, срок действия)

Основания для обследования заявление на согласование

(указываются данные заявления организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Обследование проведено инспектором по ОП отдела надзора УГИБДД МВД по Республике Марий Эл майор полиции Арслановым А.Г.

(должность, специальное звание, подразделение, фамилия, инициалы лица (лиц), проводившего (их) обследование)

в присутствии и.о директора Арфьева Т.Б.

(должность, фамилия, инициалы руководителя организации (уполномоченного представителя))

I. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств

Сведения	1	2	3	4
Марка, модель	Ниссан Тиида	Рено Сандеро	Шевроле Авео	Рено SR
Тип транспортного средства	Легковой седан	Легковой комби	Легковой седан	Легковой седан
Категория транспортного средства	Учебный	Учебный	Учебный	Учебный
Год выпуска	2011	2015	2012	2010
Государственный регистрационный знак	У252АХ/ 12	Т733СА/12	О194ОН/ 11	О470ВС/12R US
Регистрационные документы	Свидетельство о регистрации ТС 1251№493285	Свидетельство о регистрации ТС 1233 №619847	Свидетельство о регистрации ТС 1259 №182287	Свидетельство о регистрации ТС 1222 №428980
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	да	да	да	да
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	да
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	да	да	да	да
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	да	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	да
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	Полис серия ЕЕЕ № 1018787278, 09 октября 2017 г. до 08 октября 2018 г. ВСК страховой дом	Полис серия ЕЕЕ № 0909387994, 16 октября 2017 г. до 15 октября 2018 г. ВСК страховой дом	Полис серия ХХХ № 0031448039, 21 марта 2018 г. до 20 марта 2019 г. АО СОГАЗ	Полис серия ЕЕЕ № 1024446314, 02 апреля 2018 г. до 01 апреля 2019 г. СК МАКС
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	31.05.2018 г., действителен до 01.06.2019 г.	14.10.2017 г., действителен до 14.10.2018 г.	27.04.2018 г., действителен до 28.04.2019 г.	27.03.2018 г. до 26.03.2019 г.
Соответствует (не соответствует) установленным	да	да	да	да

требованиям				
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)				

Информация о прицепе:

- Марка, модель ТС: 8119 ЦСМ
- Государственный регистрационный знак: АВ 5157 12
- Идентификационный номер (VIN): отсутствует
- Год выпуска 1994, шасси (рама) №2270, цвет: кофейный.
- Паспорт транспортного средства серия 12 ОН №: 714127
- Свидетельство о регистрации (техпаспорт) транспортного средства серия: 12 37

№464004 выдано « 23 »января 2016 года МРЭО ГИБДД МВД России по Республике Марий Эл

- Разрешенная максимальная масса: 500 кг.
- Масса без нагрузки: 150 кг.

Использование прицепа осуществляется на основании договора аренды.

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических 4 прицепов 1

Данное количество механических транспортных средств соответствует 113 количеству обучающихся в год.

II. Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешены с категории, подкатегории и ТС	Документ на право обучения вождению 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)
Иванова Елена Алексеевна	1211 №741959 22.09.2006	В	Свидетельство серия ПП № 14/2017-МПОВ 01.07.2017 г.	Свидетельство серия ПП № 14/2017-МПОВ 01.07.2017 г.	Договор оказания услуг
Гусева Екатерина Викторовна	1226 №371659 13.04.2016	В,М	Удостоверение Серия РР №17/2017-МПОВ 01.07.2017 г.	Удостоверение Серия РР №17/2017-МПОВ 01.07.2017 г.	Договор оказания услуг
Камалов Радик Миневарисович	1223 №405480 23.09.2015	А,В,С,М	Удостоверение № 122404565512 17.08.2016 г.	Удостоверение №122404565512 17.08.2016 г.	Договор оказания услуг
Извозчиков Михаил Александрович	12 ОМ 310357	А,В,С	Удостоверение № 003453 31.03.2018 г.	Удостоверение № 003453 31.03.2018 г.	Договор оказания услуг

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 по-вышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)

Антипин Андрей Иванович	Основы законодательства в сфере дорожного движения Психофизиологические основы деятельности водителя 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. Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Высшее. Диплом МарГУ №21957 от 30 июня 2012 г. Педагог профессионального обучения по специальности «Профессиональное обучение (автомобили и автомобильное хозяйство)»	Удостоверение Серия КМ № 000027	Договор оказания услуг
-------------------------------	---	---	---------------------------------	------------------------

IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов договор безвозмездного пользования от 24.08.2018 г.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома 57190 кв.м.

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытие, 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 соответствует

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения имеется

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%¹ соответствует

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

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4² соответствует

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий³ соответствует

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод имеется

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

Наличие освещенности⁴ имеется

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) имеется

¹ Использование колеиной эстакады не допускается.

² ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

³ Конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые. Если размеры закрытой площадки или автодрома не позволяют одновременно разместить на их территории все учебные (контрольные) задания, предусмотренные Примерной программой водителей транспортных средств, то необходимо иметь съемное оборудование: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые, столбики ограждающие съемные, лента ограждающая, разметка временная.

⁴ Освещенность должна быть не менее 20 лк. Отношение максимальной освещенности к средней должно быть не более 3:1. Показатель ослепленности установок наружного освещения не должен превышать 150.

Наличие пешеходного перехода имеется
 Наличие дорожных знаков (для автодромов) _____
 Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)⁵ _____
 Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов) _____
 Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) _____

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов производственно-учебное здание – Свидетельство о государственной регистрации права 12-12-01/097/2007–482, учебные мастерские - Свидетельство о государственной регистрации права 12-12-01/111/2007–25, пристрой 3-х этажный – Свидетельство о государственной регистрации права 12-12-01/097/2007–480.

Количество оборудованных учебных кабинетов 3

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	г.Йошкар-Ола, ул. Кремлевская 22, библиотека	75 кв.м.	25
2	г.Йошкар-Ола, ул. Кремлевская 22, каб. № 246	64 кв.м.	25
3	г.Йошкар-Ола, ул. Кремлевская 22, каб. № 226	67 кв.м.	25

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 38 количеству общего числа групп⁶. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек⁷.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением(ями) к настоящему Акту имеется

VI. 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

⁵ Автодромы должны быть оборудованы средствами организации дорожного движения в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования», ГОСТ Р 51256-2011 «Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования», ГОСТ Р 52282-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний», ГОСТ Р 52289-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств». Допускается использование дорожных знаков I или II типоразмера по ГОСТ Р 52290-2004, светофоров типа Т.1 по ГОСТ Р 52282-2004 и уменьшение норм установки дорожных знаков, светофоров.

⁶ Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год: $n = (0,75 * \Phi_{\text{пом}} * \Pi) / P_{\text{гр}}$
 где n – общее число групп в год; 0,75 – постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75 %); $\Phi_{\text{пом}}$ – фонд времени использования помещения в часах; Π – количество оборудованных учебных кабинетов; $P_{\text{гр}}$ – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

⁷ В соответствии с Примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408, наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность⁸ имеется

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность имеется
материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность имеется

расписание занятий имеется

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1») имеется

VII. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) нет

Марка, модель _____ Производитель _____

Наличие утвержденных технических условий⁹ _____

Тренажер (при наличии) нет

Марка, модель _____ Производитель _____

Наличие утвержденных технических условий¹⁰ _____

Компьютер с соответствующим программным обеспечением имеется

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

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации¹¹ имеется

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования имеется

⁸ В соответствии с подпунктом 9 статьи 2 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» образовательная программа должна содержать основные характеристики образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогические условия, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов.

⁹ Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (далее – АПК) должен обеспечивать оценку и возможность повышать уровень психофизиологических качеств, необходимых для безопасного управления транспортным средством (профессионально важных качеств), а также формировать навыки саморегуляции его психоэмоционального состояния в процессе управления транспортным средством. Оценка уровня развития профессионально важных качеств производится при помощи компьютерных психодиагностических методик, реализованных на базе АПК с целью повышения достоверности и снижения субъективности в процессе тестирования.

АПК должны обеспечивать тестирование следующих профессионально важных качеств водителя: психофизиологических (оценка готовности к психофизиологическому тестированию, восприятие пространственных отношений и времени, глазомер, устойчивость, переключаемость и распределение внимания, память, психомоторику, эмоциональную устойчивость, динамику работоспособности, скорость формирования психомоторных навыков, оценка моторной согласованности действий рук); свойств и качеств личности водителя, которые позволят ему безопасно управлять транспортным средством (нервно-психическая устойчивость, свойства темперамента, склонность к риску, конфликтность, монотоноустойчивость). АПК для формирования у водителей навыков саморегуляции психоэмоционального состояния должны предоставлять возможности для обучения саморегуляции при наиболее часто встречающихся состояниях: эмоциональной напряженности, монотонии, утомлении, стрессе и тренировке свойств внимания (концентрации, распределения). Аппаратно-программный комплекс должен обеспечивать защиту персональных данных.

¹⁰ Тренажеры, используемые в учебном процессе, должны обеспечивать: первоначальное обучение навыкам вождения; отработку правильной посадки водителя в транспортном средстве и пристегивания ремнем безопасности; ознакомление с органами управления, контрольно-измерительными приборами; отработку приемов управления транспортным средством.

¹¹ Размещается на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией».

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным¹² соответствует

IX. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»¹³

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 движения¹⁴ проводятся

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения¹⁵:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры проводятся

X. Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебно-материальной базы установленным требованиям:
соответствует

К Акту прилагаются -
(наименования и номера приложений, количество листов, фотоматериалы и т.д.)

Акт составил(а): Инспектор по особым поручениям отдела надзора УГИБДД МВД по Республике Марий Эл майор полиции.

(должность лица, проводившего обследование)


(подпись)

Арсланов А.Г.

(Ф. И. О.)

Копию акта получил(а):

Зам. директора по безопасности

(должность руководителя организации или его уполномоченного представителя)



Рашишев П.А.

(Ф. И. О.)

¹² В соответствии со статьей 29 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Правилами размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 июля 2013 г. № 582 «Об утверждении правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации».

¹³ В соответствии с пунктом с частью 1 статьи 16, частью 1 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения».

¹⁴ Обеспечение технического состояния транспортных средств в соответствии с требованиями Основных положений. Прохождение транспортными средствами в установленном порядке технического осмотра. Проведение предрейсового контроля технического состояния транспортных средств. Организация технического обслуживания и ремонта используемых транспортных средств в соответствии с установленными требованиями, предписаниями изготовителя (статья 18 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»). Закрепление обязанностей и возложение ответственности за обеспечение требований безопасности дорожного движения за конкретными должностными лицами и работниками организации (проверяется наличие и содержание соответствующих приказов, распоряжений и т. д.).

¹⁵ В соответствии с требованиями статьи 23 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».