

АКТ

самообследования учебно-материальной базы Частного образовательного учреждения Дополнительного профессионального образования Учебный центр «Светофор», осуществляющей образовательную деятельность по программам профессиональной подготовки водителей автотранспортных средств соответствующих категорий «В» на соответствие установленным требованиям

« 01 » февраля 2019 г.

Наименование организации: *Частное Образовательное Учреждение Дополнительного Профессионального Образования Учебный Центр «Светофор»*

Организационно-правовая форма: Учреждение

Место нахождения 600037 г. Владимир ул. Василисина 5/11

Адреса мест нахождения образовательной деятельности 600000 г. Владимир, ул. Гагарина, д. 13. автодром- г. Владимир, пос. РТС д.5 г

Адрес официального сайта в сети «Интернет» www.svetofor33.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН): 1093300000100

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 3327841247

Код причины постановки на учет (КПП): 332701001

Дата регистрации: 20.01.2009г.

Данные лицензии на осуществлении образовательной деятельности (при наличии): № 2249 от 16.06.2011г. серия А № 334892 выдана Департаментом Образования Администрации Владимирской области. Бессрочно.

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

Сведения	1	2	3	4	5	6
	Марка, модель	ВАЗ-2115	ВАЗ-2114	ВАЗ-21093	ССТ-7132-03	
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	Прицеп к л/а		
Категория транспортного средства	В	В	В	прицеп		
Год выпуска	2008	2012	2002	2013		
Гос. Регистрационный знак	У423ОК 33	В441МВ 33	Н184ОТ33	АК647133		
Регистрационные документы	33ТЕН № 039040	63 НМ № 352064	33СЕ № 390402	ТС 3308787666		
Собственность или иное законное основание владения ТС	аренда	аренда	аренда	аренда		
Техническое состояние в соответствии с п.3 Основных положений	исправно	исправно	исправно	исправно		

Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	да	нет	нет	-		
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механика	механика	механика	-		
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	-		
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	-		
Опознавательный знак «Учебное ТС» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть	есть	есть	-		
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в	есть	есть	есть	-		

регистрационном документе						
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС № 038943692 от 25.10.2018г.	ССС № 0315856350 от 15.04.2018г.	ССС № 0318943967 от 31.10.2018г	-		
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	31.07.2018г. по 31.07.2019г.	22.10.2016г. по 22.10.2018г.	с 29.10.18г. до 30.10.19г.	-		
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует		

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических : 3

Прицепов :1

2. Сведения о мастерах производственного обучения

Ф.И.О.	Серия, №, водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате)
Кувшинов Андрей Васильевич	33 ВА № 089678 от 04.12.2009г	В.С.Е	Свид-во № 0001 от 20.01.2019г.	в штате

	.			
Кувшинов Кирилл Андреевич	33 ЕР № 072848 от 22.09.20015 г.	В.С.	Свид-во № Б0004 от 17.10.2016г.	в штате

3. 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	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или нет)
Лябин Иван Иванович	Основы законодательства в сфере ДД основы безопасного управления Устройство ТС	Диплом КВ № 469206 Владимирск4й политехнический институт. Квалификация: инженер - механик	Договор (совместит.)
Епифанова Ирина Александровна	Психофизические основы	Диплом КА № 46963 Владимирский Гос. Универ. Им. А.Г. и Н.Г. Столетовых квалификация:	Договор (совместит.)

	деятельности водителя	преподаватель психологии по специальности «Психология»	
Дорожкина Ольга Васильевна	Первая помощь при ДТП	Диплом ВСГ №4393548 Владимирский Гум. Университет Квалификация : учитель истории Диплом 33 ПА № 0001073 Владимирский мед. Колледж Квалификация: сестринское дело	Договор (совместите)

4. Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов аренда договор № 1 от 20.01.2019г.

Размеры закрытой площадки или автодрома 3223кв. м (0.32 Га)

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытие, обеспечивающее круглосуточное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемых для выполнения учебных (контрольных) заданий есть

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

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8-16% есть

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

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

Наличие оборудования, позволяющего разместить границы для выполнения соответствующих заданий есть

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод есть

Продольный уклон (за исключением наклонного участка)

не более 100% есть

Наличие освещенности есть

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) есть

Наличие пешеходного перехода есть

Наличие дорожных знаков (для автодромов) есть

5.Сведения об оборудованных учебных кабинетах

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов аренда-договора №17/19 от 15.11.2018г

<u>№№</u> <u>п/п</u>	<u>По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный класс</u>	<u>Площадь (кв.м)</u>	<u>Количество посадочных мест</u>
<u>1.</u>	<u>Г.Владимир ул.Гагарина 13 оф. 216</u>	<u>26.3 кв.м.</u>	<u>15</u>

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 13.2 количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не должна превышать 15 человек.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением к настоящему Акту. Приложение № 1.

6. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план : Есть

Календарный учебный график: Есть

Методические материалы и разработки:

Соответствующая примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке: Есть

Образовательная программа подготовки водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: Есть

Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: Есть

Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: Есть

Расписание занятий: Есть

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией: Есть

7. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно- программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя: Есть

Компьютер с соответствующим программным обеспечением: Есть

8. Соответствие требованиям ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

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

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

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

9. Соответствие требованиям ФЗ « 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; Приказ № 1 от
10.01.2014г.

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

Предрейсовые медицинские осмотры: Договор

Вывод о соответствии представленной учебно-материальной базы установленным требованиям: соответствует

Приложение № 1

Перечень учебного оборудования по программе профессиональной подготовки водителей автотранспортных средств категории «В»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения		
Тренажер <1>	комплект	0
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	1
Детское удерживающее устройство	комплект	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1
Тягово-сцепное устройство	комплект	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	2

Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта <2>	комплект	1
Учебно-наглядные пособия <3>		
Основы законодательства в сфере дорожного движения		
Дорожные знаки	комплект	2
Дорожная разметка	комплект	2
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1
Средства регулирования дорожного движения	шт	1
Сигналы регулировщика	шт	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1
Скорость движения	шт	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1
Остановка и стоянка	шт	1
Проезд перекрестков	шт	1
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1
Движение через железнодорожные пути	шт	1
Движение по автомагистралям	шт	1
Движение в жилых зонах	шт	1
Перевозка пассажиров	шт	1

Перевозка грузов	шт	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1
Страхование автогражданской ответственности	шт	1
Последовательность действий при ДТП	шт	1
Психофизиологические основы деятельности водителя		
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1
Основы управления транспортными средствами		
Сложные дорожные условия	шт	1
Виды и причины ДТП	шт	1
Типичные опасные ситуации	шт	1
Сложные метеоусловия	шт	1
Движение в темное время суток	шт	1
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1
Способы торможения	шт	1
Тормозной и остановочный путь	шт	1
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1

Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт	1
Профессиональная надежность водителя	шт	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1
Безопасное прохождение поворотов	шт	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1
Типичные ошибки пешеходов	шт	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления		
Классификация автомобилей	шт	1
Общее устройство автомобиля	шт	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1
Передняя и задняя подвески	шт	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1

Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1
Классификация прицепов	шт	1
Общее устройство прицепа	шт	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1
Электрооборудование прицепа	шт	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом		
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1
Информационные материалы		
Информационный стенд		

Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B"	шт	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B", согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1
Учебный план	шт	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1
Книга жалоб и предложений	шт	1
Адрес официального сайта в сети "Интернет"	Svetofor33.ru	

 <1> В качестве тренажера использоваться учебное транспортное средство ЧОУ ДПО УЦ «Светофор»

<2> Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

<3> Учебно-наглядные пособия допустимо представлять в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеофильма, мультимедийных слайдов.

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

Наименование учебных материалов	Единица	Количество
---------------------------------	---------	------------

	измерения	
Оборудование		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20
Мотоциклетный шлем	штук	1
Расходные материалы		
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8
Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения - жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	комплект	1
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	3
Учебно-наглядные пособия <1>		
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18

Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1
Технические средства обучения		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (электронная доска)	комплект	1