

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

№ 2

« » марта 2015 г.

Наименование организации Областное государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Спасский политехнический техникум»; ОГБОУ СПО «Спасский политехникум»

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма государственное учреждение

Место нахождения 391050 г. Спасск, ул. Советская, д. 96

(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности 391050 г. Спасск, ул. Советская, д. 96;

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

391050 г. Спасск, ул. Советская, д. 96

(адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» spapl.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1026200799723

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 6220002981

Код причины постановки на учет (КПП) 622001001

Дата регистрации 21.11.2002 г.

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) Серия РО № 041782, 01 марта 2012 года; Министерство образования Рязанской области; бессрочно

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

Основания для обследования заявление в УГИБДД УМВД России по Рязанской области

(указываются данные заявления организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Обследование проведено директором ОГБОУ СПО «Спасский политехникум» С.В.Санкиным

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

Сведения	Номер по порядку			
	1	2	3	4
Марка, модель	LADA 210540	LADA 210540	LADA 210540	ПУ-ТД-1600
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	Прицеп к легковым автомобилям
Категория транспортного средства	B	B	B	прицеп
Год выпуска	2009	2008	2008	2014
Государственный регистрационный знак	T366OA 62	A299HE 62	T382OA 62	AK5167 62
Регистрационные документы	62 XB 552623	62 XB 552625	62 XB 552627	62 30 №806269
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собственность ОГБОУ СПО «Спасский политехникум»	собственность ОГБОУ СПО «Спасский политехникум»	собственность ОГБОУ СПО «Спасский политехникум»	собственность ОГБОУ СПО «Спасский политехникум»
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	исправен	исправен	исправен	исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеется	---	---	имеется
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	---
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	03.08.2009г. установлены	29.04.2008г. установлены	22.12.2008г. установлены	---
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	имеются	---
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	установлен	установлен	установлен	---
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	СВ 62XB552623	СВ 62XB552625	СВ 62XB552627	---
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация) РОСГОССТРАХ	CCC0321524552 с 02.11.2014 г., 1 год	CCC0309198092 с 01.04.2014г., 1 год.	CCC0329373417 с 20.03.2015г., 1 год.	---
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	30.09.2014г. 1 год	28.03.2014г. 1 год	26.12.2014г. 6 мес.	---
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических – 3, прицепов – 1

Данное количество механических транспортных средств соответствует 75 количеству обучающихся в год

Сведения о мастерах производственного обучения

№ п/п	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 (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1	Данилкин Дмитрий Иванович	Среднее профессиональное образование по специальности «Механизация сельского хозяйства» квалификация «техник-механик» Диплом ЖТ №595862 от 10 ноября 1984г. Шацкий техникум механизации сельского хозяйства	62 ОР 687297 31.10.2009 г.	В; С; Е	---	удостоверение о повышении квалификации №622400142775 Дополнительная профессиональная программа «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств категории «В», «С», «Е» от 04.12.2014г. ОГБОУ ДПО «Рязанский институт развития образования»	Состоит в штате трудовой договор № 42 от 20.03.2008г.
2	Федосов Сергей Николаевич	Среднее профессиональное образование по специальности «Ветеринария» квалификация «ветфельдшер» Диплом СТ №957104 от 28 февраля 1994г. Рязанский совхоз-техникум Министерства сельского хозяйства РФ	62 АВ 084300 05.04.2005 г.	В; С	---	удостоверение о повышении квалификации №622400142785 Дополнительная профессиональная программа «Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств категории «В», «С» от 04.12.2014г. ОГБОУ ДПО «Рязанский институт развития образования»	Состоит в штате трудовой договор № 169 от 12.09.2011г.
3	Колчков Алексей Николаевич	Среднее профессиональное образование по специальности «Механизация сельского хозяйства» ква-	62АВ 133033	ABCDE	---	удостоверение о повышении квалификации №622400142798 Дополнительная профессиональная программа «Педагогические основы деятельности мастера	Состоит в штате трудовой договор № 2/2015 от

		<p>лификация «техник» Диплом СБ №2265109 от 31 мая 2000г. Государственное образовательное учреждение Спасский Агролицей 27, Высшее профессиональное образование по специальности «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит», Квалификация «экономист», Московский институт экономики, менеджмента и права, диплом ВСВ №0256151, 01.02.2006г.</p>				<p>производственного обучения по подготовке водителей транспортных средств категории «В», «С» от 05.02.2015г. ОГБОУ ДПО «Рязанский институт развития образования»</p>	14.01.2015г
--	--	--	--	--	--	---	-------------

II. 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)
Феднев Виктор Валентинович	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	Высшее профессиональное образование по специальности «механизация сельского хозяйства», Квалификация «инженер-механик». Рязанский сельскохозяйственный институт им. проф. П.А. Костычева, диплом ЛВ №240941, 28.07.1984г.	Удостоверение о повышении квалификации по теме «Инновационные формы организации обучения в ОУ СПО в соответствии с ФГОС нового поколения» № 13923, с 14.04.2014г. по 26.04.2014г. ОГБОУ ДПО «Рязанский институт развития образования»	Состоит в штате трудовой договор № 2 от 03.03.2008г.
Анашкина Валентина Васильевна	Первая помощь при дорожно – транспортном происшествии	Среднее профессиональное образование, Рязанское медицинское училище, диплом Ч № 882555, 03.03.1972, квалификация «акушер»	Удостоверение о повышении квалификации по теме «Инновационные формы организации обучения в учреждениях профессионального образования в соответствии с ФГОС нового поколения» №1045, с 10.11.2014г. по 22.11.2014 г. ОГБОУ ДПО «Рязанский институт развития образования»	Состоит в штате трудовой договор № 133 от 30.04.2010г

<p>Селицкий Александр Николаевич</p>	<p>Психофизиологические основы деятельности водителя</p>	<p>Высшее профессиональное образование по специальности «Радиотехнические средства», Квалификация «радионинженер», Киевский военный институт управления и связи, диплом ЦВ №552793, 24.06.1995г. Дополнительное профессиональное образование по специальности «психолог-практик», Военный университет Министерства обороны РФ, свидетельство №1024, 27.10.1999г.</p>	<p>Удостоверение о повышении квалификации по теме «Инновационные формы организации обучения в ОУ СПО в соответствии с ФГОС нового поколения» № 13921, с 14.04.2014г. по 26.04.2014г. ОГБОУ ДПО «Рязанский институт развития образования»</p>	<p>Состоит в штате трудовой договор № 9/2012 от 07.09.2012г.</p>
--	--	--	--	--

III. Сведения о закрытой площадке или автодроме

- Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок
- Свидетельство о государственной регистрации права: 62-МД 339906 от 27.12.2011 г. (бессрочное)
(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)
- Размеры закрытой площадки 0,354 га
(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)
- Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытие, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий имеется
- 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% имеется
- Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения «В»
- Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4
- Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий имеется
- Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод имеется
- Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% имеется
- Наличие освещенности освещение отсутствует
- Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) имеется нерегулируемый перекресток
- Наличие пешеходного перехода имеется
- Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к _____
закрытой площадке
(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

IV. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов Свидетельство о государственной регистрации права: 62-МД 339119 от 16.01.2012 г.

Здание корпуса практических занятий лит.Г. – площадь – 2075,8 кв.м., расположенное по адресу: Рязанская область Спасский район г. Спасск-Рязанский ул. Советская д. 96;

Свидетельство о государственной регистрации права 62- МД 339120 от 16.01.2012 г. Строение-пристройка к учебному корпусу на 320 учебных мест лит.А. – площадь – 1688,3 кв.м., расположенное по адресу: Рязанская область Спасский район г. Спасск-Рязанский ул. Советская д. 96

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов 4

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	Рязанская область, Спасский район, г. Спасск-Рязанский, ул. Советская, д. 96	63,1	30
2	Рязанская область, Спасский район, г. Спасск-Рязанский, ул. Советская, д. 96	63,6	30
3	Рязанская область, Спасский район, г. Спасск-Рязанский, ул. Советская, д. 96	45,2	30
4	Рязанская область, Спасский район, г. Спасск-Рязанский, ул. Советская, д. 96	255,6	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует для обучения 3 учебных групп.
 Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы)

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		Имеется
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	1	имеется
Детское удерживающее устройство	комплект	1	имеется
Гибкое связующее звено (буксировочный 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)	комплект	1	имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	имеется
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	имеется
Дорожная разметка	комплект	1	имеется
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	имеется
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	имеется
Сигналы регулировщика	шт	1	имеется
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	имеется
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	имеется
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	имеется
Скорость движения	шт	1	имеется
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	имеется
Остановка и стоянка	шт	1	имеется
Проезд перекрестков	шт	1	имеется
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	имеется
Движение через железнодорожные пути	шт	1	имеется
Движение по автомагистралям	шт	1	имеется
Движение в жилых зонах	шт	1	имеется
Перевозка пассажиров	шт	1	имеется
Перевозка грузов	шт	1	имеется
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	имеется
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	имеется
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	имеется
Последовательность действий при ДТП	шт	1	имеется

Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	имеется
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	имеется
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	имеется
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	имеется
Основа управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт	1	имеется
Виды и причины ДТП	шт	1	имеется
Типичные опасные ситуации	шт	1	имеется
Сложные метеоусловия	шт	1	имеется
Движение в темное время суток	шт	1	имеется
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	имеется
Способы торможения	шт	1	имеется
Тормозной и остановочный путь	шт	1	имеется
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	имеется
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	имеется
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	имеется
Профессиональная надежность водителя	шт	1	имеется
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	имеется
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	имеется
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	имеется
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	имеется
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	имеется
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	имеется
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	имеется
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт	1	имеется
Общее устройство автомобиля	шт	1	имеется
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	имеется
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	имеется
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	имеется
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	имеется
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	имеется
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	имеется
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	имеется
Передняя и задняя подвески	шт	1	имеется
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	имеется
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	имеется
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	имеется
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	имеется
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	имеется
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	имеется
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	имеется
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	имеется

Классификация прицепов	шт	1	имеется
Общее устройство прицепа	шт	1	имеется
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	имеется
Электрооборудование прицепа	шт	1	имеется
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	имеется
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	имеется
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	имеется
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	имеется
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	имеется
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	имеется
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	имеется
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	имеется
Учебный план	шт	1	имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	имеется
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	имеется
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	имеется
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	имеется
Книга жалоб и предложений	шт	1	имеется
Адрес официального сайта в сети «Интернет»			

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	имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной	комплект	1	имеется

реанимации			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	имеется
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	имеется
Мотоциклетный шлем	штук	1	имеется
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	имеется
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	имеется
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	имеется
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	имеется
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	имеется
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	имеется
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	имеется
Экран (электронная доска)	комплект	1	имеется

VI. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план, утвержденный директором ОГБОУ СПО «Спасский политехникум» **в наличии**
Календарный учебный график утвержденный директором ОГБОУ СПО «Спасский политехникум» **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 руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **в наличии**
- методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **в наличии**
- материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **в наличии**
- расписание занятий **в наличии**

Схемы учебных маршрутов, утвержденных утвержденный директором ОГБОУ СПО «Спасский политехникум» **в наличии**

VII. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

