

АКТ
самообследования учебно-материальной базы

Наименование организации Филиал Государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Западновинский технологический колледж имени И.А.Ковалёва» (Филиал ГБОУСПО «Западновинский технологический колледж им. И.А.Ковалёва)

Организационно-правовая форма образовательная деятельность
Место нахождения -Тверская область г.Андреаполь ул.Кленовая д.8

Адреса мест осуществления образовательной деятельности:

Тверская область г.Андреаполь ул.Кленовая д.8

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

Тверская область г.Андреаполь ул.Горки

(адреса закрытых площадок)

Местопрохождения предрейсового и послерейсового мед.осмотра мастеров производственного обучения вожждению ГБОУСПО «Западновинский технологический колледж им. И.А.Ковалёва»
Тверская область г.Западная Двина ул.Мира д.12

Местопрохождения предрейсового и послерейсового тех.осмотра учебных автомобилей со смотровой ямой и эстакадой ГБОУСПО «Западновинский технологический колледж им. И.А.Ковалёва» Тверская область г.Западная Двина ул.Мира д.12

Контрольный механик Рыбаков Владимир Александрович (удостоверение №4900 от 26.11.2014)

Ответственный за обеспечение БДД Рыбаков Владимир Александрович (удостоверение №4901 от 26.11.2014)

Местопроведения технического обслуживания и ремонта учебных автомобилей
ГБОУСПО «Западновинский технологический колледж им. И.А.Ковалёва» Тверская область г.Западная Двина ул.Мира д.12

Место выполнения работ по мойке учебных автомобилей ГБОУСПО «Западновинский технологический колледж им. И.А.Ковалёва» Тверская область г.Западная Двина ул.Мира д.12

Адрес официального сайта в сети «Интернет» kolledg-zdvanfi.ucoz.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица(ОГРН)
1026901777374

Идентификационный номер налогоплательщика(ИНН) 6922001185

Код причины постановки на учет(КПП) 692201001

Дата регистрации 18.08.1995г.
(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности
69ЛО1 №0000616 от 10.07.2014 рег. № 158 Министерство образования Тверской области
бессрочная
(серия, номер, дата выдачи, наименование лицензирующего органа, выдавшего лицензию, срок действия)

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

Сведения	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	LADA 211440 LADA SAMARA	LADA 211440 LADA SAMARA	ВАЗ 211540	LADA 210740	ВАЗ 21074
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой-седан	легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2012	2013	2008	2011	2005
Государственный регистрационный знак	T752OX69	O958PK69	X003HM69	T421OX69	X458KC69
Регистрационные документы	6912 369604	6912 369861	6912 369608	6912 369594	6912 369593
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собственность	собственность	собственность	собственность	собственность
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	имеются	имеются	имеются
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	69ЕВ 006757	69ЕВ 007169	69ЕВ 005565		
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС№0322259722 21.11.14 20.11.15 МАКС	ССС№0322253659 13.10.2014 12.10.2015 МАКС	ССС№0322259721 08.12.14 07.12.15 МАКС	ССС№0322253658 13.10.2014 12.10.2015 МАКС	ССС№06876290 01.07. 2014 30.06.2015 Росгосстрах
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	04.12.2014 04.12.2015	12.11.2014 13.11.2015	12.11.2014 13.11.2015	11.11.2014 12.11.2015	12.11.2014 13.11.2015
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	нет	нет	нет	нет	нет

Сведения	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	BA3 2106	BA3 21214	UAZ PATRIOT	VOLKSWAGEN PASSAT	829800
Тип транспортного средства	Легковой-седан	легковой	легковой	легковой	Прицеп к л/авто б/товарной прицеп
Категория транспортного средства	В	В	В	В	
Год выпуска	2002	2003	2008	2010	2013
Государственный регистрационный знак	X746EA69	T232EH69	O582PK69	K933PK69	AM4944 69
Регистрационные документы	6912 369595	6915 213331	6912 369862	6920 285189	6912 369599
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собственность	собственность	собственность	собственность	собственность
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	имеется	имеется	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	мкпп	мкпп	мкпп	мкпп	нет
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	имеются	имеются	нет
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	имеются	имеются	нет
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе		69ЕВ 007210	69ЕВ 007164	69ЕВ 007608	
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС№0322259725 21.11.14 20.11.15 МАКС	ССС№06736075 28 18.03.2014 17.03.2015 Росгосстрах	ССС№0322253661 13.10.2014 12.10.2015 МАКС	ССС№0315200054 27.06.2014 26.06.2015 ВСК	нет
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	12.11.2014 13.11.2015	12.11.2014 13.11.2015	21.06.2014 21.06.2015	20.06.2014 20.06.2015	нет
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	нет	нет	нет	нет	нет

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:
Механических 9 единиц , прицепов 1 единица
Данное количество механических транспортных средств соответствует 302 количеству обучающихся в год.

II. Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверени я, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории ⁱ	Удостоверени е о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁱⁱ	Оформлен в соответствии с трудовым законодательс твом (состоит в штате или иное)
Ковалёв Андрей Иванович	6907 047358 от 12.04.2013	«А», «В», «С», «D», «BE», «CE»		Удостоверени е АНО 000474 от 18.05.2012 АНО ДПО ТОА ВОА	штат
Мюря Владимир Иванович	6907 047361 от 13.04.2013	«А», «В», «С», «D», «BE», «CE»		Удостоверени е АНО 000476 от 18.05.2012 АНО ДПО ТОА ВОА	штат
Рыбаков Владимир Александрович	6907 047731 от 21.06.2013	«А», «В», «С», «D», «BE», «CE»		Удостоверени е АНО 000472 от 18.05.2012 АНО ДПО ТОА ВОА	штат
Гринченков Александр Васильевич	69ТР 025485 от 07.02.2009	«А», «В», «С», «D», «BE», «CE»		Удостоверени е АНО 000473 от 18.05.2012 АНО ДПО ТОА ВОА	штат
Коку Василий Антонович	69ТР 026770 от 20.11.2009	«В», «С», «D», «BE», «CE»		Удостоверени е АНО 000472 от 27.04.2012 АНО ДПО ТОА ВОА	штат
Дормидонтов Владимир Юрьевич	6907 047309 от 23.03.2013	«В», «С», «CE»		Удостоверени е РО 040626 от 04.05.2012 Тверская ОТШ ДОСААФ России	штат
Максименков Андрей Васильевич	6905 828252 от 13.07.2012	«А», «В», «С», «D», «CE»		Удостоверени е АНО 000470 от 18.05.2012 АНО ДПО ТОА ВОА	штат
Новиков Ромен Михайлович	69ТР 017862 от 22.12.2005	«А», «В», «С», «D», «CE»		Удостоверени е АНО 000475 от 18.05.2012 АНО ДПО ТОА	штат

				ВОА	
Веселков Дмитрий Владимирович	69ТР 023891 от 28.10.2008	«А», «В», «С»		Удостоверени е АНО 0000286 от 04.03.2011 АНО ДПО ТОА ВОА	штат
Ершов Александр Юрьевич	69ТР 025787 от 18.02.2009	«В»		Удостоверени е АНО 0000388от 09.09.2011 АНО ДПО ТОА ВОА	штат
Никифоров Геннадий Николаевич	69ТР 022655от 10.06.2008	«А», «В», «С»		Удостоверени е АНО 000477 от 18.05.2012 АНО ДПО ТОА ВОА	штат
Спицин Иван Афанасьевич	69ТР 027099 от 09.12.2009	«В», «С»		Удостоверени е АНО 0000287 от 19.05.2011 АНО ДПО ТОА ВОА	штат
Федотов Игорь Иванович	69ТР 025691 от 13.02.2009	«А», «В», «С», «D», «BE», «CE»		Удостоверени е АНО 000471 от 18.05.2012 АНО ДПО ТОА ВОА	штат

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)	Оформление в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Михайлова Галина Михайловна	Первая помощь при ДТП	Диплом ПТ – 340938 от 03.07.1980 Ржевское медицинское училище. Специальность- медицинская сестра Квалификация - медицинская сестра	Свидетельство АНО 0000231 от 07.07.2012г. АНО ДПО ТОА ВОА	ШТАТ
Ковалев Андрей Иванович	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категорий «А», «М», «В», «С», «D», «BE», «CE».	Диплом ВСГ № 3806795 от 25.06.2009 Великолукская государственная сельскохозяйственная академия. Специальность- агроэкология. Квалификация -ученый агроном - эколог	Свидетельство АНО 0000229 от 07.07.2012 АНО ДПО ТОА ВОА	ШТАТ
Мюря Владимир Иванович	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Диплом ВСГ № 2916949 от 20.04.2009. Санкт – Петербургская лесотехническая академия. Специальность- лесное хозяйство. Квалификация -инженер	Свидетельство АНО 0000230 от 07.07.2012 АНО ДПО ТОА ВОА	ШТАТ

<p>Шеманов Алексей Александрович</p>	<p>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категорий «А», «М», «В», «D», «С», «BE», «CE».</p> <p>Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.</p>	<p>Диплом КТ№ 77152 от 20.06.2013</p> <p>ФГОУВПО Великолукская государственная сельскохозяйственная академия.</p> <p>Специальность-автомобили и автомобильное хозяйство.</p> <p>Квалификация -инженер</p>	<p>Свидетельство К 000069 от 19.06.2014 НО АНО ДПО «Автошкола-К»</p>	<p>ШТАТ</p>
<p>Никифоров Александр Петрович</p>	<p>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категорий «А», «М», «В», «С», «D», «BE», «CE».</p> <p>Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.</p>	<p>Диплом ВСГ № 3807063 от 07.06.2010</p> <p>ФГОУВПО Великолукская государственная сельскохозяйственная академия.</p> <p>Специальность-механизация сельского хозяйства.</p> <p>Квалификация – инженер- механик</p>	<p>Свидетельство АНО 0000228 от 07.07.2012 АНО ДПО ТОА ВОА</p>	<p>ШТАТ</p>
<p>Андреева Наталья Викторовна</p>	<p>Психофизиологические основы деятельности водителя</p>	<p>Диплом ВСВ №1296380 от 18.02.2006 ГБОУ ВПО Ленинградский университет им. А. С. Пушкина.</p> <p>Специальность- психология.</p> <p>Квалификация -психолог</p>	<p>Свидетельство К 000069 от 19.06.2014 НО АНО ДПО «Автошкола-К»</p>	<p>ШТАТ</p>

IV. Сведения о закрытой площадке

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытой площадке

Свидетельство о государственной регистрации права кадастровый номер 69:01:0070115: 58

договор от 01.11.2014 до 30.10.2015

(реквизиты правовосстанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки **6789 кв. м.**

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки 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% **12%**

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

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

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

не имеется

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого)

имеется

Наличие пешеходного перехода

имеется

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке

V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: Свидетельство о государственной регистрации права 69АВ 605869 от 26.04.2013, кадастровый номер: 69:01:0000007:3717

Количество оборудованных учебных кабинетов

2 (два)

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	г. Андреаполь ул. Кленовая д.8	49	30
2	г. Андреаполь ул. Кленовая д.8	42.6	20

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 7 количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год: $n = (0,75 * \Phi_{\text{пом}} * \Pi) / \text{Рг}$ 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; Рг - расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

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.

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

Сведения об оборудованных учебных кабинетах по профессиональной подготовке водителей транспортных средств категории «В».

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Сведения о наличии
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер	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	6	имеется
Мультимедийный проектор	комплект	2	имеется
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	2	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	2	имеется
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	имеется

Начало движения, маневрирование. Способы разворота	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 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
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	имеется
Основы 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 нестандартных ситуациях	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
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. N 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 "B"	шт	1	имеется
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B", 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"			имеется

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество
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	комплект	1

клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения - жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)		
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1
Учебно-наглядные пособия		
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

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

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

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность

имеются

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность
расписание занятий

имеются

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А»,) **имеются**

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 условий _____

Тренажер (при наличии) 2 единиц 1) Марка, модель легковой ОТКВ -2М Производитель ООО «Зарница» 6) Марка, модель реанимационный – диагностический тренажер 2-22У Производитель ООО «Зарница»

Наличие утвержденных технических условий имеются

Компьютер с соответствующим программным обеспечением 6 единиц

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

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

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

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

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 проводятся

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры

проводятся
