

АКТ

обеспечения учебно-материальной и реальной организационной базы 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

27 08 2014

Должностным лицом: начальником экзаменационного отделения РЭО ГИБДД МУ МВД России «Оренбургское» майором полиции Ивущиным Сергеем Геннадьевичем

В присутствии директора ООО «Автошкола Джек Оренбург» Исхакова Тимура Мадатовича

проведено обеспечение 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. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» и примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий¹;

Общество с ограниченной ответственностью «Автошкола Джек Оренбург» (ООО «Автошкола Джек Оренбург»)

(полное и сокращенное наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность, адрес местонахождения, ОГРН, ИНН, адрес официального сайта в сети Интернет)

460001, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Красная Площадь, д. 1/8, кв. 3

Адреса мест осуществления образовательной деятельности

460000, г. Оренбург, ул. 8 Марта, д. 36, офис 205;

460000, г. Оренбург, ул. Шарлыкское шоссе (кадастровый № 56:44:0107002:90) (адреса оборудованных учебных кабинетов) (адреса закрытых парковок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» оренбург.автошколаджек.рф
 Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1175658023090
 Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 5610228990
 Код причины постановки на учет (КПП) 561001001
 Дата регистрации 03 ноября 2017 г.

¹ Приказы Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408 «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий», от 12 мая 2015 г. № 486 «Об утверждении примерных программ переподготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий», от 1 марта 2018 г. № 161 «Об утверждении примерных программ повышения квалификации водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий», Давнее – «Дримерные программы».

Лицензия на осуществление образовательной деятельности с приложением: серия 56 Д01 № 0005312 от 18.06.2018 г. регистрационный № 3259
 Министерством образования Оренбургской области - бессрочная (серия, номер, дата выдачи лицензии и приложения, наименование лицензируемого органа, выдавшего лицензию)

По результатам обследования установлено:

1. Организационно-педагогические условия реализации программ профессионального обучения

1. Учебный кабинет:
 Адрес местонахождения: 460000, г. Оренбург, ул. 8 Марта, д. 36, офис 205
 Правоустанавливающие документы: Договор аренды № 2-АД от 01.06.2019 г. с ООО «ОФИС»

Площадь, кв.м: 63 м2
 Количество посадочных мест: 22

II. Кадровые условия реализации программ профессионального обучения

1. 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 в профессиональном дополнительном образовании по направлению преподавания ⁸	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Родина Изабелла Николаевна	Психологи ческие основы деятельности водителя,	ОГПУ г. Оренбург Диплом ДА68621 от 03.07.2015г. Бакалавр по направлению «Специальное (дефектологическое) образование»	Договор ГПХ

	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения, Основы управления транспортными средствами, Основы управления транспортными средствами, Основы управления транспортными средствами</p>	<p>УЦ ООО «Вектор» г. Нижний Тагил Удостоверение ППВ 120 от 27.09.2018г. «Образование и педагогика» ЧУ ДПО УТЦ «Содействие» Удостоверение №1162 «Оказание первой помощи» От 11.05.2018г.</p>	
Исаков Тимур Маратович	<p>Основы законодательства в сфере дорожного движения, Основы управления транспортными средствами, Основы управления транспортными средствами, Основы управления транспортными средствами</p>	<p>МПО 00063 от 28.04.2018г. НОЧУ ДПО Автошкола «Вектор» г. Нижний Тагил Свидетельство АА № 080755 от 30.11.2017г. ОАТК ОГУ г. Оренбург Профессия: «Электротехника и электротехника» Диплом бакалавра 161943 от 22.06.2016г. ЧУ ДПО УТЦ «Содействие» г. Оренбург Профессия: «Педагог профессионального обучения и дополнительного профессионального обучения» Диплом ПП №040 от 28.09.2018 ЧУ ДПО УТЦ «Содействие» г. Оренбург Диплом ПП № 044 Профессия: «Профессиональная переподготовка МПО, осуществляющего обучение водителей ТС» От 28.09.2018г. ЧУ ДПО УТЦ «Содействие» Удостоверение №1159 «Оказание первой помощи» От 11.05.2018г.</p>	Штат
Урбанский Андрей Константинович	<p>Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии</p>	<p>Диплом ДВС 0921129 ОГМА Врач «Лечебное дело» от 27.06.2001г.</p>	Договор ПТХ

		<p>Диплом кандидата медицинских наук ОРГМА КТ№142314 От 4.02.2005 ЧУ ДПО УТЦ «Содействие» Удостоверение №1161 «Оказание первой помощи» От 11.05.2018г.</p>	
--	--	--	--

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 права управления транспортными средствами	Основания трудовой деятельности
1	2	3	4	5	6	7
1	Артюшин Виталий Борисович	Оренбургский политехнический институт «Инженер-Механик» Диплом ИВ №191962 от 21.06.1986г	56 ОС №866123, 27.01.2010, А,В,С, Стаж с 1986года	ОАТК г. Оренбург К №321 от 09.02.2018 (повышение квалификации) «Педагогический колледж» г.Бузулука Диплом № 562406464436 от 22.12.2017г. (педагогика) ЧУ ДПО УТЦ «Содействие» г. Оренбург Удостоверение № 1164 «Оказание первой помощи» от 11.05.2018г.	Отсутствуют	Договор ПТХ
2	Багаджаев Сергей	Оренбургский политехнический	56 ОС № 866414.	ОАТК г. Оренбург К №319 от 09.02.2018	Отсутствуют	Договор

Якубович	технический институт «Инженер-Механик» Диплом РВ №204885 от 27.06.1989г	04.02.2010, В,С,Е Стаж с 1982 года	квалификация) «Педагогический колледж» г. Бузулука Диплом №56240644431 от 22.12.2017г. (педагогика) ЧУ ДПО УТП «Содействие» г. Оренбург Удостоверение №1165 «Оказание первой помощи» от 11.05.2018г.		ПТХ	
3	Кульбаев Максат Айтжанович	ОГУ «Технология транспорта спортивных процессов» Диплом 105605 0566304 от 30.06.2017г	56 25 №217105, 07.10.2015, В,С Стаж с 2014года	ЧУ ДПО УТП «Содействие» г. Оренбург Диплом ПП №070 от 06.03.2019 (педагогика) ЧУ ДПО УТП «Содействие» г. Оренбург Удостоверение №2794 «Оказание первой помощи» от 07.03.2019г.	Отсутствуют	Договор ПТХ
4	Ермуханов Бауржан Маратович	ОГУ «Технология транспорта» Диплом 105605 0076964 от 14.06.2017г	99 00 №9891186, 13.07.2018, В,С Стаж с 2013 года	ЧУ ДПО УТП «Содействие» г. Оренбург Диплом ПП №041 от 28.09.2018 (педагогика) ЧУ ДПО УТП «Содействие» г. Оренбург Удостоверение №1502 «Оказание первой помощи» от 02.10.2018г.	Отсутствуют	Договор ПТХ
5	Иванов Александр Вячеславович	ОГАУ «Зооинженер» Диплом АВС 0408381 от 22.04.1997г	56 08 №000684, 24.02.2012, А,В,С,Д Стаж с 1993 года	ООО УП «Знание» г. Бузулук «Слесарь по ремонту автомобилей 4 разряда» Свидетельство №191 от 16.02.2018г ЧУ ДПО УТП «Содействие» г. Оренбург Диплом ПП №043 от 28.09.2018 «Профессиональная переподготовка МПО, осуществляющих обучение водителей»	Отсутствуют	Штат

6	Исхаков Марат Вилинович	Оренбургский политехнический институт «Инженер-Механик» Диплом НВ №191966 от 14.06.1986г	99 05 №302268, 05.12.2018, А,В,С Стаж с 1985 года	ОАТК г. Оренбург К №313 от 30.11.2017 (повышение квалификации) «Педагогический колледж» г. Бузулука Диплом №56240644432 от 22.12.2017г. (педагогика) ЧУ ДПО УТП «Содействие» г. Оренбург Удостоверение №1166 «Оказание первой помощи» от 11.05.2018г.	Отсутствуют	Штат
7	Исхаков Тимур Маратович	ОГУ «Электроэнергетика и электротехника» Диплом 161943 от 22.06.2016г	56 10 №740825, 25.09.2012, В,С Стаж с 2012 года	ЧУ ДПО УТП «Содействие» г. Оренбург Диплом ПП №044 от 28.09.2018 «Профессиональная переподготовка МПО, осуществляющих обучение водителей ТС» ЧУ ДПО УТП «Содействие» г. Оренбург Диплом ПП №040 от 28.09.2018 (педагогика) ЧУ ДПО УТП «Содействие» г. Оренбург Удостоверение №1159 «Оказание первой помощи» от 11.05.2018г.	Отсутствуют	Штат
8	Рузанов Александр	Совхоз Техникум	56 01 №810068,	ЧУ ДПО УТП «Содействие» г. Оренбург	Отсутствуют	Договор

	Викторо- вич	«Оренбург- ский» село П. Покровка «Техник- Механик» Диплом ЕТ №704701 от 29.06.1991г	15.03.2011, А.В,С,Д,Е Стаж с 1991года	Диплом ПП №045 от 11.10.2018 (педагогика) ЧУ ДПО УТП «Содей- ствие» г. Оренбург Удостоверение №3116 «Оказание первой помощи» от 23.08.2019г.		ГПХ
9	Ларин Алексей Анатолие- вич	ОАТК «Организа- ция перево- зок и утра- вления на автомо- бильном транспорте» Диплом 90 БА 0554470 от 02.06.2009г	99 05 №303747, 15.12.2018, В.С Стаж с 2008 года	АНО ДПО «Учебный центр «Урал-Оренбург» Сертификат «Оказание первой помощи работниками образовательных организаций» От 30.11.2017г. АНО ДПО «Учебный центр «Урал-Оренбург» Диплом о профессиональной переподготовке педагогика «Педагогика профессионального обучения и ДПО, ДО детей и взрослых» №0011 от 30.11.2017г.	Отсут- ствуют	Штат
10	Алексеев Алексей Вячеславо- вич	Профес- сиональный лицей №10 Г. Оренбург «Машинист» Буровых Установок 3-го разр.» Диплом Б №736152 от 24.06.1998г	99 00 №991487, 28.07.2018, В.С Стаж с 1998 года	УЦ Государственного унитарного предприятия Оренбургской области «Строизказначию» «Образование и педагогика» Диплом ПП-П/00070 от 19.07.2017г. ЧУ ДПО УТП «Содей- ствие» г. Оренбург Удостоверение №3115 «Оказание первой помощи» от 23.08.2019г.	Отсут- ствуют	Дого- вор ГПХ
11	Халиков Вадим Каримович	ОАТК «Организа- ция перево- зок и утра- вления на автомо-	56 30 №958915, 06.06.2017, А.В Стаж с 2003 года	ЧУ ДПО УТП «Содей- ствие» г. Оренбург Диплом ПП №075 от 26.04.2019 (педагогика) ЧУ ДПО УТП «Содей-	Отсут- ствуют	Дого- вор ГПХ

		бильном транспорте Диплом СВ №5115969 от 18.05.2006г	56 10 №740051, 14.09.2012, В Стаж с 2002 года	ЧУ ДПО УТП «Содей- ствие» г. Оренбург Диплом ПП №076 от 26.04.2019 (педагогика) ЧУ ДПО УТП «Содей- ствие» г. Оренбург Удостоверение №3113 «Оказание первой помощи» от 23.08.2019г.	Отсут- ствуют	Дого- вор ГПХ
12	Тимофеев Дмитрий Александр- дрович	Оренбург- ский авто- транспорт- ный техникум «Техничес- кое обслужи- вание и ремонт автомоби- лей и дви- гателей» Диплом У- Т №311296 26.08.1997	99 00 №992653, 07.08.2018, В.С,Е Стаж с 1992 года	УЦ Государственного унитарного предприятия Оренбургской области «Строизказначию» «Образование и педагогика» Диплом ПП-П/00036 от 19.05.2017г. ЧУ ДПО УТП «Содей- ствие» г. Оренбург Удостоверение №1159 «Оказание первой помощи» от 11.05.2018г.	Отсут- ствуют	Дого- вор ГПХ
13	Максимов Виталий Викторо- вич	ОГУ «Автома- тизация технологи- ческих процессов и роиз- водства» Диплом ВСБ № 0330454 от 20.06.2003г	56 26 №549802, 26.01.2016, Стаж с 2005года	ЧУ ДПО УТП «Содей- ствие» г. Оренбург Диплом ПП № 077 от 26.04.2019 (педагогика) ЧУ ДПО УТП «Содей- ствие» г. Оренбург Удостоверение №3114 «Оказание первой помощи» от 23.08.2019г.		
14	Казаков Владимир Петрович	ОАТК «Организа- ция перево- зок и управление на транс- порте (по видам» Диплом №1156624 1301461 от 30.06.2017г				

III. Информационно-методические условия реализации программы профессионального обучения

Учебный план имеется, соответствуют Программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Календарный учебный график имеется

Рабочие программы учебных предметов имеются

Методические материалы и разработки имеются

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 имеются

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность имеются

Расписания занятий имеются

IV. Материально-технические условия реализации программы профессионального обучения

1. Закрытая площадка, автодром (автоматизированный автодром):

Адрес местонахождения: Оренбургская область, г. Оренбург ул. Шарлыкское шоссе (кадастровый № 56:44:0107002:90)

Правоустанавливающие документы: договор субаренды № 07/19 от 23.08.2019 года с ООО «Форсаж-Авто»

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

Габаритные размеры, площадь: 100м*46,5м. - 4651 кв.м.

Ограждение: имеется, забор (металлическая сетка)

Покрытие: асфальто/бетонное покрытие

Эстакада 1: длина 45 м, ширина 7,80 м, уклон 8,36%, ограждение – металлический отбойник, максимальная длина транспортных средств 5,90 м.

Эстакада 2: длина 35 м, ширина 7,20 м, уклон 8,01%, ограждение – металлический отбойник, максимальная длина транспортных средств 5,90 м.

Овешенность: имеется

(наличие, вид, количество осветительных установок)

Технические средства организации дорожного движения:

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого): имеется

Наличие дорожных знаков: имеется

Наличие средств организации дорожного движения имеются

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке имеется

Разметочное оборудование: имеется

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

2. Оборудование учебных кабинетов:

Адрес местонахождения: 460000, г. Оренбург, ул. 8 Марта, д. 36, офис 205

Учебное оборудование: имеется, соответствует перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами

(соответствие перечню учебного оборуд., доп.мат., установленного Примерными программами)

Учебные материалы по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортных происшествиях»: имеется, соответствует перечню учебного оборудования, установленного Примерными программами

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

3. Учебные транспортные средства:

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	Renault Duster Легковой	Renault Logan Легковой	Renault Logan Легковой	Киа Рио Легковой	Hyundai Accent Легковой
Тип	В	В	В	В	В
Категория (подкатегория)	МТ	МТ	МТ	МТ	МТ
Государственный регистрационный знак	T101A056	У646МВ56	T362НМ56	T158ХО56	X594РР56
Основание владения	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в свидетельстве о регистрации	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеется	отсутствует	имеется	отсутствует	имеется
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	13.11.2018 – 13.11.2019	06.08.2019 – 06.02.2020	14.11.2018 – 14.11.2019	05.09.2019 – 05.09.2020	18.10.2018 – 18.10.2019
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Средства к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения ²	02.11.2018 – 01.11.2019	06.08.2019 – 05.08.2020	01.11.2018 – 31.10.2019	21.06.2019 – 20.06.2020	27.10.2018 – 26.10.2019
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	МММ 5009369859 САК	ХХХ 0092389719 СК «Маск»	МММ 5010402050 ООО СК «Антра»	МММ 5025960818 ВСК	ХХХ 0061776616 СК «Маск»
Соответствие требованиям да/нет	да	да	да	да	да

Сведения об учебных транспортных средствах	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	КИА Rio	Hyundai Solaris	Renault Sandero	LADA Priora	7194В1
Тип	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Прицеп к легковому автомобилю
Категория (подкатегория)	В	В	В	В	прицеп
Тип трансмиссии	МТ	МТ	МТ	МТ	-
Государственный регистрационный знак	Х648ВО56	У971ОР56	У131ММ56	Х641РЕ56	АУ875656
Основание владения	аренда	аренда	аренда	аренда	Собственность
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию транспортного средства в соответствии с регламентами	Имеется	Имеется	Имеется	Имеется	-
Наличие талоно-списного (опорно-списного) устройства	Отсутствует	Отсутствует	Имеется	Отсутствует	Имеется
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	03.09.2019 – 04.09.2020	13.08.2019 – 13.08.2020	20.08.2019 – 20.08.2020	18.09.2018 – 18.09.2019	-
Соответствие пунктам 5 и 8 Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Дорожного движения ²	05.06.2019 – 04.06.2020	20.04.2019 – 19.04.2020	23.08.2019 – 22.08.2020	21.09.2018 – 20.09.2019
Страховой полис обязательного страхования (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	МММ 5022979741 «РЕСО»	ХХХ 0081390280 «Тинькофф»	ККК 3009197877 АО «СОГАЗ»	ХХХ 0056383670 ПАО СК «Ростотстрах»
Соответствие требованиям да/нет	да	да	да	да

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям механических **9, прицеп 1**

4. Технические средства обучения (категории (подкатегории) транспортных средств)

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

Тренажер (при наличии) **отсутствует**

5. Наличие результатов самообследования организации, осуществляющей образовательную деятельность, на официальном сайте имеются

У. Выводы по результатам обследования

1. Имеющиеся количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 27 количеству общему числу групп.

2. Имеющиеся количество учебных транспортных средств соответствует

категория «В» - **529** человек, количеству обучающихся в год **_____** (с разбивкой по категориям (подкатегориям) транспортных средств)

3. Учебно-материальная база **Общество с ограниченной ответственностью «Автошкола Джек Оренбург» (ООО «Автошкола Джек Оренбург»)**

соответствует (не соответствует) требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» и Примерных программ:

460000, г. Оренбург, ул. 8 Марта, 36, офис 205 категории «В» с механической и автоматической трансмиссией.

(описание соответствия (несоответствия) в отношении объектов недвижимости (с указанием их адресов) и программ

профессионального обучения (с указанием их вида, категорий (подкатегорий) транспортных средств,

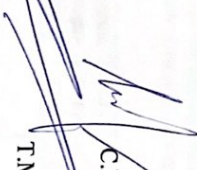
Приложение К акту: Перечень оборудования учебных кабинетов (перечень учебного оборудования, учебных материалов, ресурсов заочной формы (при наличии),

нетов, необходимых для осуществления образовательной деятельности по специализированным программам профессионального обучения, копии документов заверенных программ профессиональной подготовки водителей транспортных средств

производительного обучения на право обучения водителем транспортных средств, копии документов (при необходимости)

категории «В» - на 4 листах

Начальник экзаменационного отделения
РЭО ГИБДД МУ МВД России «Оренбургское»
майор полиции



С.Г. Ивашкин
Т.М. Исхаков

С актом ознакомлен:
Директор ООО «Автошкола Джек Оренбург»

Т.М. Исхаков

Копию акта получил(а):

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

" ____ " ____ 20__ г.

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			
Тренажер¹	Комплект		Отсутствует
Адаптивно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) ²	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	1	
Мультимедийный проектор	Комплект	1	
Экран (монитор, электронная доска)	Комплект	1	
Магнитная доска со схемой населенного пункта ³		1	
Учебно-наглядные пособия⁴			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	Комплект	1	1 Муляж саляма
Дорожные разметка	Комплект	1	1 Муляж саляма
Опознавательные и регистрационные знаки	Комплект	1	1 Муляж саляма
Средства регулирования дорожного движения	Комплект	1	1 Муляж саляма
Сигналы регулирования	ШТ	1	1 Муляж саляма
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	ШТ	1	1 Муляж саляма
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	ШТ	1	1 Муляж саляма
Расположение транспортных средств на проезжей части	ШТ	1	1 Муляж саляма
Скорость движения	ШТ	1	1 Муляж саляма
Огонь, опережение, встречный разъезд	ШТ	1	1 Муляж саляма
Остановка и стоянка	ШТ	1	1 Муляж саляма
Проезд перекрестков	ШТ	1	1 Муляж саляма
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	ШТ	1	1 Муляж саляма
Движение через железнодорожные пути	ШТ	1	1 Муляж саляма
Движение по автоматическим	ШТ	1	1 Муляж саляма
Движение в жилых зонах	ШТ	1	1 Муляж саляма
Перевозка пассажиров	ШТ	1	1 Муляж саляма
Перевозка грузов	ШТ	1	1 Муляж саляма
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	ШТ	1	1 Муляж саляма
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	ШТ	1	1 Муляж саляма

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

Страхование автогражданской ответственности	ШТ	1	1 Муляж саляма
Последовательность действий при ДТП	ШТ	1	
Психология деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	ШТ	1	1 Муляж саляма
Воздействие на поведение водителя психофизиологических, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	ШТ	1	1 Муляж саляма
Конфликтные ситуации в дорожном движении	ШТ	1	1 Муляж саляма
Факторы риска при вождении автомобиля	ШТ	1	1 Муляж саляма
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	ШТ	1	1 Муляж саляма
Виды и причины ДТП	ШТ	1	1 Муляж саляма
Типичные опасные ситуации	ШТ	1	1 Муляж саляма
Сложные метеоусловия	ШТ	1	1 Муляж саляма
Движение в темное время суток	ШТ	1	1 Муляж саляма
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	ШТ	1	1 Муляж саляма
Способы торможения	ШТ	1	1 Муляж саляма
Тормозной и остановочный путь	ШТ	1	1 Муляж саляма
Деятельность водителя в критических ситуациях	ШТ	1	1 Муляж саляма
Силы, действующие на транспортное средство	ШТ	1	1 Муляж саляма
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	ШТ	1	1 Муляж саляма
Профессиональная надежность водителя	ШТ	1	1 Муляж саляма
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	ШТ	1	1 Муляж саляма
Влияние дорожных условий на безопасность движения	ШТ	1	1 Муляж саляма
Безопасное прохождение поворотов	ШТ	1	1 Муляж саляма
Безопасность пассажиров транспортных средств	ШТ	1	1 Муляж саляма
Безопасность пешеходов и велосипедистов	ШТ	1	1 Муляж саляма
Типичные ошибки пешеходов	ШТ	1	1 Муляж саляма
Типовые примеры допущенных нарушений ПДД	ШТ	1	1 Муляж саляма
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	ШТ	1	1 Муляж саляма
Общие устройство автомобилей	ШТ	1	1 Муляж саляма
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	ШТ	1	1 Муляж саляма
Общие устройство и принцип работы двигателя	ШТ	1	1 Муляж саляма
Горюче-смазочные материалы и специализация жидкостей	ШТ	1	1 Муляж саляма
Схемы трансмиссии автомобиля с различными приводами и	ШТ	1	1 Муляж саляма
Общие устройство и принцип работы сцепления	ШТ	1	1 Муляж саляма
Общие устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	ШТ	1	1 Муляж саляма
Общие устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	ШТ	1	1 Муляж саляма
Передача и задняя подвески	ШТ	1	1 Муляж саляма
Конструкция и м.аркировка автомобильных шин	ШТ	1	1 Муляж саляма
Общие устройство и принцип работы тормозных систем	ШТ	1	1 Муляж саляма
Общие устройство и принцип работы систем рулевого управления	ШТ	1	1 Муляж саляма
Общие устройство и м.аркировка аккумуляторных батарей	ШТ	1	1 Муляж саляма
Общие устройство и принцип работы генератора	ШТ	1	1 Муляж саляма

Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	1
Общие устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	1
Классификация прицепов	шт	1	1
Общее устройство прицепа	шт	1	1
Виды полвессок, прицепов на прицепах	шт	1	1
Электроборудование прицепа	шт	1	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	1
Контроль на осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	1
Организация и выполнение перевозок грузов автотранспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозок грузов автотранспортом	шт	1	1
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозок грузов автотранспортом	шт	1	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автотранспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозок пассажиров автотранспортом	шт	1	1
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозок пассажиров автотранспортом	шт	1	1
Информационные материалы			
Информационный стенд	шт	1	1
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей тракторных средств категории «В»	шт	1	1
Программа профессиональной подготовки водителей тракторных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	1
Учебный план	шт	1	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	1
Книга жалоб и предложений	шт	1	1
Адрес официального сайта в сети «Интернет»			места

Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
Тренажер манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	ком плект	1	1
Тренажер манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	ком плект	1	1
Тренажер манекен и взрослый пострадавший для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	ком плект	1	1
Расходный материал для тренажеров (запасные линейные маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	ком плект	20	ком плект
Мотожигельный шпатель	штук	1	-
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	ком плект	8	8
Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: линейные маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения – жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины)	ком плект	1	1
Перевозочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	ком плект	1	1
Подручные материалы, имитирующие носильные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	ком плект	1	1
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	ком плект	18	ком плект
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	ком плект	1	1
Наглядные пособия: пособия остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	ком плект	1	1
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	ком плект	1	1
Мультимедийный проектор	ком плект	1	1
Экран (электронная доска)	ком плект	1	1

⁵ Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеofilm, мультимедийные слайды и т. п.