

**Отчет по результатам самообследования**  
**ООО «Авто-школа ШАНС» г. Кумертау**  
**Республики Башкортостан за 2014 год.**

*Наименование организации:*

Общество с ограниченной ответственностью «Авто-школа ШАНС»

*Сокращенное название:*

ООО «Авто-школа ШАНС»

*Организационно-правовая форма:*

Общество с ограниченной ответственностью

*Место нахождения:*

453300, Республика Башкортостан, г. Кумертау, ул. Левонабережная, д. 1 корпус 5  
(адреса оборудованных учебных кабинетов)

453300, Республика Башкортостан, г. Кумертау, к северо-востоку от ул. Бабаевская, д. 2 а, корпус 3/1  
(адреса закрытых площадок или автодромов)

*Адрес официального сайта в сети интернет:* [автошкола-шанс.рф](http://автошкола-шанс.рф)

*Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН):* 1120262000814

*Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН):* 0262018693

*Код причины постановки на учет (КПП):* 026201001

*Дата регистрации (дата внесения записи о создании юридического лица):*  
7 сентября 2012 г.

*Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности:*

02Л01, № 0000447, 11 января 2013 г., Управление по контролю и надзору в сфере образования Республики Башкортостан, бессрочно  
(серия, номер, дата выдачи, наименование лицензирующего органа, выдавшего лицензию, срок действия)

Самообследование проведено генеральным директором ООО «Авто-школа ШАНС» г. Кумертау Ахметовым В.В. (комиссионно)

Состав комиссии:

председатель ООО «Авто-школа ШАНС» г. Кумертау – Ахметов В.В.

исполнительный директор, преподаватель – Асылгареев Р.Р.

преподаватель – Яйкаров Р.М.

мастер производственного обучения – Калдаров Р.Н.

При проведении самообследования и после анализа полученных результатов комиссия сделала следующие выводы.

## **1. Оценка образовательной деятельности**

Образовательная деятельность ООО «Авто-школа ШАНС» г. Кумертау соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.

## **2. Оценка системы управления организации**

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ООО «Авто-школа ШАНС» г. Кумертау

### **3. Оценка организации учебного процесса**

Организация учебного процесса соответствует требованиям реализуемых образовательных программ профессионального обучения водителей транспортных средств категории «В», методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденным руководителем образовательной организации.

### **4. Оценка качества кадрового обеспечения**

Педагогические работники, реализующие программу профессионального обучения водителей транспортных средств, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

### **5. Оценка качества учебно-методического обеспечения**

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств в полном объеме и представлены:

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
- программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными генеральным директором ООО «Авто-школа ШАНС» г. Кумертау;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными генеральным директором ООО «Авто-школа ШАНС» г. Кумертау;
- материалами для промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными генеральным директором ООО «Авто-школа ШАНС» г. Кумертау.

## 6. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств категории «В» в полном объеме.

## 7. Оценка материально-технической базы

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

Сведения	Номер по порядку			
	1	2	3	4
Марка, модель	ВАЗ 21150	ВАЗ 21140	ВАЗ 11193	RENAULT SR
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В
Год выпуска	2005	2007	2009	2010
Государственный регистрационный знак	О 150 ЕУ 102RUS	М 472 МК 102RUS	К 440 УУ 102RUS	У 552 МА 47 RUS
Регистрационные документы	ТС 02 20 № 484913	ТС 02 20 № 484914	ТС 02 03 № 078370	ТС 02 20 № 484915
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <sup>1</sup>	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеются	-	-	имеются
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	имеются	имеются
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеется	имеется	имеется	имеется
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеется	имеется	имеется	имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется	имеется	имеется
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС № 0316144756, 11.11.2014 г., срок действия: с 11.11.2014 по 10.11.2015, ООО Росгосстрах	ССС № 0316144754, 11.11.2014 г., срок действия с 11.11.2014 по 10.11.2015, ООО Росгосстрах	ССС № 0316145335, 08.11.2014 г., срок действия: с 08.11.2014 по 07.11.2015, ООО Росгосстрах	ССС № 0686810010, 31.05.2014 г., срок действия с 31.05.2014 по 30.05.2015, ООО Росгосстрах
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	14.02.2014 г. срок действия до 14.02.2015 г.	14.02.2014 г. срок действия до 14.02.2015 г.	14.02.2014 г. срок действия до 14.02.2015 г.	09.09.2014 г., срок действия до 09.09.2015 г.
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

<sup>1</sup> Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») <sup>2</sup>				
--	--	--	--	--

**Продолжение таблицы**

Сведения	Номер по порядку			
	5	6	7	8
Марка, модель	RENO LOGAN	RENO LOGAN	ДЭУ NEXIA	Прицеп ГРПВ 122
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	Прицеп (к легковому автомобилю)
Категория транспортного средства	B	B	B	прицеп
Год выпуска	2005	2006	2006	1992
Государственный регистрационный знак	B 245 XX 102RUS	B 244 XX 102RUS	O 594 MP 102 RUS	AT 0675 02 RUS
Регистрационные документы	ТС 02 03 № 046749	ТС 02 03 № 046748	ТС 02 09 № 495160	02 XX № 316532
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	-	имеются	-	имеются
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	-
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	имеются	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеется	имеется	имеется	-
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеется	имеется	имеется	имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	имеется	имеется	имеется	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС № 0316144755, 11.11.2014 г., срок действия с 11.11.2014 по 10.11.2015, ООО Росгосстрах	ССС № 0316144753, 11.11.2014 г., срок действия с 11.11.2014 по 10.11.2015, ООО Росгосстрах	ССС № 0688803226, 16.10.2014 г., срок действия с 16.10.2014 по 15.10.2015, ООО Росгосстрах	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	14.02.2014 г. срок действия до 14.02.2015 г.	23.10.2014 г., срок действия до 23.10.2015 г.	20.05.2014 г., срок действия до 21.05.2015 г.	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)				

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических 7 прицепов 1

Данное количество механических транспортных средств соответствует 440 количеству обучающихся в год.

<sup>2</sup> В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

## 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	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Вахитов Ильдус Асгатович	02 КХ № 034866, 03.12.2009 г	АВ	Серия МА № 061 ДОСААФ Оренбургской обл.	Удостоверение МПО	В штате
Винокуров Евгений Валерьевич	02 КХ № 037090, 02.04.2010 г	В	Серия МА № 059 ДОСААФ Оренбургской обл.	Удостоверение МПО	В штате
Буваназаров Равшан Умарович	31 ЕУ № 619301, 23.09.2006 г	BCD	Серия МА № 072 ДОСААФ Оренбургской обл.	Удостоверение МПО	В штате
Гилязов Руслан Салаватович	02 КХ № 023488, 07.07.2007 г	BCD	Серия ОФ № 295654 ДОСААФ г. Кумертау	Удостоверение МПО	В штате
Калдаров Радмир Нигматуллович	02 КХ № 029026, 05.12.2008 г	В	Серия МА № 020 ДОСААФ Оренбургской обл.	Удостоверение МПО	В штате
Ротин Ярослав Васильевич	02 КХ № 029010, 05.12.2008 г	В	Серия МПОВ № 122 ДОСААФ Оренбургской обл.	Удостоверение МПО	В штате
Юсупов Айдар Салимович	02 08 № 787243, 26.09.2012 г	BCD	Серия МПОВ № 123 ДОСААФ Оренбургской обл.	Удостоверение МПО	В штате
Ахметов Василь Вакилевич	02 ХК № 039274, 12.08.2010 г.	ABCDE	Серия МА № 073 ДОСААФ Оренбургской обл.	Удостоверение МПО	В штате
Яйкаров Рустам Миневалиевич	02 КХ № 023875, 17.08.2017 г.	BC	Серия МА № 000157 ДОСААФ Оренбургской обл.	Удостоверение МПО	В штате
Пестов Александр Сергеевич	02 03 № 115458, 27.05.2011 г.	В	Серия МА № 049 ДОСААФ Оренбургской обл.	Удостоверение МПО	В штате
Сальников Дмитрий Владимирович	02 ХК № 031500, 27.06.2009 г.	BC	Серия К № 025002, БРУКК	Удостоверение МПО	В штате
Халиков Нафис Рафаэлович	02 ХК № 024822, 12.12.2007 г.	ABCDE	Серия МА № 000156 ДОСААФ Оренбургской обл.	Удостоверение МПО	В штате

## 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)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Асылгареев Раис Радикович	Основы законодательства в сфере дорожного движения Основы управления транспортными средствами Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объекта управления Основы управления транспортными средствами категории «В» Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Неоконченное высшее: Уфимский государственный авиационный технический университет.	Серия ПР № 000048 ДОСААФ Оренбургской обл. № 0969 БРУКК г. Уфа	В штате
Ахметов Василь Вакилевич	Основы законодательства в сфере дорожного движения Основы управления транспортными средствами Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объекта управления Основы управления транспортными средствами категории «В» Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Высшее: Российский государственный гуманитарный университет ВСГ № 3626477 от 04.06.2010 г. Среднее профессиональное: Кумертауский техникум экономики и права АК № 1123807 от 24.06.2005 г.	Серия ПР № 00062 ДОСААФ Оренбургской обл.	В штате
Яйкаров Рустам Миневалиевич	Основы законодательства в сфере дорожного движения Основы управления транспортными средствами Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объекта управления Основы управления транспортными средствами категории «В» Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Высшее: Оренбургский государственный университет ВСА № 0660245 от 15.02.2008 г. Среднее профессиональное: Кумертауский горный колледж СБ № 1419733 от 30.06.2003 г.	Серия ПР № 000021 ДОСААФ Оренбургской обл.	В штате
Исмагилов Ильдус Газинурович	Психофизиологические основы деятельности водителя Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Высшее: Московский психологический социальный институт КБ № 44558 от 27.05.2011 г. Среднее профессиональное: Башкирский медицинский колледж АК № 1090246 от 24.06.2006 г.	Регистрационный номер: 9101608 ГАОУ Центр повышения квалификации медработников	В штате

## Сведения о автодроме

Сведения о наличии в собственности автодрома: Договор субаренды земельного участка (части земельного участка) от 01.11.2014 г., срок действия – до 30.10.2015 г.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома 0,4 га

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий: 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 16%

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения: имеется (светофор, дорожные знаки)

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: имеется

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого): имеется

Наличие пешеходного перехода: имеется

Наличие дорожных знаков (для автодромов): имеются

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов): имеются (дорожные знаки, дорожная разметка, светофоры)

Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов): отсутствуют

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов): нет

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к автодрому



## Сведения об оборудованных учебных кабинетах

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: Договор аренды (найма) нежилого помещения № 01 от 01.11.2014 г., срок действия – до 31.10.2015 г.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов: 2

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	453300, Республика Башкортостан, г. Кумертау, ул. Левонабережная, д. 1 корпус 5	30	28
2	453300, Республика Башкортостан, г. Кумертау, ул. Левонабережная, д. 1 корпус 5	43	32

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 39 количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

**Наличие учебного оборудования по адресу осуществления образовательной деятельности 453300, Республика Башкортостан, г. Кумертау, ул. Левонабережная, д. 1, корпус 5**

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Кол-во	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер <sup>3</sup>	комплект		есть
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) <sup>4</sup>	комплект		есть
Детское удерживающее устройство	комплект	1	есть
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	есть
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	есть
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	есть
Мультимедийный проектор	комплект	1	есть
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	есть
Магнитная доска со схемой населенного пункта <sup>5</sup>	комплект	1	есть
Учебно-наглядные пособия <sup>6</sup>			

<sup>3</sup> В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство.

<sup>4</sup> Необходимость применения АПК тестирования и развития психофизиологических качеств водителя определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

<sup>5</sup> Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

<sup>6</sup> Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.

Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	есть (плакаты)
Дорожная разметка	комплект	1	есть (плакаты)
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	есть (плакаты)
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	есть (плакаты)
Сигналы регулировщика	шт	1	есть (плакаты)
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	есть (плакаты)
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	есть (плакаты)
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	есть (плакаты)
Скорость движения	шт	1	есть (плакаты)
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	есть (плакаты)
Остановка и стоянка	шт	1	есть (плакаты)
Проезд перекрестков	шт	1	есть (плакаты)
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	есть (плакаты)
Движение через железнодорожные пути	шт	1	есть (плакаты)
Движение по автомагистралям	шт	1	есть (плакаты)
Движение в жилых зонах	шт	1	есть (плакаты)
Перевозка пассажиров	шт	1	есть (плакаты)
Перевозка грузов	шт	1	есть (плакаты)
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	есть (плакаты)
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	есть (плакаты)
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	есть (плакаты)
Последовательность действий при ДТП	шт	1	есть (плакаты)
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	есть (плакаты)
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	есть (плакаты)
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	есть (плакаты)
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	есть (плакаты)
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт	1	есть (плакаты)
Виды и причины ДТП	шт	1	есть (плакаты)
Типичные опасные ситуации	шт	1	есть (плакаты)
Сложные метеоусловия	шт	1	есть (плакаты)
Движение в темное время суток	шт	1	есть (плакаты)
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	есть (плакаты)
Способы торможения	шт	1	есть (видеофильм)
Тормозной и остановочный путь	шт	1	есть (плакаты)
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	есть (видеофильм)
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	есть (плакаты)
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт	1	есть (видеофильм)
Профессиональная надежность водителя	шт	1	есть (плакаты)
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	есть (плакаты)
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	есть (плакаты)
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	есть (плакаты)
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	есть (плакаты)

Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	есть (плакаты)
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	есть (плакаты)
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	есть (плакаты)
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт	1	есть (плакаты)
Общее устройство автомобиля	шт	1	есть (видеофильм)
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	есть (видеофильм)
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	есть (плакаты)
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	есть (видеофильм)
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	есть (видеофильм)
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	есть (видеофильм)
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	есть (видеофильм)
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	есть (видеофильм)
Передняя и задняя подвески	шт	1	есть (плакаты)
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	есть (плакаты)
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	есть (плакаты)
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	есть (плакаты)
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	есть (видеофильм)
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	есть (видеофильм)
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	есть (видеофильм)
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	есть (видеофильм)
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	есть (видеофильм)
Классификация прицепов	шт	1	есть (плакаты)
Общее устройство прицепа	шт	1	есть (плакаты)
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	есть (плакаты)
Электрооборудование прицепа	шт	1	есть (плакаты)
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	есть (плакаты)
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	есть (плакаты)
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	есть (плакаты)
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	есть (плакаты)

Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	есть
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	есть
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	есть
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	есть
Учебный план	шт	1	есть
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	есть
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	есть
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	есть
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	есть
Книга жалоб и предложений	шт	1	есть
Адрес официального сайта в сети «Интернет»			есть

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Кол-во	Наличие
<b>Оборудование</b>			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	есть
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	есть
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	есть
Мотоциклетный шлем	штук	1	есть
<b>Расходные материалы</b>			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	есть
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	есть
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	есть

Учебно-наглядные пособия <sup>7</sup>			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	есть (плакаты)
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	есть (видеофильм)
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	есть (плакаты)
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	есть
Мультимедийный проектор	комплект	1	есть
Экран (электронная доска)	комплект	1	есть

### **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: имеются

расписание занятий: имеется

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

### **Сведения об оборудовании и технических средствах обучения**

Тренажер для категории В: имеется

Марка, модель: ОКА (ВАЗ 11113) Производитель: Россия

Компьютер с соответствующим программным обеспечением: имеется

Мультимедийный проектор – 1 шт

Экран для проектора – 1 шт

<sup>7</sup> Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.

**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

**Вывод о результатах самообследования: соответствует**

Отчет составил:

Генеральный директор

(должность руководителя организации)



В.В. Ахметов  
(И. О. Фамилия)

Члены комиссии:

Асылгареев Р.Р.

Яйкаров Р.М.

Калдаров Р.Н.

