

УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор АНО ДПО  
Пензенская Автошкола «Автомобилист»

\_\_\_\_\_ Ласьков С.В.

«\_\_\_»\_\_\_\_\_2024г.

По состоянию на 01 апреля 2024 года

## **Отчет по результатам самообследования образовательной организации**

### **1. Оценка образовательной деятельности**

Образовательная деятельность АНО ДПО Пензенская Автошкола «Автомобилист» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995г. №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессиональной подготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 8 ноября 2021г. №808 (зарегистрированы в Министерстве юстиции Российской Федерации 10.03.2022г., регистрационный №67672). Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013г., №292.

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

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом АНО ДПО Пензенская Автошкола «Автомобилист».

### 3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2023 год

Количество обучающихся	Отчислено в процессе обучения				Допущено к квалификационному экзамену				Сдали квалификационный экзамен								Не сдали квалификационный экзамен		Сдали экзамен в ГИБДД с первого раза	
	Всего		В том числе по неуспеваемости						Всего				Из них с оценками							
									Отлично		Хорошо		Удовл.							
	Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%	Чел.	%		
419	7	1,6	0	0	200	47	200	48	100	24	100	24	0	0	0	0	75	18		

### 4. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям образовательных программ профессиональной подготовки водителей транспортных средств категорий А, В, С, ВЕ, СЕ, методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденных руководителем образовательной организации.

### 5. 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.

### 6. Оценка качества работы учебно-методического обеспечения

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

- Примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
- Примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- Методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем организации, осуществляющую образовательную деятельность;

- Материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем организации, осуществляющую образовательную деятельность.

## 7. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить образовательные программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категорий в любом объеме.

## 8. Оценка материально-технической базы

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

Сведения	Номер по порядку		
	1	2	3
Марка, модель	Мотоцикл Patron Partizan 150	Мотоцикл SYM-125	
Тип транспортного средства	Мотоцикл	Мотоцикл	
Категория транспортного средства	A	A1	
Год выпуска	2013	2012	
Государственный регистрационный знак	0599AK58	0507AK58	
Регистрационные документы	5808 568963 09.04.2014		
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды от 01.01.2015 бессрочный	Договор аренды от 01.01.2015 бессрочный	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <sup>1</sup>	Соответствует	Соответствует	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства			
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	
Дополнительные педали в соответствии с п.5 Основных положений			
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п.5 Основных положений			
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п.8 Основных положений			

Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе			
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)			
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	140191012300807 04.09.2023- 04.09.2024	001751023100265 14.04.2023- 14.04.2024	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») <sup>2</sup>			

<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).

<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	Номер по порядку		
	1	2	3
Марка, модель	RENAULT LOGAN	Лада Калина	RENAULT LOGAN
Тип транспортного средства	Учебный	Учебный	Учебный
Категория транспортного средства	В	В	В
Год выпуска	2014	2012	2016
Государственный регистрационный знак	P723XK58	O549BP58	P267KM
Регистрационные документы	9919 100739	9902 105430	9920 792616
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды от 27.06.2020г бессрочный	Договор аренды от 04.06.2018г. бессрочный	Договор аренды от 29.07.2020г бессрочный
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	отсутствует	отсутствует	отсутствует
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП
Дополнительные педали в соответствии с п.5 Основных положений	оборудовано	оборудовано	оборудовано
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п.5 Основных положений	оборудовано	оборудовано	оборудовано
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п.8 Основных положений	оборудовано	оборудовано	оборудовано
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	присутствует	присутствует	присутствует
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия)	0305613789 12.04.23-12.04.24	7036676437 11.05.23-11.05.24	0329971206 26.07.23-24.02.24
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	133751022301074 21.09.23-21.09.24	121251052400049 16.01.24-16.01.25	092041032301607 11.09.23-11.09.24
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)			

Сведения	Номер по порядку		
	4	5	6
Марка, модель	RENAULT LOGAN	MAZDA 3	KIA RIO
Тип транспортного средства	Учебный	Учебный	Учебный
Категория транспортного средства	B	B	B
Год выпуска	2012	2005	2014
Государственный регистрационный знак	O805BY58	H862TO58	P120YX58
Регистрационные документы	7736 848604	5849 106318	9945 699909
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды от 01.09.2017г бессрочный	Договор аренды от 01.09.2017г бессрочный	Договор аренды от 01.01.2024г. бессрочный
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	отсутствует	отсутствует	отсутствует
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП
Дополнительные педали в соответствии с п.5 Основных положений	оборудовано	оборудовано	оборудовано
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п.5 Основных положений	оборудовано	оборудовано	оборудовано
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п.8 Основных положений	оборудовано	оборудовано	оборудовано
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	присутствует	присутствует	присутствует
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX 0351835449 01.11.23-01.11.24	XXX 0357930268 16.11.23-16.11.24	ТТТ 7035626193 15.04.23-15.04.24
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	092041012202910 28.09.23-28.09.24	142221062400040 15.01.24-15.01.25	128731012301986 11.10.23-11.10.24
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)			

Сведения	Номер по порядку		
	7	8	9
Марка, модель	VOLKSWAGEN POLO	KIA YNS (VENGA)	KIA ED (CEED)
Тип транспортного средства	Учебный	Учебный	Учебный
Категория транспортного средства	B	B	B
Год выпуска	2012	2012	2010
Государственный регистрационный знак	M898HO58	P115EX	H401HO58
Регистрационные документы	9924 613177	5844 943734	58 УМ 415563
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды от 07.12.2020г бессрочный	Договор аренды От 27.12.2021 бессрочный	Договор аренды От 27.12.2021 бессрочный
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	отсутствует	отсутствует	отсутствует
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	АКПП	АКПП
Дополнительные педали в соответствии с п.5 Основных положений	оборудовано	оборудовано	оборудовано
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п.5 Основных положений	оборудовано	оборудовано	оборудовано
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п.8 Основных положений	оборудовано	оборудовано	оборудовано
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	присутствует	присутствует	присутствует
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX 0304921514 21.04.23-21.04.24	XXX 0333926006 13.08.23-13.08.24	XXX 0366124091 29.12.23-29.12.24
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	092041032200405 16.12.22-16.12.23	131841012300810 12.08.23-12.08.24	148181012400013 09.01.24-09.01.25
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)		KIA YNS (VENGA)	KIA ED (CEED)

Сведения	Номер по порядку		
	10	11	12
Марка, модель	Газ 3897	ЗИЛ-45085	ЗИЛ С ПРИЦЕПОМ К ГРУЗОВОМУ АВТОМОБИЛЮ
Тип транспортного средства	Учебный	Учебный	Учебный
Категория транспортного средства	С	С	С
Год выпуска	2013	2010	2010
Государственный регистрационный знак	С869ЕК58	М827ХР58	АЕ2176
Регистрационные документы	ТС 9961 №323254 21.03.2024	ТС 58 ТУ №630420 16.06.2010	
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды От 01.01.2024 бессрочный	Договор аренды От 01.01.2024 бессрочный	Договор аренды От 27.12.2021г бессрочный
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	отсутствует	отсутствует	отсутствует
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	
Дополнительные педали в соответствии с п.5 Основных положений	оборудовано	оборудовано	
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п.5 Основных положений	оборудовано	оборудовано	
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п.8 Основных положений	оборудовано	оборудовано	
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	присутствует	присутствует	
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	XXX 0389670735 23.03.24-23.03.25	XXX 0308313353 20.04.23-20.04.24	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	128731012400392 28.02.24-28.02.25	128731032302206 21.10.23-21.10.24	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)			

## 8.2. Сведения о мастерах производственного обучения

ФИО	Водительское удостоверение	Разрешенные категории	Удостоверение о повышении квалификации	Оформлен в соответствии с ТК РФ
Ананьев Сергей Александрович	9902 650260 0207.2018г	А,А1,В,В1,С,С1, Д, Д1, СЕ,С1Е,М	№ПК000017 От 30.03.2022	Штат
Галкин Алексей Викторович	5822 456669 29.12.2015г	В,В1,С,С1,Д,Д1, ВЕ,СЕ,С1Е,М	М 015 От 30.04.2021	Штат
Кочергин Владимир Игоревич	5623 93129 18.08.2016г	В,В1,С,С1,Д,Д1, СЕ,С1Е,М	ПК 000023 От 13.10.2023	Штат
Кочергин Игорь Владимирович	9902 102728 07.08.2018г	В,В1,С,С1,Д,Д1, ВЕ,СЕ,С1Е,М	ПК 000022 От 13.10.2023	Штат
Чижков Кирилл Юрьевич	9906 458018 01.03.2019г	В,В1,С,С1,М	ПК 000021 От 13.10.2023	Штат
Черняев Юрий Николаевич	5836 033457 16.12.2017г	В,В1,С,С1,ВЕ, СЕ,С1Е,М	ПК 000002 от 20.02.2023	Штат
Шмокин Алексей Михайлович	5822 453310 23.10.2015г	А,А1,В,В1,М	№ ПК 000020 От 13.10.2023	Штат

## 8.3. Сведения о преподавателях учебных предметов

ФИО	Учебный предмет	Уровень образования
Кочергин Владимир Игоревич	Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления ТС, Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом, организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Высшее, Диплом ВСГ №2701322
Куприянова Ольга Сергеевна	Психофизиологические основы деятельности водителя	Высшее, Диплом ВСБ 0310007 07.06.2003г. ПГПУ им. В.Г. Белинского
Петров Алексей Владимирович	Основы законодательства в сфере дорожного движения, основы управления ТС, Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом, организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Высшее, Диплом ШВ №026478 17.06.1997г. Пензенский технологический институт
Бачкина Елена Сергеевна	Первая помощь при Дорожно-транспортном происшествии	Диплом 58СПО 0000562 07.06.2012г. Фельдшер

## 8.4. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов

Сведения о наличии в собственности или на другом законном основании закрытых площадок, или автодромов **Договор аренды закрытой площадки от 07.12.2020г. (ИП Кадейкин Ф.И. ИНН 583600250073).**

Размеры закрытой площадки или автодрома **7000 кв.м.**

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

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

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16% **в наличии**

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

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

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий **в наличии**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод **в наличии**

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰ **не более 100‰**

Наличие освещенности \_\_\_\_\_

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) **в наличии регулируемый перекресток**

Наличие пешеходного перехода **в наличии**

Наличие дорожных знаков (для автодромов)

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) \_

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке \_\_\_\_\_

## 8.5. Сведения об оборудованных учебных кабинетах

Количество оборудованных учебных кабинетов – 2

№п/п	Адрес осуществления образовательной деятельности	Площадь (кв.м)	Количество посадочных мест
1	Г. Пенза, ул. Пушкина, д.29Б	50,1	30
4	Г. Пенза, пр-кт Победы, д.97	47,1	18

### 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») \_\_\_\_\_ имеется

### 8.6. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

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

Тренажер (при наличии) нет

Наличие утвержденных технических условий нет

Компьютер с соответствующим программным обеспечением: нет

### 8.7. 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 \_\_\_\_\_ размещен

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

## 8.8. 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 **ведется журнал выпуск ТС на линию**

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры проводятся,  
результаты фиксируются в журнале

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	1	В наличии
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	В наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	В наличии
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	В наличии
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	В наличии
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	В наличии электронное учебное пособие
Дорожная разметка	комплект	1	В наличии электронное учебное пособие
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	В наличии электронное

			учебное пособие
Сигналы регулировщика	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Скорость движения	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Остановка и стоянка	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Проезд перекрестков	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Движение через железнодорожные пути	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Движение по автомагистралям	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Движение в жилых зонах	шт	1	В наличии электронное

			учебное пособие
Буксировка механических транспортных средств	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Перевозка пассажиров на заднем сидении мотоцикла и в боковом прицепе	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Перевозка грузов	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Последовательность действий при ДТП	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
<b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Факторы риска при вождении транспортного средства	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
<b>Основы управления транспортными средствами</b>			
Сложные дорожные условия	шт	1	В наличии электронное

			учебное пособие
Виды и причины ДТП	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Типичные опасные ситуации	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Сложные метеоусловия	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Движение в темное время суток	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Способы торможения	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Тормозной и остановочный путь	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Управление мотоциклом в нестандартных ситуациях	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Профессиональная надежность водителя	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	В наличии электронное

			учебное пособие
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А» как объектов управления			
Классификация мотоциклов	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство мотоцикла	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы двухтактного двигателя внутреннего сгорания	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы четырехтактного двигателя внутреннего сгорания	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	В наличии электронное учебное пособие

Схемы трансмиссии мотоциклов с различными типами приводов	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство первичной (моторной) передачи	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Устройство механического и гидравлического привода выключения сцепления	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы механической коробки передач	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы автоматизированной и бесступенчатой коробки передач	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Устройство и принцип работы пускового механизма с механическим приводом (кик-стартера)	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Вторичная (задняя) цепная и ременная передачи	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Карданная передача, главная передача (редуктор) Общее устройство рамы мотоцикла, рамы и кузова бокового прицепа	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Передняя и задняя подвески мотоцикла	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Виды мотоциклетных колес. Конструкции и маркировка мотоциклетных шин	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	В наличии электронное учебное пособие

Антиблокировочная система тормозов (АБС)	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание мотоцикла	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	В наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	В наличии
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А»	шт	1	В наличии
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	В наличии
Учебный план	шт	1	В наличии
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	В наличии
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	В наличии
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	В наличии
Книга жалоб и предложений	шт	1	В наличии
Адрес официального сайта в сети Интернет»	шт	1	В наличии

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
<b>Оборудование</b>			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	В наличии
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	В наличии
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	В наличии
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	В наличии
Мотоциклетный шлем	штук	1	В наличии
<b>Расходные материалы</b>			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	В наличии
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	В наличии
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	В наличии
<b>Учебно-наглядные пособия</b>			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	В наличии учебники
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	В наличии видеофильм
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	В наличии электронное

			учебное пособие
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	В наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	В наличии
Экран (электронная доска)	комплект	1	В наличии

**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	1	В наличии
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)			
Детское удерживающее устройство	комплект	1	В наличии
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	В наличии
Тягово-цепное устройство	комплект	1	В наличии
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	В наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	В наличии
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	В наличии
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	В наличии
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	В наличии электронное учебное пособие
Дорожная разметка	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	В наличии электронное учебное пособие

Средства регулирования дорожного движения	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Сигналы регулировщика	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Остановка и стоянка	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Проезд перекрестков	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Движение через железнодорожные пути	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Движение по автомагистралям	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Движение в жилых зонах	шт	1	В наличии электронное учебное пособие

Перевозка пассажиров	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Перевозка грузов	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Последовательность действий при ДТП	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Виды и причины ДТП	шт	1	В наличии электронное

			учебное пособие
Типичные опасные ситуации	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Сложные метеоусловия	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Движение в темное время суток	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Способы торможения	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Тормозной и остановочный путь	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Профессиональная надежность водителя	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	В наличии электронное

			учебное пособие
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство автомобиля	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	В наличии электронное

			учебное пособие
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Передняя и задняя подвески	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Классификация прицепов	шт	1	В наличии электронное

			учебное пособие
Общее устройство прицепа	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Электрооборудование прицепа	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	В наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	В наличии
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	В наличии
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	В наличии
Учебный план	шт	1	В наличии
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	В наличии
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	В наличии

График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	В наличии
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	В наличии
Книга жалоб и предложений	шт	1	В наличии
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт	1	В наличии

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
<b>Оборудование</b>			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	В наличии
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	В наличии
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	В наличии
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	В наличии
Мотоциклетный шлем	штук	1	В наличии
<b>Расходные материалы</b>			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	В наличии
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	В наличии
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	В наличии
<b>Учебно-наглядные пособия</b>			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	В наличии учебники

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

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<b>Оборудование</b>			
Бензиновый (дизельный) двигатель в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе	комплект	1	В наличии
Передняя подвеска и рулевой механизм в разрезе	комплект	1	В наличии
Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи	комплект	1	В наличии
Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала	комплект	1	В наличии
Комплект деталей газораспределительного механизма: - фрагмент распределительного вала; - впускной клапан; - выпускной клапан; - пружины клапана; - рычаг привода клапана; - направляющая втулка клапана	комплект	1	В наличии
Комплект деталей системы охлаждения: - фрагмент радиатора в разрезе; - жидкостный насос в разрезе; - термостат в разрезе	комплект	1	В наличии
Комплект деталей системы смазки: - масляный насос в разрезе; - масляный фильтр в разрезе	комплект	1	В наличии
Комплект деталей системы питания: а) бензинового двигателя: - бензонасос (электробензонасос) в разрезе; - топливный фильтр в разрезе;  - форсунка (инжектор) в разрезе;  - фильтрующий элемент воздухоочистителя; б) дизельного двигателя:	комплект	1	В наличии

- топливный насос высокого давления в разрезе; - топливоподкачивающий насос низкого давления в разрезе; - форсунка (инжектор) в разрезе; - фильтр тонкой очистки в разрезе			
Комплект деталей системы зажигания: - катушка зажигания; - датчик-распределитель в разрезе; - модуль зажигания; - свеча зажигания; - провода высокого напряжения с наконечниками	комплект	1	В наличии
Комплект деталей электрооборудования: - фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе; - генератор в разрезе; - стартер в разрезе; - комплект ламп освещения; - комплект предохранителей	комплект	1	В наличии
Комплект деталей передней подвески: - гидравлический амортизатор в разрезе	комплект	1	В наличии
Комплект деталей рулевого управления: - рулевой механизм в разрезе - наконечник рулевой тяги в разрезе - гидроусилитель в разрезе	комплект	1	В наличии
Комплект деталей тормозной системы - главный тормозной цилиндр в разрезе; - рабочий тормозной цилиндр в разрезе; - тормозная колодка дискового тормоза; - тормозная колодка барабанного тормоза; - тормозной кран в разрезе; - энергоаккумулятор в разрезе; - тормозная камера в разрезе	комплект	1	В наличии
Колесо в разрезе	комплект	1	В наличии
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажёр	комплект	1	В наличии
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	1	В наличии
Тахограф	комплект	1	В наличии
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	В наличии
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	В наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	В наличии
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	В наличии
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	В наличии
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	В наличии электронно е учебное пособие

Дорожная разметка	комплект	1	В наличии электронное учебное пособие
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Сигналы регулировщика	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Скорость движения	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Обгон, опережение, встречный разъезд Остановка и стоянка	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Проезд перекрестков	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	В наличии электронное учебное пособие

			пособие
Движение через железнодорожные пути	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Движение по автомагистралям	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Движение в жилых зонах	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Буксировка механических транспортных средств	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Учебная езда	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Перевозка людей	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Перевозка грузов	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	В наличии электронное учебное пособие

Последовательность действий при ДТП	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Виды и причины ДТП	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Типичные опасные ситуации	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Сложные метеоусловия	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Движение в темное время суток	шт	1	В наличии электронное учебное пособие

Приемы руления	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Посадка водителя за рулем	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Способы торможения автомобиля	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Тормозной и остановочный путь автомобиля	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Профессиональная надежность водителя	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	В наличии электронное учебное пособие

			пособие
Ремни безопасности	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Подушки безопасности	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство автомобиля	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Кабина, органы управления и контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	В наличии электронное учебное пособие

Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы двигателя	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Система охлаждения двигателя	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Предпусковые подогреватели	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Система смазки двигателя	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Системы питания бензиновых двигателей	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Системы питания дизельных двигателей	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Системы питания двигателей от газобаллонной установки	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы однодискового и двухдискового сцепления	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Устройство гидравлического привода сцепления	шт	1	В наличии электронное учебное пособие

			пособие
Устройство пневмогидравлического усилителя привода сцепления	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Передняя подвеска	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Задняя подвеска и задняя тележка	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и состав тормозных систем	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство тормозной системы с пневматическим приводом	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство тормозной системы с пневмогидравлическим приводом	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с гидравлическим усилителем	шт	1	В наличии электронное учебное пособие

Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с электрическим усилителем	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство прицепа категории О1	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Электрооборудование прицепа	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	В наличии электронное учебное пособие

			пособие
<b>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</b>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Организация грузовых перевозок	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Путевой лист и транспортная накладная	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
<b>Информационные материалы</b>			
<b>Информационный стенд</b>			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	В наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	В наличии
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»	шт	1	В наличии
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	В наличии
Федеральный закон «О защите прав потребителей»	шт	1	В наличии
Учебный план	шт	1	В наличии
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	В наличии
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	В наличии
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	В наличии
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	В наличии
Книга жалоб и предложений	шт	1	В наличии
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт	1	В наличии

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

Наименование учебных материалов	Единица	Количе	Наличие
---------------------------------	---------	--------	---------

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

Перечень учебного оборудования,  
необходимого для осуществления образовательной деятельности

по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств  
категории «СЕ»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Опорно-сцепное устройство	комплект	1	В наличии
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	В наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	В наличии
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	В наличии
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	В наличии
Учебно-наглядные пособия			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «СЕ» как объектов управления			
Классификация прицепов	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Общее устройство прицепов категории О2, О3, О4	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Устройство рабочей тормозной системы прицепа	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Электрооборудование прицепа	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Устройство узла сцепки и опорно-сцепного устройства	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автопоезда	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Основы управления транспортными средствами категории «СЕ»			
Управление автопоездом при прохождении поворотов	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Управление автопоездом при обгоне, опережении и встречном разъезде	шт	1	В наличии электронное учебное пособие

Маневрирование автопоезда в ограниченном пространстве	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Управление автопоездом при движении задним ходом	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Перевозка грузов в прицепах различного назначения	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Причины ухудшения курсовой устойчивости и «складывания» автопоезда при торможении	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Причины возникновения заноса и сноса прицепа	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Особенности управления автопоездом в горной местности	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Типичные опасные ситуации	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	В наличии электронное учебное пособие
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей» Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	В наличии
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «СЕ»	шт	1	В наличии
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «СЕ», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	В наличии
Учебный план	шт	1	В наличии
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	В наличии
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	В наличии
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	В наличии
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	В наличии
Книга жалоб и предложений	шт	1	В наличии
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт	1	В наличии

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>			
Тренажер (в качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство)	комплект		В наличии
Тягово-цепное устройство	комплект	1	В наличии
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	В наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	В наличии
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	В наличии
Магнитная доска со схемой населенного пункта (может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием)	комплект	1	В наличии
<b>Учебно-наглядные пособия (допустимо представлять в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеофильма, мультимедийных слайдов)</b>			
<b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "ВЕ" как объектов управления</b>			
Классификация прицепов	штука	1	В наличии
Общее устройство прицепа категории О2	штука	1	В наличии
Виды подвесок, применяемых на прицепах	штука	1	В наличии
Устройство рабочей тормозной системы прицепа	штука	1	В наличии
Электрооборудование прицепа	штука	1	В наличии
Устройство узла сцепки и тягово-цепного устройства	штука	1	В наличии
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автопоезда	штука	1	В наличии
<b>Основы управления транспортными средствами категории "ВЕ"</b>			
Управление автопоездом при прохождении поворотов	штука	1	В наличии
Управление автопоездом при обгоне, опережении и встречном разъезде	штука	1	В наличии
Маневрирование автопоезда в ограниченном пространстве	штука	1	В наличии
Управление автопоездом при движении задним ходом	штука	1	В наличии
Перевозка грузов в прицепах различного назначения	штука	1	В наличии
Причины ухудшения курсовой устойчивости и "складывания" автопоезда при торможении	штука	1	В наличии
Причины возникновения заноса и сноса прицепа	штука	1	В наличии
Особенности управления автопоездом в горной местности	штука	1	В наличии
Типичные опасные ситуации	штука	1	В наличии
Типовые примеры допускаемых нарушений правил дорожного движения	штука	1	В наличии

<b>Информационные материалы</b>			В наличии
<b>Информационный стенд</b>			В наличии
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1996, N 3, ст. 140; 2021, N 24, ст. 4188)	штука	1	В наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением	штука	1	В наличии
Примерная программа	штука	1	В наличии
Образовательная программа	штука	1	В наличии
Учебный план	штука	1	В наличии
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	штука	1	В наличии
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	штука	1	В наличии
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	штука	1	В наличии
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	штука	1	В наличии
Книга жалоб и предложений	штука	1	В наличии
Адрес официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"			

### **Вывод о результатах самообследования:**

Предоставленная учебно-материальная база соответствует установленным требованиям для реализации программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категорий и подкатегорий А, В, С, BE, CE.