

Отчет по результатам самообследования образовательной организации

Общество с ограниченной ответственностью «Автолюбитель»

Самообследование проведено:

Председатель комиссии: директор – Соколов Игорь Николаевич

Члены комиссии: зав. учебной части – Семёнова Светлана Николаевна

1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность ООО «Автолюбитель» 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 «Автолюбитель»

3. Оценка организации учебного процесса

- «Образовательной программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», разработанной на основе «Примерной программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», утвержденной приказом Министерства образования и науки РФ от 26 декабря 2013 г. № 1408;
- «Образовательной программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», разработанной на основе «Примерной программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», утвержденной приказом Министерства образования и науки РФ от 26 декабря 2013 г. № 1408;

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

6. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить - программу профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», в полном объеме.

- программу профессиональной подготовки 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	5	
Марка, модель	RENAULT LOGAN	ВАЗ 21144	ВАЗ 111930 Лада Калина	HYUNDAI SOLARIS	КМ38136	
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой	прицеп к легковым автомобилям	
Категория транспортного средства	В	В	В	В	ПРИЦЕП	
Год выпуска	2007	2007	2008	2014	1991	
Государственный регистрационный знак	X949MH69	A845ME69	M096MC69	O041PC69	AK9337 69	
Регистрационные документы	6907 № 164573	6926 910070	6904 553048	6920 309306	69УМ 085044	
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собственность	собственность	собственность	аренда	аренда	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеется	отсутствует	отсутствует	отсутствует	имеется	
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП	МКПП	МКПП	отсутствует	
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	имеются	имеются	отсутствуют	
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеются	имеются	имеются	имеются	отсутствует	
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеется	имеется	имеется	имеется	отсутствует	
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	69ЕВ001987; 69ЕВ005680	69ЕВ001680; 69 ЕВ005655	69ЕВ002200; 69ЕВ005583	69ЕВ007682; 69ЕВ007682	отсутствует	
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	0346283922 13.03.16 12.03.17 Росгосстрах	0349598941 20.10.15 19.10.16 МАКС	0346285047 18.04.16 17.04.17 Росгосстрах	0363360770 05.12.15 04.12.16 РЕСО	отсутствует	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	02.03.16 03.03.17	02.03.16 03.03.17	02.03.16 03.03.17	21.09.15 21.09.16	отсутствует	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ²	нет	нет	нет	нет	нет	

Сведения	Номер по порядку					
	6	7				
Марка, модель	RACER RC150-23	HONDA CB1300				
Тип транспортного средства	мотоцикл	мотоцикл				
Категория транспортного средства	A	A				
Год выпуска	2013	1998				
Государственный регистрационный знак	7515AB69	7458AB69				
Регистрационные документы	6918 482024	6918 474176				
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собственность	аренда				
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ³	соответствует	соответствует				
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	отсутствует	отсутствует				
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	МКПП	МКПП				
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	отсутствуют	отсутствуют				
Зеркала заднего вида для обучающего вождения в соответствии с п. 5 Основных положений	отсутствуют	отсутствуют				
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеется	имеется				
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	отсутствует	отсутствует				
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	0346285048 18.04.16 17.04.17 Росгосстрах	0703486807 20.03.15 19.03.16 Росгосстрах				
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	27.03.15 27.03.17	27.03.15 19.03.16				
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует				
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ⁴	нет	нет				

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям категории «А»: **механических 2 единицы.** Данное количество механических транспортных средств соответствует _____ обучающихся в год.

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям категории «В»: **механических 4 единицы, 1 прицеп.** Данное количество механических транспортных средств соответствует _____ обучающихся в год.

Сведения о мастерах производственного обучения

I. 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 ⁴	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)"	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Соколов Игорь Николаевич	69 12 № 304640 09.08.13	«B», «C», «D», «CE»		Удостоверение К № 026208 от 01.12.2012 г в ФГУ «Тверской УКК АП»	штатный
Абрамов Александр Владимирович	69OM № 773261 21.01.09	«B», «C», «E» к «BC»		Удостоверение К № 000023 05.08.11 НОНО ДПО «Автошкола-К»	штатный
Краснов Андрей Борисович	69УВ № 163560 22.01.10	«A», «B», «C», «D», «E», «E» к «BCD»		Удостоверения № 78 13.02.13 ГБОУ СПО «Тверской колледж им. А. Н. Коняева»	договор
Кузьменко Геннадий Николаевич	№ 69УВ 165851 20.01.10	«A», «B», «C», «D», «E», «E» к «BCD»		Удостоверение К № 000022 05.08.11 НОНО ДПО «Автошкола-К»	договор
Левашов Сергей Николаевич	69TE № 084575 02.05.07	«A», «B», «C», «D», «E»		Удостоверение № 000212 от 29.02.2016 г в ЧУ ДПО «Главная дорога»	договор

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 ¹	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Соколов Игорь Николаевич	Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Устройство и техническое обслуживание транспортных средств как объектов управления. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	1)Диплом ВСБ 0238049 от 26.06.2004 г ОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный инженерно-экономический университет», экономист-менеджер 2)Диплом СБ 1512218 от 01.07.1999г Тверской технологический техникум, техник	Свидетельство АНО 0000230 07.06.12 НОНО ДПО «Автошкола-К»	штатный
Новгородова Ольга Николаевна	Первая помощь при ДТП	Диплом СБ 1880239 от 22.06.2000 Тверской медицинский	Свидетельство АНО 0000159 07.06.12	договор

		колледж, медицинская сестра	«ТОА ВОА»	
Егоренко Татьяна Анатольевна	Психофизиологические основы деятельности водителя	1)Диплом БВС 0486092 от 28.08.98 Московский психолого- социальный институт, психолог по специальности психология 2)Диплом КТ № 127247 от 16.07.2004 г. Учен. степень: Кандидат психологических наук, доцент кафедры «Педагогическая психология»	Удостоверение № 028116 от 27.08.2014 г. Национальный исследовательский университет «высшая школа экономики»	договор

Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов Договор аренды с ООО «Висторг» с 08 октября 2015 г. по 30 сентября 2016 г., на часть асфальтированной площади расположенному по адресу: г. Тверь, набережная реки Тьмаки, д. 13; на земельном участке № 69:40:0400050 зарегистрированного Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Тверской области 10.01.2012г., серия 69 АВ № 418022, запись в Едином государственном реестре № 69-69-02/156/2011-359.

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома 2500 кв. м.

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%⁵ 14%

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

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4⁶ соответствует

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий⁷ Имеется

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод Имеется

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% Имеется

Наличие освещенности⁸ Имеется

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) Имеется (равнозначный)

Наличие пешеходного перехода Имеется

Наличие дорожных знаков (для автодромов) нет

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)⁹ нет

⁵ Использование колеяной эстакады не допускается.

⁶ ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

⁷ Конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые. Если размеры закрытой площадки или автодрома не позволяют одновременно разместить на их территории все учебные (контрольные) задания, предусмотренные Примерной программой водителей транспортных средств, то необходимо иметь съемное оборудование: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые, столбики огражденные съемные, лента огражденная, разметка временная.

⁸ Освещенность должна быть не менее 20 лк. Отношение максимальной освещенности к средней должно быть не более 3:1. Показатель ослепленности установок наружного освещения не должен превышать 150.

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) нет

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к Закрытой площадке
(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов:

Договор аренды № 5 от 24.09.2015 г. с ГБПОУ «Тверской технологический колледж», на нежилое помещение, расположенного по адресу: г. Тверь, проспект Победы, д. 37, каб. 4

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов для обучения вождения категории «А»: 1 (один)

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	г. Тверь, проспект Победы, д. 37, оф. 4	45,2	30

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

Количество оборудованных учебных кабинетов для обучения вождения категории «В»: 1 (один)

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	г. Тверь, проспект Победы, д. 37, оф. 4	45,2	30

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

Наличие учебного оборудования

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			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	имеется
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта<2>	комплект	1	имеется
Учебно-наглядные пособия<3>			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	имеется CD
Дорожная разметка	комплект	1	имеется CD
Опознавательные и регистрационные знаки	шт.	1	имеется CD
Средства регулирования дорожного движения	шт.	1	имеется CD
Сигналы регулировщика	шт.	1	имеется CD
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт.	1	имеется CD

Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт.	1	имеется CD
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт.	1	имеется CD
Скорость движения	шт.	1	имеется CD
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт.	1	имеется CD
Остановка и стоянка	шт.	1	имеется CD
Проезд перекрестков	шт.	1	имеется CD
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт.	1	имеется CD
Движение через железнодорожные пути	шт.	1	имеется CD
Движение по автомагистралям	шт.	1	имеется CD
Движение в жилых зонах	шт.	1	имеется CD
Перевозка пассажиров на заднем сидении мотоцикла и в боковом прицепе	шт.	1	имеется CD
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт.	1	имеется CD
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт.	1	имеется CD
Страхование автогражданской ответственности	шт.	1	имеется CD
Последовательность действий при ДТП	шт.	1	имеется CD
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт.	1	имеется CD
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт.	1	имеется CD
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт.	1	имеется CD
Факторы риска при вождении транспортного средства	шт.	1	имеется CD
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт.	1	имеется CD
Виды и причины ДТП	шт.	1	имеется CD
Типичные опасные ситуации	шт.	1	имеется CD
Сложные метеоусловия	шт.	1	имеется CD
Движение в темное время суток	шт.	1	имеется CD
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт.	1	имеется CD
Способы торможения	шт.	1	имеется CD
Тормозной и остановочный путь	шт.	1	имеется CD
Действия водителя в критических ситуациях	шт.	1	имеется CD
Силы, действующие на транспортное средство	шт.	1	имеется CD
Управление мотоциклом в нештатных ситуациях	шт.	1	имеется CD
Профессиональная надежность водителя	шт.	1	имеется CD
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт.	1	имеется CD
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт.	1	имеется CD
Безопасное прохождение поворотов	шт.	1	имеется CD
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт.	1	имеется CD
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт.	1	имеется CD
Типичные ошибки пешеходов	шт.	1	имеется CD
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт.	1	имеется CD
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А» как объектов управления			
Классификация мотоциклов	шт.	1	имеется CD
Общее устройство мотоцикла	шт.	1	имеется CD
Общее устройство и принцип работы двухтактного	шт.	1	имеется CD

двигателя внутреннего сгорания			
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт.	1	имеется CD
Схемы трансмиссии мотоциклов с различными типами приводов	шт.	1	имеется CD
Общее устройство первичной (моторной) передачи	шт.	1	имеется CD
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт.	1	имеется CD
Устройство механического и гидравлического привода выключения сцепления	шт.	1	имеется CD
Общее устройство и принцип работы механической коробки передач	шт.	1	имеется CD
Общее устройство и принцип работы автоматизированной и бесступенчатой коробки передач	шт.	1	имеется CD
Устройство и принцип работы пускового механизма с механическим приводом (кик-стартера)	шт.	1	имеется CD
Вторичная (задняя) цепная и ременная передачи	шт.	1	имеется CD
Карданная передача, главная передача (редуктор)	шт.	1	имеется CD
Общее устройство рамы мотоцикла, рамы и кузова бокового прицепа	шт.	1	имеется CD
Передняя и задняя подвески мотоцикла	шт.	1	имеется CD
Виды мотоциклетных колес. Конструкции и маркировка мотоциклетных шин	шт.	1	имеется CD
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт.	1	имеется CD
Антиблокировочная система тормозов (АБС)	шт.	1	имеется CD
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт.	1	имеется CD
Общее устройство и принцип работы генератора	шт.	1	имеется CD
Общее устройство и принцип работы стартера	шт.	1	имеется CD
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт.	1	имеется CD
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт.	1	имеется CD
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание мотоцикла	шт.	1	имеется CD
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт.	1	имеется
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт.	1	имеется
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А»	шт.	1	имеется
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», согласованная с Госавтоинспекцией	шт.	1	имеется
Учебный план	шт.	1	имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт.	1	имеется
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт.	1	имеется
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт.	1	имеется
Книга жалоб и предложений	шт.	1	имеется
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт.	1	имеется

Наличие учебного оборудования

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			
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) <2>	комплект	1	отсутствует
Тренажер ООО «Тренер» (АОК) «ОТКВ-2» кат. «В»	комплект	1	имеется
Детское удерживающее устройство	комплект	1	имеется
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	имеется
Тягово-сцепное устройство комплект	комплект	1	имеется
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	имеется
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта<2>	комплект	1	имеется
Учебно-наглядные пособия<3>			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	имеется CD
Дорожная разметка	комплект	1	имеется CD
Опознавательные и регистрационные знаки	шт.	1	имеется CD
Средства регулирования дорожного движения	шт.	1	имеется CD
Сигналы регулировщика	шт.	1	имеется CD
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт.	1	имеется CD
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт.	1	имеется CD
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт.	1	имеется CD
Скорость движения	шт.	1	имеется CD
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт.	1	имеется CD
Остановка и стоянка	шт.	1	имеется CD
Проезд перекрестков	шт.	1	имеется CD
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт.	1	имеется CD
Движение через железнодорожные пути	шт.	1	имеется CD
Движение по автомагистралям	шт.	1	имеется CD
Движение в жилых зонах	шт.	1	имеется CD
Перевозка пассажиров	шт.	1	имеется CD
Перевозка грузов	шт.	1	имеется CD
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт.	1	имеется CD
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт.	1	имеется CD
Страхование автогражданской ответственности	шт.	1	имеется CD
Последовательность действий при ДТП	шт.	1	имеется CD
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт.	1	имеется CD
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт.	1	имеется CD

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

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

<1> В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство.

<2> Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

<3> Учебно-наглядные пособия допустимо представлять в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеofilmа, мультимедийных слайдов.

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации (Тренажер «Витим 2»)	комплект	1	Имеется (договор)
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для	комплект	1	имеется

отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей			(договор)
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	имеется (договор)
Мотоциклетный шлем	шт.	1	имеется
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	имеется
Табельные средства для оказания первой помощи: Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения — жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	комплект	1	(стенд) имеется
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	(стенд) имеется
Учебно-наглядные пособия <1>			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	имеется
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	имеется CD
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	имеется CD
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	имеется
Экран (электронная доска)	комплект	1	имеется

<1> Учебно-наглядные пособия могут быть представлены в виде печатных изданий, плакатов, электронных учебных материалов, тематических фильмов.

Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план - **есть**

Календарный учебный график - **есть**

Методические материалы и разработки:

- соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке - **есть**

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

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

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

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность - **есть**

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 – Договор

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры – Договор

Вывод о результатах самообследования:

По всем параметрам автошколы соответствует требованиям.

Отчет составил: Директор

И.Н. Соколов