

Автономная некоммерческая организация

Автошкола «Вираж»

650066, г. Кемерово, ул. Спортивная, д. 28

ИНН/ КПП 4205010991/ 420501001

Отчет по результатам самообследования

образовательной организации

АНО Автошкола «Вираж» за 2014 год.

Самообследование проведено:

Директор Соболев Виктор Михайлович

Заместитель директора Хананова Олия Мухарьяновна

Заместитель директора по учебной части Камынина Татьяна Олеговна

1 Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность Автономной некоммерческой организации Автошкола «Виразж» 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 Автономной некоммерческой организации Автошкола «Виразж»

3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2014год

(с 01.09.2014 г- по 11.08.2014 г)

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									
	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
1648	1648	100	0	100	1648	100	1648	100	305	18,5	1328	80,6	15	0,9	0	0	632	38,3

4. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям профессионального обучения водителей следующих категорий: А, В, С, D, BE, CE, DE, а также профессиональной переподготовке водителей с категорий: В на С,D; С на В,D; D на В,С; методическим рекомендациям по

организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденным 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 учебно-методического обеспечения

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

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
- программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными 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.

7. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить:

профессиональную подготовку водителей транспортных средств категории «А»

профессиональную подготовку водителей транспортных средств категории «В»

профессиональную подготовку водителей транспортных средств категории «С»

профессиональную подготовку водителей транспортных средств категории «D»

профессиональную подготовку водителей транспортных средств категории «BE»

Профессиональную подготовку водителей транспортных средств категории «CE»

профессиональную подготовку водителей транспортных средств категории «DE»

переподготовку водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «С»

переподготовку водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «В»

переподготовку водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «D»

переподготовку водителей транспортных средств с категории «D» на категорию «В»

переподготовку водителей транспортных средств с категории «D» на категорию «С»

переподготовку водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «D»

в полном объеме.

Зеркало зад. вида для обуч. вождению в соот. с п.5 Основных положений	установлено	установлено	установлено	установлено	установлено	установлено	установлено
Опозн. знак "Учеб. ТС" в соот. с п.8 Основных положений	установлено	установлено	установлено	установлено	установлено	установлено	Установлено
Наличие информации о внесении в конструкцию ТС в регист. док-ме	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	Имеется
Страховой полис ОСАГО (№, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС № 0679141895, 15.01.2014, на 1 год, СДС	ССС № 0676144165, 30.01.2014, на 1 год, СДС	ССС № 0692192438, 24.07.2014, на 1 год, Росгосстрах	ССС № 0685956928, 25.06.2014, на 1 год, СДС	ССС № 0311723364, 22.01.2014, на 1 год, СОГАЗ	ССС № 0684260325, 27.02.2014, на 1 год, «Гута-страхование»	ССС № 0315490741, 15.05.2014, на 1 год, МАКС
Тех. Осмотр (дата прохождения, срок действия)			24.07.2014, на 1 год	24.06.2014, на 1 год	22.01.2014, на 1 год	27.02.2014, на 1 год	
Соответс. (не соотв.) установленным требованиям	соответствии	соответствии	соответствии	соответствии	соответствии	соответствии	соответствии
Оснащение тахографами (для ТС кат "Д", подкат. "Д1")							

положений								
Наличие информации о внесении в конструкцию ТС в регист. док-ме	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется	
Страховой полис ОСАГО (№, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС № 0308462350, 25.10.2013, на 1 год, Каместра	ССС № 0699376735, 26.09.2014, на 1 год, РСТК	ССС, № 0650257709, 24.06.2014 на 1 год, Росгосстрах	ССС № 0690535184, 18.08.2014, на 1 год, Сургутнефтегаз	ССС № 0679143534, 11.01.2014, на 1 год, СДС	ССС № 0668615285, 12.09.2014, на 1 год, МСК	ССС № 0691571660 08.04.2014, на 1 год, СДС	
Тех. Осмотр (дата прохождения, срок действия)	23.10.2013 на 1 год	26.09.2014, на 1 год	24.06.2014, на 1 год	03.02.2014 на 2 год	10.01.2014, на 1 год	06.02.2014, на 1 год	03.11.2013, на 1 год	
Соответс. (не соотв.) установленным требованиям	соответствии	соответствии	соответствии	соответствии	соответствии	соответствии	соответствии	
Оснащение тахографами (для ТС кат "Д", подкат. "Д1")								

Количество учебных транспортных средств категории «В», соответствующих установленным требованиям: механических 14 прицепов 1

Данное количество механических транспортных средств соответствует 492 количеству обучающихся в год

Сведения о мастерах производственного обучения АНО Автошколы «Вираз»

Ф. И. О.	Серия, № вод. удост., дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1. Астраханцев Александр Николаевич	42ОН573501, 19.05.2009	«В»	Основы деятельности мастера производственного обучения по вождению автомобилей свидетельство мастера производственного обучения кат В № 000058, 01.01.2014г.	Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителя автотранспортных средств АА № 00001 от 09.01.2013г.	по трудовому договору
2. Бахмат Дмитрий Николаевич	42ЕТ161057, 15.07.2006г.	«В»	Основы деятельности мастера производственного обучения по вождению автомобилей свидетельство мастера производственного обучения кат В № 000059, 01.01.2014г.	Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителя автотранспортных средств АА № 00002 от 09.01.2013г.	по трудовому договору
3. Белов Виктор Сергеевич	42ОМ186021 13.11.2008г.	«В»	Основы деятельности мастера производственного обучения по вождению автомобилей свидетельство мастера производственного обучения кат В № 000060, 01.01.2014г.	Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителя автотранспортных средств АА № 00003 от 09.01.2013	по трудовому договору
4. Крылов Владимир Николаевич	42КЕ146199, 02.07.2010г.	«А,В,С,Д,Е»	Основы деятельности мастера производственного обучения по вождению автомобилей свидетельство мастера производственного обучения кат В № 000051, 01.01.2014г.	Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителя автотранспортных средств АА № 00004 от 09.01.2013г	по трудовому договору

5.Лаптев Константин Викторович	4220250142, 20.09.2014г.	АА1,ВВ1,С С1,ДД1,ВЕ, СЕ,С1Е, ДЕ,Д1Е,М	Основы деятельности мастера производственного обучения по вождению автомобилей свидетельство мастера производственного обучения кат В № 000050, 01.01.2014г.	Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителя автотранспортных средств АА № 00005 от 09.01.2013г.	по трудовому договору
6. Лысак Вадим Юрьевич	4220250232, 23092014г.	АА1,ВВ1,С С1,ДД1,ВЕ, СЕ,С1Е, ДЕ,Д1Е,М	Основы деятельности мастера производственного обучения по вождению автомобилей свидетельство мастера производственного обучения кат В № 000050, 01.01.2014г.	Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителя автотранспортных средств АА № 00006 от 09.01.2013г.	по трудовому договору
7. Макаров Алексей Николаевич	42 14 292593, 11.03.2014	«В,С,Д,Е»	Основы деятельности мастера производственного обучения по вождению автомобилей свидетельство мастера производственного обучения кат В № 000084, 01.04.2014г.	Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителя автотранспортных средств АА № 00007 от 09.01.2013г.	по трудовому договору
8. Миндияров Рашит Шайрсланович	4201331015, 28.07.2011	«В,С,Д»	Основы деятельности мастера производственного обучения по вождению автомобилей свидетельство мастера производственного обучения кат В,Д № 000061, 01.01.2014г.	Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителя автотранспортных средств АА № 00008 от 09.01.2013г.	по трудовому договору
9. Пучкин Владимир Александрович	4214279835, 15.11.2013г.	«В,С,Е»	Основы деятельности мастера производственного обучения по вождению автомобилей свидетельство мастера производственного обучения кат В,С,Е № 000063, 01.01.2014г.	Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителя автотранспортных средств АА № 00009 от 09.01. 2013г.	по трудовому договору

10. Смоляков Семен Юрьевич	4214290513, 17.01.2014	«В,С,Д»	Основы деятельности мастера производственного обучения по вождению автомобилей свидетельство мастера производственного обучения кат В № 000066, 01.01.2014г.	Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителя автотранспортных средств АА № 00010 от 09.01.2013г.	по трудовому договору
11. Старопольский Николай Владимирович	42УА045346, 25.03.2010г	«А,В,С,Д»	Основы деятельности мастера производственного обучения по вождению автомобилей свидетельство мастера производственного обучения кат В К № 002794, 17.08.2012.	Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителя автотранспортных средств АА № 00011 от 09.01. 2013г.	по трудовому договору
12. Чуев Михаил Александрович	4209325324, 29.06.2012г	«А,В,С,Д,Е»	Основы деятельности мастера производственного обучения по вождению автомобилей свидетельство мастера производственного обучения кат В № 000068, 01.01.2014г.	Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителя автотранспортных средств АА № 00012 от 09.01.2013г.	по трудовому договору
13. Ермолюк Иван Николаевич	42КЕ107220, 10.10.2007г.	«В»	Основы деятельности мастера производственного обучения по вождению автомобилей свидетельство мастера производственного обучения кат В № 000070, 01.01.2014г.	Педагогические основы деятельности мастера производственного обучения по подготовке водителя автотранспортных средств АА № 00013 от 09.01.2013г	по трудовому договору

Сведения о преподавателях учебных предметов АНО Автошкола «Вираз»

Ф.И.О.	Учебный предмет	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1. Зубейко Анатолий Васильевич	Основы управления ТС, организация и выполнение перевозок АТ	Кемеровский строительный техникум, эксплуатация и ремонт дорожных машин и оборудования	Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств АА № 00030 от 09.01.2013г.	По трудовому договору
2. Шаф Геннадий Иванович	Основы управления ТС, организация и выполнение перевозок АТ	КУЗГТУ Автомобили и автомобильное хозяйство, инженер-механик	Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств АА № 00031 от 09.01.2013	По трудовому договору
3. Канайкина Людмила Михайловна	Основы управления ТС, организация и выполнение перевозок АТ	Ковылкинский строительный техникум, инженер-строитель	Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств АА № 00032 от 09.01.2013	По трудовому договору

4. Паферов Михаил Михайлович	Основы управления ТС, организация и выполнение перевозок АТ	КУЗГТУ, Инженер по организации управления на транспорте, Организация и безопасность дорожного движения	Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств АА № 00033 от 09.01.2013	Совместительству
5. Соболев Максим Викторович	Основы законодательства в сфере дорожного движения		Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств АА № 00034 от 09.01.2013	Совместительству
6. Матвиенко Наталья Борисовна	Первая помощь при ПДД	Кемеровская государственная медицинская академия, Лечебное дело, 2009г.	Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств АА № 00035 от 09.01.2013	Совместительству

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов договорсубаренды на неопределенный срок г. Кемерово, ул. Угловая (Старый аэропорт)

Размеры закрытой площадки или автодрома 14883 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 соответствуем.

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения соответствует.

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16% соответствуем.

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

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

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий соответствует.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод соответствует.

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

Наличие освещенности соответствует.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) соответствует.

Наличие пешеходного перехода соответствует.

Наличие дорожных знаков (для автодромов) соответствует.

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) соответствует.

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) соответствует.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к учебному автодрому.

Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

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

Количество оборудованных учебных кабинетов 4 (четыре)

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	г. Кемерово, ул. Спортивная, 28 (договор аренды на неопределенный срок от 15.12.2012 г)	118,7	30

2	г. Кемерово, ул. Инициативная, 105 (договор аренды на неопределенный срок от 15.01.2011 г)	101,3	20
3	г. Кемерово, ул. Ю.Двужильного, 24/2 (договор аренды на неопределенный срок от 03.09.2012 г)	60,00	25
4	г. Кемерово, ул. Свободы, 3 пом. 235 (договор аренды на неопределенный срок от 01.10.2013 г)	69,9	18

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 21 количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не превышает 30 человек.

Наличие учебного оборудования

Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности

г. Кемерово, ул. Спортивная, 28

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		отсутствует
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			В наличии
Основы законодательства в сфере дорожного движения			В наличии
Дорожные знаки	комплект	1	В наличии
Дорожная разметка	комплект	1	В наличии
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	В наличии
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	В наличии
Сигналы регулировщика	шт	1	В наличии
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	В наличии
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	В наличии

Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	В наличие
Скорость движения	шт	1	В наличие
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	В наличие
Остановка и стоянка	шт	1	В наличие
Проезд перекрестков	шт	1	В наличие
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	В наличие
Движение через железнодорожные пути	шт	1	В наличие
Движение по автомагистралям	шт	1	В наличие
Движение в жилых зонах	шт	1	В наличие
Перевозка пассажиров на заднем сиденье мотоцикла и в боковом прицепе	шт	1	В наличие
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	В наличие
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	В наличие
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	В наличие
Последовательность действий при ДТП	шт	1	В наличие
Психофизиологические основы деятельности водителя			В наличие
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	В наличие
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	В наличие
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	В наличие
Факторы риска при вождении транспортного средства	шт	1	В наличие
Основы управления транспортными средствами			В наличие
Сложные дорожные условия	шт	1	В наличие
Виды и причины ДТП	шт	1	В наличие
Типичные опасные ситуации	шт	1	В наличие
Сложные метеоусловия	шт	1	В наличие
Движение в темное время суток	шт	1	В наличие
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	В наличие
Способы торможения	шт	1	В наличие
Тормозной и остановочный путь	шт	1	В наличие
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	В наличие
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	В наличие

Управление мотоциклом в нестандартных ситуациях	шт	1	В наличие
Профессиональная надежность водителя	шт	1	В наличие
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	В наличие
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	В наличие
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	В наличие
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	В наличие
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	В наличие
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	В наличие
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	В наличие
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "А" как объектов управления			В наличие
Классификация мотоциклов	шт	1	В наличие
Общее устройство мотоцикла	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы двухтактного двигателя внутреннего сгорания	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы четырехтактного двигателя внутреннего сгорания	шт	1	В наличие
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	В наличие
Схемы трансмиссии мотоциклов с различными типами приводов	шт	1	В наличие
Общее устройство первичной (моторной) передачи	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	В наличие
Устройство механического и гидравлического привода выключения сцепления	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы механической коробки передач	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы автоматизированной и бесступенчатой коробки передач	шт	1	В наличие
Устройство и принцип работы пускового механизма с механическим приводом (кик-стартера)	шт	1	В наличие
Вторичная (задняя) цепная и ременная передачи	шт	1	В наличие
Карданная передача, главная передача (редуктор)	шт	1	В наличие
Общее устройство рамы мотоцикла, рамы и кузова бокового прицепа	шт	1	В наличие
Передняя и задняя подвески мотоцикла	шт	1	В наличие
Виды мотоциклетных колес. Конструкции и маркировка	шт	1	В наличие

мотоциклетных шин			
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	В наличии
Антиблокировочная система тормозов (АБС)	шт	1	В наличии
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	В наличии
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание мотоцикла	шт	1	В наличии
Информационные материалы			В наличии
Информационный стенд			В наличии
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	1	В наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	В наличии
Рабочая 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"			В наличии

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование			
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 наличие
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	В наличие
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	В наличие
Мотоциклетный шлем	штук	1	В наличие
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	В наличие
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 наличие
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	В наличие
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	В наличие
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	В наличие
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	В наличие
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	В наличие
Мультимедийный проектор	комплект	1	В наличие
Экран (электронная доска)	комплект	1	В наличие

Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности г. Кемерово, ул. Спортивная, 28 г; Кемерово, ул. Инициативная, 105; г. Кемерово, ул. Ю.Двужильного, 24/2; г. Кемерово, ул. Свободы, 3 пом. 235.

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		отсутствует
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект		отсутствует
Детское удерживающее устройство	комплект	1	В наличии
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	В наличии
Тягово-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			В наличии
Основы законодательства в сфере дорожного движения			В наличии
Дорожные знаки	комплект	1	В наличии
Дорожная разметка	комплект	1	В наличии
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	В наличии
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	В наличии
Сигналы регулировщика	шт	1	В наличии
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	В наличии
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	В наличии
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	В наличии
Скорость движения	шт	1	В наличии
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	В наличии
Остановка и стоянка	шт	1	В наличии
Проезд перекрестков	шт	1	В наличии

Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	В наличие
Движение через железнодорожные пути	шт	1	В наличие
Движение по автомагистралям	шт	1	В наличие
Движение в жилых зонах	шт	1	В наличие
Перевозка пассажиров	шт	1	В наличие
Перевозка грузов	шт	1	В наличие
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	В наличие
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	В наличие
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	В наличие
Последовательность действий при ДТП	шт	1	В наличие
Психофизиологические основы деятельности водителя			В наличие
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	В наличие
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	В наличие
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	В наличие
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	В наличие
Основы управления транспортными средствами			В наличие
Сложные дорожные условия	шт	1	В наличие
Виды и причины ДТП	шт	1	В наличие
Типичные опасные ситуации	шт	1	В наличие
Сложные метеоусловия	шт	1	В наличие
Движение в темное время суток	шт	1	В наличие
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	В наличие
Способы торможения	шт	1	В наличие
Тормозной и остановочный путь	шт	1	В наличие
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	В наличие
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	В наличие
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	В наличие
Профессиональная надежность водителя	шт	1	В наличие
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	В наличие
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	В наличие

Безопасное прохождение поворотов	шт	1	В наличие
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	В наличие
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	В наличие
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	В наличие
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	В наличие
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления			В наличие
Классификация автомобилей	шт	1	В наличие
Общее устройство автомобиля	шт	1	В наличие
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	В наличие
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	В наличие
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	В наличие
Передняя и задняя подвески	шт	1	В наличие
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	В наличие
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	В наличие
Классификация прицепов	шт	1	В наличие
Общее устройство прицепа	шт	1	В наличие
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	В наличие
Электрооборудование прицепа	шт	1	В наличие
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	В наличие

Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	В наличии
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			В наличии
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	В наличии
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			В наличии
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	В наличии
Информационные материалы			В наличии
Информационный стенд			В наличии
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	1	В наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	В наличии
Рабочая 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"			В наличии

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование			
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	комплект	1	В наличии

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

Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной

г. Кемерово, ул. Спортивная, 28

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
------------------------------------	-------------------	------------	---------

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

- фильтр тонкой очистки в разрезе			В наличие
Комплект деталей системы зажигания:	комплект	1	В наличие
- катушка зажигания;			В наличие
- датчик-распределитель в разрезе;			В наличие
- модуль зажигания;			В наличие
- свеча зажигания;			В наличие
- провода высокого напряжения с наконечниками			В наличие
Комплект деталей электрооборудования:	комплект	1	В наличие
- фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе;			В наличие
- генератор в разрезе;			В наличие
- стартер в разрезе;			В наличие
- комплект ламп освещения;			В наличие
- комплект предохранителей			В наличие
Комплект деталей передней подвески:	комплект	1	В наличие
- гидравлический амортизатор в разрезе			В наличие
Комплект деталей рулевого управления:	комплект	1	В наличие
- рулевой механизм в разрезе			В наличие
- наконечник рулевой тяги в разрезе			В наличие
- гидроусилитель в разрезе			В наличие
Комплект деталей тормозной системы	комплект	1	В наличие
- главный тормозной цилиндр в разрезе;			В наличие
- рабочий тормозной цилиндр в разрезе;			В наличие
- тормозная колодка дискового тормоза;			В наличие
- тормозная колодка барабанного тормоза;			В наличие
- тормозной кран в разрезе;			В наличие
- энергоаккумулятор в разрезе;			В наличие
- тормозная камера в разрезе			В наличие
Колесо в разрезе	комплект	1	В наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер	комплект		отсутствует
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект		отсутствует
Тахограф	комплект	1	В наличие

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			В наличии
Основы законодательства в сфере дорожного движения			В наличии
Дорожные знаки	комплект	1	В наличии
Дорожная разметка	комплект	1	В наличии
Опознавательные и регистрационные знаки	шт.	1	В наличии
Средства регулирования дорожного движения	шт.	1	В наличии
Сигналы регулировщика	шт.	1	В наличии
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт.	1	В наличии
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт.	1	В наличии
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт.	1	В наличии
Скорость движения	шт.	1	В наличии
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт.	1	В наличии
Остановка и стоянка	шт.	1	В наличии
Проезд перекрестков	шт.	1	В наличии
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт.	1	В наличии
Движение через железнодорожные пути	шт.	1	В наличии
Движение по автомагистралям	шт.	1	В наличии
Движение в жилых зонах	шт.	1	В наличии
Буксировка механических транспортных средств	шт.	1	В наличии
Учебная езда	шт.	1	В наличии
Перевозка людей	шт.	1	В наличии
Перевозка грузов	шт.	1	В наличии
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт.	1	В наличии
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт.	1	В наличии
Страхование автогражданской ответственности	шт.	1	В наличии

Последовательность действий при ДТП	шт.	1	В наличие
Психофизиологические основы деятельности водителя			В наличие
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт.	1	В наличие
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт.	1	В наличие
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт.	1	В наличие
Факторы риска при вождении автомобиля	шт.	1	В наличие
Основы управления транспортными средствами			В наличие
Сложные дорожные условия	шт.	1	В наличие
Виды и причины ДТП	шт.	1	В наличие
Типичные опасные ситуации	шт.	1	В наличие
Сложные метеоусловия	шт.	1	В наличие
Движение в темное время суток	шт.	1	В наличие
Приемы руления	шт.	1	В наличие
Посадка водителя за рулем	шт.	1	В наличие
Способы торможения автомобиля	шт.	1	В наличие
Тормозной и остановочный путь автомобиля	шт.	1	В наличие
Действия водителя в критических ситуациях	шт.	1	В наличие
Силы, действующие на транспортное средство	шт.	1	В наличие
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт.	1	В наличие
Профессиональная надежность водителя	шт.	1	В наличие
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт.	1	В наличие
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт.	1	В наличие
Безопасное прохождение поворотов	шт.	1	В наличие
Ремни безопасности	шт.	1	В наличие
Подушки безопасности	шт.	1	В наличие
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт.	1	В наличие
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт.	1	В наличие
Типичные ошибки пешеходов	шт.	1	В наличие
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт.	1	В наличие
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "С" как объектов управления			В наличие
Классификация автомобилей	шт.	1	В наличие

Общее устройство автомобиля	шт.	1	В наличие
Кабина, органы управления и контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	шт.	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт.	1	В наличие
Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы двигателя	шт.	1	В наличие
Система охлаждения двигателя	шт.	1	В наличие
Предпусковые подогреватели	шт.	1	В наличие
Система смазки двигателя	шт.	1	В наличие
Системы питания бензиновых двигателей	шт.	1	В наличие
Системы питания дизельных двигателей	шт.	1	В наличие
Системы питания двигателей от газобаллонной установки	шт.	1	В наличие
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт.	1	В наличие
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт.	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы однодискового и двухдискового сцепления	шт.	1	В наличие
Устройство гидравлического привода сцепления	шт.	1	В наличие
Устройство пневмогидравлического усилителя привода сцепления	шт.	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт.	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт.	1	В наличие
Передняя подвеска	шт.	1	В наличие
Задняя подвеска и задняя тележка	шт.	1	В наличие
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт.	1	В наличие
Общее устройство и состав тормозных систем	шт.	1	В наличие
Общее устройство тормозной системы с пневматическим приводом	шт.	1	В наличие
Общее устройство тормозной системы с пневмогидравлическим приводом	шт.	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с гидравлическим усилителем	шт.	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с электрическим усилителем	шт.	1	В наличие
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт.	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы генератора	шт.	1	В наличие

Общее устройство и принцип работы стартера	шт.	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт.	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт.	1	В наличие
Общее устройство прицепа категории О1	шт.	1	В наличие
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт.	1	В наличие
Электрооборудование прицепа	шт.	1	В наличие
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт.	1	В наличие
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт.	1	В наличие
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			В наличие
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт.	1	В наличие
Организация грузовых перевозок	шт.	1	В наличие
Путевой лист и транспортная накладная	шт.	1	В наличие
Информационные материалы			В наличие
Информационный стенд			В наличие
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт.	1	В наличие
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт.	1	В наличие
Рабочая программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "С"	шт.	1	В наличие
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "С", согласованная с Госавтоинспекцией	шт.	1	В наличие
Федеральный закон "О защите прав потребителей"	шт.	1	В наличие
Учебный план	шт.	1	В наличие
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт.	1	В наличие
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт.	1	В наличие
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт.	1	В наличие
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт.	1	В наличие
Книга жалоб и предложений	шт.	1	В наличие
Адрес официального сайта в сети "Интернет"			В наличие

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование			
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
Расходные материалы			
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
Учебно-наглядные пособия <1>			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	В наличии
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	В наличии
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	В наличии
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

Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности

г. Кемерово, ул. Спортивная, 28

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование			
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:	комплект	1	В наличии
- поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала.			В наличии
Комплект деталей газораспределительного механизма:	комплект	1	В наличии
- фрагмент распределительного вала;			В наличии
- впускной клапан;			В наличии
- выпускной клапан;			В наличии
- пружины клапана;			В наличии
- рычаг привода клапана;			В наличии
- направляющая втулка клапана.			В наличии
Комплект деталей системы охлаждения:	комплект	1	В наличии
- фрагмент радиатора в разрезе;			В наличии
- жидкостный насос в разрезе;			В наличии
- термостат в разрезе			В наличии
Комплект деталей системы смазывания:	комплект	1	В наличии
- масляный насос в разрезе;			В наличии
- масляный фильтр в разрезе			В наличии

Комплект деталей системы питания:	комплект	1	В наличии
а) бензинового двигателя:			В наличии
- бензонасос в разрезе;			В наличии
- топливный фильтр в разрезе;			В наличии
- фильтрующий элемент воздухоочистителя;			В наличии
б) дизельного двигателя:			В наличии
- топливный насос в разрезе;			В наличии
- форсунка в разрезе;			В наличии
- фильтр тонкой очистки в разрезе.			В наличии
Комплект деталей системы зажигания:	комплект	1	В наличии
- катушка зажигания;			В наличии
- свеча зажигания;			В наличии
- провода высокого напряжения с наконечниками			В наличии
Комплект деталей электрооборудования:	комплект	1	В наличии
- фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе;			В наличии
- генератор в разрезе;			В наличии
- стартер в разрезе;			В наличии
- комплект ламп освещения;			В наличии
- комплект предохранителей.			В наличии
Комплект деталей передней подвески:	комплект	1	В наличии
- гидравлический амортизатор в разрезе.			В наличии
Комплект деталей рулевого управления:	комплект	1	В наличии
- рулевой механизм в разрезе.			В наличии
Комплект деталей тормозной системы:	комплект	1	В наличии
- главный тормозной цилиндр в разрезе;			В наличии
- рабочий тормозной цилиндр в разрезе;			В наличии
- тормозная колодка дискового тормоза;			В наличии
- тормозная колодка барабанного тормоза;			В наличии
- тормозной кран в разрезе;			В наличии
- тормозная камера в разрезе.			В наличии
Колесо в разрезе	комплект	1	В наличии
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер	комплект		отсутствует

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект		отсутствует
Тахограф	комплект	1	В наличии
Детское удерживающее устройство	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			В наличии
Дорожные знаки	комплект	1	В наличии
Дорожная разметка	комплект	1	В наличии
Опознавательные и регистрационные знаки	шт.	1	В наличии
Средства регулирования дорожного движения	шт.	1	В наличии
Сигналы регулировщика	шт.	1	В наличии
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт.	1	В наличии
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт.	1	В наличии
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт.	1	В наличии
Скорость движения	шт.	1	В наличии
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт.	1	В наличии
Остановка и стоянка	шт.	1	В наличии
Проезд перекрестков	шт.	1	В наличии
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт.	1	В наличии
Движение через железнодорожные пути	шт.	1	В наличии
Движение по автомагистралям	шт.	1	В наличии
Движение в жилых зонах	шт.	1	В наличии
Буксировка механических транспортных средств	шт.	1	В наличии
Учебная езда	шт.	1	В наличии
Перевозка людей	шт.	1	В наличии
Перевозка грузов	шт.	1	В наличии
Неисправности и условия, при которых запрещается	шт.	1	В наличии

эксплуатация транспортных средств			
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт.	1	В наличии
Страхование автогражданской ответственности	шт.	1	В наличии
Последовательность действий при ДТП	шт.	1	В наличии
Психофизиологические основы деятельности водителя			В наличии
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт.	1	В наличии
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт.	1	В наличии
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт.	1	В наличии
Факторы риска при вождении автомобиля	шт.	1	В наличии
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт.	1	В наличии
Виды и причины ДТП	шт.	1	В наличии
Типичные опасные ситуации	шт.	1	В наличии
Сложные метеоусловия	шт.	1	В наличии
Движение в темное время суток	шт.	1	В наличии
Приемы руления	шт.	1	В наличии
Посадка водителя за рулем	шт.	1	В наличии
Способы торможения автомобиля	шт.	1	В наличии
Тормозной и остановочный путь	шт.	1	В наличии
Действия водителя в критических ситуациях	шт.	1	В наличии
Силы, действующие на транспортное средство	шт.	1	В наличии
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт.	1	В наличии
Профессиональная надежность водителя	шт.	1	В наличии
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт.	1	В наличии
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт.	1	В наличии
Безопасное прохождение поворотов	шт.	1	В наличии
Ремни безопасности	шт.	1	В наличии
Подушки безопасности	шт.	1	В наличии
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт.	1	В наличии
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт.	1	В наличии
Типичные ошибки пешеходов	шт.	1	В наличии

Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт.	1	В наличие
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "D" как объектов управления			
Классификация автобусов	шт.	1	В наличие
Общее устройство автобуса	шт.	1	В наличие
Кабина, органы управления и контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	шт.	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт.	1	В наличие
Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы двигателя	шт.	1	В наличие
Система охлаждения двигателя	шт.	1	В наличие
Предпусковые подогреватели	шт.	1	В наличие
Система смазки двигателя	шт.	1	В наличие
Системы питания бензиновых двигателей	шт.	1	В наличие
Системы питания дизельных двигателей	шт.	1	В наличие
Системы питания двигателей от газобаллонной установки	шт.	1	В наличие
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт.	1	В наличие
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт.	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы однодискового и двухдискового сцепления	шт.	1	В наличие
Устройство гидравлического привода сцепления	шт.	1	В наличие
Устройство пневмогидравлического усилителя привода сцепления	шт.	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт.	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт.	1	В наличие
Передняя подвеска	шт.	1	В наличие
Задняя подвеска и задняя тележка	шт.	1	В наличие
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт.	1	В наличие
Общее устройство и состав тормозных систем	шт.	1	В наличие
Общее устройство тормозной системы с пневматическим приводом	шт.	1	В наличие
Общее устройство тормозной системы с пневмогидравлическим приводом	шт.	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с гидравлическим усилителем	шт.	1	В наличие

Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с электрическим усилителем	шт.	1	В наличии
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт.	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы генератора	шт.	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы стартера	шт.	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт.	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт.	1	В наличии
Общее устройство прицепа категории О1	шт.	1	В наличии
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт.	1	В наличии
Электрооборудование прицепа	шт.	1	В наличии
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт.	1	В наличии
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт.	1	В наличии
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт.	1	В наличии
Организация пассажирских перевозок	шт.	1	В наличии
Путевой (маршрутный) лист автобуса	шт.	1	В наличии
Билетно-учетный лист	шт.	1	В наличии
Лист регулярности движения	шт.	1	В наличии
Информационные материалы			В наличии
Информационный стенд			В наличии
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт.	1	В наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт.	1	В наличии
Рабочая программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "D"	шт.	1	В наличии
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "D", 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"			В наличии

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование			
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
Расходные материалы			
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
Учебно-наглядные пособия <1>			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	В наличии

Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	В наличии
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	В наличии
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

Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности

г. Кемерово, ул. Спортивная, 28

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тягово-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 "ВЕ" как объектов управления			В наличии
Классификация прицепов	шт.	1	В наличии
Общее устройство прицепа категории О2	шт.	1	В наличии
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт.	1	В наличии
Устройство рабочей тормозной системы прицепа	шт.	1	В наличии
Электрооборудование прицепа	шт.	1	В наличии
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт.	1	В наличии
Контрольный осмотр и ежедневное техническое	шт.	1	В наличии

обслуживание автопоезда			В наличие
Основы управления транспортными средствами категории "BE"			В наличие
Управление автопоездом при прохождении поворотов	шт.	1	В наличие
Управление автопоездом при обгоне, опережении и встречном разъезде	шт.	1	В наличие
Маневрирование автопоезда в ограниченном пространстве	шт.	1	В наличие
Управление автопоездом при движении задним ходом	шт.	1	В наличие
Перевозка грузов в прицепах различного назначения	шт.	1	В наличие
Причины ухудшения курсовой устойчивости и "складывания" автопоезда при торможении	шт.	1	В наличие
Причины возникновения заноса и сноса прицепа	шт.	1	В наличие
Особенности управления автопоездом в горной местности	шт.	1	В наличие
Типичные опасные ситуации	шт.	1	В наличие
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт.	1	В наличие
Информационные материалы			В наличие
Информационный стенд			В наличие
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт.	1	В наличие
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт.	1	В наличие
Рабочая программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "BE"	шт.	1	В наличие
Программа профессиональной подготовки транспортных средств категории "BE", согласованная с Госавтоинспекцией	шт.	1	В наличие
Учебный план	шт.	1	В наличие
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт.	1	В наличие
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт.	1	В наличие
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт.	1	В наличие
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт.	1	В наличие
Книга жалоб и предложений	шт.	1	В наличие
Адрес официального сайта в сети "Интернет"			В наличие

Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности

г. Кемерово, ул. Спортивная, 28

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			В наличии
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "СЕ" как объектов управления			
Классификация прицепов	шт.	1	В наличии
Общее устройство прицепов категории О2, О3, О4	шт.	1	В наличии
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт.	1	В наличии
Устройство рабочей тормозной системы прицепа	шт.	1	В наличии
Электрооборудование прицепа	шт.	1	В наличии
Устройство узла сцепки и опорно-сцепного устройства	шт.	1	В наличии
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автопоезда	шт.	1	В наличии
Основы управления транспортными средствами категории "СЕ"			В наличии
Управление автопоездом при прохождении поворотов	шт.	1	В наличии
Управление автопоездом при обгоне, опережении и встречном разъезде	шт.	1	В наличии
Маневрирование автопоезда в ограниченном пространстве	шт.	1	В наличии
Управление автопоездом при движении задним ходом	шт.	1	В наличии
Перевозка грузов в прицепах различного назначения	шт.	1	В наличии
Причины ухудшения курсовой устойчивости и "складывания" автопоезда при торможении	шт.	1	В наличии
Причины возникновения заноса и сноса прицепа	шт.	1	В наличии
Особенности управления автопоездом в горной местности	шт.	1	В наличии
Типичные опасные ситуации	шт.	1	В наличии
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт.	1	В наличии

Информационные материалы			В наличии
Информационный стенд			В наличии
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт.	1	В наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт.	1	В наличии
Рабочая 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
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"			В наличии

Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности

г. Кемерово, ул. Спортивная, 28

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
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			В наличии
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "DE" как объектов управления			
Классификация прицепов	шт.	1	В наличии

Общее устройство прицепа категории О2, О3	шт.	1	В наличие
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт.	1	В наличие
Устройство рабочей тормозной системы прицепа	шт.	1	В наличие
Электрооборудование прицепа	шт.	1	В наличие
Устройство узла сцепки	шт.	1	В наличие
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автопоезда	шт.	1	В наличие
Основы управления транспортными средствами категории "DE"			В наличие
Управление автопоездом при прохождении поворотов	шт.	1	В наличие
Управление автопоездом при обгоне, опережении и встречном разъезде	шт.	1	В наличие
Маневрирование автопоезда в ограниченном пространстве	шт.	1	В наличие
Управление автопоездом при движении задним ходом	шт.	1	В наличие
Перевозка грузов в прицепах различного назначения	шт.	1	В наличие
Причины ухудшения курсовой устойчивости и "складывания" автопоезда при торможении	шт.	1	В наличие
Причины возникновения заноса и сноса прицепа	шт.	1	В наличие
Особенности управления автопоездом в горной местности	шт.	1	В наличие
Типичные опасные ситуации	шт.	1	В наличие
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт.	1	В наличие
Информационные материалы			В наличие
Информационный стенд			В наличие
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт.	1	В наличие
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт.	1	В наличие
Рабочая программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "DE"	шт.	1	В наличие
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "DE", согласованная с Госавтоинспекцией	шт.	1	В наличие
Учебный план	шт.	1	В наличие
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт.	1	В наличие
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт.	1	В наличие
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт.	1	В наличие
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт.	1	В наличие

Книга жалоб и предложений	шт.	1	В наличии
Адрес официального сайта в сети "Интернет"			В наличии

Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности

г. Кемерово, ул. Спортивная, 28

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «С»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование			
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:	комплект	1	В наличии
поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала			В наличии
Комплект деталей газораспределительного механизма:	комплект	1	В наличии
- фрагмент распределительного вала;			В наличии
- впускной клапан;			В наличии
- выпускной клапан;			В наличии
- пружины клапана;			В наличии
- рычаг привода клапана;			В наличии
- направляющая втулка клапана			В наличии
Комплект деталей системы охлаждения:	комплект	1	В наличии
- фрагмент радиатора в разрезе;			В наличии
- жидкостный насос в разрезе;			В наличии
- термостат в разрезе			В наличии
Комплект деталей системы смазки:	комплект	1	В наличии
- масляный насос в разрезе;			В наличии
- масляный фильтр в разрезе			В наличии
Комплект деталей системы питания:	комплект	1	В наличии

а) бензинового двигателя:			В наличие
- бензонасос (электробензонасос) в разрезе;			В наличие
- топливный фильтр в разрезе;			В наличие
- форсунка (инжектор) в разрезе;			В наличие
- фильтрующий элемент воздухоочистителя;			В наличие
б) дизельного двигателя:			В наличие
- топливный насос высокого давления в разрезе;			В наличие
- топливоподкачивающий насос низкого давления в разрезе;			В наличие
- форсунка (инжектор) в разрезе;			В наличие
- фильтр тонкой очистки в разрезе			В наличие
Комплект деталей системы зажигания:	комплект	1	В наличие
- катушка зажигания;			В наличие
- датчик-распределитель в разрезе;			В наличие
- модуль зажигания;			В наличие
- свеча зажигания;			В наличие
- провода высокого напряжения с наконечниками			В наличие
Комплект деталей электрооборудования:	комплект	1	В наличие
- фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе;			В наличие
- генератор в разрезе;			В наличие
- стартер в разрезе;			В наличие
- комплект ламп освещения;			В наличие
- комплект предохранителей			В наличие
Комплект деталей передней подвески:	комплект	1	В наличие
- гидравлический амортизатор в разрезе			В наличие
Комплект деталей рулевого управления:	комплект	1	В наличие
- рулевой механизм в разрезе			В наличие
- наконечник рулевой тяги в разрезе			В наличие
- гидроусилитель в разрезе			В наличие
Комплект деталей тормозной системы	комплект	1	В наличие
- главный тормозной цилиндр в разрезе;			В наличие
- рабочий тормозной цилиндр в разрезе;			В наличие
- тормозная колодка дискового тормоза;			В наличие
- тормозная колодка барабанного тормоза;			В наличие

- тормозной кран в разрезе;			В наличии
- энергоаккумулятор в разрезе;			В наличии
- тормозная камера в разрезе			В наличии
Колесо в разрезе	комплект	1	В наличии
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер	комплект		В наличии
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект		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 управления транспортными средствами			В наличии
Сложные дорожные условия	шт	1	В наличии
Виды и причины ДТП	шт	1	В наличии
Типичные опасные ситуации	шт	1	В наличии
Сложные метеоусловия	шт	1	В наличии
Движение в темное время суток	шт	1	В наличии
Приемы руления	шт	1	В наличии
Посадка водителя за рулем	шт	1	В наличии
Способы торможения автомобиля	шт	1	В наличии
Тормозной и остановочный путь автомобиля	шт	1	В наличии
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	В наличии
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	В наличии
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	В наличии
Профессиональная надежность водителя	шт	1	В наличии
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	В наличии
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	В наличии
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	В наличии

Ремни безопасности	шт	1	В наличие
Подушки безопасности	шт	1	В наличие
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	В наличие
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	В наличие
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	В наличие
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	В наличие
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "С" как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт	1	В наличие
Общее устройство автомобиля	шт	1	В наличие
Кабина, органы управления и контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	В наличие
Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы двигателя	шт	1	В наличие
Система охлаждения двигателя	шт	1	В наличие
Предпусковые подогреватели	шт	1	В наличие
Система смазки двигателя	шт	1	В наличие
Системы питания бензиновых двигателей	шт	1	В наличие
Системы питания дизельных двигателей	шт	1	В наличие
Системы питания двигателей от газобаллонной установки	шт	1	В наличие
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	В наличие
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы однодискового и двухдискового сцепления	шт	1	В наличие
Устройство гидравлического привода сцепления	шт	1	В наличие
Устройство пневмогидравлического усилителя привода сцепления	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	В наличие
Передняя подвеска	шт	1	В наличие
Задняя подвеска и задняя тележка	шт	1	В наличие
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	В наличие
Общее устройство и состав тормозных систем	шт	1	В наличие

Общее устройство тормозной системы с пневматическим приводом	шт	1	В наличие
Общее устройство тормозной системы с пневмогидравлическим приводом	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с гидравлическим усилителем	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с электрическим усилителем	шт	1	В наличие
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	В наличие
Общее устройство прицепа категории О1	шт	1	В наличие
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	В наличие
Электрооборудование прицепа	шт	1	В наличие
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	В наличие
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	В наличие
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			В наличие
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	В наличие
Организация грузовых перевозок	шт	1	В наличие
Путевой лист и транспортная накладная	шт	1	В наличие
Информационные материалы			В наличие
Информационный стенд			В наличие
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	1	В наличие
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	В наличие
Рабочая программа переподготовки водителей транспортных средств с категории "В" на категорию "С"	шт	1	В наличие
Программа переподготовки водителей транспортных средств с категории "В" на категорию "С", согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	В наличие
Учебный план	шт	1	В наличие

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"			В наличии

Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности

г. Кемерово, ул. Спортивная, 28

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе переподготовки водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «В»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер	комплект		отсутствует
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект		отсутствует
Детское удерживающее устройство	комплект	1	В наличии
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	В наличии
Тягово-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			В наличии
Основы управления транспортными средствами			В наличии
Сложные дорожные условия	шт	1	В наличии
Виды и причины ДТП	шт	1	В наличии
Типичные опасные ситуации	шт	1	В наличии
Сложные метеоусловия	шт	1	В наличии
Движение в темное время суток	шт	1	В наличии

Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	В наличии
Способы торможения	шт	1	В наличии
Тормозной и остановочный путь	шт	1	В наличии
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	В наличии
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	В наличии
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	В наличии
Профессиональная надежность водителя	шт	1	В наличии
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	В наличии
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	В наличии
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	В наличии
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	В наличии
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	В наличии
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	В наличии
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	В наличии
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления		1	В наличии
Классификация автомобилей	шт	1	В наличии
Общее устройство автомобиля	шт	1	В наличии
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	В наличии
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	В наличии
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	В наличии
Передняя и задняя подвески	шт	1	В наличии
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	В наличии
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	В наличии

Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	В наличии
Классификация прицепов	шт	1	В наличии
Общее устройство прицепа	шт	1	В наличии
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	В наличии
Электрооборудование прицепа	шт	1	В наличии
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	В наличии
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	В наличии
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			В наличии
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	В наличии
Информационные материалы			В наличии
Информационный стенд			В наличии
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	1	В наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	В наличии
Рабочая программа переподготовки водителей транспортных средств с категории "С" на категорию "В"	шт	1	В наличии
Программа переподготовки водителей транспортных средств с категории "С" на категорию "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"			В наличии

Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности

г. Кемерово, ул. Спортивная, 28

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «D»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование			
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:	комплект	1	В наличии
поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала			В наличии
Комплект деталей газораспределительного механизма:	комплект	1	В наличии
- фрагмент распределительного вала;			В наличии
- впускной клапан;			В наличии
- выпускной клапан;			В наличии
- пружины клапана;			В наличии
- рычаг привода клапана;			В наличии
- направляющая втулка клапана			В наличии
Комплект деталей системы охлаждения:	комплект	1	В наличии
- фрагмент радиатора в разрезе;			В наличии
- жидкостный насос в разрезе;			В наличии
- термостат в разрезе			В наличии
Комплект деталей системы смазки:	комплект	1	В наличии
- масляный насос в разрезе;			В наличии
- масляный фильтр в разрезе			В наличии
Комплект деталей системы питания:	комплект	1	В наличии
а) бензинового двигателя:			В наличии
- бензонасос (электробензонасос) в разрезе;			В наличии
- топливный фильтр в разрезе;			В наличии
- форсунка (инжектор) в разрезе;			В наличии

- фильтрующий элемент воздухоочистителя;			В наличии
б) дизельного двигателя:			В наличии
- топливный насос высокого давления в разрезе;			В наличии
- топливоподкачивающий насос низкого давления в разрезе;			В наличии
- форсунка (инжектор) в разрезе;			В наличии
- фильтр тонкой очистки в разрезе			В наличии
Комплект деталей системы зажигания:	комплект	1	В наличии
- катушка зажигания;			В наличии
- датчик-распределитель в разрезе;			В наличии
- модуль зажигания;			В наличии
- свеча зажигания;			В наличии
- провода высокого напряжения с наконечниками			В наличии
Комплект деталей электрооборудования:	комплект	1	В наличии
- фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе;			В наличии
- генератор в разрезе;			В наличии
- стартер в разрезе;			В наличии
- комплект ламп освещения;			В наличии
- комплект предохранителей			В наличии
Комплект деталей передней подвески:	комплект	1	В наличии
- гидравлический амортизатор в разрезе			В наличии
Комплект деталей рулевого управления:	комплект	1	В наличии
- рулевой механизм в разрезе			В наличии
- наконечник рулевой тяги в разрезе			В наличии
- гидроусилитель в разрезе			В наличии
Комплект деталей тормозной системы	комплект	1	В наличии
- главный тормозной цилиндр в разрезе;			В наличии
- рабочий тормозной цилиндр в разрезе;			В наличии
- тормозная колодка дискового тормоза;			В наличии
- тормозная колодка барабанного тормоза;			В наличии
- тормозной кран в разрезе;			В наличии
- энергоаккумулятор в разрезе;			В наличии
- тормозная камера в разрезе			В наличии
Колесо в разрезе	комплект	1	В наличии

Оборудование и технические средства обучения			В наличие
Тренажер	комплект		отсутствует
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект		отсутствует
Тахограф	комплект	1	В наличие
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	В наличие
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	В наличие
Мультимедийный проектор	комплект	1	В наличие
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	В наличие
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	В наличие
Учебно-наглядные пособия			В наличие
Основы управления транспортными средствами		1	В наличие
Сложные дорожные условия	шт	1	В наличие
Виды и причины ДТП	шт	1	В наличие
Типичные опасные ситуации	шт	1	В наличие
Сложные метеоусловия	шт	1	В наличие
Движение в темное время суток	шт	1	В наличие
Приемы руления	шт	1	В наличие
Посадка водителя за рулем	шт	1	В наличие
Способы торможения автомобиля	шт	1	В наличие
Тормозной и остановочный путь автомобиля	шт	1	В наличие
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	В наличие
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	В наличие
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	В наличие
Профессиональная надежность водителя	шт	1	В наличие
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	В наличие
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	В наличие
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	В наличие
Ремни безопасности	шт	1	В наличие
Подушки безопасности	шт	1	В наличие
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	В наличие
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	В наличие

Типичные ошибки пешеходов	шт	1	В наличие
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	В наличие
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "D" как объектов управления		1	В наличие
Классификация автобусов	шт	1	В наличие
Общее устройство автобуса	шт	1	В наличие
Кузов, органы управления и контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	В наличие
Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы двигателя	шт	1	В наличие
Система охлаждения двигателя	шт	1	В наличие
Предпусковые подогреватели	шт	1	В наличие
Система смазки двигателя	шт	1	В наличие
Системы питания бензиновых двигателей	шт	1	В наличие
Системы питания дизельных двигателей	шт	1	В наличие
Системы питания двигателей от газобаллонной установки	шт	1	В наличие
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	В наличие
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы однодискового и двухдискового сцепления	шт	1	В наличие
Устройство гидравлического привода сцепления	шт	1	В наличие
Устройство пневмогидравлического усилителя привода сцепления	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	В наличие
Передняя подвеска	шт	1	В наличие
Задняя подвеска и задняя тележка	шт	1	В наличие
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	В наличие
Общее устройство и состав тормозных систем	шт	1	В наличие
Общее устройство тормозной системы с пневматическим приводом	шт	1	В наличие
Общее устройство тормозной системы с пневмогидравлическим приводом	шт	1	В наличие

Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с гидравлическим усилителем	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с электрическим усилителем	шт	1	В наличие
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	В наличие
Общее устройство прицепа категории О1	шт	1	В наличие
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	В наличие
Электрооборудование прицепа	шт	1	В наличие
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	В наличие
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автобуса и прицепа	шт	1	В наличие
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			В наличие
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	В наличие
Организация пассажирских перевозок	шт	1	В наличие
Путевой (маршрутный) лист автобуса	шт	1	В наличие
Билетно-учетный лист	шт	1	В наличие
Лист регулярности движения	шт	1	В наличие
Информационные материалы			В наличие
Информационный стенд			В наличие
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	1	В наличие
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	В наличие
Рабочая программа переподготовки водителей транспортных средств с категории "В" на категорию "D"	шт	1	В наличие
Программа переподготовки водителей транспортных средств с категории "В" на категорию "D", согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	В наличие
Учебный план	шт	1	В наличие
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	В наличие

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"			В наличии

Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности

г. Кемерово, ул. Спортивная, 28

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе переподготовки водителей транспортных средств с категории «D» на категорию «B»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер	комплект		отсутствует
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект		отсутствует
Детское удерживающее устройство	комплект	1	В наличии
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	В наличии
Тягово-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			
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт	1	В наличии
Виды и причины ДТП	шт	1	В наличии
Типичные опасные ситуации	шт	1	В наличии
Сложные метеоусловия	шт	1	В наличии
Движение в темное время суток	шт	1	В наличии
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	В наличии

Способы торможения	шт	1	В наличие
Тормозной и остановочный путь	шт	1	В наличие
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	В наличие
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	В наличие
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	В наличие
Профессиональная надежность водителя	шт	1	В наличие
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	В наличие
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	В наличие
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	В наличие
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	В наличие
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	В наличие
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	В наличие
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	В наличие
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления			В наличие
Классификация автомобилей	шт	1	В наличие
Общее устройство автомобиля	шт	1	В наличие
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	В наличие
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	В наличие
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	В наличие
Передняя и задняя подвески	шт	1	В наличие
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	В наличие
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	В наличие

Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	В наличие
Классификация прицепов	шт	1	В наличие
Общее устройство прицепа	шт	1	В наличие
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	В наличие
Электрооборудование прицепа	шт	1	В наличие
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	В наличие
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	В наличие
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			В наличие
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	В наличие
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			В наличие
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	В наличие
Информационные материалы			В наличие
Информационный стенд			В наличие
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	1	В наличие
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	В наличие
Рабочая программа переподготовки водителей транспортных средств с категории "D" на категорию "B"	шт	1	В наличие
Программа переподготовки водителей транспортных средств с категории "D" на категорию "B", согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	В наличие
Учебный план	шт	1	В наличие
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	В наличие
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	В наличие
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	В наличие
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	В наличие
Книга жалоб и предложений	шт	1	В наличие
Адрес официального сайта в сети "Интернет"			В наличие

Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности**г. Кемерово, ул. Спортивная, 28**

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе переподготовки водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «D»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование			
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:	комплект	1	В наличии
поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала			В наличии
Комплект деталей газораспределительного механизма:	комплект	1	В наличии
- фрагмент распределительного вала;			В наличии
- впускной клапан;			В наличии
- выпускной клапан;			В наличии
- пружины клапана;			В наличии
- рычаг привода клапана;			В наличии
- направляющая втулка клапана			В наличии
Комплект деталей системы охлаждения:	комплект	1	В наличии
- фрагмент радиатора в разрезе;			В наличии
- жидкостный насос в разрезе;			В наличии
- термостат в разрезе			В наличии
Комплект деталей системы смазки:	комплект	1	В наличии
- масляный насос в разрезе;			В наличии
- масляный фильтр в разрезе			В наличии
Комплект деталей системы питания:	комплект	1	В наличии
а) бензинового двигателя:			В наличии
- бензонасос (электробензонасос) в разрезе;			В наличии

- топливный фильтр в разрезе;			В наличие
- форсунка (инжектор) в разрезе;			В наличие
- фильтрующий элемент воздухоочистителя;			В наличие
б) дизельного двигателя:			В наличие
- топливный насос высокого давления в разрезе;			В наличие
- топливоподкачивающий насос низкого давления в разрезе;			В наличие
- форсунка (инжектор) в разрезе;			В наличие
- фильтр тонкой очистки в разрезе			В наличие
Комплект деталей системы зажигания:	комплект	1	В наличие
- катушка зажигания;			В наличие
- датчик-распределитель в разрезе;			В наличие
- модуль зажигания;			В наличие
- свеча зажигания;			В наличие
- провода высокого напряжения с наконечниками			В наличие
Комплект деталей электрооборудования:	комплект	1	В наличие
- фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе;			В наличие
- генератор в разрезе;			В наличие
- стартер в разрезе;			В наличие
- комплект ламп освещения;			В наличие
- комплект предохранителей			В наличие
Комплект деталей передней подвески:	комплект	1	В наличие
- гидравлический амортизатор в разрезе			В наличие
Комплект деталей рулевого управления:	комплект	1	В наличие
- рулевой механизм в разрезе			В наличие
- наконечник рулевой тяги в разрезе			В наличие
- гидроусилитель в разрезе			В наличие
Комплект деталей тормозной системы	комплект	1	В наличие
- главный тормозной цилиндр в разрезе;			В наличие
- рабочий тормозной цилиндр в разрезе;			В наличие
- тормозная колодка дискового тормоза;			В наличие
- тормозная колодка барабанного тормоза;			В наличие
- тормозной кран в разрезе;			В наличие
- энергоаккумулятор в разрезе;			В наличие

- тормозная камера в разрезе			В наличие
Колесо в разрезе	комплект	1	В наличие
Оборудование и технические средства обучения			В наличие
Тренажер	комплект		отсутствует
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект		отсутствует
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	В наличие
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	В наличие
Мультимедийный проектор	комплект	1	В наличие
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	В наличие
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	В наличие
Учебно-наглядные пособия			В наличие
Основы управления транспортными средствами			В наличие
Сложные дорожные условия	шт	1	В наличие
Виды и причины ДТП	шт	1	В наличие
Типичные опасные ситуации	шт	1	В наличие
Сложные метеоусловия	шт	1	В наличие
Движение в темное время суток	шт	1	В наличие
Приемы руления	шт	1	В наличие
Посадка водителя за рулем	шт	1	В наличие
Способы торможения автомобиля	шт	1	В наличие
Тормозной и остановочный путь автомобиля	шт	1	В наличие
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	В наличие
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	В наличие
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	В наличие
Профессиональная надежность водителя	шт	1	В наличие
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	В наличие
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	В наличие
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	В наличие
Ремни безопасности	шт	1	В наличие
Подушки безопасности	шт	1	В наличие
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	В наличие

Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	В наличие
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	В наличие
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	В наличие
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "D" как объектов управления			В наличие
Классификация автобусов	шт	1	В наличие
Общее устройство автобуса	шт	1	В наличие
Кузов, органы управления и контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	В наличие
Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы двигателя	шт	1	В наличие
Система охлаждения двигателя	шт	1	В наличие
Предпусковые подогреватели	шт	1	В наличие
Система смазки двигателя	шт	1	В наличие
Системы питания бензиновых двигателей	шт	1	В наличие
Системы питания дизельных двигателей	шт	1	В наличие
Системы питания двигателей от газобаллонной установки	шт	1	В наличие
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	В наличие
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы однодискового и двухдискового сцепления	шт	1	В наличие
Устройство гидравлического привода сцепления	шт	1	В наличие
Устройство пневмогидравлического усилителя привода сцепления	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	В наличие
Передняя подвеска	шт	1	В наличие
Задняя подвеска и задняя тележка	шт	1	В наличие
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	В наличие
Общее устройство и состав тормозных систем	шт	1	В наличие
Общее устройство тормозной системы с пневматическим приводом	шт	1	В наличие
Общее устройство тормозной системы с пневмогидравлическим	шт	1	В наличие

приводом			
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с гидравлическим усилителем	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с электрическим усилителем	шт	1	В наличии
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	В наличии
Общее устройство прицепа категории О1	шт	1	В наличии
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	В наличии
Электрооборудование прицепа	шт	1	В наличии
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	В наличии
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автобуса и прицепа	шт	1	В наличии
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			В наличии
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	В наличии
Организация пассажирских перевозок	шт	1	В наличии
Путевой (маршрутный) лист автобуса	шт	1	В наличии
Билетно-учетный лист	шт	1	В наличии
Лист регулярности движения	шт	1	В наличии
Информационные материалы			В наличии
Информационный стенд			В наличии
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	1	В наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	В наличии
Рабочая программа переподготовки водителей транспортных средств с категории "С" на категорию "D"	шт	1	В наличии
Программа переподготовки водителей транспортных средств с категории "С" на категорию "D", 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"			В наличии

Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности

г. Кемерово, ул. Спортивная, 28

Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе переподготовки водителей транспортных средств с категории «D» на категорию «С»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование			
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:	комплект	1	В наличии
поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала			В наличии
Комплект деталей газораспределительного механизма:	комплект	1	В наличии
- фрагмент распределительного вала;			В наличии
- впускной клапан;			В наличии
- выпускной клапан;			В наличии
- пружины клапана;			В наличии
- рычаг привода клапана;			В наличии
- направляющая втулка клапана			В наличии
Комплект деталей системы охлаждения:	комплект	1	В наличии
- фрагмент радиатора в разрезе;			В наличии

- жидкостный насос в разрезе;			В наличие
- термостат в разрезе			В наличие
Комплект деталей системы смазки:	комплект	1	В наличие
- масляный насос в разрезе;			В наличие
- масляный фильтр в разрезе			В наличие
Комплект деталей системы питания:	комплект	1	В наличие
а) бензинового двигателя:			В наличие
- бензонасос (электробензонасос) в разрезе;			В наличие
- топливный фильтр в разрезе;			В наличие
- форсунка (инжектор) в разрезе;			В наличие
- фильтрующий элемент воздухоочистителя;			В наличие
б) дизельного двигателя:			В наличие
- топливный насос высокого давления в разрезе;			В наличие
- топливоподкачивающий насос низкого давления в разрезе;			В наличие
- форсунка (инжектор) в разрезе;			В наличие
- фильтр тонкой очистки в разрезе			В наличие
Комплект деталей системы зажигания:	комплект	1	В наличие
- катушка зажигания;			В наличие
- датчик-распределитель в разрезе;			В наличие
- модуль зажигания;			В наличие
- свеча зажигания;			В наличие
- провода высокого напряжения с наконечниками			В наличие
Комплект деталей электрооборудования:	комплект	1	В наличие
- фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе;			В наличие
- генератор в разрезе;			В наличие
- стартер в разрезе;			В наличие
- комплект ламп освещения;			В наличие
- комплект предохранителей			В наличие
Комплект деталей передней подвески:	комплект	1	В наличие
- гидравлический амортизатор в разрезе			В наличие
Комплект деталей рулевого управления:	комплект	1	В наличие
- рулевой механизм в разрезе			В наличие
- наконечник рулевой тяги в разрезе			В наличие

- гидросилитель в разрезе			В наличие
Комплект деталей тормозной системы	комплект	1	В наличие
- главный тормозной цилиндр в разрезе;			В наличие
- рабочий тормозной цилиндр в разрезе;			В наличие
- тормозная колодка дискового тормоза;			В наличие
- тормозная колодка барабанного тормоза;			В наличие
- тормозной кран в разрезе;			В наличие
- энергоаккумулятор в разрезе;			В наличие
- тормозная камера в разрезе			В наличие
Колесо в разрезе	комплект	1	В наличие
Оборудование и технические средства обучения			В наличие
Тренажер	комплект		отсутствует
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект		отсутствует
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	В наличие
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	В наличие
Мультимедийный проектор	комплект	1	В наличие
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	В наличие
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	В наличие
Учебно-наглядные пособия			В наличие
Основы управления транспортными средствами			В наличие
Сложные дорожные условия	шт	1	В наличие
Виды и причины ДТП	шт	1	В наличие
Типичные опасные ситуации	шт	1	В наличие
Сложные метеоусловия	шт	1	В наличие
Движение в темное время суток	шт	1	В наличие
Приемы руления	шт	1	В наличие
Посадка водителя за рулем	шт	1	В наличие
Способы торможения автомобиля	шт	1	В наличие
Тормозной и остановочный путь автомобиля	шт	1	В наличие
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	В наличие
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	В наличие
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	В наличие

Профессиональная надежность водителя	шт	1	В наличие
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	В наличие
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	В наличие
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	В наличие
Ремни безопасности	шт	1	В наличие
Подушки безопасности	шт	1	В наличие
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	В наличие
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	В наличие
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	В наличие
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	В наличие
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "С" как объектов управления			В наличие
Классификация автомобилей	шт	1	В наличие
Общее устройство автомобиля	шт	1	В наличие
Кабина, органы управления и контрольно-измерительные приборы, системы пассивной безопасности	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	В наличие
Кривошипно-шатунный и газораспределительный механизмы двигателя	шт	1	В наличие
Система охлаждения двигателя	шт	1	В наличие
Предпусковые подогреватели	шт	1	В наличие
Система смазки двигателя	шт	1	В наличие
Системы питания бензиновых двигателей	шт	1	В наличие
Системы питания дизельных двигателей	шт	1	В наличие
Системы питания двигателей от газобаллонной установки	шт	1	В наличие
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	В наличие
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы однодискового и двухдискового сцепления	шт	1	В наличие
Устройство гидравлического привода сцепления	шт	1	В наличие
Устройство пневмогидравлического усилителя привода сцепления	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки	шт	1	В наличие

переключения передач			
Передняя подвеска	шт	1	В наличии
Задняя подвеска и задняя тележка	шт	1	В наличии
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	В наличии
Общее устройство и состав тормозных систем	шт	1	В наличии
Общее устройство тормозной системы с пневматическим приводом	шт	1	В наличии
Общее устройство тормозной системы с пневмогидравлическим приводом	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с гидравлическим усилителем	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления с электрическим усилителем	шт	1	В наличии
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	В наличии
Общее устройство прицепа категории О1	шт	1	В наличии
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	В наличии
Электрооборудование прицепа	шт	1	В наличии
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	В наличии
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	В наличии
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			В наличии
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	В наличии
Организация грузовых перевозок	шт	1	В наличии
Путевой лист и транспортная накладная	шт	1	В наличии
Информационные материалы			В наличии
Информационный стенд			В наличии
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	1	В наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	В наличии

Рабочая программа переподготовки водителей транспортных средств с категории "D" на категорию "С"	шт	1	В наличие
Программа переподготовки водителей транспортных средств с категории "D" на категорию "С", согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	В наличие
Учебный план	шт	1	В наличие
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	В наличие
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	В наличие
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	В наличие
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	В наличие
Книга жалоб и предложений	шт	1	В наличие
Адрес официального сайта в сети "Интернет"			В наличие

Информационно-методические и иные материалы:

Учебный планы, календарные учебные графики по программам:

Профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А»
 профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»
 профессиональную подготовку водителей транспортных средств категории «С»
 профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «D»
 профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «BE»
 профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «CE»
 профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «DE»
 переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «С»
 переподготовки водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «В»
 переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «D»
 переподготовки водителей транспортных средств с категории «D» на категорию «В»
 переподготовки водителей транспортных средств с категории «D» на категорию «С»
 переподготовки водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «D»

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке в наличие, образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность вналичие, методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность в наличие, материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность в наличие, расписание занятий в наличие.

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

Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

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

Тренажер (при наличии) отсутствует.

Компьютер с соответствующим программным обеспечением в наличии.