

Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений ¹	установлены	установлены	установлены	установлены	установлены	----
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	установлены	установлены	установлены	установлены	установлены	----
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений ¹	установлен	установлен	установлен	установлен	установлен	----
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	внесены соответствующие изменения по установке дополнительного устройства управления рабочей тормозной системой и сцеплением					----
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕ 0333045013 от 03.08.2015 на 1 год «СОГЛАСИЕ»	ЕЕЕ 0335278708 от 17.06.2015 на 1 год «РОСГОССТРАХ»	ЕЕЕ 0369068936 от 20.12.2015 на 1 год «НАДЕЖДА»	ССС 0327998986 от 30.01.2015 на 1 год «НАДЕЖДА»	ЕЕЕ 0348822356 от 01.10.2015 на 1 год «ИНГОССТРАХ»	----
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	09.06.2015 до 09.06.2016	09.06.2015 до 09.06.2016	11.12.2015 до 11.12.2016	19.01.2015 до 19.01.2016	20.05.2015 до 20.05.2017	----
Соответствует (не соответствует) установл. требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)	----	----	----	----	----	----

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических 5 (пять), прицепов 1 (один).

Данное количество механических транспортных средств соответствует 178 (ста семидесяти восьми) человек.

II. Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Мельников Иван Николаевич	19ХА038563 от 17.07.2008	АВС	ПК 002946 от 03.03.2014	состоит в штате
Безъязыков Сергей Анатольевич	19 16 430948 от 24.01.2014	ВС	ПК 001714 от 28.02.2013	состоит в штате
Углев Максим Валерьевич	19 24 709847 от 14.10.2015	В, В1, С, С1	242 от 11.12.2014	состоит в штате
Кяреск Александр Владимирович	19ОР117592 от 16.07.2009	В, С	308 от 22.01.2015	совместительство
Логинов Дмитрий Сергеевич	19 18 483944 от 09.07.2014	А А1 В В1 С С1 М	88 от 07.10.2014	совместительство

III. Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф. И. О.	Учебный предмет	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Бояровский Александр Николаевич	«Основы законодательства в сфере дорожного движения» «Основы управления транспортными средствами» «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления» «Основы управления транспортными средствами категории «В»» «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом» «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом»	ТВ 000630 от 10.07.1990 Абаканский государственный педагогический институт (квалификация – учитель истории и обществоведения)	80 от 07.10.2014	Совместитель
Ашихмина Юлия Геннадьевна	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	ДВС 0552331 от 20.06.2001 Красноярская государственной медицинской академия (квалификация – «менеджер» по специальности «сестринское дело»)	ПК 003237 от 01.06.2014	Совместитель
Маркелова Надежда Александровна	Психофизиологические основы деятельности водителя	ВСА 0404969 от 12.07.2010 ГОУ высшего профессионального образования «Хакасский государственный университет им.Н.Ф.Катанова» по специальности Социальная педагогика. квалификация - социальный педагог с дополнительным подготовкой в области психологии	7351 от 25.04.2014	Совместитель
Мельников Иван Николаевич	«Основы законодательства в сфере дорожного движения» «Основы управления транспортными средствами» «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления» «Основы управления транспортными средствами категории «В»» «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом» «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом»	А 1950556 от 17.06.1998 Аттестат о полном общем образовании Справка № 290 от 22.09.2014 выдана Государственным бюджетным образовательным учреждением Республики Хакасия среднего профессионального образования «Хакасский политехнический колледж» Решение аттестационной комиссии	ПК 002539 от 07.11.2013	Совместитель

IV. Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: договоры субаренды от 1 мая 2015 г. до 1 апреля 2016 г. (с пролонгацией).

Размер закрытой площадки: 2800 кв. м.

Наличие ровного и однородного асфальтобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий: в наличии однородное асфальтобетонное покрытие.

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

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%: в наличии наклонный участок 13%.

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: в наличии вертикальная разметка, 52 конуса и 52 стойки, достаточное для одновременной разметки пяти учебных упражнений.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: обеспечен от центра к краям площадки.

Продольный уклон (за исключением наклонного участка): составляет 7,2 %.

Наличие освещенности: отсутствует.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого): в наличии нерегулируемый перекресток.

Наличие пешеходного перехода: в наличии нерегулируемый пешеходный переход.

Наличие дорожных знаков (для автодромов): в наличии 6 (шесть) дорожных знаков.

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов): отсутствует.

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов): отсутствует.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым: закрытой площадке.

V. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: п/п № 1: договор аренды б/н от 20.03.2014 (по 31.12.2014 с пролонгацией), п/п № 2: договор аренды б/н от 16.09.2015 (по 10.09.2016 с пролонгацией).

Количество оборудованных учебных кабинетов: 2 (два).

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	Республика Хакасия, г. Черногорск, пр. Космонавтов, 14 «В», помещение 11	28,2	20
2	Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Советская, 75, помещение 301	33,9	20

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 44 (сорока четырем) группам (количеству общего числа групп).

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением к настоящему Акту: в наличии.

VI. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план: в наличии

Календарный учебный график: в наличии

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», утвержденная в установленном порядке в наличии, соответствует установленным требованиям.

образовательная программа подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность в наличии, соответствует установленным требованиям.

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: в наличии, соответствует установленным требованиям.

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: в наличии, соответствует установленным требованиям.

расписание занятий: в наличии, соответствует установленным требованиям.

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность по программе подготовки водителей транспортных средств категории «В»: в наличии 3 учебных маршрута.

VII. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

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

Марка, модель: -----.

Производитель: -----.

Наличие утвержденных технических условий: -----.

Тренажер (при наличии): отсутствует.

Марка, модель:): -----.

Производитель:): -----.

Наличие утвержденных технических условий: -----.

Компьютер с соответствующим программным обеспечением: установлен 1 программный комплекс (в учебном кабинете).

Мультимедийный проектор: установлен 1 комплект.

VIII. Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в РФ»

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации: в наличии

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования: отчет не размещен на официальном сайте образовательной организации, так как лицензия на осуществление образовательной деятельности отсутствует.

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным: сведения на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы не размещались.

IX. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»

Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения: организованы в соответствии с требованиями, предусмотренными статьями 18, 20 Федерального закона «О безопасности дорожного движения».

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения: обеспечено в соответствии с требованиями статьи 23 Федерального закона «О безопасности дорожного движения».

Х. Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебно-материальной базы установленным требованиям:

учебно-материальная база ЧОУ ДО «Автошкола «Форсаж» соответствует установленным требованиям

К Акту прилагаются: приложение и фотоматериалы

Акт составил:

Старший государственный инспектор БДД группы
регистрационно-экзаменационной работы отдела надзора
УГИБДД МВД по Республике Хакасия

Кичеев Владимир Васильевич

Копию акта получила:

директор ЧОУ ДО «Автошкола «Форсаж»

(должность руководителя или его уполномоченного представителя)

(подпись)

Кяреск Ирина Николаевна

(фамилия, имя, отчество)

**Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности:
Республика Хакасия, г. Черногорск, пр. Космонавтов, дом 14 «В», помещение 11**

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер	комплект	1	-
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	1	-
Детское удерживающее устройство	комплект	1	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	1
Тягово-цепное устройство	комплект стенд	1	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	1
Мультимедийный проектор	комплект	1	1
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	1
Магнитная белая доска с комплектом магнитных дорожных знаков, дорожной инфраструктурой и моделями транспортных средств на магнитах	комплект	1	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	1
Учебно-наглядные пособия: Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект плакат	1	1
Дорожная разметка	комплект плакат	1	1
Опознавательные и регистрационные знаки	шт плакат	1	1
Средства регулирования дорожного движения Сигналы регулировщика	шт плакат	1	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт плакат	1	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт плакат	1	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт плакат	1	1
Скорость движения	шт плакат	1	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт плакат	1	1
Остановка и стоянка	шт плакат	1	1
Проезд перекрестков	шт плакат	1	1
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт плакат	1	1
Движение через железнодорожные пути	шт плакат	1	1
Движение по автомагистралям	шт плакат	1	1
Движение в жилых зонах	шт плакат	1	1
Перевозка пассажиров	шт	1	1

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

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

автомобильным транспортом			
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	2
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	2
Учебный план	шт	1	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	2
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	9
Книга жалоб и предложений	шт	1	1
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	www.forsaj.ru		
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	1
Мультимедийный проектор	комплект	1	1
Экран (электронная доска)	комплект	1	1

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	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей.	комплект	1	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	20
Мотоциклетный шлем	штук	1	1
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	8
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	1
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	1
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-	комплект	18	18

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

**Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности:
Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Советская, д. 75, помещение 301**

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер	комплект	1	-
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	1	-
Детское удерживающее устройство	комплект	1	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	1
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	1
Мультимедийный проектор	комплект	1	1
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	1
Магнитная белая доска с комплектом магнитных дорожных знаков, дорожной инфраструктурой и моделями транспортных средств на магнитах	комплект	1	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1	1
Учебно-наглядные пособия: Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки (CD)	комплект	1	1
Дорожная разметка (CD)	комплект	1	1
Опознавательные и регистрационные знаки (CD)	шт	1	1
Средства регулирования дорожного движения Сигналы регулировщика (CD)	шт	1	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки (CD)	шт	1	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота (CD)	шт	1	1
Расположение транспортных средств на проезжей части (CD)	шт	1	1
Скорость движения (CD)	шт	1	1
Обгон, опережение, встречный разъезд (CD)	шт	1	1
Остановка и стоянка (CD)	шт	1	1
Проезд перекрестков (CD)	шт	1	1
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств (CD)	шт	1	1
Движение через железнодорожные пути (CD)	шт	1	1
Движение по автомагистралям (CD)	шт	1	1
Движение в жилых зонах (CD)	шт	1	1
Перевозка пассажиров (CD)	шт	1	1
Перевозка грузов (CD)	шт	1	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств (CD)	шт	1	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения (CD)	шт	1	1
Страхование автогражданской ответственности (CD)	шт	1	1
Последовательность действий при ДТП (CD)	шт	1	1

Психофизиологические основы деятельности водителя

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

Виды подвесок, применяемых на прицепах (CD)	шт	1	1
Электрооборудование прицепа (CD)	шт	1	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства (CD)	шт	1	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое (CD)	шт	1	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом (CD)	шт	1	1
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом (CD)	шт	1	1
Информационные материалы			
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	2
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	2
Учебный план	шт	1	1
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	9
Книга жалоб и предложений	шт	1	1
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	www.forsaj.ru		
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	1
Мультимедийный проектор	комплект	1	1
Экран (электронная доска)	комплект	1	1

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего МаксимIII-01 (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего МаксимIII-01 (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей.	комплект	1	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	20
Мотоциклетный шлем	штук	1	1
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	8

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	1
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	1
Учебно-наглядные пособия			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно- транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	18
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно- транспортных происшествиях	комплект	1	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно- легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	1