

Оборудование учебных кабинетов №№ 1,2,3 по адресу

осуществления образовательной деятельности:

357736, г. Кисловодск, ул. Азербайджанская, 68 А

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 ¹	комплект		есть
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) ²	комплект		нет
Детское удерживающее устройство	комплект	1	есть
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	есть
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	есть
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	есть
Мультимедийный проектор	комплект	1	есть
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	есть
Магнитная доска со схемой населенного пункта ³	комплект	1	есть
Учебно-наглядные пособия⁴			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	плакат, CD
Дорожная разметка	комплект	1	плакат, CD
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	плакат, CD
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	стенд, CD
Сигналы регулировщика	шт	1	стенд, CD
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	плакат, CD
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	плакат, CD
Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения	шт	1	плакат, CD
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	плакат, CD
Остановка и стоянка	шт	1	плакат, CD
Проезд перекрестков	шт	1	плакат, CD
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	плакат, CD
Движение через железнодорожные пути	шт	1	плакат, CD
Движение по автомагистралям	шт	1	плакат, CD
Движение в жилых зонах	шт	1	плакат, CD
Перевозка пассажиров	шт	1	плакат, CD
Перевозка грузов	шт	1	плакат, CD
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	плакат, CD

¹ В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство.

² Необходимость применения АПК тестирования и развития психофизиологических качеств водителя определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

³ Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

⁴ Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.

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

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

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количест во	Наличие
Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контроллером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	есть
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной	комплект	1	есть

реанимации			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	есть
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	есть
Мотоциклетный шлем	штук	1	есть
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	есть
Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения – жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластиры)	комплект	1	есть
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	есть
Учебно-наглядные пособия⁵			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	есть
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	есть
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	есть
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	есть
Мультимедийный проектор	комплект	1	есть
Экран (электронная доска)	комплект	1	есть

Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план: есть

Календарный учебный график: есть

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке: есть
образовательная программа подготовки водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность⁶ : есть

⁵ Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.

⁶ В соответствии с подпунктом 9 статьи 2 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» образовательная программа должна содержать основные характеристики образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогические условия, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов.

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: есть
материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность: есть

расписание занятий: есть

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

Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

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

Тренажер (при наличии) : есть

Марка, модель: SIMTT Car Master Производитель: ООО «Центр Симуляторных и Тренажерных Технологий» г. Москва

Наличие утвержденных технических условий⁷: есть

Компьютер с соответствующим программным обеспечением: есть

⁷ Тренажеры, используемые в учебном процессе, должны обеспечивать: первоначальное обучение навыкам вождения; отработку правильной посадки водителя в транспортном средстве и пристегивания ремнем безопасности; ознакомление с органами управления, контрольно-измерительными приборами; отработку приемов управления транспортным средством.

