

Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов **договор аренды № 23 от 01.05.2016 по 31.03.2017 г.**

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов **1 кабинет**

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	Республика Коми, г. Ухта, пр. Ленина д. 2/15, каб 14	80,3 кв. м	25

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует кат. «В» - 13 групп, Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

Оборудование учебного кабинета № 14 осуществления образовательной деятельности г. Ухта пр. Ленина 2/15

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Кол-во	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер	комплект	1	есть
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	комплект	1	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	комплект	1	есть
Магнитная доска	шт.	1	есть
Стенд-макет светофоров	шт.	1	нет
Стенд информации	шт.	1	есть
Бензиновый двигатель в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе	комплект	1	МС
Передняя подвеска и рулевой механизм в разрезе	комплект	1	плакат
Задний мост в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи	комплект	1	плакат
Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: Поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментом коленчатого вала	комплект	1	плакат
Комплект деталей газораспределительного механизма: - фрагмент распределительного вала; - впускной клапан; - выпускной клапан; - пружины клапана; - рычаг привода клапана; - направляющая втулка клапана	комплект	1	плакат, МС

Комплект деталей системы смазки: - масляный насос в разрезе; - масляный фильтр в разрезе	комплект	1	плакат, МС
Комплект деталей системы питания: - бензонасос (электробензонасос) в разрезе; - топливный фильтр в разрезе; - форсунка (инжектор) в разрезе; - фильтрующий элемент воздухоочистителя	комплект	1	плакат, МС
Комплект деталей системы зажигания: - катушка зажигания; - датчик-распределитель в разрезе; - модуль зажигания; - свеча зажигания; - провода высокого напряжения с наконечниками	комплект	1	плакат, МС
Комплект деталей электрооборудования: - генератор в разрезе; - стартер в разрезе	комплект	1	плакат, МС
Комплект деталей передней подвески: - гидравлический амортизатор в разрезе	комплект	1	плакат, МС
Комплект деталей рулевого управления: - рулевой механизм в разрезе - наконечник рулевой тяги в разрезе - гидроусилитель в разрезе	комплект	1	плакат, МС
Комплект деталей тормозной системы: - главный тормозной цилиндр в разрезе - рабочий тормозной цилиндр в разрезе - тормозная колодка дискового тормоза - тормозная колодка барабанно тормоза - тормозной кран в разрезе - энергоаккумулятор в разрезе Тормозная камера в разрезе	комплект	1	плакат, МС
Учебно – наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	плакат, МС
Дорожная разметка	комплект	1	плакат, МС
Опознавательные и регистрационные знаки	шт.	1	плакат
Средства регулирования дорожного движения	шт.	1	плакат
Сигналы регулировщика	шт.	1	плакат
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт.	1	плакат
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт.	1	плакат
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт.	1	плакат
Скорость движения	шт.	1	плакат
Обгон, опережение, встречный выезд	шт.	1	плакат
Остановка и стоянка	шт.	1	плакат, МС
Проезд перекрёстков	шт.	1	плакат, МС
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт.	1	плакат, МС
Движение через железнодорожные пути	шт.	1	плакат, МС
Движение по автомагистралям	шт.	1	плакат, МС
Движение в жилых зонах	шт.	1	плакат, МС
Перевозка пассажиров	шт.	1	МС

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

Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт.	1	плакат, МС
Общее устройство и принцип систем рулевого управления	шт.	1	плакат, МС
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт.	1	плакат, МС
Общее устройство и принцип работы генератора	шт.	1	плакат, МС
Общее устройство и принцип работы стартера	шт.	1	плакат, МС
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт.	1	плакат, МС
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт.	1	плакат, МС
Классификация прицепов	шт.	1	плакат, МС
Общее устройство прицепов	шт.	1	МС
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт.	1	плакат, МС
Электрооборудование прицепа	шт.	1	плакат, МС
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт.	1	плакат, МС
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт.	1	плакат, МС
Организация и выполнения грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт.	1	МС
Организация и выполнения пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
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 соответствующем 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 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	шт.	1	есть
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт.	есть	voa-ukhta.ru

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<i>Оборудование</i>			
Тренажер-макет взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для обработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	есть
Тренажер-макет взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для обработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	есть
Тренажер-макет взрослого пострадавшего для обработки 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	шт.	1	есть
<i>Расходные материалы</i>			
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, лейкопластырь)	комплект	1	есть
Подручные материалы, имитирующие носилочное средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизующие средства	комплект	1	есть
<i>Учебно-наглядные пособия</i>			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	Плакат, стенд, МП
Учебные формы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	видеофильм
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	Плакат, стенд, МП
<i>Технические средства обучения</i>			
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 **имеется**

Календарный учебный график **имеется**

Методические материалы и разработки:

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

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

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

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность - **имеются**

расписание занятий **имеется**

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

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) **имеется**

Марка, модель _____ Производитель _____

Наличие утвержденных технических условий _____

Компьютер с соответствующим программным обеспечением **имеется**