

**Оборудование учебных кабинетов по адресу осуществления образовательной деятельности: 307170, Курская область, г.Железногорск, ул. Рокоссовского д. 5/1**

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения		
Тренажер	Комплект	автомобиль
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)	Комплект	нет
Детское удерживающее устройство	Комплект	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	Комплект	1
Тягово-сцепное устройство	Комплект	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	Комплект	16
Мультимедийный проектор	Комплект	1
Экран (монитор, электронная доска)	Комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта	Комплект	мультимед.
Учебно-наглядные пособия		
Основы законодательства в сфере дорожного движения		
Дорожные знаки	Комплект	плакаты
Дорожная разметка	Комплект	плакаты
Опознавательные и регистрационные знаки	Шт	плакаты
Средства регулирования дорожного движения	Шт	стенд
Сигналы регулировщика	Шт	стенд
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	Шт	плакат
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	Шт	плакат
Расположение транспортных средств на проезжей части	Шт	плакат
Скорость движения	Шт	плакат
Обгон, опережение, встречный разъезд	Шт	плакат
Остановка и стоянка	Шт	плакат
Проезд перекрестков	Шт	плакат
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	Шт	плакат
Движение через железнодорожные пути	Шт	плакат
Движение по автомагистралям	Шт	плакат
Движение в жилых зонах	Шт	плакат
Перевозка пассажиров	Шт	плакат
Перевозка грузов	Шт	плакат
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	Шт	плакат

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

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

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество
<b>Оборудование</b>		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	Комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	Комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	Комплект	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	Комплект	25
Мотоциклетный шлем	Шт	1
<b>Расходные материалы</b>		
Аптечка первой помощи (автомобильная)	Комплект	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
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	Комплект	1
<b>Учебно-наглядные пособия</b>		
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	Комплект	20
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	Комплект	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	Комплект	1
<b>Технические средства обучения</b>		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	Комплект	1
Мультимедийный проектор	Комплект	1
Экран	Комплект	1