

**Оборудование учебного кабинета по адресу улица Борисоглебская, 17 для
осуществления образовательной деятельности**

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

Приложение № 1 к Акту

Оборудование учебных кабинетов по адресу осуществления образовательной
деятельности

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения		
Тренажер ^[1]	комплект	-
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) ^[2]	комплект	-
Детское удерживающее устройство		
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1
Тягово-сцепное устройство	комплект	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта ^[3]	комплект	1
	комплект	1
Учебно-наглядные пособия ^[4]		
Основы законодательства в сфере дорожного движения		
Дорожные знаки		

Дорожная разметка	комплект	1(плакаты)
Опознавательные и регистрационные знаки	комплект	2(плакаты)
Средства регулирования дорожного движения	шт	1(плакаты)
Сигналы регулировщика	шт	1(плакаты)
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1(плакаты+стенд)
	шт	2(плакаты+стенд)
Начало движения, маневрирование. Способы разворота		
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1(плакаты)
Скорость движения	шт	1(плакаты)
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	2(плакаты)
Остановка и стоянка	шт	1(плакаты)
Проезд перекрестков	шт	1(плакаты)
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1(плакаты)
	шт	2(плакаты)
Движение через железнодорожные пути	шт	2(плакаты)
Движение по автомагистралям		
Движение в жилых зонах	шт	1(плакаты)
Перевозка пассажиров	шт	1(плакаты)
Перевозка грузов	шт	1(плакат)
	шт	1(плакат)
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1(плакат)
	шт	1(плакат)
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1(плакаты)
	шт	1(плакаты)
Страхование автогражданской ответственности		
Последовательность действий при ДТП	шт	1(плакаты)
Психофизиологические основы деятельности водителя	шт	1(плакаты)
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1(плакаты)

Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1(плакаты)
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1(плакаты)
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1(плакаты)
Основы управления транспортными средствами	шт	1(плакаты)
Сложные дорожные условия	шт	1(плакаты)
Виды и причины ДТП		
Типичные опасные ситуации		
Сложные метеоусловия	шт	1(плакаты)
Движение в темное время суток	шт	1(плакаты)
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя		
Способы торможения	шт	2(плакаты)
Тормозной и остановочный путь	шт	1(плакаты)
Действия водителя в критических ситуациях	шт	2(плакаты)
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1(плакаты)
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1(плакаты)
Профессиональная надежность водителя	шт	1(плакаты)
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1(плакаты)
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1(плакаты)
Безопасное прохождение поворотов	шт	1(плакаты)
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1(плакаты)
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1(плакаты)
Типичные ошибки пешеходов	шт	1(плакаты)
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1(плакаты)
	шт	1(плакаты)

Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления	шт	1(плакаты)
Классификация автомобилей	шт	1(плакаты)
Общее устройство автомобиля	шт	1(плакаты)
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1(плакаты)
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1(плакаты)
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1(плакаты)
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1(плакаты)
Общее устройство и принцип работы сцепления		
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1(плакаты)
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1(плакаты)
Передняя и задняя подвески	шт	1(плакаты)
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1(плакаты)
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1(плакаты)
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1(плакаты)
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей		пособие
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1(плакаты)
Общее устройство и принцип работы стартера		мультимедиа
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1(плакаты)
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	2(стенд+модель)
Классификация прицепов	шт	1(стенд+плакат)
Общее устройство прицепа	шт	1(стенд+плакат)
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1(стенд+плакат)
Электрооборудование прицепа	шт	1(модель)

Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1(модель)
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1(плакат)
Основы пассажирских и грузовых перевозок автомобильным транспортом	шт	1(модель+плакат)
Законодательство, регламентирующее организацию пассажирских и грузовых перевозок автомобильным транспортом	шт	1(плакат)
Правила и нормы охраны труда, техники безопасности, противопожарной защиты на автомобильном транспорте	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(мультимедиа)
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1(мультимедиа)
Информационные материалы	шт	1(мультимедиа)
Информационный стенд	шт	1(мультимедиа)
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1(мультимедиа)
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1(мультимедиа)
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	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»

Таблица 14

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество
Оборудование		
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	20
Мотоциклетный шлем	штук	1
Расходные материалы		
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
Учебно-наглядные пособия ¹⁵		

Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18(методички)
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1(плакаты)
Технические средства обучения		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (электронная доска)	комплект	1

[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] Учебно-наглядные пособия допустимо представлять в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеofilmа, мультимедийных слайдов

[5] Учебно-наглядные пособия допустимо представлять в виде печатных изданий, плакатов, электронных учебных материалов, тематических фильмов.

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

Наименование материала	Единица измерения	количество	
торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно - легочной реанимации	штук	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	20	

Мотоциклетный шлем	штук	1	
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	
Табельные средства для оказания первой помощи. I 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 кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект		1
Мультимедийный проектор	комплект		1
Экран	комплект		1