

Оборудование учебного кабинета № 2 по адресу: рп Нахабино, ул. Красноармейская, д. 2а

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 ²³	комплект		-
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) ²⁴	комплект		-
Детское удерживающее устройство	комплект	1	+
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	+
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	+
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	6	+
Мультимедийный проектор	комплект	1	+
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	+
Магнитная доска со схемой населенного пункта ²⁵	комплект	1	+
Учебно-наглядные пособия²⁶			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	плакаты+ЭВЛ
Дорожная разметка	комплект	1	плакаты+ЭВЛ
Опознавательные и регистрационные знаки	к-т	1	плакаты+ЭВЛ
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	плакат
Сигналы регулировщика	шт	1	плакат+ЭВЛ
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	к-т	1	плакаты
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	к-т	1	плакаты
Расположение транспортных средств на проезжей части	к-т	1	плакаты+ЭВЛ
Скорость движения	шт	1	плакат+ЭВЛ
Обгон, опережение, встречный разъезд	к-т	1	плакаты
Остановка и стоянка	к-т	1	плакаты+ЭВЛ
Проезд перекрестков	к-т	1	плакаты+ЭВЛ
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	плакат+ЭВЛ
Движение через железнодорожные пути	шт	1	плакат+ЭВЛ
Движение по автомагистралям	шт	1	плакат+ЭВЛ
Движение в жилых зонах	шт	1	плакат+ЭВЛ
Перевозка пассажиров	шт	1	плакат
Перевозка грузов	шт	1	плакат
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	к-т	1	ёплакаты

²³ В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство.

²⁴ Необходимость применения АПК тестирования и развития психофизиологических качеств водителя определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

²⁵ Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

²⁶ 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	к-т	1	плакат
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	плакат
Последовательность действий при ДТП	шт	1	плакат
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	ЭВЛ, ИМСО
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	Плакат+ИМСО
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	Плакат+ИМСО
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	Плакат+ИМСО
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт	1	Плакат+ЭВЛ
Виды и причины ДТП	шт	1	Плакат+ЭВЛ
Типичные опасные ситуации	шт	1	Плакат+ЭВЛ
Сложные метеоусловия	шт	1	Плака+ЭВЛ
Движение в темное время суток	шт	1	Плакат+ЭВЛ
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	Плакат+ЭВЛ
Способы торможения	шт	1	Плакат+ЭВЛ
Тормозной и остановочный путь	шт	1	Плакат+ЭВЛ
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	Плакат+ЭВЛ
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	Плакат+ЭВЛ
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	ЭВЛ+ИМСО
Профессиональная надежность водителя	шт	1	ИМСО
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	Плакат+ЭВЛ
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	Плакат+ЭВЛ
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	Плакат+ЭВЛ
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	Плакат
Безопасность пешеходов и велосипедистов	к-т	1	Плакаты
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	Плакат
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	к-т	1	Плакаты
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	к-т	1	плакаты
Общее устройство автомобиля	шт	1	ЭВЛ
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	ЭВЛ
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	ЭВЛ
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	ЭВЛ
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	ЭВЛ
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	ЭВЛ
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	ЭВЛ
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	ЭВЛ
Передняя и задняя подвески	шт	1	ЭВЛ
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	ЭВЛ
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	ЭВЛ
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	ЭВЛ
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	ЭВЛ

Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	ЭВЛ
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	ЭВЛ
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	ЭВЛ
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	ЭВЛ
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	2	плакат
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	Плакат
Организация и выполнение 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	+
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	+
Примерная 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			+
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт	1	+

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количест	Наличие
---------------------------------	-------------------	----------	---------

		во	
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 ²⁷			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	+
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	+
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	Комплект	1	+
Мультимедийный проектор	Комплект	1	+
Экран (электронная доска)	Комплект	1	+

²⁷ Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеofilm, мультимедийные слайды и т. п.