

**Оборудование учебных кабинетов по адресу осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»: РТ, г. Казань, ул. О. Кошевого, д. 2А**

Наименование учебного оборудования	Вид учебного оборудования	Единица измерения	Количество
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>			
Детское удерживающее устройство*	ДМ	шт.	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)*	ДМ	шт.	1
Тягово-сцепное устройство*	ДМ	шт.	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением*/**	ТСО	шт.	4/1
Ноутбук**	ТСО	шт.	2
Мультимедийный проектор*/**	ТСО	шт.	2
Экран*/**	ТСО	шт.	2
Магнитная доска со схемой населенного пункта*	ДМ	шт.	1
<b>Учебно-наглядные пособия</b>			
<b>Основы законодательства в сфере дорожного движения</b>			
Дорожные знаки*/**	Стенд, Медиа файл	шт	8
Дорожная разметка*/**	Стенд, Медиа файл	шт	2
Опознавательные и регистрационные знаки	Медиа файл	шт	1
Средства регулирования дорожного движения	Медиа файл	шт	1
Сигналы регулировщика	Медиа файл	шт	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	Медиа файл	шт	1
Начало движения, маневрирование. Способ разворота	Медиа файл	шт	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	Медиа файл	шт	1
Скорость движения	Медиа файл	шт	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	Медиа файл	шт	1
Остановка и стоянка	Медиа файл	шт	1
Проезд перекрестков	Медиа файл	шт	1
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	Медиа файл	шт	1
Движение через железнодорожные пути	Медиа файл	шт	1
Движение по автомагистралям	Медиа файл	шт	1
Движение в жилых зонах	Медиа файл	шт	1
Перевозка пассажиров	Медиа файл	шт	1
Перевозка грузов	Медиа файл	шт	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	Медиа файл	шт	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	Медиа файл	шт	1
Страхование автогражданской ответственности	Медиа файл	шт	1
Последовательность действий при ДТП	Медиа файл	шт	1

<b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	Медиа файл	шт	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	Медиа файл	шт	1
Факторы риска при вождении автомобиля	Медиа файл	шт	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	Медиа файл	шт	1
<b>Основы управления транспортными средствами</b>			
Сложные дорожные условия	Медиа файл	шт	1
Виды и причины ДТП	Медиа файл	шт	1
Типичные опасные ситуации	Медиа файл	шт	1
Сложные метеоусловия	Медиа файл	шт	1
Движение в темное время суток	Медиа файл	шт	1
Посадка водителя за рулем	Медиа файл	шт	1
Способы торможения	Медиа файл	шт	1
Тормозной и остановочный путь	Медиа файл	шт	1
Действия водителя в критических ситуациях	Медиа файл	шт	1
Силы, действующие на ТС	Медиа файл	шт	1
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	Медиа файл	шт	1
Профессиональная надежность водителя	Медиа файл	шт	1
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	Медиа файл	шт	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	Медиа файл	шт	1
Безопасное прохождение поворотов	Медиа файл	шт	1
Безопасность пассажиров ТС	Медиа файл	шт	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	Медиа файл	шт	1
Типичные ошибки пешеходов	Медиа файл	шт	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	Медиа файл	шт	1
<b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории “В” как объектов управления</b>			
Классификация автомобилей	Медиа файл	шт	1
Общее устройство автомобиля	Медиа файл	шт	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	Медиа файл	шт	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	Медиа файл	шт	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	Медиа файл	шт	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	Медиа файл	шт	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	Медиа файл	шт	1
Общее устройство и принцип работы МКПП	Медиа файл	шт	1
Передняя и задняя подвески	Медиа файл	шт	1
Конструкции и маркировка авто шин	Медиа файл	шт	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	Медиа файл	шт	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	Медиа файл	шт	1

Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	Медиа файл	шт	1
Общее устройство и принцип работы генератора	Медиа файл	шт	1
Общее устройство и принцип работы стартера	Медиа файл	шт	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	Медиа файл	шт	1
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	Медиа файл	шт	1
Классификация прицепов	Медиа файл	шт	1
Общее устройство прицепа	Медиа файл	шт	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	Медиа файл	шт	1
Электрооборудование прицепа	Медиа файл	шт	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	Медиа файл	шт	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	Медиа файл	шт	1
<b>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</b>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	Медиа файл	шт	1
<b>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</b>			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Медиа файл	шт	1
<b>Информационные материалы</b>			
Информационный стенд	Стенд	шт	2
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	Печатное издание	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	3
Книга жалоб и предложений	-	шт	1
Адрес официального сайта в сети "Интернет"	<a href="http://www.autoschool-kazan.ru">www.autoschool-kazan.ru</a>	шт	1

**Перечень материалов по предмету "Первая помощь  
при дорожно-транспортном происшествии"**

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
<b>Оборудование</b>			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации**	шт	1	имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации**	шт	1	имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей**	шт	1	имеется
Расходный материал для тренажеров**	к-т	1	имеется
Мотоциклетный шлем**	шт	2	имеется
<b>Расходные материалы</b>			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	шт	8	имеется
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)	Комп-лект	1	имеется
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	Комп-лект	1	имеется
<b>Учебно-наглядные пособия</b>			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	шт	18	имеется
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	шт	5	имеется
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	шт	5	имеется Медиа файл
<b>Технические средства обучения</b>			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением*/**	шт	4/1	имеется
Ноутбук**	шт	2	имеется
Мультимедийный проектор*/**	шт	2	имеется
Экран*/**	шт	2	имеется

Условные обозначения:

ДМ – Демонстрационный материал;

ТСО – Технические средства обучения

Учебно-наглядные пособия представлены в виде печатных изданий, плакатов, электронных учебных материалов, тематических фильмов, стендов, макетов, планшетов, моделей, схем, кинофильмов, видеофильмов, мультимедийных слайдов.

\* - Размещено в учебном кабинете №1

\*\* - Размещено в учебном кабинете №2