

Учебное оборудование и учебные материалы по изучаемым предметам соответствуют перечню учебного оборудования и материалов программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств.

Наименование учебного оборудования	Единицы измерения	Количество	Наличие (чем представлены: мультимед., плакат, стенд, механизм и т.д.)
1	2	3	4
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>			
Детское удерживающее устройство	комплект	1	Есть
Гипкое 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
<b>Учебно-наглядные пособия</b>			
<i>Основы законодательства в сфере дорожного движения.</i>			
Дорожные знаки	комплект	2	Стенды, плакаты
Дорожная разметка	комплект	2	Стенды, плакаты
Опознавательные и регистрационные знаки	шт.	1	Мультимедиа
Средства регулирования дорожного движения	Шт.	2	Стенды, плакаты
Сигналы регулировщика	Шт.	2	Стенды, плакаты
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	Шт.	1	плакаты
Начало движения, маневрирование: Способы разворота	Шт.	1	плакаты
Расположение транспортных средств на проезжей части	Шт.	1	плакаты
Скорость движения	Шт.	1	Мультимедиа
Обгон, опережение, встречный разъезд	Шт.	1	плакаты
Остановка и стоянка	Шт.	1	плакаты
Проезд перекрестков	Шт.	1	плакаты
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	Шт.	1	плакаты
Движение через железнодорожные пути	Шт.	1	плакаты
Движение по автомагистралям	Шт.	1	плакаты
Движение в жилых зонах	Шт.	1	плакаты
Перевозка пассажиров	Шт.	1	плакаты
Перевозка грузов	Шт.	1	плакаты
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	Шт.	1	плакаты
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	Шт.	1	плакаты
1	2	3	4
Страхование автогражданской ответственности	Шт.	1	плакаты
Последовательность действий при ДТП	Шт.	1	плакаты

<i>Психофизиологические основы деятельности водителя</i>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	Мультимедиа
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	Шт.	1	Мультимедиа, плакаты
Конфликтные ситуации в дорожном движении	Шт.	1	плакаты
Факторы риска при вождении автомобиля	Шт.	1	Мультимедиа, плакаты
<i>Основы управления транспортными средствами</i>			
Сложные дорожные условия	Шт.	1	Мультимедиа
Виды и причины ДТП	Шт.	1	Мультимедиа
Типичные опасные ситуации	Шт.	1	Мультимедиа
Сложные метеоусловия	Шт.	1	Мультимедиа
Движения в темное время суток	Шт.	1	Мультимедиа
Посадка водителя за руль. Экипировка водителя.	Шт.	1	Мультимедиа
Способы торможения	Шт.	1	Мультимедиа
Тормозной и остановочный путь	Шт.	1	Мультимедиа
Действия водителя в критических ситуациях	Шт.	1	Мультимедиа
Силы, действующие на транспортное средство	Шт.	1	Мультимедиа
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	Шт.	1	Мультимедиа
Профессиональная надежность водителя	Шт.	1	Мультимедиа
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	Шт.	1	Мультимедиа
Влияние дорожных условий на безопасность движения	Шт.	1	Мультимедиа
Безопасное прохождение поворотов	Шт.	1	Мультимедиа
Безопасность пассажиров транспортных средств	Шт.	1	Мультимедиа
Безопасность пешеходов и велосипедистов	Шт.	1	Мультимедиа
Типичные ошибки пешеходов	Шт.	1	Мультимедиа
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	Шт.	1	Мультимедиа
<i>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</i>			
Классификация автомобилей	Шт.	1	Мультимедиа
Общее устройство автомобиля	Шт.	1	Мультимедиа
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	Шт.	1	Мультимедиа
Общее устройство и принцип работы двигателя	Шт.	1	Мультимедиа
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	Шт.	1	Мультимедиа
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	Шт.	1	Мультимедиа
1	2	3	4
Общее устройство и принцип работы сцепления	Шт.	1	Мультимедиа
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	Шт.	1	Мультимедиа

Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	Шт.	1	Мультимедиа
Общее устройство и принцип работы сцепления	Шт.	1	Мультимедиа
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	Шт.	1	Мультимедиа
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	Шт.	1	Мультимедиа
Передняя и задняя подвески	Шт.	1	Мультимедиа
Конструкции и маркировка автомобильных шин	Шт.	1	Мультимедиа
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	Шт.	1	Мультимедиа
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	Шт.	1	Мультимедиа
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	Шт.	1	Мультимедиа
Общее устройство и принцип работы генератора	Шт.	1	Мультимедиа
Общее устройство и принцип работы стартера	Шт.	1	Мультимедиа
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	Шт.	1	Мультимедиа
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	Шт.	1	Мультимедиа
Классификация прицепов	Шт.	1	Мультимедиа
Общее устройство прицепа	Шт.	1	Мультимедиа
Виды подвесок, применяемых на прицепах	Шт.	1	Мультимедиа
Электрооборудование прицепа	Шт.	1	Мультимедиа
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	Шт.	1	Мультимедиа
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	Шт.	1	Мультимедиа
<i>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</i>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	Шт.	1	Мультимедиа
<i>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</i>			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Шт.	1	Мультимедиа
<b>Информационные материалы</b> Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 07 февраля 1992г. №2300-1 «О защите прав потребителей»	Шт.	1	Есть
1	2	3	4
Копия лицензии с соответствующим приложением	Шт.	1	Есть
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	Шт.	1	Есть

Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	Шт.	1	На согласовании
Учебный план	Шт.	1	Есть
Календарный учебный график	Шт.	1	Есть
Расписание занятий	Шт.	1	Есть
График учебного вождения	Шт.	1	Есть
Схемы учебных маршрутов, утвержденные директором.	Шт.	1	Есть
Книга жалоб и предложений	Шт.	1	Есть
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	Шт.	1	Есть
<b>Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»</b>			
<b>Оборудование</b>			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	Есть
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	Есть
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки 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	штук	1	Есть
<b>Расходные материалы</b>			
Аптечка первой помощи(автомобильная)	комплект	8	Есть
Табельные средства для оказания первой помощи	комплект	1	Есть
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 (шипы). Перевязочные средства(бинты, салфетки, лейкопластырь)	комплект	1	Есть
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства.	комплект	1	Есть
1	2	3	4
<b>Учебно-наглядные пособия</b>			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	Печатные издания
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных	комплект	2	Есть

происшествиях			
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме.	комплект	2	Плакаты, мультимедиа
<b><i>Технические средства обучения</i></b>			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	Есть
Мультимедийный проектор	комплект	1	Есть
Экран (электронная доска)	комплект	1	Есть