

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Кол-во	Наличие
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>			
Тренажер 1	комплект	1	имеется
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) 2	комплект	1	Не имеется
Детское удерживающее устройство	комплект	1	имеется
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	имеется
Тягово-цепное устройство	комплект	1	имеется
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	имеется
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	имеется
Магнитная доска со схемой населенного пункта 3	комплект	1	имеется
<b>Учебно-наглядные пособия4</b> <b>«Основы законодательства в сфере дорожного движения»</b>			
Дорожные знаки	комплект	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Дорожная разметка	комплект	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	имеется (видеофильмы)
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Сигналы регулировщика	шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)

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

Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Расположение транспортных средств на проезжей части. Скорость движения	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Обгон, опережение, встречный разъезд	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Остановка и стоянка	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Проезд перекрестков	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Движение через железнодорожные пути	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Движение по автомагистралям	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Движение в жилых зонах	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Перевозка пассажиров	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Перевозка грузов	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	Шт	1	имеется (электронные слайды, пособие)
Ответственность за правонарушения в области	Шт	1	имеется

дорожного движения			(электронные слайды, видеофильмы)
Страхование автогражданской ответственности	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Последовательность действий при ДТП	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
<b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	Шт	1	имеется (электронные слайды)
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	Шт	1	имеется (учебное пособие)
Конфликтные ситуации в дорожном движении	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Факторы риска при вождении автомобиля	Шт	1	имеется (электронные слайды)
<b>Основы управления транспортными средствами</b>			
Сложные дорожные условия	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Виды и причины ДТП	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Типичные опасные ситуации	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Сложные метеоусловия	Шт	1	имеется (электронные слайды)
Движение в темное время суток	Шт	1	имеется (электронные слайды)
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Способы торможения	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Тормозной и остановочный путь	Шт	1	имеется (электронные

			слайды, видеофильмы)
Действия водителя в критических ситуациях	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Силы, действующие на транспортное средство	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	Шт	1	имеется (электронные слайды, пособие)
Профессиональная надежность водителя	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	Шт	1	имеется (электронные слайды)
Влияние дорожных условий на безопасность движения	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Безопасное прохождение поворотов	Шт	1	имеется (электронные слайды)
Безопасность пассажиров транспортных средств	Шт	1	имеется (электронные слайды)
Безопасность пешеходов и велосипедистов	Шт	1	имеется (электронные слайды)
Типичные ошибки пешеходов	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	Шт	1	имеется (электронные слайды)
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В», как объектов управления			
Классификация автомобилей	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Общее устройство автомобиля	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	Шт	1	имеется (электронные слайды,

			видеофильмы)
Общее устройство и принцип работы двигателя	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Общее устройство и принцип работы сцепления	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Передняя и задняя подвески	Шт	1	имеется (электронные слайды)
Конструкции и маркировка автомобильных шин	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	Шт	1	имеется (плакат)
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Общее устройство и принцип работы генератора	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Общее устройство и принцип работы стартера	Шт	1	имеется (электронные слайды)
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	имеется (электронные слайды,

			видеофильмы)
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Классификация прицепов	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
Общее устройство прицепа	Шт	1	имеется (электронные слайды)
Виды подвесок, применяемых на прицепах	Шт	1	имеется (электронные слайды)
Электрооборудование прицепа	Шт	1	имеется (электронные слайды)
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	Шт	1	имеется (электронные слайды)
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	Шт	1	имеется (электронные слайды, видеофильмы)
<b>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</b>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	Шт	1	имеется (плакат, учебное пособие)
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Шт	1	имеется (электронные слайды, учебное пособие)
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Шт	1	имеется (электронные слайды, учебное пособие)
<b>Информационные материалы и стенды</b>			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	Шт	1	имеется
Копия лицензии с соответствующим приложением	Шт	1	имеется
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	Шт	1	имеется
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	Шт	1	имеется
Учебный план	Шт	1	имеется
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	Шт	1	имеется
Расписание занятий (на каждую учебную	Шт	1	имеется

группу)			
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	Шт	1	имеется
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	Шт	3	имеется
Книга жалоб и предложений	Шт	1	имеется
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	Шт	1	имеется
Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии» Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	Комплект	1	имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	Комплект	1	имеется
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	Комплект	1	имеется
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	Комплект	20	имеется
Мотоциклетный шлем	Штук	1	имеется
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	Комплект	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)	комплект	1	имеется
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	имеется
Учебно-наглядные пособия 5			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	имеется

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

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