

Оборудование учебного кабинета по адресу осуществления образовательной деятельности:

г. Асино, ул. Тельмана, 39, кабинет № 20, кабинет № 10.

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер ¹	комплект		отсутствует
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) ²	комплект		отсутствует
Детское удерживающее устройство	комплект	1	отсутствует
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	отсутствует
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	отсутствует
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	Электронное учебное пособие
Учебно-наглядные пособия⁴			
<i>Основы законодательства в сфере дорожного движения</i>			
Дорожные знаки	комплект	1	ММ Слайды
Дорожная разметка	комплект	1	ММ слайды
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	ММ слайды
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	ММ слайды
Сигналы регулировщика	шт	1	ММ слайды
		1	плакат
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	ММ слайды
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	ММ слайды
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	ММ слайды
Скорость движения	шт	1	ММ слайды
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	ММ слайды
Остановка и стоянка	шт	1	ММ слайды
Проезд перекрестков	шт	1	ММ слайды
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	ММ слайды
		1	
Движение через железнодорожные пути	шт	1	ММ слайды
Движение по автомагистралям	шт	1	ММ слайды
Движение в жилых зонах	шт	1	ММ слайды

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.

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

Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	ММ слайды
Передняя и задняя подвески	шт	1	ММ слайды
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	ММ слайды
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	ММ слайды
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	ММ слайды
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	ММ слайды
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	ММ слайды
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	ММ слайды
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	ММ слайды
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	ММ слайды
Классификация прицепов	шт	1	ММ слайды
Общее устройство прицепа	шт	1	ММ слайды
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	ММ слайды
Электрооборудование прицепа	шт	1	ММ слайды
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	ММ слайды
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	ММ слайды
<i>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</i>			
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	ММ слайды
<i>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</i>			
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	ММ слайды
Информационные материалы			
<i>Информационный стенд</i>			
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 группу)	шт	1	имеется
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	отсутствует
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	имеется план г. Асино, маршрут отсутствует
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»

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
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	А наличии 10
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 пособия⁵			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	печатные методические пособия
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	отсутствуют
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения Первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	нет плаката-первая помощь при скелетной травме
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	имеется
Мультимедийный проектор	комплект	1	имеется
Экран (электронная доска)	комплект	1	имеется

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

