

Оборудование учебных кабинетов по адресу осуществления образовательной деятельности:

г. Томск, ул. Иркутский тракт, д. 15 (кабинеты № 1, 8, 13, 16, 18, 19, 20, 21)

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Кол-во	Наличие	
Оборудование и технические средства обучения				
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)[1]	комплект		<i>отсутств.</i>	
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	8	<i>имеется</i>	
Мультимедийный проектор	комплект	8	<i>имеется</i>	
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	8	<i>имеется</i>	
Магнитная доска со схемой населенного пункта[2]	комплект	3	<i>имеется</i>	
Учебно-наглядные пособия[3]				
Основы законодательства в сфере дорожного движения				
Дорожные знаки	комплект	1	<i>ММ слайды</i>	
Дорожная разметка	комплект	1	<i>ММ слайды</i>	
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Сигналы регулировщика	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Скорость движения	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Остановка и стоянка	шт	1	<i>ММ слайды</i>	

Проезд перекрестков	шт	1	ММ слайды	
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	ММ слайды	
Движение через железнодорожные пути	шт	1	ММ слайды	
Движение по автомагистралям	шт	1	ММ слайды	
Движение в жилых зонах	шт	1	ММ слайды	
Буксировка механических транспортных средств	шт	1	ММ слайды	
Перевозка пассажиров на заднем сидении мотоцикла и в боковом прицепе	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	
Психофизиологические основы деятельности водителя				
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 мотоцикла	шт	1	ММ слайды	
Основы управления транспортными средствами				1 ММ слайды
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	
Движение в темное время суток	шт	1	ММ слайды	
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	ММ слайды	

Способы торможения	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Тормозной и остановочный путь	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Управление мотоциклом в нестандартных ситуациях	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Профессиональная надежность водителя	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
<i>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств подкатегории "А" как объектов управления</i>				
Классификация мотоциклов	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Общее устройство мотоцикла	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Общее устройство и принцип работы двухтактного двигателя внутреннего сгорания	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Общее устройство и принцип работы четырехтактного двигателя внутреннего сгорания	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Схемы трансмиссии мотоциклов с различными типами приводов	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Общее устройство первичной (моторной) передачи	шт	1	<i>ММ слайды</i>	

Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Устройство механического и гидравлического привода выключения сцепления	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Общее устройство и принцип работы механической коробки передач	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Общее устройство и принцип работы автоматизированной и бесступенчатой коробки передач	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Устройство и принцип работы пускового механизма с механическим приводом (кик-стартера)	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Вторичная (задняя) цепная и ременная передачи	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Карданная передача, главная передача (редуктор)	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Общее устройство рамы мотоцикла, рамы и кузова бокового прицепа	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Передняя и задняя подвески мотоцикла	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Виды мотоциклетных колес. Конструкции и маркировка мотоциклетных шин	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Антиблокировочная система тормозов (АБС)	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание мотоцикла	шт	1	<i>ММ слайды</i>	
Информационные материалы				

Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	<i>имеется</i>
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	<i>имеется</i>
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "А"	шт	1	<i>имеется</i>
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "А", согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1	<i>имеется</i>
Учебный план	шт	1	<i>имеется</i>
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	<i>имеется</i>
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	<i>имеется</i>
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	<i>имеется</i>
Книга жалоб и предложений	шт	1	<i>имеется</i>
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт		<i>имеется</i>

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Кол-во	Наличие
Оборудование			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	<i>имеется</i>
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	<i>имеется</i>
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	<i>имеется</i>

Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	<i>имеется</i>
Мотоциклетный шлем	штук	1	<i>имеется</i>
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	<i>имеются</i>
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	<i>имеются</i>
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	<i>имеются</i>
Учебно-наглядные пособия ^[4]			
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	37	<i>печатные методич. пособия</i>
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	<i>видеофильм</i>
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	<i>плакат</i>
Технические средства обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	<i>имеется</i>
Мультимедийный проектор	комплект	1	<i>имеется</i>
Экран (электронная доска)	комплект	1	<i>имеется</i>

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

[2] Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

[3] Учебно-наглядные пособия допустимо представлять в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеофильма, мультимедийных слайдов.

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