

Приложение № 1

к Акту

Оборудование учебных кабинетов № 13, 15, 16 по адресу осуществления образовательной деятельности НОУ «СЮАШ — Центр «СТК» РО ДОСААФ России РМЭ

РМЭ, г. Йошкар-Ола, ул. Красноармейская, д.8

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения		
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) [1]	КОМПЛЕКТ	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	КОМПЛЕКТ	1
Мультимедийный проектор	КОМПЛЕКТ	1
Экран (монитор, электронная доска)		
Магнитная доска со схемой населенного пункта[2]		
Учебно-наглядные пособия[3]	КОМПЛЕКТ	1
	КОМПЛЕКТ	1
Основы законодательства в сфере дорожного движения	ШТ	1
	ШТ	1
Дорожные знаки	ШТ	1
Дорожная разметка	ШТ	1
Опознавательные и регистрационные знаки		

Средства регулирования дорожного движения	шт	1
Сигналы регулировщика	шт	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1
Скорость движения	шт	1
Обгон, опережение, встречный разъезд		
Остановка и стоянка	шт	1
Проезд перекрестков	шт	1
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1
Движение через железнодорожные пути	шт	1
Движение по автомагистралям		
Движение в жилых зонах	шт	1
Буксировка механических транспортных средств	шт	1
Перевозка пассажиров на заднем сидении мотоцикла и в боковом прицепе	шт	1
Перевозка грузов	шт	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1
Страхование автогражданской ответственности	шт	1
Последовательность действий при ДТП	шт	1
Психофизиологические основы деятельности водителя	шт	1
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1

Воздействие на поведение водителя	шт	1
психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1
Факторы риска при вождении транспортного средства	шт	1
	шт	1
Основы управления транспортными средствами	шт	1
Сложные дорожные условия	шт	1
Виды и причины ДТП	шт	1
Типичные опасные ситуации	шт	1
Сложные метеоусловия	шт	1
Движение в темное время суток	шт	1
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1
Способы торможения	шт	1
Тормозной и остановочный путь	шт	1
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1
Управление мотоциклом в нештатных ситуациях	шт	1
Профессиональная надежность водителя		
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1
	шт	1
Безопасное прохождение поворотов		
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1
Типичные ошибки пешеходов	шт	1
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД		

	шт	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «А» как объектов управления	шт	1
Классификация мотоциклов	шт	1
Общее устройство мотоцикла	шт	1
Общее устройство и принцип работы двухтактного двигателя внутреннего сгорания	шт	1
Общее устройство и принцип работы четырехтактного двигателя внутреннего сгорания	шт	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1
Схемы трансмиссии мотоциклов с различными типами приводов	шт	1
Общее устройство первичной (моторной) передачи	шт	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1
Устройство механического и гидравлического привода выключения сцепления	шт	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки передач	шт	1
Общее устройство и принцип работы автоматизированной и бесступенчатой коробки передач	шт	1
Устройство и принцип работы пускового механизма с механическим приводом (кик-стартера)	шт	1
Вторичная (задняя) цепная и ременная передачи	шт	1
Карданная передача, главная передача (редуктор)	шт	1
Общее устройство рамы мотоцикла, рамы и кузова бокового прицепа		
Передняя и задняя подвески мотоцикла		
Виды мотоциклетных колес. Конструкции и маркировка мотоциклетных шин		

Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1
Антиблокировочная система тормозов (АБС)		
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1
	шт	1
Общее устройство и принцип работы генератора		
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1
	шт	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание мотоцикла	шт	1
	шт	1

Информационные материалы

Информационный стенд

Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992
г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»

Копия лицензии с соответствующим
приложением

Примерная программа профессиональной
подготовки водителей транспортных средств
категории «А»

Программа профессиональной подготовки
водителей транспортных средств категории
«А», согласованная с Госавтоинспекцией

Учебный план

Календарный учебный график (на каждую
учебную группу)

Расписание занятий (на каждую учебную
группу)

График учебного вождения (на каждую учебную группу)

Книга жалоб и предложений

Адрес официального сайта в сети Интернет»

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

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