Оборудование учебного кабинета №13 (2-й этаж) по адресу: р.п. Старая Кулатка, ул. Куйбышева, 42 У-ПОО Старокулаткинская АШ ДОСААФ России

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	количество	наличие
Оборудование и технические средства обучения	·		
Тренажер ¹	комплект	-	-
Аппаратно- программный комплекс тестирования и	комплект	-	-
развития психофизиологических качеств водителя (АПК) ²			
Детское удерживающее устройство	комплект	1	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	1
Тягово- сцепное устройство	комплект	м.слайд	м.слайд
Компьютер с соответствующим программным	комплект	1	1
обеспечением			
Мультимедийный проектор	комплект	1	1
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта ³	комплект	1	1
Учебно-наглядные пособия			
Основы законодательства в сфере дорожного			
движения			
Дорожные знаки	комплект	1	1м.слайд,
Дорожная разметка	комплект	1	1м.слайд,
Опознавательные и регистрационные знаки	ШТ	1	1м.слайд,
Средства регулирования дорожного движения	ШТ	1	1м.слайд,
Сигналы регулировщика	ШТ	1	1м.слайд,
Применение аварийной сигнализации и знака	ШТ	1	1м.слайд,
аварийной остановки			4
Начало движения, маневрирование.Способы разворота.	ШТ	1	1м.слайд,
Расположение транспортных средств на проезжей части	ШТ	1	1м.слайд,
Скорость движения	ШТ	1	1м.слайд,
Обгон, опережение, встречный разъезд	ШТ	1	1м.слайд,
Остановка и стоянка	ШТ	1	1м.слайд,
Проезд перекрестков	ШТ	1	1м.слайд,
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок	ШТ	1	1м.слайд,
маршрутных транспортных средств			

Движение по автомагистралям	ШТ	1	1м.слайд,
Движение в жилых зонах	ШТ	1	1м.слайд,
Перевозка пассажиров	ШТ	1	1м.слайд,
Перевозка грузов	ШТ	1	1м.слайд,
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств.	шт	1	1м.слайд,
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	ШТ	1	1м.слайд,

¹В качестве тренажера может быть использовано учебное транспортное средство.

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	количество	наличие
Страхование автогражданской ответственности	ШТ	1	1м.слайд,
Последовательность действий при ДТП	ШТ	1	1м.слайд,
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	ШТ	1	1м.слайд,
Воздействие на поведение водителя психотропных,	ШТ	1	1м.слайд,
наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов.			
Конфликтные ситуации в дорожном движении	ШТ	1	1м.слайд,
Факторы риска при вождении автомобиля	ШТ	1	1м.слайд,
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	ШТ	1	1м.слайд,
Виды и причины ДТП	ШТ	1	1м.слайд,
Типичные опасные ситуации	ШТ	1	1м.слайд,
Сложные метеоусловия	ШТ	1	1м.слайд,
Движение в темное время суток	ШТ	1	1м.слайд,
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя.	шт	1	1м.слайд,
Способы торможения	ШТ	1	1м.слайд,
Тормозной и остановочный путь	ШТ	1	1м.слайд,
Действия водителя в критических ситуациях			
Силы, действующие на транспортное средство	ШТ	1	1м.слайд,

²Необходимость применения АПК тестирования и развития психофизиологических качеств водителя определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

³Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

Управление автомобиля в нештатных ситуациях	ШТ	1	1м.слайд,
Профессиональная надежность водителя	ШТ	1	1м.слайд,
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	ШТ	1	1м.слайд,
Влияние дорожных условий на безопасность движения	ШТ	1	1м.слайд,
Безопасное прохождение поворотов	ШТ	1	1м.слайд,
Безопасность пассажиров транспортных средств	ШТ	1	1м.слайд,
Безопасность пешеходов и велосипедистов Типичные ошибки пешеходов	ШТ	1	1м.слайд,
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	ШТ	1	1м.слайд,

Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как			
объектов управления		1	1м.слайд,
Классификация автомобилей		1	тм.слаид,
Общее устройство автомобиля	ШТ	1	1м.слайд,
оощее устроиство автомобиля		1	тм.слаид,
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	ШТ	1	1м.слайд,
кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	тм.слаид,
Общее устройство и принцип работы двигателя	ші	1	1м.слайд,
Оощее устроиство и принцип расоты двигателя	ШТ	1	тм.слаид,
Горюче –смазочные материалы и специальные	ші	1	1м.слайд,
жидкости	шт	1	тм.слаид,
Схемы трансмиссии автомобилей с различными	ші	1	1м.слайд,
приводами	шт	-	тикслаид,
Общее устройство и принцип работы сцепления	ш,	1	1м.слайд,
оощее устроиство и принцип расоты ецепления	ШТ	-	IM.Chang,
Общее устройство и принцип работы механической		1	1м.слайд,
коробки переключения передач	шт	_	
Общее устройство и принцип работы автоматической		1	1м.слайд,
коробки переключения передач	ШТ		
Передняя и задняя подвески		1	1м.слайд,
	ШТ		
Конструкции и маркировка автомобильных шин		1	1м.слайд,
	ШТ		
Общее устройство и принцип работы тормозных	ШТ	1	1м.слайд,
систем			
Общее устройство и принцип работы системы	ШТ	1	1м.слайд,
рулевого управления			
Общее устройство и маркировка аккумуляторных	ШТ	1	1м.слайд,
батарей	:	_	
•			

Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	1м.слайд,
Общее устройство и принцип работы стартера	ШТ	1	1м.слайд,
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	ШТ	1	1м.слайд,
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	ШТ	1	1м.слайд,
Классификация прицепов	шт	1	1м.слайд,
Общее устройство прицепа	шт	1	1м.слайд,
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	1м.слайд,
Электрооборудование прицепа	шт	1	1м.слайд,
Устройство узла сцепки и тягово — сцепного устройства	ШТ	1	1м.слайд,
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	ШТ	1	1м.слайд,
Организация и выполнение грузовых перевозок			1м.слайд,
автомобильным транспортом Нормативно — правовые акты, определяющие порядок			1м.слайд,
перевозок автомобильным транспортом	ШТ	1	тм.слаид,
Организация и выполнение пассажирских перевозок		_	1м.слайд,
автомобильным транспортом			
Нормативно – правовое обеспечение пассажирских			1м.слайд,
перевозок автомобильным транспортом	ШТ	1	
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992г. № 2300-1	ШТ	1	1
« О защите прав потребителей»			
Копия лицензии с соответствующим приложением	ШТ	1	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	ШТ	1	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией.	ШТ	1	1
Учебный план			
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	ШТ	1	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	ШТ	1	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	ШТ	1	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные	ШТ	1	1
руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность			
Книга жалоб и предложений	ШТ	1	1
		1	<u> </u>

 $^{^{1}}$ В качестве тренажера может быть использовано учебное транспортное средство.

²Необходимость применения АПК тестирования и развития психофизиологических качеств водителя определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

³Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

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