## ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

перечень учебного оборудования	Τ_	1
Наименование учебного оборудования	Единица	Кол-
	измерения	ВО
1	2	3
Оборудование и технические средства обучения	T	1
Тренажер 1	комплект	
Детское удерживающее устройство	комплект	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1
Тягово-сцепное устройство	комплект	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта <sup>2</sup>	комплект	1
Учебно-наглядные пособия <sup>3</sup>		
Основы законодательства в сфере дорожного движения	I CONTENT TO LET	1
Дорожные знаки	комплект	1
Дорожная разметка	комплект	1
Опознавательные и регистрационные знаки	ШТ	1
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	ШТ	1
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	ШТ	1
Движение в жилых зонах	ШТ	1
Перевозка пассажиров	ШТ	1
Перевозка грузов	ШТ	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация тс	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	1	T .
Психофизиологические особенности деятельности водителя	ШТ	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ,	ШТ	1
алкоголя и медицинских препаратов		
Конфликтные ситуации в дорожном движении	ШТ	1
Факторы риска при вождении автомобиля	ШТ	1
Основы управления транспортными средствами		1 1
Сложные дорожные условия	ШТ	1
Виды и причины ДТП	ШТ	1
Типичные опасные ситуации	ШТ	1
Сложные метеоусловия	ШТ	l
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 1
Силы, действующие на транспортное средство	ШТ	1
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	ШТ	1
Профессиональная надежность водителя	ШТ	1

1	2	3
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления	ШТ	1
транспортным средством		
Влияние дорожных условий на безопасность движения	ШТ	1
Безопасное прохождение поворотов	ШТ	1
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 "	В" как объек	тов
управления Классификация автомобилей	ШТ	1
Общее устройство автомобиля	ШТ	1
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	ШТ	1
Общее устройство и принцип работы двигателя	ШТ	1
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	ШТ	1
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	ШТ	1
Общее устройство и принцип работы сцепления	ШТ	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	ШТ	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения	ШТ	1
передач		
Передняя и задняя подвески	ШТ	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	ШТ	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	ШТ	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	ШТ	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	ШТ	1
Общее устройство и принцип работы генератора	ШТ	1
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
Классификация прицепов	ШТ	1
Общее устройство прицепа	ШТ	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	ШТ	1
Электрооборудование прицепа	ШТ	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	ШТ	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и	ШТ	1
прицепа		
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "	А" как объек	тов
управления 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	ШТ	1
сгорания		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 (кикстартера)	ШТ	1

1	2	3	]
Вторичная (задняя) цепная и ременная передачи	ШТ	1	1
Карданная передача, главная передача (редуктор)	ШТ	1	
Общее устройство рамы мотоцикла, рамы и кузова бокового прицепа	ШТ	1	
Передняя и задняя подвески мотоцикла	ШТ	1	1
Виды мотоциклетных колес. Конструкции и маркировка мотоциклетных шин	ШТ	1	İ
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	ШТ	1	
Антиблокировочная система тормозов (АБС)	ШТ	1	
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	ШТ	1	
Общее устройство и принцип работы генератора	ШТ	1	
Общее устройство и принцип работы стартера	ШТ	1	
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем	ШТ	1	ĺ
зажигания			
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых	ШТ	1	
сигналов			]
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание мотоцикла	ШТ	1	
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В	ВЕ" как объек	гов	
управления			
Классификация прицепов	ШТ.	1	
Общее устройство прицепа категории О2			ШТ
Виды подвесок, применяемых на прицепах	ШТ.	1	
Устройство рабочей тормозной системы прицепа	ШТ.	1	
Электрооборудование прицепа	ШТ.	1	
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	ШТ.	1	
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автопоезда	ШТ.	1	
Основы управления транспортными средствами категории "ВЕ"			
Управление автопоездом при прохождении поворотов	ШТ.	1	
Управление автопоездом при обгоне, опережении и встречном разъезде	ШТ.	1	
Маневрирование автопоезда в ограниченном пространстве	ШТ.	1	
Управление автопоездом при движении задним ходом	ШТ.	1	
Перевозка грузов в прицепах различного назначения	ШТ.	1	
Причины ухудшения курсовой устойчивости и "складывания" автопоезда при	шт.	1	
торможении			]
Причины возникновения заноса и сноса прицепа	шт.	1	]
Особенности управления автопоездом в горной местности	шт.	1	]
Типичные опасные ситуации	шт.	1	
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	ШТ.	1	

- Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД шт.

  1 В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство.

  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.

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ИНФОРМАЦИОННЫЙ СТЕНД

Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав	ШТ	1
потребителей"		
Копия лицензии с соответствующим приложением	ШТ	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей	ШТ	1
транспортных средств категории "В"		
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств	ШТ	1
категории "В", согласованная с Госавтоинспекцией		
Учебный план	ШТ	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	ШТ	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	ШТ	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	ШТ	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации,	ШТ	1
осуществляющей образовательную деятельность		
Книга жалоб и предложений	ШТ	1
Адрес официального сайта в сети "Интернет"		

## ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ ПО ПРЕДМЕТУ "ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНОМ ПРОИСШЕСТВИИ"

при дорожно-транспортном происшествии	<u>'1</u>	
Наименование учебных материалов	Единица	Кол-
	измерения	во
Оборудование		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с	комплект	1
выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-		
легочной реанимации		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера	комплект	1
для отработки приемов сердечно-легочной реанимации		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления	комплект	1
инородного тела из верхних дыхательных путей		
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные	комплект	20
"дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной		
вентиляции легких)		
Мотоциклетный шлем	штук	1
Расходные материалы		•
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8
Табельные средства для оказания первой помощи. Устройства для		
проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном		
различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения -	комплект	1
жгуты. Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного		
отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки,		
лейкопластырь)		
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для		
остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие	комплект	1
средства		
Учебно-наглядные пособия <sup>1</sup>		
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных	комплект	18
происшествиях для водителей		
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных	комплект	1
происшествиях		
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная		
реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме,	комплект	1
ранениях и термической травме		
Технические средства обучения		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (электронная доска)	комплект	1
, xx ,	;	•

<sup>1-</sup> Учебно-наглядные пособия допустимо представлять в виде печатных изданий, плакатов, электронных учебных материалов, тематических фильмов.