

Перечень учебного оборудования

Таблица 1

№ п/п	Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения			
1.	Тренажер	комплект	1
2.	Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК)<1>	комплект	1
3.	Детское удерживающее устройство	комплект	1
4.	Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1
5.	Тягово-сцепное устройство	комплект	1
6.	Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	3
7.	Мультимедийный проектор	комплект	1
8.	Экран (монитор, электронная доска)	комплект	2
9.	Магнитная доска со схемой населенного пункта <2>	комплект	1
Учебно-наглядные пособия <3>			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
11	Дорожные знаки: стенд, плакат, электронное учебное пособие	шт. комплект комплект	1 1 1
12	Дорожная разметка: стенд, плакат, электронное учебное пособие	шт комплект шт	1 1 1
13	Опознавательные и регистрационные знаки(электронное учебное пособие)	шт	1
14	Средства регулирования дорожного движения: стенд, плакат, электронное учебное пособие	шт шт. шт.	1 1 1
15	Сигналы регулировщика: плакаты, электронное учебное пособие	комплект шт	4 1
16	Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки (электронное учебное пособие)	шт	1
17	Начало движения, маневрирование. Способы разворота: плакаты, электронное учебное пособие	шт. шт.	3 1
18	Расположение транспортных средств на проезжей части: плакат, электронное учебное пособие	шт. шт.	1 1
19	Скорость движения (электронное учебное пособие)	шт.	1
20	Обгон, опережение, встречный разъезд плакат, электронное учебное пособие	шт. шт.	2 1
21	Остановка и стоянка: плакаты, электронное учебное пособие	шт. шт.	2 1
22	Проезд перекрестков: плакат электронное учебное пособие	шт. шт.	1 1

23	Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств: плакат, электронное учебное пособие	шт. шт.	1 1
24	Движение через железнодорожные пути (электронное учебное пособие)	шт.	1
25	Движение по автомагистралям (электронное учебное пособие)	шт.	1
26	Движение в жилых зонах (электронное учебное пособие)	шт.	1
27	Перевозка пассажиров (электронное учебное пособие)	шт.	1
28	Перевозка грузов (электронное учебное пособие)	шт.	1
29	Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств (электронное учебное пособие)	шт.	1
30	Ответственность за правонарушения в области дорожного движения (электронное учебное пособие)	шт.	1
31	Страхование автогражданской ответственности (электронное учебное пособие)	шт.	1
32	Последовательность действий при ДТП: стенд, электронное учебное пособие	шт. шт.	1 1
Психофизиологические основы деятельности водителя			
33	Психофизиологические особенности деятельности водителя (электронное учебное пособие)	шт.	1
34	Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов (электронное учебное пособие)	шт.	1
35	Конфликтные ситуации в дорожном движении (электронное учебное пособие)	шт.	1
36	Факторы риска при вождении автомобиля (электронное учебное пособие)	шт.	1
Основы управления транспортными средствами			
39	Сложные дорожные условия (электронное учебное пособие)	шт.	1
40	Виды и причины ДТП (электронное учебное пособие)	шт.	1
41	Типичные опасные ситуации: стенд, электронное учебное пособие	шт. шт.	1 1
42	Сложные метеоусловия (электронное учебное пособие)	шт.	1
43	Движение в темное время суток (электронное учебное пособие)	шт.	1
44	Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя (электронное учебное пособие)	шт.	1
45	Способы торможения: стенд; электронное учебное пособие	шт. шт.	1 1
46	Тормозной и остановочный путь (электронное учебное пособие)	шт.	1
47	Действия водителя в критических ситуациях (электронное учебное пособие)	шт.	1
48	Силы, действующие на транспортное средство (электронное учебное пособие)	шт.	1
49	Управление автомобилем в нештатных ситуациях (электронное учебное пособие)	шт.	1

	учебное пособие)		
50	Профессиональная надежность водителя (электронное учебное пособие)	шт.	1
51	Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством (электронное учебное пособие)	шт.	1
52	Влияние дорожных условий на безопасность движения (электронное учебное пособие)	шт.	1
53	Безопасное прохождение поворотов (электронное учебное пособие)	шт.	1
54	Безопасность пассажиров транспортных средств (электронное учебное пособие)	шт.	1
55	Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт.	1
56	Типичные ошибки пешеходов стенд	шт.	1
	электронное учебное пособие	шт.	1
57	Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД (электронное учебное пособие)	шт.	1
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
58	Классификация автомобилей (электронное учебное пособие)	шт	1
59	Общее устройство автомобиля(электронное учебное пособие)	шт	1
60	Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности(электронное учебное пособие)	шт	1
61	Общее устройство и принцип работы двигателя: двигатель в разрезе, электронное учебное пособие	шт. шт.	1 1
62	Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости(электронное учебное пособие)	шт.	1
63	Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами (электронное учебное пособие)	шт.	1
64	Общее устройство и принцип работы сцепления (электронное учебное пособие)	шт.	1
65	Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач (электронное учебное пособие)	шт.	1
66	Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач (электронное учебное пособие)	шт.	1
67	Передняя и задняя подвески: макет, электронное учебное пособие	шт. шт.	1 1
68	Конструкции и маркировка автомобильных шин (электронное учебное пособие)	шт.	1
69	Общее устройство и принцип работы тормозных систем: макет, электронное учебное пособие	шт. шт.	1 1
79	Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления: макет, электронное учебное пособие	шт. шт.	1 1
70	Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей (электронное учебное пособие)	шт.	1
	Общее устройство и принцип работы генератора (электронное учебное пособие)	шт.	1
71	Общее устройство и принцип работы стартера (электронное учебное пособие)	шт.	1

72	Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания: макет, электронное учебное пособие	шт. шт.	1 1
73	Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов (электронное учебное пособие)	шт.	1
74	Классификация прицепов (электронное учебное пособие)	шт.	1
75	Общее устройство прицепа (электронное учебное пособие)	шт.	1
76	Виды подвесок, применяемых на прицепах (электронное учебное пособие)	шт.	1
77	Электрооборудование прицепа (электронное учебное пособие)	шт.	1
78	Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства (электронное учебное пособие)	шт.	1
79	Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа (электронное учебное пособие)	шт.	1
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом			
81	Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом (электронное учебное пособие)	шт.	1
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом			
83	Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом (электронное учебное пособие)	шт.	1
Информационные материалы			
Информационный стенд			
86	Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт.	1
87	Копия лицензии с соответствующим приложением	шт.	1
88	Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт.	1
89	Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт.	1
90	Учебный план	шт.	1
91	Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт.	1
92	Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт.	1
93	График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт.	1
94	Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей обучение	шт.	3
95	Книга жалоб и предложений	шт.	1
	Адрес официального сайта http://www.professionalavto.ru	шт.	1

<1>Применение АПК тестирования и развития психофизиологических качеств водителя заменяется проведением психологического тестирования обучающихся.

<2> Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

<3> Учебно-наглядные пособия представлены в виде электронного учебного пособия, плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, видеофильма, мультимедийных слайдов.

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

Таблица 2

№ п/п	Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество
Оборудование			
1	Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
2	Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
3	Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1
4	Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20
5	Мотоциклетный шлем	штук	1
Расходные материалы			
6	Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8
7	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
8	Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1
Учебно-наглядные пособия			
9	Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18
10	Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1
11	Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме (электронное учебное пособие)	комплект	1
Технические средства обучения			
12	Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	3
13	Мультимедийный проектор	комплект	1
14	Экран (монитор, электронная доска)	комплект	2