

Утверждено  
 Директором АНПОО «Автошкола «Фаворит»  
 Е.А. Фазлиев



**Сведения о материально техническом обеспечении образовательной деятельности в АНПОО «Автошкола «Фаворит»**

**1. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств**

Сведения	Номер по порядку					
	1	2	3	4	5	6
1. Марка, модель	RENAULT-LOGAN	RENAULT-LOGAN	LADA - PRIORA	RENAULT SANDERO	LADA GRANTA	ПУ-ТД-1800
2. Тип	Спец. учебное	Спец. учебное	Спец. учебное	Спец. учебное	Спец. учебное	Прицеп
3. Категория (подкатегория)	В	В	В	В	В	Легковой
4. Тип трансмиссии	Механика	Механика	Механика	Механика	Механика	-
5. Государственный регистрационный знак	К 458УК 159	М 992 ОВ 59	М 678 АР159	О 332 РО 102	Н 753 АТ 159	АО 8220 59
6. Основание владения	арендованная	арендованная	арендованная	арендованная	арендованная	арендованная

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических 5 прицепов 1

**2. Сведения о закрытой площадке или автодроме**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: Договор аренды от 01.01.2019г. на неопределенный срок  
 Размеры закрытой площадки или автодрома 3600 кв.м.

**3. Сведения об оборудованных учебных кабинетах**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: Договор аренды нежилого помещения от 01.01.2019г. на неопределенный срок

**Количество оборудованных учебных кабинетов**

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	п. Куета, ул. Ленина, 39а	68,5	30

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

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	Наличие
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>			
Тренажер <sup>2</sup>			
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) <sup>3</sup>	комплект	1	1
Детское удерживающее устройство	комплект	1	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	1
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	1
Мультимедийный проектор	комплект	1	1
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта <sup>4</sup>	комплект	1	1
<b>Учебно-наглядные пособия<sup>5</sup></b>			
<b>Основы законодательства в сфере дорожного движения</b>			
Дорожные знаки	комплект	1	плакаты
Дорожная разметка	комплект	1	плакаты
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	плакаты
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	плакаты
Сигналы регулировщика	шт	1	плакаты
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	плакаты
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	плакаты
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	плакаты
Скорость движения	шт	1	плакаты
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	плакаты
Остановка и стоянка	шт	1	плакаты
Проезд перекрестков	шт	1	плакаты
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	плакаты
Движение через железнодорожные пути	шт	1	плакаты
Движение по автомагистралям	шт	1	плакаты
Движение в жилых зонах	шт	1	плакаты
Перевозка пассажиров	шт	1	плакаты
Перевозка грузов	шт	1	плакаты
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	плакаты
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	плакаты
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	плакаты
Последовательность действий при ДТП	шт	1	плакаты
<b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	плакаты
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	плакаты

Виды и причины ДТП	шт	1	плакаты
Типичные опасные ситуации	шт	1	плакаты
Сложные метеоусловия	шт	1	
Движение в темное время суток	шт	1	
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	плакаты
Способы торможения	шт	1	плакаты
Тормозной и остановочный путь	шт	1	плакаты
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	плакаты
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	плакаты
Управление автомобилем в нештатных ситуациях	шт	1	плакаты
Профессиональная надежность водителя	шт	1	плакаты
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	плакаты
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	плакаты
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	плакаты
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	плакаты
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	плакаты
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	плакаты
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	плакаты
<b>Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления</b>			
Классификация автомобилей	шт	1	плакаты
Общее устройство автомобиля	шт	1	плакаты
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	плакаты
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	плакаты
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	плакаты
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	плакаты
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	плакаты
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	плакаты
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	плакаты
Передняя и задняя подвески	шт	1	плакаты
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	плакаты
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	плакаты
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	плакаты
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	плакаты
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	плакаты
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	плакаты
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	плакаты
Общее устройство и принцип работы, внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	плакаты
Классификация прицепов	шт	1	плакаты
Общее устройство прицепа	шт	1	плакаты
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	плакаты
Электрооборудование прицепа	шт	1	плакаты
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	плакаты
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	плакаты
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	шт	1	плакаты
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	плакаты
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	плакаты

Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	плакаты
Информационные материалы	шт	1	плакаты
Информационный стенд	шт	1	плакаты
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1	1
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	шт	1	1
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 руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	1
Книга жалоб и предложений	шт	1	1
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	шт	1	1

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
<b>Оборудование</b>			
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	Есть
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	Есть
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	Есть
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20	Есть
Мотоциклетный шлем	штук	1	1
<b>Расходные материалы</b>			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	8
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	1
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	1