обследования учебно-материальной базы частного учреждения дополнительного профессионального образования «Областная Детско-юношеская автошкола» (филиал пос. Шилово), осуществляющей образовательную деятельность по программе подготовки водителей автотранспортных средств категории «В» на соответствие установленным требованиям.

№ 1161-181 «9» августа 2016 г.

Наименование организации: <u>ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО</u> <u>ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ОБЛАСТНАЯ ДЕТСКО-ЮНОШЕСКАЯ</u> АВТОШКОЛА», ЧУ ДПО «ОДЮАШ»

Организационно-правовая форма Частное учреждение

Место нахождения 390000, Рязанская область, г. Рязань, ул. Горького, д.22

Адреса мест осуществления образовательной деятельности

Рязанская область, Шиловский район, пос. Шилово, ул. Приокская, д. 35

Закрытая площадка Рязанская область, Шиловский район, пос. Шилово, ул. Рязанская; ориентир: административное здание-в границах участка

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: oduash.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН): 1116200000740

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 6230990032

Код причины постановки на учет (КПП): 623001001

Дата регистрации: 12 июня 2011 г.

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) № 27-1812 от 08 июля 2014 г. Министерство образования Рязанской области бессрочно.

Основания для обследования заявление в УГИБДД УМВД

Обследование проведено государственным инспектором УГИБДД УМВД России по Рязанской области капитаном полиции Гулиным Д.С.

в присутствии директора автошколы Гришина В.О.

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

Сведения		Номер по	порядку	
	1	2	3	4
Марка, модель	BA3-21144	LADA 219060	LADA 219110	CA3 82994
	LADA SAMARA	LADA GRANTA	LADA GRANTA	
Тип ТС	легковой	легковой	легковой	прицеп
Категория транспортного средства	«B»	«B»	«B»	«B»
Год выпуска	2007	2014	2014	2011
Государственный регистрационный знак	C 021 OE 62	H 075 CA 62	К 747 СК 62	AE 8307 62
Регистрационные документы	62 XB 547784	62 22 615369	62 30 800392	61 01 567159
Собственность или иное законное	Договор аренды	Собственность	Договор аренды	Договор аренды
основание владения транспортным				
средством				
Техническое состояние в соответствии с	Исправен	Исправен	Исправен	Исправен
п. 3 Основных положений				
Наличие тягово-сцепного устройства	имеется	отсутствует	отсутствует	имеется
Тип трансмиссии	механическая	механическая	механическая	
Дополнительные педали	установлены			
		установлены	установлены	
Зеркала заднего вида для обучающего	установлены			
вождению		установлены	установлены	

Опознавательный знак «Учебное	установлен			
транспортное средство»		установлен	установлен	установлен
Наличие информации о внесении	имеется	имеется	имеется	
изменений в конструкцию ТС в				
регистрационном документе				
Страховой полис ОСАГО	PECO EEE	PECO EEE	PECO EEE	
	0363489319, от	0333271903, от	0387714657 от	
	30.11.15 по	16.06.15 по	19.12.15 по	
	30.11.16	16.06.16	20.12.16	
T		16.06.2015	10.12.2015	
Технический осмотр		16.06.2015 по	19.12.2015 по	
	26.11.2015 по	17.06.2016	20.12.2016	
	27.11.2016			
C				
Соответствует установленным	сответствует	сответствует	сответствует	сответствует
требованиям				

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических - 3

Прицепов - 1

Данное количество механических транспортных средств соответствует 113 количеству обучающихся в год.

2. Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Серия, №	Разрешенные	Документ на право обучения	Оформлен в
	водительского	категории,	вождению ТС данной	соответствии с трудовым
	удостоверения,	подкатегории ТС	категории, подкатегории	законодательством
	дата выдачи			(состоит в штате или
				иное)
Сидоров Кирилл	62 16 411455	«B», «C»	СПТУ – 24	В штате.
Дмитриевич	17.06.2014		Шиловского района, с.	
			Динякино,	
			техник-механик	
			РИРО № 124 от 20.02.2014 г.	
Карташов Сергей	62 XA № 005020	«А»,«В», «С», «Д»,	Шацкий техникум механизации	В штате
Валентинович	26.08.2009	«E»	сельского	
			РИРО № 324 от 26.05.2014 г.	
Стенищев Виталий	62 XA № 003633	«B», «C», «E»	Средняя школа р.п. Шилово	
Николаевич	19.01.2008.		РИРО № 30 от 09.10.2014 г.	
				По Ддоговору

3. Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф. И. О.	Учебный предмет	Документ о высшем или	Удостоверение о по-	Оформлен в
		среднем профессиональном	вышении	соответствии с
		образовании по	квалификации (не	трудовым
		направлению подготовки	реже чем один раз в	законодательст
		"Образование и педагогика"	три года)	вом (состоит в
		или в области,		штате или
		соответствующей		иное)
		преподаваемому предмету,		
		либо о высшем или среднем		
		профессиональном		
		образовании и		
		дополнительное		
		профессиональное		
		образование по		
		направлению деятельности		
Карташов Сергей	ОЗ в СДД	Шацкий техникум		Состоит в
Валентинович	OY TC	механизация сельского		шате.
	УиТОТС	РИРО № 324 от26.05.2014 г.		
	О и ВГПАТ			
	О и ВППАТ			
Моисеев Александр	ПП при ДТП	РМИ, врач		По договору
Владимирович		Сертификат специалиста.		
-		А № 2842863. Дата выдачи		
		22.12.2013 г.		
Ефремов Василий	1. Психологические основы	АПУ, Диплом ВСГ		По договору
Викторович	деятельности водителя	2254317, педагог-психолог		

4. Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: Договор от 15.05. 2016 г. по 14.04.2016 г.

Размеры закрытой площадки или автодрома <u>0,24 Га</u>

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий имеется

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения имеется

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16% <u>имеется</u> Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения <u>категории В</u>

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 есть

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод имеется

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100%: имеется

Наличие освещенности отсутствует

Наличие перекрестка (регулируемый или нерегулируемый) нерегулируемый

Наличие пешеходного перехода имеется

Наличие дорожных знаков (для автодромов) имеется

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) отсутствуют

Наличие технических средств, позволяющих осуществлять контроль, оценку и хранение результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме (для автоматизированных автодромов): отсутствуют

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) отсутствуют

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к <u>закрытым</u> площадкам

5. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: Договор аренды от 14.04.2014 г.по 14.04.2016 г.

Количество оборудованных учебных кабинетов: 1

№ п/п	По какому адресу осуществления	Площадь (кв. м)	Количество
	образовательной деятельности находится		посадочных мест
	оборудованный учебный кабинет		
1	Рязанская область, Шиловский район,	40	25
	пос. Шилово, ул. Приокская, д. 35		

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует: <u>4,8</u> количеству общего числа групп. Наполняемость учебной группы не должна превышать 25 человек. Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебнонаглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложениеми к настоящему Акту:

6. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план имеется

Календарный учебный график имеется

Методические материалы и разработки: имеется

Соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке имеется

Образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность имеется

Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность имеются

Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность имеются

Расписание занятий имеются

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность имеются

7. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Тренажеры: учебные транспортные средства

8. Соответствие требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации имеется

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования имеется

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным соответствуют

9. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»

Проведение мероприятий, направленных на обеспечение соответствия технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и запрещения допуска транспортных средств к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения имеется

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры имеется

10. Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебноматериальной базы установленным требованиям:

<u>Учебно материальная база ЧУ ДПО «ОДЮАШ» соответствует установленным</u> требованиям.

К Акту прилагаются:

Приложение № 1 Оборудование учебного кабинета № 1 на 4 л.

Акт составил:

Госинспектор УГИБДД

УМВД России по Рязанской области

Д.С. Гулин

Копию акта получил:

Директор ЧУ ДПО «ОДЮАШ»

В.О. Гришин

Приложение № 1

Оборудование учебного кабинета № 1 по адресу осуществления образовательной деятельности Рязанская область, Шиловский район, пос. Шилово, ул. Советская, д. 1

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

Дорожная разметка Опознавательные и регистрационные знаки Средства регулирования дорожного движения Сигналы регулировщика Применения аварийной сигнализации и знака аварийной остановки Начало движения, маневрирование. Способы разворота Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения Обгон, опережение, встречный разъезд Остановка и стоянка Проезд перекрестков Проезд пешеходных переходов и мест остановки маршрутных транспортных средств Движение по автомагистралям Движение по автомагистралям Перевозка пассажиров Перевозка пассажиров Перевозка грузов Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств Ответственность за правонарушения в области дорожного движения Страхование гражданской ответственности Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Психофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- шт 1 Медиаслай, медиасл	категории «В»			
Ния Ство	Наименование учебного оборудования	Единица	Ко-	Наличие
Ния Ство		измере-	личе-	
Детекое удерживающее устройство Гибкое связующее звелю (буксировочный трое) Комплект 1 В паличии комплект		_	ство	
Детекое удерживающее устройство Гибкое связующее звелю (буксировочный трое) Комплект 1 В паличии комплект	Оборудование и технические средства обучения			
Тибкое связующее звено (буксировочный трос) Тягово-сцепное устройство Компьлект 1 В наличии Компьлект 1 В наличии Компьлект 1 В наличии Компьлект 1 В наличии Мудътимедийный проектор Экран (монитор, электронная доска) Магнитная доска со схемой населенного пункта Учебно-паглядные пособия Основы законодательства в сфере дорожного движения Дорожные знаки Дорожная разметка Опознавательные и регистрационные знаки Средства регулирования дорожного движения Применения аварийной ситпализации и знака аварийной остановки Начало движения, маневрирование. Способы разворота Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения Обгон, опережение, встерчный разъезд Остановка и стоянка Проезд перекрестков Проезд перекрестков Проезд перекрестков Проезд перекрестков Проезд пенеходных переходов и мест остановки маршрутных транспортных средств Движение окаскаториям дрижном при Медиаслай, Движение по автомагистралям Движение по автомагистралям Перевозка грузов Неисправности и условия, при которых запрешается эксплуатация транспортных средств Преедозка грузов Неисправности и условия, при которых запрешается эксплуатация транспортных средств Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, паркоти- ческих веществ, алкоголя и медицинских препаратов Конфликтные ситуации в дорожном движении Чакторы риска при вождении в дорожном движении				
Тагово-ецепное устройство Компьютер с соответствующим программным обеспечением Мультимедийный проектор Экран (мощитор, электрошая доска) Магнитная доска со схемой населенного пункта Учебно-паглядные пособия Основы законодательства в сфере дорожного движения Дорожные знаки Дорожные знаки Дорожные знаки Дорожные ве прегистрационные знаки Полознавательные и регистрационные знаки Полознавательные и регистрационные знаки Средства регулировация Применения аварийной сигнализации и знака аварийной остановки Начало движения, маневрирование. Способы разворота Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения Проезд перекрестков Проезд пецеходных переходов и мест остановки Ппт 1 Медиаслай, Проезд пецеходных переходов и мест остановки Примение по автоматистралям Движение по автоматистралям Движение в жилых зомах Перевозка пассажиров Перевозка пассажиров Перевозка пассажиров Перевозка пассажиров Перевозка грузов Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация гранспортных средств Ответственность за правонарушения в области дорожного движения Последовательность действий при ДТП Пеихофизиологические основы деятельности водителя Последовательность действий при ДТП Пеихофизиологические основы деятельности водителя Пеихофизиологические основы деятельности	Детское удерживающее устройство	Комплект	1	В наличии
Тагово-ецепное устройство Компьютер с соответствующим программным обеспечением Мультимедийный проектор Экран (мощитор, электрошая доска) Магнитная доска со схемой населенного пункта Учебно-паглядные пособия Основы законодательства в сфере дорожного движения Дорожные знаки Дорожные знаки Дорожные знаки Дорожные ве прегистрационные знаки Полознавательные и регистрационные знаки Полознавательные и регистрационные знаки Средства регулировация Применения аварийной сигнализации и знака аварийной остановки Начало движения, маневрирование. Способы разворота Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения Проезд перекрестков Проезд пецеходных переходов и мест остановки Ппт 1 Медиаслай, Проезд пецеходных переходов и мест остановки Примение по автоматистралям Движение по автоматистралям Движение в жилых зомах Перевозка пассажиров Перевозка пассажиров Перевозка пассажиров Перевозка пассажиров Перевозка грузов Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация гранспортных средств Ответственность за правонарушения в области дорожного движения Последовательность действий при ДТП Пеихофизиологические основы деятельности водителя Последовательность действий при ДТП Пеихофизиологические основы деятельности водителя Пеихофизиологические основы деятельности	Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	Комплект	1	В наличии
обеспечением Мудьтимсдийный просктор Экран (монитор, электроштая доска) Магнитная доска со схемой населенного пункта Учебно-наглядные пособия Основы законодательства в сфере дорожного движения Дорожные знаки Дорожные знаки Дорожные учети в предусмения дорожного движения Дорожная разметка (пт 1 Медиаслай, Пт 1 Медиаслай, Применения аварийной сигнализации и знака аварийной пт 1 Медиаслай, Медиаслай, Применения аварийной сигнализации и знака аварийной пт 1 Медиаслай, Медиаслай, Произение уранспортных средств на проезжей части (пт 1 Медиаслай, Медиаслай, Проезд перекрестков (пт 1 Медиаслай, Медиас		Комплект	1	В наличии
Мультимедийный проектор Зерап (мопитор, электроппая доска) Магнитная доска со схемой населенного пункта Учебно-наглядные пособия Учебно-наглядные пособия Истана Медиаслай, Дорожная разметка Порожная разметка Порожная разметка Порожная разметка Порожная ретулирования дорожного движения ПІТ 1 Медиаслай, Применения аварийной сигнализации и знака проезжей части ПІТ Медиаслай, Медиаслай, Применения аварийной сигнализации и знака аварийной остановки ПІТ Медиаслай, Медиаслай, Применения аварийной сигнализации и знака аварийной остановки ПІТ Медиаслай, Медиаслай, Проезд пережрестков ПІТ Медиаслай, ПІТ Медиаслай, Проезд пережрестков ПІТ Медиаслай, Проезд пережрестков ПІТ Медиаслай, Медиаслай, Медиаслай, Медиаслай, Медиаслай, Проезд пенеходных переходов и мест остановки ПІТ Медиаслай, Медиаслай, Медиаслай, Медиаслай, Проезд пенеходных переходов и мест остановки ПІТ Медиаслай, Медиаслай, Медиаслай, Проезд пенеходных переходов при которых запрещается ПІТ Медиаслай,	Компьютер с соответствующим программным	Комплект	1	В наличии
Экран (монитор, электронная доска) Магинтная доска со схемой населенного пункта Учебно-паглядные пособия Основы законодательства в сфере дорожного движения Дорожные знаки Дорожные знаки Дорожная разметка Комплект 1 Медиаслай, Порожная разметка Комплект 1 Медиаслай, Порожная разметка Комплект 1 Медиаслай, Порожная разметка Комплект 1 Медиаслай, Примененная регулирования дорожного движения шт 1 Медиаслай, Примененная дварийной сигнализации и знака аварийной шт 1 Медиаслай, Примененная дварийной сигнализации и знака аварийной шт 1 Медиаслай, Остановки Начало движения, маневрирование. Способы разворота шт 1 Медиаслай, Прастортных средетв на проезжей части шт 1 Медиаслай, Остановка и стоянка шт 1 Медиаслай, Проезд перекрестков шт 1 Медиаслай, Проезд перекрестков шт 1 Медиаслай, Проезд перекрестков шт 1 Медиаслай, Проезд пецеходных переходов и меет остановки шт 1 Медиаслай, Марижение через железнодорожные пути шт 1 Медиаслай, Движение по автомагистралям шт 1 Медиаслай, Движение в жилых зонах шт 1 Медиаслай, Движение в жилых зонах шт 1 Медиаслай, Движение ражданской ответственность за правонарушения в области дорожного шт 1 Медиаслай, Медиаслай, Психофизиологические основы деятельности водителя шт 1 Медиаслай, Психофизиологические основы деятельности водителя шт 1 Медиаслай, Медиаслай	обеспечением	Комплект	1	В наличии
Магнитная доска со ехемой населенного пункта Учебно-наглядные пособия Основы законодательства в ефере дорожного движения Дорожные знаки Дорожная разметка Опознавательные и регистрационные знаки Средства регулирования дорожного движения Применения аварийной сигнализации и знака аварийной остановки Начало движения, маневрирование. Способы разворота Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения, маневрирование. Способы разворота Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения Обтон, опережение, встречный разьезд Остановка и стоянка Проезд пешеходных переходов и мест остановки маршрутных транспортных средств Движение через железподорожные пути Движение по автоматистралям Перевозка пассажиров Перевозка прузов Перевозка прузов Перевозка прузов Перевозка грузов Песевозка прузов Песевозк	Мультимедийный проектор	Комплект	1	В наличии
Магнитная доска со ехемой населенного пункта Учебно-наглядные пособия Основы законодательства в ефере дорожного движения Дорожные знаки Дорожная разметка Опознавательные и регистрационные знаки Средства регулирования дорожного движения Применения аварийной сигнализации и знака аварийной остановки Начало движения, маневрирование. Способы разворота Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения, маневрирование. Способы разворота Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения Обтон, опережение, встречный разьезд Остановка и стоянка Проезд пешеходных переходов и мест остановки маршрутных транспортных средств Движение через железподорожные пути Движение по автоматистралям Перевозка пассажиров Перевозка прузов Перевозка прузов Перевозка прузов Перевозка грузов Песевозка прузов Песевозк	Экран (монитор, электронная доска)	Комплект	1	В наличии
Основы законодательства в сфере дорожного движения Дорожные знаки Дорожные знаки Дорожная разметка Опознавательные и регистрационные знаки Средства регулирования дорожного движения Сигналы регулирования дорожного движения Сигналы регулирования дорожного движения Сигналы регулирования дорожного движения Применения аварийной сигнализации и знака аварийной остановки Начало движения, маневрирование. Способы разворота Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения Обгон, опережение, встречный разъезд Остановка и стоянка Проезд перекрестков Проезд перекорестков Проезд перекорестков Проезд перекорожные пути Движение через желанодорожные пути Движение через желанодорожные пути Движение в жилых зонах Перевозка пассажиров Перевозка пассажиров Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств Ответственность за правонарушения в области дорожного движения Страхование гражданской ответственности Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Психоф				
Дорожные знаки Дорожная разметка Опознавательные и регистрационные знаки Средства регулирования дорожного движения Сигналы регулировщика Применения аварийной сигнализации и знака аварийной остановки Начало движения, маневрирование. Способы разворота Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения, встречный разъезд Остановка и стоянка Проезд перекрестков Проезд перекрестков Проезд пенекодных переходов и мест остановки маршрутных транспортных средств Движение е вжилых зонах Перевозка гассажиров Перевозка гассажиров Перевозка гассажиров Перевозка гассажиров Перевозка грузов Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств Ответственность за правонарушения в области дорожного движение гражданской ответственности Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- наркоти- ческих веществ, алкоголя и медицинских препаратов Конфликтные ситуации в дорожном движении Факторы риска при вождении автомобиля	Учебно-наглядные пособия			
Дорожные знаки Дорожная разметка Опознавательные и регистрационные знаки Средства регулирования дорожного движения Сигналы регулировщика Применення аварийной сигнализации и знака аварийной остановки Начало движения, маневрирование. Способы разворота Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения, встречный разъезд Остановка и стоянка Проезд перекрестков Проезд перекрестков Проезд пенекодных переходов и мест остановки маршрутных транспортных средств Движение через железнодорожные пути Движение по автомагистралям Движение в жилых зонах Перевозка гассажиров Перевозка гассажиров Перевозка гассажиров Перевозка гассажиров Перевозка грузов Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств Ответственность за правонарушения в области дорожного движения Психофизиологические основы деятельности водителя Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- наркоти- ческих веществ, алкоголя и медицинских препаратов Конфликтные ситуации в дорожном движении Факторы риска при вождении автомобиля	Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожная разметка Опознавательные и регистрационные знаки Средства регулирования дорожного движения Сигналы регулировщика Применения аварийной сигнализации и знака аварийной остановки Начало движения, маневрирование. Способы разворота Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения Обгон, опережение, встречный разъезд Остановка и стоянка Проезд перекрестков Проезд пецеходных переходов и мест остановки маршрутных транспортных средств Движение по автомагистралям Движение по автомагистралям Перевозка пассажиров Перевозка грузов Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств Ответственность за правонарушения в области дорожного движения Страхование гражданской ответственности Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- шт 1 Медиаслай, медиаслай, медиаслай, итт 1 Медиаслай, итт 2 Медиаслай, итт 3 Медиаслай, итт 4 Медиаслай, итт 3 Медиаслай, итт 4 Медиаслай, итт 5 Медиаслай, и		Комплект	1	Медиаслайд
Опознавательные и регистрационные знаки Средства регулирования дорожного движения Сигналы регулировщика Применения аварийной сигнализации и знака аварийной остановки Начало движения, маневрирование. Способы разворота Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения Обгон, опережение, встречный разъезд Остановка и стоянка Проезд перекрестков Проезд пешеходных переходов и мест остановки маршрутных транспортных средств Движение по автомагистралям Движение по автомагистралям Перевозка пассажиров Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств Ответственность за правонарушения в области дорожного движения Страхование гражданской ответственности Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- наркоти- шт 1 Медиаслай, медиаслай, медиаслай, превозка грузов Психофизиологические основы деятельности водителя Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- шт 1 Медиаслай, медиаслай, медиаслай, ческих веществ, алкоголя и медицинских препаратов Конфликтные ситуации в дорожном движении Факторы риска при вождении автомобиля		Комплект	1	Медиаслайд
Средства регулирования дорожного движения Сигналы регулировщика Применения аварийной сигнализации и знака аварийной остановки Начало движения, маневрирование. Способы разворота Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения Обгон, опережение, встречный разъезд Остановка и стоянка Проезд перекрестков Проезд пепеходных переходов и мест остановки маршрутных транспортных средств Движение через железнодорожные пути Движение по автомагистралям Движение в жилых зонах Перевозка пассажиров Пестовозка грузов Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств Ответственность за правонарушения в области дорожного движения Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Психофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- ческих веществ, алкоголя и медицинских препаратов Конфликтные ситуации в дорожном движении Факторы риска при вождении автомобиля			1	Медиаслайд
Сигналы регулировщика Применения аварийной сигнализации и знака аварийной остановки Начало движения, маневрирование. Способы разворота Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения Обгон, опережение, встречный разъезд Остановка и стоянка Проезд перекрестков Проезд пешеходных переходов и мест остановки марпрутных транспортных средств Движение через железнодорожные пути Движение по автомагистралям Перевозка пассажиров Перевозка грузов Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств Ответственность за правонарушения в области дорожного движения Страхование гражданской ответственности Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- шт 1 медиаслай, медиаслай, шт 1 медиа		ШТ	1	Медиаслайд
Применения аварийной сигнализации и знака аварийной остановки Начало движения, маневрирование. Способы разворота Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения Обгон, опережение, встречный разъезд Остановка и стоянка Проезд перекрестков Проезд пешеходных переходов и мест остановки маршрутных транспортных средств Движение через железнодорожные пути Движение в жилых зонах Перевозка пассажиров Перевозка пассажиров Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств Ответственность за правонарушения в области дорожного движения Страхование гражданской ответственности Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Перкофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- шт 1 Медиаслай, медиаслай, шт 1 Медиаслай, при которых запрешается шт 1 Медиаслай, шт 1		ШТ	1	Медиаслайд
остановки Начало движения, маневрирование. Способы разворота Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения Обгон, опережение, встречный разъезд Остановка и стоянка Проезд перекрестков Проезд перекрестков Проезд перекрестков Проезд пешеходных переходов и мест остановки маршрутных транспортных средств Движение через железнодорожные пути Движение по автомагистралям Движение по автомагистралям Перевозка пассажиров Перевозка пассажиров Перевозка грузов Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств Ответственность за правонарушения в области дорожного движения Страхование гражданской ответственности Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Психофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- шт 1 Медиаслай, медиаслай, медиаслай, при бедиаслай, при бедиаслай, при бедиаслай, при бедиаслай, при бедиаслай, при федиаслай, при бедиаслай, при бедиаслай, при федиаслай, при бедиаслай, при бедиас			1	Медиаслайд
Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения Обгон, опережение, встречный разъезд Остановка и стоянка Проезд перекрестков Проезд перекрестков Проезд пешеходных переходов и мест остановки маршрутных транспортных средств Движение через железнодорожные пути Движение по автомагистралям Перевозка пассажиров Перевозка пассажиров Перевозка грузов Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств Ответственность за правонарушения в области дорожного движения Страхование гражданской ответственности Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- ческих веществ, алкоголя и медицинских препаратов Конфликтные ситуации в дорожном движении Факторы риска при вождении автомобиля				
Расположение транспортных средств на проезжей части Скорость движения Обгон, опережение, встречный разъезд Остановка и стоянка Проезд перекрестков Проезд перекрестков Проезд пешеходных переходов и мест остановки маршрутных транспортных средств Движение через железнодорожные пути Движение по автомагистралям Перевозка пассажиров Перевозка пассажиров Перевозка грузов Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств Ответственность за правонарушения в области дорожного движения Страхование гражданской ответственности Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- ческих веществ, алкоголя и медицинских препаратов Конфликтные ситуации в дорожном движении Факторы риска при вождении автомобиля	Начало движения, маневрирование. Способы разворота	ШТ	1	Медиаслайд
Скорость движения Обгон, опережение, встречный разъезд Остановка и стоянка Проезд перекрестков Проезд пешеходных переходов и мест остановки маршрутных транспортных средств Движение через железнодорожные пути Движение по автомагистралям Движение в жилых зонах Перевозка пассажиров Перевозка грузов Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств Ответственность за правонарушения в области дорожного движения Страхование гражданской ответственности Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- шт 1 Медиаслай, медиаслай, пт 1 Медиасл		ШТ	1	Медиаслайд
Остановка и стоянка Проезд перекрестков Проезд перекрестков Проезд пешеходных переходов и мест остановки маршрутных транспортных средств Движение через железнодорожные пути Движение по автомагистралям Движение в жилых зонах Перевозка пассажиров Перевозка грузов Преревозка грузов Превозка грузов Преревозка грузов Превозка грузов Преревозка грузов Превозка грузов Преревозка грузов Преревозка грузов Преревозка грузов Преревозка грузов Преревозка грузов Преревозка грузов Пререво	Скорость движения	ШТ	1	Медиаслайд
Проезд перекрестков Проезд пешеходных переходов и мест остановки маршрутных транспортных средств Движение через железнодорожные пути Движение по автомагистралям Движение в жилых зонах Перевозка пассажиров Перевозка грузов Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств Ответственность за правонарушения в области дорожного движения Страхование гражданской ответственности Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Психофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- ческих веществ, алкоголя и медицинских препаратов Конфликтные ситуации в дорожном движении Факторы риска при вождении автомобиля	Обгон, опережение, встречный разъезд	ШТ	1	Медиаслайд
Проезд пешеходных переходов и мест остановки маршрутных транспортных средств Движение через железнодорожные пути Движение по автомагистралям Движение в жилых зонах Перевозка пассажиров Перевозка грузов Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств Ответственность за правонарушения в области дорожного движения Страхование гражданской ответственности Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Психофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- шт 1 Медиаслай, пт 1 М	Остановка и стоянка	ШТ	1	Медиаслайд
Маршрутных транспортных средств Движение через железнодорожные пути Движение по автомагистралям Движение в жилых зонах Перевозка пассажиров Перевозка грузов Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств Ответственность за правонарушения в области дорожного движения Страхование гражданской ответственности Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Психофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- ческих веществ, алкоголя и медицинских препаратов Конфликтные ситуации в дорожном движении Факторы риска при вождении автомобиля	Проезд перекрестков	ШТ	1	Медиаслайд
Движение через железнодорожные пути Движение по автомагистралям Движение в жилых зонах Перевозка пассажиров Перевозка грузов Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств Ответственность за правонарушения в области дорожного движения Страхование гражданской ответственности Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Психофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- ческих веществ, алкоголя и медицинских препаратов Конфликтные ситуации в дорожном движении Факторы риска при вождении автомобиля	Проезд пешеходных переходов и мест остановки	ШТ	1	Медиаслайд
Движение по автомагистралям Движение в жилых зонах Перевозка пассажиров Перевозка грузов Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств Ответственность за правонарушения в области дорожного движения Страхование гражданской ответственности Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Психофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- ческих веществ, алкоголя и медицинских препаратов Конфликтные ситуации в дорожном движении Факторы риска при вождении автомобиля	маршрутных транспортных средств			
Движение в жилых зонах Перевозка пассажиров Перевозка грузов Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств Ответственность за правонарушения в области дорожного движения Страхование гражданской ответственности Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Психофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- шт 1 Медиаслай, пт	Движение через железнодорожные пути	ШТ	1	Медиаслайд
Перевозка пассажиров Перевозка грузов Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств Ответственность за правонарушения в области дорожного движения Страхование гражданской ответственности Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Психофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- шт 1 Медиаслай, медиаслай, при дторожного шт 1 Медиаслай, при деятельности водителя шт 1 Медиаслай, при деятельнос	Движение по автомагистралям	ШТ	1	Медиаслайд
Перевозка грузов Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств Ответственность за правонарушения в области дорожного движения Страхование гражданской ответственности Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Психофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- шт 1 Медиаслай, интехнительное интехнительно	Движение в жилых зонах	ШТ	1	Медиаслайд
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств Ответственность за правонарушения в области дорожного движения Страхование гражданской ответственности Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Психофизиологические основы деятельности водителя двоздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- шт 1 Медиаслай, медиаслай, ит 1	Перевозка пассажиров	ШТ	1	Медиаслайд
ответственность за правонарушения в области дорожного движения последовательность действий при ДТП шт 1 медиаслай, посихофизиологические основы деятельности водителя шт 1 медиаслай, воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- шт 1 медиаслай, посихотропных, наркоти- шт 1 медиаслай, медиаслай, посихотропных, наркоти- шт 1 медиаслай, медиаслай, посихотропных препаратов шт 1 медиаслай, медиаслай, посихотропных препаратов психотропных пси	Перевозка грузов	ШТ	1	Медиаслайд
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения шт движения шт Последовательность действий при ДТП шт дгихофизиологические основы деятельности водителя психофизиологические основы деятельности водителя воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти— шт дрижение поведение водителя и шт дрижения поведение водителя психотропных, наркоти— шт дрижения препаратов шт дрижения поведения в дорожном движения препаратов шт дрижения поведения в дорожном движения поведения в дорожном движения препаратов по поведения в дорожном движения по поведения по по поведения по по	Неисправности и условия, при которых запрещается	ШТ		
движения Страхование гражданской ответственности Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Психофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- шт 1 Медиаслай, Мед	эксплуатация транспортных средств			
Страхование гражданской ответственности Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Психофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- шт 1 Медиаслай, м	Ответственность за правонарушения в области дорожного	ШТ	1	Медиаслайд
Последовательность действий при ДТП Психофизиологические основы деятельности водителя Психофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- шт 1 Медиаслай, наркоти- шт 1 Медиаслай, Медиасл	движения	ШТ	1	Медиаслайд
Психофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- шт 1 Медиаслай, неских веществ, алкоголя и медицинских препаратов Конфликтные ситуации в дорожном движении Факторы риска при вождении автомобиля		ШТ		
Психофизиологические основы деятельности водителя Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- шт 1 Медиаслай, неских веществ, алкоголя и медицинских препаратов Конфликтные ситуации в дорожном движении Факторы риска при вождении автомобиля	Психофизиологические основы леятельности волителя	ШТ	1	 Мелиаспайл
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркоти- шт 1 Медиаслай; ческих веществ, алкоголя и медицинских препаратов Конфликтные ситуации в дорожном движении Факторы риска при вождении автомобиля	±			
наркоти- шт 1 Медиаслайд ческих веществ, алкоголя и медицинских препаратов Конфликтные ситуации в дорожном движении Факторы риска при вождении автомобиля	1		*	
шт 1 Медиаслай; ческих веществ, алкоголя и медицинских препаратов Шт 1 Медиаслай; Конфликтные ситуации в дорожном движении Факторы риска при вождении автомобиля				
Конфликтные ситуации в дорожном движении Факторы риска при вождении автомобиля		ШТ	1	Медиаслайд
Конфликтные ситуации в дорожном движении Факторы риска при вождении автомобиля	ческих веществ, алкоголя и медицинских препаратов	ШТ	1	Медиаслайд
Факторы риска при вождении автомобиля				
шт 1 Медиаслай;		ШТ	1	Медиаслайд
Основы управления транспортными средствами шт 1 Медиаслай,	Основы управления транспортными средствами	ШТ	1	Медиаслайд
		ШТ	1	Медиаслайд
Виды и причины ДТП шт 1 Медиаслай,	Виды и причины ДТП	ШТ	1	Медиаслайд

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

Организация и выполнение пассажирских перевозок			
автомобильным транспортом			
Нормативно правовое обеспечение пассажирских перевозок			
автомобильным транспортом			
Verne verne verne verne esta vern			
Устройство и техническое обслуживание транспортных	*****	1	Мануранайн
средств категории «А» и «М» как объектов управления	ШТ	l 1	Медиаслайд
Общее устройство мотоцикла	ШТ	1	Медиаслайд
Общее устройство мотоцикла Общее устройство и принцип работы двухтактного	ШТ	1	Медиаслайд
двигателя внутреннего сгорания	ШТ	1	Медиаслайд
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	1111	1	ТУТЕДИЦЕЗГИНД
Схемы трансмиссии мотоциклов с различными типами	ШТ	1	Медиаслайд
приводов	ШТ	1	Медиаслайд
Общее устройство первичной (моторной) передачи	ШТ	1	Медиаслайд
Общее устройство и принцип работы сцепления			
Устройство механического и гидравлического привода	ШТ	1	Медиаслайд
сцепления			
Общее устройство и принцип работы механической	ШТ	1	Медиаслайд
коробки передач	ШТ	1	Медиаслайд
Общее устройство и принцип работы автоматизированной и			
бесступенчатой коробки передач	ШТ	1	Медиаслайд
Устройство и принцип работы пускового механизма с	ШТ	1	Медиаслайд
механическим приводом (кик-стартера)	ШТ	1	Медиаслайд
Вторичная (задняя) цепная и ременная передача	ШТ	1	Медиаслайд
Карданная передача, главная передача (редуктор)		_	
Общее устройство рамы мотоцикла, рамы и кузова бокового	ШТ	1	Медиаслайд
прицепа	ШТ	1	Медиаслайд
Передняя и задняя подвески мотоцикла		1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
Виды мотоциклетных колес. Конструкция и маркировка	ШТ	l 1	Медиаслайд
мотоциклетных шин	ШТ	1	Медиаслайд
Общее устройство и принцип работы тормозных систем Антиблокировочная система тормозов (АБС)	ШТ	1	Медиаслайд
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	ШТ	1	Медиаслайд Медиаслайд
Общее устройство и принцип работы генератора	ШТ ШТ	1	Медиаслайд
Общее устройство и принцип работы стартера	1111	1	Тутедиасланд
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и	ШТ	1	Медиаслайд
микропроцессорной систем зажигания	1111	1	ТОДНАСИЦИД
Общее устройство и принцип работы внешних световых	ШТ	1	Медиаслайд
приборов и звуковых сигналов		_	
Контрольный осмотр и ежедневное техническое			
обслуживание мотоцикла			
Информационные материалы			
	ШТ	1	В наличии
Информационный стенд			
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1	ШТ	1	В наличии
«О защите прав потребителей»			
Копия лицензии с соответствующим приложением		_	
Примерная программа профессиональной подготовки	ШТ	1	В наличии
водителей транспортных средств категории «В»			
Программа профессиональной подготовки водителей			D
транспортных средств категории «В», согласованная с	ШТ	l 1	В наличии
Госавтоинспекцией Учебный план	ШТ	l 1	В наличии
	ШТ	1	В наличии
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	ШТ	l 1	В наличии
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	ШТ	1	В наличии

График учебного вождения (на каждую учебную группу) Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем			
организации, осуществляющей образовательную	ШТ	1	В наличии
деятельность	ШТ	1	В наличии
Книга жалоб и предложений			
Адрес официального сайта в сети «Интернет»			

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

Наименование учебного оборудования	Единица измере- ния	Ко-личе-ство	Наличие
Оборудование	1		-
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	В наличии
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1	В наличии
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1	В наличии
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	1	В наличии
Мотоциклетный шлем	комплект	1	В наличии
Расходные материалы	_		_
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	В наличии
Табельные средства для оказания первой помощи Устройство для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. Средства для временной остановки кровотечения — жгуты. Средства для иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь)	комплект	1	В наличии
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	В наличии
Учебно-наглядные пособия	1	1	1
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18	В наличии
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1	В наличии
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1	В наличии
Технические средства обучени	<u> ИЯ</u>	1 .	Τ_
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	В наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	В наличии
Экран (электронная доска)	комплект	1	В наличии