

АКТ
самообследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программе подготовки водителей автомототранспортных средств категории «В» на соответствие установленным требованиям

№ 1

«01» октября 2014г.

Наименование организации: **Общество с ограниченной ответственностью «АвтоИнструктор», ООО «АвтоИнструктор»**

Место нахождения: **450038, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Кремлевская, д. 28**

Адреса мест осуществления образовательной деятельности:

Учебный кабинет: **450038, РБ, г. Уфа, Калининский р-н, ул. Кремлевская, д. 28**

Закрытая площадка: **450065, РБ, г. Уфа, Орджоникидзевский р-н, ул. Свободы, д. 55/1**

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: **www.poluchiprava.ru**

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН): **1060273019180**

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): **0273059758**

Код причины постановки на учет (КПП): **027301001**

Дата регистрации: **21 августа 2006 года**

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии): **02 № 003717, 30.08.2012г., Управление по контролю и надзору в сфере образования РБ, бессрочно.**

Обследование проведено: в связи с переходом на новые программы по подготовки водителей транспортных средств

Обследование проведено: Генеральным директором ООО «АвтоИнструктор».

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

Сведения	Номер по порядку						
	1	2	3	4	5	6	7
Марка, модель	Хундай Акцент	Дэу Нексия	Лада Granta	Ваз 211440	Дэу Матиз	Ваз 217210	821303
Тип транспортного средства	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Прицеп
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В	В	Прицеп
Год выпуска	2007	2011	2012	2014	2012	2012	2014
Государственный регистрационный знак	М657УК1 02	Т607ОЕ 102	Н138ЕР 102	О180ТО 102	Н092ЕР 102	В866ОХ1 02	ВА321302
Регистрационные документы	02 ТР 583919	0206 227476	02 ХН 672951	02 09 531522	02 ХН 672953	02 ТУ 019671	02 20 495293
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды № 2	Договор аренды № 7	Договор аренды № 3	Договор аренды № 8	Договор аренды № 4	Договор аренды № 5	Договор аренды № б/н
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений ¹	Хорошее						
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	Нет	Нет	Есть	Нет	Нет	Есть	Есть
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Мех.	Мех.	Мех.	Мех.	Мех.	Мех.	-
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть	-
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть	-

¹ Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанности должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения" (далее – Основные положения).

Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть	-
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть	Есть	-
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС № 0689477000; 13.03.14-12.03.15; АСКО	ССС № 06800275; 24.04.14-23.04.15; РГС	ССС № 0673879972; 23.03.14-22.03.15; РГС	ССС № 06888335; 14.08.14-13.08.15; РГС	ССС № 0673879971; 23.03.14-22.03.15; РГС	ССС № 0697354940; 19.10.14-18.10.15; Резонанс	-
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	18.10.14-18.10.15	18.10.14-18.10.16	18.10.14-18.10.16	18.10.14-18.10.16	18.10.14-18.10.16	08.09.14-08.09.16	-
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») ²	-	-	-	-	-	-	-

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям: механических: 6, прицепов: 1.

II. Сведения о мастерах производственного обучения

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории ³	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁴	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Карпов Денис Витальевич	02 16 080550, 14.04.2014г.	В,С,Д	№ 000010, 26.05.2011г.	А№0132, 22.09.2014г.	В штате
Морозов Эдуард Николаевич	02 06 574276, 28.10.2011г.	В,С,Д	№ 000006, 24.10.2011г.	КВ№023, 20.07.2014г.	В штате
Занин Владимир Иванович	02 РК 009274, 01.10.2008г.	А,В,С,Д,Е	ВС № 002503, 30.03.2009г.	КВ№018, 20.07.2014г.	Договор
Федоров Владимир Иванович	02 01 959514, 29.03.2011г.	В	Д № 000939, 21.05.2005г.	А№0105, 07.04.2014г.	Договор
Кормилкин Станислав Дмитриевич	02 ВУ 177269, 14.10.2005г.	В,С,Д,Е	АВ № 00016, 01.06.2010г.	КВ№019, 20.07.2014г.	В штате
Манцевич Валерий Михайлович	02 15 021993, 29.08.2013г.	В,С,Д	АВ № 000028, 28.12.2011г.	КВ№022, 20.07.2014г.	В штате
Бикбулатов Тимур Рахимзянович	02 ВУ 228558, 12.01.2007г.	В	ВС № 002554, 02.09.2014г.	КВ№021, 20.07.2014г.	В штате
Дунюшкин Владимир Андреевич	02 ОР 386794, 16.01.2010г.	В, С, Е	А№000008, 25.05.2009г.	КВ№020, 20.07.2014г.	В штате

² В соответствии с требованиями приказа Минтранса России от 13 февраля 2013 г. № 36 « Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования, обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства»

³ Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения".

⁴ Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам".

Козин Антон Сергеевич	02 16 080816, 15.04.2014г.	В, С, Д	А№0130, 22.09.2014г	А№0130, 22.09.2014г	Договор
Карунас Павел Анатольевич	02 04 637635, 15.09.2011г.	В	А№0131, 22.09.2014г	А№0131, 22.09.2014г	Договор

Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф. И. О.	Учебный предмет	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки "Образование и педагогика" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности ⁵	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) ⁶	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Макаров Федор Иванович	ОЗДД, ОБУТС, Уст-во, ТО ТС	БГПИ, ЭВ № 499138, 25.04.1986г.	А№1079, 30.09.2014г.	В штате
Карпов Денис Витальевич	ОЗДД, ОБУТС, Уст-во, ТО ТС	УТЭП, СБ № 6705379, 21.06.2006г.	№000054, 07.06.2013г.	В штате
Хатипов Артур Ранисович	Первая помощь при ДТП	ГАОУСПО РБ БМК, 02 ПА № 0011196, 22.06.2010г.	ГАОУСПО РБ БМК, 02 ПА № 0011196, 22.06.2010г.	Договор
Валеева Айгуль Ривусовна	Психофизиологиче- ские основы деятельности водителя	БГПУ, ПП № 1746601, 10.12.1997г.	БГПУ, ПП № 1746601, 10.12.1997г.	Договор

III. Сведения о закрытой площадке или автодроме⁷

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов: **Договор аренды № 5 от 29 октября 2014г., 11 месяцев.**

Размеры закрытой площадки или автодрома⁸: **4455 кв.м.**

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%⁹: **Имеется.**

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения **категории «В»**

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4¹⁰: **Имеется.**

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий¹¹: **Имеется.**

⁵ Раздел 3 Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования», утвержденного Приказом Минздравсоцразвития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. № 761н.

⁶ Подпункт 2) пункта 5 статьи 47 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам".

⁷ При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

⁸ Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га.

⁹ Использование колеиной эстакады не допускается.

¹⁰ ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

¹¹ Конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые. Если размеры закрытой площадки или автодрома не позволяют одновременно разместить на их территории все учебные (контрольные) задания, предусмотренные

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод: **Имеется.**

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰: **Имеется.**

Наличие освещенности¹²: **Имеется.**

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к **закрытой площадке.**

IV. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: **Договор аренды № 91 от 01 октября 2014г., на неопределенный срок**

Количество оборудованных учебных кабинетов **1**

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
1	Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Кремлевская, д. 28	120,7	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует годовому количеству общего числа групп¹³. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек¹⁴.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы): **Имеются.**

V. Информационно-методические и иные материалы:

Учебный план: **Имеется.**

Календарный учебный график: **Имеется.**

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке: **Имеется.**

образовательная программа подготовки водителей, 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: **Имеется.**

Схемы учебных маршрутов, утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность (за исключением программ подготовки водителей транспортных средств категорий «М», «А», подкатегорий «А1», «В1»): **Имеются.**

VI. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии): **Нет.**

Тренажер автомобильный (при наличии): **Нет.**

Тренажер-манекен медицинский для отработки приемов сердечно-легочной реанимации (голова, туловище, конечности): **Имеется.**

Марка, модель: **Александр-1-0.2** Производитель: **Россия**

Тренажер-манекен медицинский для отработки приемов сердечно-легочной реанимации (голова, торс): **Имеется.**

Марка, модель: **Александр 2-0.2** Производитель: **Россия**

Примерной программой водителей транспортных средств, то необходимо иметь съемное оборудование: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, веши стержневые, столбики оградительные съемные, лента оградительная, разметка временная.

¹² Освещенность должна быть не менее 20 лк. Отношение максимальной освещенности к средней должно быть не более 3:1. Показатель ослепленности установок наружного освещения не должен превышать 150.

¹³ Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год: $n = (0,75 * \text{Фпом} * \text{П}) / \text{Ргр}$

где n – общее число групп в год; 0,75 – постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75 %); Фпом – фонд времени использования помещения в часах; П – количество оборудованных учебных кабинетов; Ргр – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

¹⁴ В соответствии с Примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408, наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

Тренажер-манекен медицинский для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей: **Имеется.**

Марка, модель: **Искандер** Производитель: **Россия**

Компьютер с соответствующим программным обеспечением: **Имеются.**

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

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы размещено на официальном сайте: **www.poluchiprava.ru.**

Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования: **Имеется.**

Сведения, указанные на официальном сайте в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы, соответствуют фактически установленным.

VIII. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»¹⁵

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 движения¹⁶: **Проводятся.**

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения¹⁷:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры: **Проводятся.**

IX. Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебно-материальной базы установленным требованиям:

Материально-техническая база ООО «АвтоИнструктор» на основании полученных результатов соответствует установленным требованиям.

К Акту прилагаются: оборудование учебного кабинета № 1 по адресу осуществления образовательной деятельности: РБ, г. Уфа, ул. Кремлевская, д. 28

Акт составил:

Генеральный директор
ООО «АвтоИнструктор»

_____ Карпов Д.В.

¹⁵ В соответствии с пунктом с частью 1 статьи 16, частью 1 статьи 20 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения".

¹⁶ Обеспечение технического состояния транспортных средств в соответствии с требованиями Основных положений. Прохождение транспортными средствами в установленном порядке технического осмотра. Проведение предрейсового контроля технического состояния транспортных средств. Организация технического обслуживания и ремонта используемых транспортных средств в соответствии с установленными требованиями, предписаниями изготовителя (статья 18 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения"). Закрепление обязанностей и возложение ответственности за обеспечение требований безопасности дорожного движения за конкретными должностными лицами и работниками организации (проверяется наличие и содержание соответствующих приказов, распоряжений и т. д.).

¹⁷ В соответствии с требованиями статьи 23 Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения", Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"

**Оборудование учебного кабинета № 1 по адресу осуществления образовательной
деятельности: РБ, г. Уфа, ул. Кремлевская, д. 28**

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 ¹⁸	комплект		Нет
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) ¹⁹	комплект		Нет
Детское удерживающее устройство	комплект	1	В наличии
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1	В наличии
Тягово-сцепное устройство	комплект	1	В наличии
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	В наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	В наличии
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1	В наличии
Магнитная доска со схемой населенного пункта ²⁰	комплект	1	В наличии
Учебно-наглядные пособия²¹			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	комплект	1	В наличии
Дорожная разметка	комплект	1	В наличии
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1	В наличии
Средства регулирования дорожного движения	шт	1	В наличии
Сигналы регулировщика	шт	1	В наличии
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1	В наличии
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1	В наличии
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1	В наличии
Скорость движения	шт	1	В наличии
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1	В наличии
Остановка и стоянка	шт	1	В наличии
Проезд перекрестков	шт	1	В наличии
Проезд пешеходных переходов, и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1	В наличии
Движение через железнодорожные пути	шт	1	В наличии
Движение по автомагистралям	шт	1	В наличии
Движение в жилых зонах	шт	1	В наличии
Перевозка пассажиров	шт	1	В наличии

¹⁸ В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство.

¹⁹ Необходимость применения АПК тестирования и развития психофизиологических качеств водителя определяется организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

²⁰ Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

²¹ Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.

Перевозка грузов	шт	1	В наличие
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	В наличие
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	В наличие
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	В наличие
Последовательность действий при ДТП	шт	1	В наличие
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	В наличие
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	В наличие
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	В наличие
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	В наличие
Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт	1	В наличие
Виды и причины ДТП	шт	1	В наличие
Типичные опасные ситуации	шт	1	В наличие
Сложные метеоусловия	шт	1	В наличие
Движение в темное время суток	шт	1	В наличие
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	В наличие
Способы торможения	шт	1	В наличие
Тормозной и остановочный путь	шт	1	В наличие
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	В наличие
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	В наличие
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт	1	В наличие
Профессиональная надежность водителя	шт	1	В наличие
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	В наличие
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	В наличие
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	В наличие
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	В наличие
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	В наличие
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	В наличие
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	В наличие
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт	1	В наличие
Общее устройство автомобиля	шт	1	В наличие
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	В наличие
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	В наличие
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	В наличие
Передняя и задняя подвески	шт	1	В наличие
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	В наличие
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	В наличие
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	В наличие

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

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

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество	Наличие
Оборудование			
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) без контролера 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	20	В наличии
Мотоциклетный шлем	штук	1	В наличии
Расходные материалы			
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8	В наличии
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	В наличии
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	1	В наличии
Учебно-наглядные пособия²²			
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 обучения			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	5	В наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	В наличии
Экран (электронная доска)	комплект	1	В наличии

²² Указать, в каком виде представлено учебно-наглядное пособие: плакат, стенд, макет, планшет, модель, схема, кинофильм, видеофильм, мультимедийные слайды и т. п.