

**АКТ**  
**саообследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программе подготовки водителей автотранспортных средств соответствующих категории В на соответствие (указываются категории, подкатегории ТС) установленным требованиям**

№ \_\_\_\_\_ «05» января 2015г.  
Образовательная деятельность соответствует требованиям Федерального закона от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Постановлению Правительства РФ №966 от 28.10.2013г. «О лицензировании образовательной деятельности», Федерального закона от 10 декабря 1995г. №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения».

Наименование организации Негосударственное образовательное учреждение «Автошкола Дорожник»

(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма учреждение

Место нахождения 640000, г. Курган, ул. Красина, 56-74

(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности г. Курган, ул. К. Мяготина, 56А, 515

(адреса оборудованных учебных кабинетов)

г. Курган, ул. Бульвар мира, 26а

(адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» prava45.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1034500002547

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 4501083661

Код причины постановки на учет (КПП) 450101001

Дата регистрации 17.03.1999 г.

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) отсутствует Лицензия на осуществление образовательной деятельности Серия 45Л01 № 0000125 23.10.2014г. выдана Главным управлением образования Курганской обл.  
(серия, номер, дата выдачи, наименование лицензирующего органа, выдавшего лицензию, срок действия)

Основания для обследования получение аккредитации

(указываются данные заявления организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Обследование проведено \_\_\_\_\_

(должность, специальное звание, подразделение, фамилия, инициалы лица (лиц), проводившего (их) обследование)

в присутствии директора Голощапов А.Ю.

(должность, фамилия, инициалы руководителя организации (уполномоченного представителя))

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

Сведения	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	ВАЗ 21140	ВАЗ 21140	ВАЗ 21140	ВАЗ 21101	ВАЗ 21074
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2004	2005	2005	2006	2006
Государственный регистрационный знак	О483ЕА	Р149 ЕН	В 308 ЕН	К 210 ЕА	М 727

	45	45	45	45	ВХ45
Регистрационные документы	ПТС	ПТС	ПТС	ПТС	ПТС
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <sup>1</sup>	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	отсутствует	отсутствует	отсутствует	отсутствует	есть
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть	есть	есть	есть	есть
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть	есть	есть	есть	есть
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС №069509 8478	ССС №069509 1164	ССС №069509 1165	ССС №069509 8402	ССС №069509 8401
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	есть	есть	есть	есть	есть
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует	соответствует

<sup>1</sup> 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).

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

Сведения	Номер по порядку		
	6	7	
Марка, модель	Лада Калина	Lada 211240	
Тип транспортного средства	легковой	легковой	
Категория транспортного средства	В	В	
Год выпуска	2008	2008	
Государственный регистрационный знак	P127EH 45	M510KX45	
Регистрационные документы	ПТС	ПТС	
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <sup>2</sup>	соответствует	соответствует	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	отсутствует	отсутствует	
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	есть	
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	есть	есть	
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть	есть	
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС №0695084496	ССС №0702250801	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	есть	есть	
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует	

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:  
Механических 7

Данное количество механических транспортных средств соответствует количеству обучающихся в год<sup>3</sup>.

<sup>2</sup> 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).

<sup>3</sup> Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле:  $K = (t * 24,5 * 12 * (N_{тс} - 1)) / T$ , где K – количество обучающихся в год; t – время работы одного учебного транспортного средства равно: 7,2 часа – один мастер производственного обучения на одно учебное транспортное средство, 14,4 часа – два мастера производственного обучения на одно учебное транспортное средство; 24,5 – среднее количество рабочих дней в месяц; 12 – количество рабочих месяцев в году;  $N_{тс}$  – количество автотранспортных средств; 1 – количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.; T – количество часов вождения в соответствии с учебным планом.

## I. 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 <sup>4</sup>	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) <sup>5</sup>	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Брызгалов Сергей Петрович	45 КН 070017 13.11.2013 г.	ABCDE		Свид-во № 0006 от 08.02.2013 г.	договор
Емельянов Сергей Николаевич	45 УА587709 19.01.2010 г.	BCD		Свид-во № 0005 от 08.02.2013 г.	штат
Алексеев Сергей Николаевич	45 ОЕ 867400 25.01.2008 г.	AB		Свид-во № 0268 от 08.06.2012 г.	штат
Жмакин Александр Михайлович	45 03 282613 12.01.2012г.	BCDCE		Свид-во № 0254 от 25.11.2011 г.	договор
Семенова Елена Львовна	45 ОН 315352 06.01.2009 г.	В		Свид-во № 1555 от 03.06.2014 г.	штат

<sup>4</sup> Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения".

<sup>5</sup> 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"

## II. 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 <sup>6</sup>	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) <sup>7</sup>	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
<p>Маршенко Евгений Александрович</p>	<p>«Основы законодательства в сфере дорожного движения»;                      «Психофизиологические основы деятельности водителя»;                      «Основы управления транспортными средствами»;                      «Основы пассажирских и грузовых перевозок автомобильным транспортом»;                      «Первая помощь».                      Специальный цикл включает учебные предметы:                      «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления»;                      «Основы управления транспортными средствами категории «В»;                      «Вождение транспортных средств категории «В» (для транспортных средств с механической либо автоматической трансмиссией)».                      Профессиональный цикл включает учебные предметы:                      «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом»;                      «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом».</p>	<p>Диплом                      №783 АК                      0219464                      от 22.06.2001г</p>	<p>Рег. № 84987                      серия С                      № 016945                      от 18.04.2012</p>	<p>договор</p>
<p>Шерстякова Ираида Алексеевна</p>	<p>«Основы законодательства в сфере дорожного движения»;                      «Психофизиологические основы деятельности водителя»;                      «Основы управления транспортными</p>	<p>Диплом                      В-І № 476556                      от 01.07.1977</p>	<p>№ 5182                      от 27.10.2000 г.</p>	<p>договор</p>

<sup>6</sup> 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.

<sup>7</sup> 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".

	<p>средствами);</p> <p>«Основы пассажирских и грузовых перевозок автомобильным транспортом»;</p> <p>«Первая помощь».</p> <p>Специальный цикл включает учебные предметы:</p> <p>«Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления»;</p> <p>«Основы управления транспортными средствами категории «В»;</p> <p>«Вождение транспортных средств категории «В» (для транспортных средств с механической либо автоматической трансмиссией)».</p> <p>Профессиональный цикл включает учебные предметы:</p> <p>«Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом»;</p> <p>«Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом».</p>			
<p>Семенова Елена Львовна</p>	<p>«Основы законодательства в сфере дорожного движения»;</p> <p>«Психофизиологические основы деятельности водителя»;</p> <p>«Основы управления транспортными средствами»;</p> <p>«Основы пассажирских и грузовых перевозок автомобильным транспортом»;</p> <p>«Первая помощь».</p> <p>Специальный цикл включает учебные предметы:</p> <p>«Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления»;</p> <p>«Основы управления транспортными средствами категории «В»;</p> <p>«Вождение транспортных средств категории «В» (для транспортных средств с механической либо автоматической трансмиссией)».</p> <p>Профессиональный цикл включает учебные предметы:</p> <p>«Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом»;</p> <p>«Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом».</p>	<p>Диплом ОВ № 407446 от 17.06.1983</p>	<p>№ 1555 от 03.06.2014 г.</p>	<p>штат</p>

### III. Сведения о закрытой площадке или автодроме<sup>8</sup>

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок договор аренды земельного участка № 2203-з от 01.10.2008 года

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки<sup>9</sup> 0,515 га

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальто-бетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий: предусмотрено.

Наличие установленного по периметру ограждения, препятствующее движению по их территории транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения – естественное ограждение (лесопосадка, траншея) проходящие по периметру.

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16% <sup>10</sup> есть

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения высота: 2,5; 1,1 в наличии стационарных и переносных технических средств обеспечивающих выполнение каждого из учебных заданий

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 <sup>11</sup> есть

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий <sup>12</sup> есть

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод есть

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

Наличие освещенности <sup>13</sup> нет, в темное время суток на закрытой площадке проведение обучения вождению не проводится.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) нет

Наличие пешеходного перехода есть

Наличие дорожных знаков (для автодромов) есть

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) <sup>14</sup> нет

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) нет

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

<sup>8</sup> При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

<sup>9</sup> Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га.

<sup>10</sup> Использование колеиной эстакады не допускается.

<sup>11</sup> ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

<sup>12</sup> 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 Примерной программой водителей транспортных средств, то необходимо иметь съемное оборудование: конуса разметочные (ограничительные), стойки разметочные, вехи стержневые, столбики огражденные съемные, лента огражденная, разметка временная.

<sup>13</sup> 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.

<sup>14</sup> Автодромы должны быть оборудованы средствами организации дорожного движения в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования», ГОСТ Р 51256-2011 «Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования», ГОСТ Р 52282-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний», ГОСТ Р 52289-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств». Допускается использование дорожных знаков I или II типоразмера по ГОСТ Р 52290-2004, светофоров типа Т.1 по ГОСТ Р 52282-2004 и уменьшение норм установки дорожных знаков, светофоров.

#### IV. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов в оперативном управлении – Договора субаренды нежилого помещения

№ МА195, № МА199, № МА196

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов 3

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кВ. м)	Количество посадочных мест
1	Учебный кабинет № 512	51,9 кв.м.	30
2	Учебный кабинет № 517	18,9 кв.м.	
3	Офис № 515	19,5 кв.м.	

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует количеству общего числа групп<sup>15</sup>.

Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек<sup>16</sup>.

Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением(ями) к настоящему Акту прилагается

#### V. Информационно-методические и иные материалы:

- Учебный план отражен в рабочих учебных программах профессиональной подготовки водителей транспортных средств категорий **В** прилагается

- Календарный учебный график прилагается

- Методические материалы и разработки:

соответствующая программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке прилагается

- образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность<sup>17</sup> прилагается

- методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность прилагается

- материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность прилагается

- расписание занятий прилагается

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

#### VI. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) - отсутствует

Марка, модель \_\_\_\_\_ Производитель \_\_\_\_\_

Наличие утвержденных технических условий<sup>18</sup> \_\_\_\_\_

<sup>15</sup> 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.

<sup>16</sup> 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.

<sup>17</sup> В соответствии с подпунктом 9 статьи 2 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» образовательная программа должна содержать основные характеристики образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогические условия, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов.



Тренажер (при наличии) учебный автомобиль

Марка, модель

Производитель

Наличие утвержденных технических условий<sup>19</sup> нет

Компьютер с соответствующим программным обеспечением есть

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

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации<sup>20</sup> есть

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

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным<sup>21</sup> есть

## **VIII. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»<sup>22</sup>**

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<sup>23</sup> ежедневно

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения<sup>24</sup>:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры ежедневно

---

<sup>18</sup> Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (далее – АПК) должен обеспечивать оценку и возможность повышать уровень психофизиологических качеств, необходимых для безопасного управления транспортным средством (профессионально важных качеств), а также формировать навыки саморегуляции его психоэмоционального состояния в процессе управления транспортным средством. Оценка уровня развития профессионально важных качеств производится при помощи компьютерных психодиагностических методик, реализованных на базе АПК с целью повышения достоверности и снижения субъективности в процессе тестирования.

АПК должны обеспечивать тестирование следующих профессионально важных качеств водителя: психофизиологических (оценка готовности к психофизиологическому тестированию, восприятие пространственных отношений и времени, глазомер, устойчивость, переключаемость и распределение внимания, память, психомоторику, эмоциональную устойчивость, динамику работоспособности, скорость формирования психомоторных навыков, оценка моторной согласованности действий рук); свойств и качеств личности водителя, которые позволяют ему безопасно управлять транспортным средством (нервно-психическая устойчивость, свойства темперамента, склонность к риску, конфликтность, мононоустойчивость). АПК для формирования у водителей навыков саморегуляции психоэмоционального состояния должны предоставлять возможности для обучения саморегуляции при наиболее часто встречающихся состояниях: эмоциональной напряженности, монотонии, утомлении, стрессе и тренировке свойств внимания (концентрации, распределения). Аппаратно-программный комплекс должен обеспечивать защиту персональных данных.

<sup>19</sup> Тренажеры, используемые в учебном процессе, должны обеспечивать: первоначальное обучение навыкам вождения; отработку правильной посадки водителя в транспортном средстве и пристегивания ремнем безопасности; ознакомление с органами управления, контрольно-измерительными приборами; отработку приемов управления транспортным средством.

<sup>20</sup> Размещается на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462 "Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией".

<sup>21</sup> В соответствии со статьей 29 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Правилами размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 июля 2013 г. № 582 «Об утверждении правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации».

<sup>22</sup> 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".

<sup>23</sup> 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.).

<sup>24</sup> 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"

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

---

---

К Акту прилагаются: рабочих учебных программах профессиональной подготовки водителей транспортных средств категорий **В**, копии водительских удостоверений, копий регистрационных документов, копий страховых полюсов, копии свидетельств и удостоверении и свидетельств о повышении квалификации, схемы учебных маршрутов (4листа)

(наименования и номера приложений, количество листов, фотоматериалы и т.д.)

Акт составил(а):

\_\_\_\_\_

(должность лица, проводившего обследование)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(Ф. И. О.)

Копию акта получил(а):

Директор НОУ «Автошколы Дорожник»

\_\_\_\_\_

(должность руководителя организации  
или его уполномоченного представителя)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(Ф. И. О.)