

Приложение № 2  
к Рекомендациям по порядку организации  
работы подразделений Госавтоинспекции по  
согласованию программ подготовки  
(переподготовки) водителей  
автомобильных транспортных средств, трамваев и  
троллейбусов и выдаче заключений о  
соответствии учебно-материальной базы  
установленным требованиям

### АКТ

**обследования учебно-материальной базы организации, осуществляющей образовательную деятельность по программам подготовки водителей автомобильных транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий «А» , «А1» , «В» , переподготовка с «В» на «С», «ВЕ», «СЕ» , на соответствие установленным требованиям**  
(указываются категории, подкатегории ТС)

№ \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Наименование организации **НОЧУ ДПО «СОАШ ВОА»**  
**НОЧУ ДПО «Свердловская областная автошкола ВОА»**  
(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма **Частные учреждения**

Место нахождения **620024 Свердловская область г.Екатеринбург ул Походная 84**  
(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности

**620024 Свердловская область ,г.Екатеринбург, ул.Походная д.84;**  
**(помещения 3 этажа :№№2,5,6,13,15,17 согласно плана БТИ)**  
**620042 Свердловская область , г.Екатеринбург ,ул.Уральских Рабочих,55(Литер У)**  
**Помещения №№11-16 по поэтажному плану первого этажа**  
(адреса оборудованных учебных кабинетов)

**620024 Свердловская область ,г.Екатеринбург ул.Походная д.84** (учебная площадка)  
(адреса закрытых площадок или автодромов)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» [www.pdd96.ru](http://www.pdd96.ru)

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1036605189390

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 6664023905

Код причины постановки на учет (КПП) 667401001

Дата регистрации 66 № 007777126 Свидетельство о постановке на учет Российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения , поставлена на учет в соответствии с НК РФ 09.09.1990 в межрайонной инспекции Федеральной налоговой службы № 25 по Свердловской области.

(дата внесения записи о создании юридического лица)

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии)

№ 18068 серия 66 ЛО1, номер бланка 0004564 от 10 декабря 2015 г.

Министерство общего и профессионального образования Свердловской области. Бессрочно

(серия, номер, дата выдачи, наименование лицензирующего органа, выдавшего лицензию, срок действия)

Основания для обследования

В связи с лицензионными требованиями, установленными Положением о лицензировании образовательной деятельности, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.10.2013г. № 966 «О лицензировании образовательной деятельности», прошу согласовать программы подготовки водителей автотранспортных средств категорий (подкатегорий) : А , А1, В , ВЕ , СЕ . Программу переподготовки с категории «В» на категорию «С»

(указываются соответствующие категории, подкатегории транспортных средств либо трамваев и троллейбусов)

и выдать заключение о соответствии учебно-материальной базы установленным требованиям.

(указываются данные заявления организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Обследование проведено \_\_\_\_\_

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

в присутствии Директор НОЧУ ДПО «СОАШ ВОА» Майстер В.Д

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







Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических 30 прицепов 5

Данное количество механических транспортных средств соответствует **Категория «А»235 , категория «А1» 235 , категория «В» 1134 , Переподготовка с «В» на «С» 222 , категория «СЕ» 88 , категория «ВЕ» 132** количеству обучающихся в год<sup>1</sup>.

---

<sup>1</sup> Количество обучающихся в год рассчитывается по формуле:  $K = (t * 24,5 * 12 * (N_{тс} - 1)) / T$ , где К – 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.

### Сведения о мастерах производственного обучения

ФИО	Серия ,№ водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенное категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождения ТС данной категории	Удостоверение о повышении квалификации	Оформлен в соответствии с трудовым законодательст вом
1.Артамонов Д.А.	6613 810892 от 10.07.2014	А,А1,В,В1,С, С1,Д,Д1,ВЕ, СЕ,С1Е,М	ВОА 0000690 от 31.07.2014	ВОА 0000690 от 31.07.2014	В штате
2.Андреев И.А.	66 24 494067 от 15.08.20015	А,А1,В,В1,М	ВОА0000789 от 27.07.2015	ВОА0000789 от 27.07.2015	По договору
3.Казаков Е.В	6613 002162 от 09.01.2013	А,В,С,Д,ВЕ, СЕ	В 00130 от 08.08.2014	В 00130 от 08.08.2014	По договору
4.Дроздов А.В	66 09 380647 от 30.03.2012	А.В.С	ВОА 0000819 от 05.02.2016	ВОА 0000819 от 05.02.2016	По договору
5.Базыльников А.В.	66АК 234664 от 22.03.2007	В,С,Д	ВОА 0000781 от 03.04.2015	ВОА 0000781 от 03.04.2015	По договору
6.Баженов Е.В.	66АК 304418 от 13.05.2010	В	ВОА 0000566 от 28.06.2013	ВОА 0000566 от 28.06.2013	По договору
7.Бетке А.В	6619 545743 от 15.07.2014	А,А1,В,В1,С, С1, СЕ,С1Е,М	ВОА 0000790 от 27.07.2015	ВОА 0000790 от 27.07.2015	В штате
8.Бубневич И.А.	66АВ 293741 от 25.02.2009	В,С	ВОА 0000691 от 31.07.2014	ВОА 0000691 от 31.07.2014	В штате
9.Водопьянов Г.В	66УМ 604579 от 30.09.2010	В,С	ВОА 0000817 от 05.02.2016	ВОА 0000817 от 05.02.2016	По договору
10.Вшивенков С.М.	66АК 308639 от 17.07.2010	А,В,С,Е	ВОА 0000692 от 31.07.2014	ВОА 0000692 от 31.07.2014	В штате
11.Орлов Д.В	66АВ 308212 от 05.08.2009	А,В,С	ВОА 0000540 от 13.05.2013	ВОА 0000540 от 13.05.2013	По договору
12.Густомесов А.А.	66АК 251816 от	В,С,Е	ВОА 0000791 от	ВОА 0000791 от	В штате

	26.01.2008		27.07.2015	27.07.2015	
13.Дегтярев А.В.	66ЕР 004847 от 21.06.2008	В,С,Е	ВОА 0000659 от 28.02.2014	ВОА 0000659 от 28.02.2014	По договору
14.Ефимкин С.Н.	66АВ 391411 от 28.10.2010	В,С	ВОА 0000618 от 30.10.13	ВОА 0000618 от 30.10.13	По договору
15.Козицин А.Н.	66 16 306910 от 14.12.2013	А,В,С,Д,ВЕ,СЕ	ВОА 0000717 от 05.09.2014	ВОА 0000717 от 05.09.2014	По договору
16.Копьрин С.Г.	66АВ 203626 от 19.05.2006	В	ВОА 0000590 от 30.10.2013	ВОА 0000590 от 30.10.2013	По договору
17.Крохалев К.В.	66АВ 205900 от 16.06.2006	В	ВОА 0000619 от 30.10.2013	ВОА 0000619 от 30.10.2013	По договору
18.Иванов А.А	66 ОВ 008499	В	ВОА 0000575 от 26.08.2013	ВОА 0000575 от 26.08.2013	По договору
19.Лялина И.В.	6604 325583 от 03.11.2011	В	ВОА 0000565 от 26.08.2013	ВОА 0000565 от 26.08.2013	По договору
20.Марков С.А.	6610 321581 от 09.10.2012	А,В,С,Д,Е	ВОА 0000570 от 26.08.2013	ВОА 0000570 от 26.08.2013	По договору
21.Шишканов А.В	66 04 309020 от 20.09.2011	А,В,С	ВОА 0000784 от 03.04.2015	ВОА 0000784 от 03.04.2015	По договору
22.Мельников А.А.	6619 561690 от 28.08.2014	А,А1,В,В1,С, С1,Д,Д1,ВЕ, СЕ,С1Е,М	ВОА 0000701 от 31.07.2014	ВОА 0000701 от 31.07.2014	По договору
23.Овчинников В.И	66 09 927366 от 02.06.2012	А,В,С	ВОА 0000815 от 05.02.2016	ВОА 0000815 от 05.02.2016	В штате
24.Ожиев И.И	66 26 023612 от 07.10.2015	А,А1,В,В1,С, С1,Д,Д1,ВЕ, СЕ,С1Е,М	ВОА 0000695 от 31.07.2014	ВОА 0000695 от 31.07.2014	В штате
25.Озорнин С.Г.	66АВ 286677 от 23.01.2009	В	ММ 0000596 от 27.06.2014	ММ 0000596 от 27.06.2014	По договору
26.Опалев А.В	6619 544287 от 26.07.14	А,А1,В,В1,Д, Д1,ВЕ,М	ВОА 0000696 от 31.07.2014	ВОА 0000696 от 31.07.2014	По договору
27.Пономарев И.Н.	66АР 033812 от 22.02.2009	А,В,С,Д,Е	ВОА 0000608 от 30.10.2013	ВОА 0000608 от 30.10.2013	По договору
28.Сергиенко А.А	6613 021736 от	В	ВОА 0000650 от	ВОА 0000650 от	По договору



	21.02.2013		28.02.2014	28.02.2014	
29.Солодянкин А.В.	66BC 016481 от 25.12.2009	А,В,С,Д,Е	ВОА 0000620 от 30.10.2013	ВОА 0000620 от 30.10.2013	По договору
30.Сысков Д.А.	66 16 367363 от 16.07.2014	А,А1,В,В1,С, С1,Д,Д1,ВЕ,М	ВОА 0000802 от 30.10.2015	ВОА 0000802 от 30.10.2015	По договору
31.Сысков Е.С.	6602 211962 от 24.03.2011	В,С,СЕ	ВОА 0000697 от 31.07.2014	ВОА 0000697 от 31.07.2014	В штате
32.Тришкин С.В.	66ОА 601109 от 10.09.2007	В,С,Д	ВОА 0000591 от 26.08.2013	ВОА 0000591 от 26.08.2013	По договору
33.Удинцев В.А.	66АК 222081 от 28.10.2006	А,В,С,Е	ВОА 0000698 от 31.07.2014	ВОА 0000698 от 31.07.2014	В штате
34.Усенко А.В.	66 21 723334 от 14.03.2015	А,А1,В,В1,С, С1,М	ВОА 0000744 от 19.09.2014	ВОА 0000744 от 19.09.2014	По договору
35.Уфимцев В.В.	66АВ 313340 от 08.06.2009	А,В,С,Д,Е	ВОА 0000699 от 31.07.2014	ВОА 0000699 от 31.07.2014	В штате
36.Соловьева Е.В	66 19 547866 от 25.07.2014	В,В1	ВОА 0000799 от 27.07.2015	ВОА 0000799 от 27.07.2015	По договору
37.Шилов Н.В	66 16 368158 от 08.05.2014	В,В1,С,С1,ВЕ, СЕ,С1Е, М	ВОА 0000700 от 31.07.2014	ВОА 0000700 от 31.07.2014	По договору
38.Шилов М.В.	6616 385544 от 04.06.2014	В,В1,С, С1,Д,Д1,СЕ, С1Е	ВОА 0000702 от 31.07.2014	ВОА 0000702 от 31.07.2014	По договору
39.Шуико В.А.	66АР 039769 от 27.12.2009	В,С,Е	ВОА 0000657 от 28.02.2014	ВОА 0000657 от 28.02.2014	По договору
40.Юрин Н.П.	6613 046933 от 05.04.2014	В,Д	ВОА 0000653 от 28.02.2014	ВОА 0000653 от 28.02.2014	По договору

### Сведения о преподавателях учебных предметов

<b>ФИО</b>	<b>Учебный предмет</b>	<b>Документ о высшем образовании</b>	<b>Удостоверение о повышении квалификации</b>	<b>Оформлен в соответствии с трудовым законодательством</b>
1.Сысков Дмитрий Анатольевич	ПДД	Уральский государственный педагогический институт	ВОА 0000536 от 05.02.2016	В штате
2.Шилов Геннадий Павлович	ПДД	Свердловский автомобильно - дорожный техникум	ВОА 0000541 от 05.02.2016	В штате
3.Курбанов Ильдус Идрисович	ПДД	Башкирский сельскохозяйственный институт	ВОА 0000523 от 19.09.2014	По договору
4. Дюпина Марина Вячеславовна	Психология	Уральский государственный педагогический институт	ВОА 0000538 от 05.02.2016	По договору
5.Сыскова Людмила Владимировна	Первая помощь	Свердловский государственный педагогический институт	№151 от 18.10.2013 ВОА 0000541 от 05.02.2016	В штате
6.Андреев Иван Аверьянович	ПДД	Ульяновский сельскохозяйственный институт	№14009 от 15.02.2014	По договору

## Сведения о закрытой площадке или автодроме<sup>2</sup>

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов

**1. Договор аренды земельного участка № 5-772 от 15.12.2002 .**

**2. Кадастровый план земельного участка (выписка из государственного земельного кадастра) от 11.06.2003 № 41-02/03-3423**

**3. Постановление главы города Екатеринбурга №786-м от 17.07.2003 г.  
(копия)**

**4. Положение администрации города Екатеринбурга о продлении договора аренды земельного участка от 5.08.2006 № 23.1-19-5/3494**

**5. Дополнительное соглашение к договору аренды земельного участка № 5-772 от 11.11.2015 г.**

**Срок действия бессрочно**

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома<sup>3</sup>

**7500 кв.м**

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

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%<sup>4</sup> **Имеется**

Размеры и обустройство техническими средствами организации дорожного движения обеспечивают выполнение каждого из учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой обучения. **Имеется**

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4<sup>5</sup> **Имеется**

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий<sup>6</sup> **Имеется**

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод **Имеется**

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

<sup>2</sup> При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

<sup>3</sup> Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га.

<sup>4</sup> Использование колеиной эстакады не допускается.

<sup>5</sup> ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

<sup>6</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 оградительные съемные, лента оградительная, разметка временная.

Наличие освещенности<sup>7</sup> **Имеется**

Наличие перекрестка (регулируемого или **нерегулируемого**) **Имеется**

Наличие пешеходного перехода **Имеется**

Наличие дорожных знаков (для автодромов) **Имеется**

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)<sup>8</sup>

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) \_\_\_\_\_

---

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к \_\_\_\_\_

---

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

---

<sup>7</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>8</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.

### Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов

**1. Договор аренды помещения № 01/11-15 от 01.11.2015 . Бессрочно**

**2. Договор аренды помещения №69000427 от 28.10.2011. Бессрочно**

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действ)

Количество оборудованных учебных кабинетов 7

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
№2	620024 Свердловская область ,г.Екатеринбург, ул.Походная д.84; (помещения 3 этажа :№№2,5,6,13,15,17 согласно плана БТИ)	65	30
№5	620024 Свердловская область ,г.Екатеринбург, ул.Походная д.84; (помещения 3 этажа :№№2,5,6,13,15,17 согласно плана БТИ)	67.5	30
№6	620024 Свердловская область ,г.Екатеринбург, ул.Походная д.84; (помещения 3 этажа :№№2,5,6,13,15,17 согласно плана БТИ)	50.6	30
№13	620024 Свердловская область ,г.Екатеринбург, ул.Походная д.84; (помещения 3 этажа :№№2,5,6,13,15,17 согласно плана БТИ)	48.5	30
№15	620024 Свердловская область ,г.Екатеринбург, ул.Походная д.84; (помещения 3 этажа :№№2,5,6,13,15,17 согласно плана БТИ)	48.5	30
№17	620024 Свердловская область ,г.Екатеринбург, ул.Походная д.84; (помещения 3 этажа :№№2,5,6,13,15,17 согласно плана БТИ)	49.9	30
№18	620042 Свердловская область , г.Екатеринбург ,ул.Уральских Рабочих,55(Литер У) Помещения №№11-16 по поэтажному плану первого этажа	50.2	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует **89** количеству общего числа групп<sup>9</sup>. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек<sup>10</sup>.

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

### **I. Информационно-методические и иные материалы:**

Учебный план **Имеется**

Календарный учебный график **Имеется**

Методические материалы и разработки:

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<sup>11</sup> **Имеется**

методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **Имеется**

материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **Имеется**

расписание занятий **Имеется**

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

### **II. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения:**

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

---

Тренажер (при наличии) **Имеется 3 единицы:**

<sup>9</sup> Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год:  $n=(0,75*Фпом*П)/P_{гр}$

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; P<sub>гр</sub> – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

<sup>10</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>11</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.

1. Марка, модель «Учебный тренажер SIM TT Kard Stimulator» Производитель «Центр тренажерных технологий»  
Наличие утвержденных технических условий<sup>12</sup> **имеется**  
Компьютер с соответствующим программным обеспечением **имеется**
2. Марка, модель «Учебно-тренировочный комплекс Инструктор» Производитель «Центр тренажерных технологий»  
Наличие утвержденных технических условий<sup>13</sup> **имеется**  
Компьютер с соответствующим программным обеспечением **имеется**
3. Марка, модель «Учебный тренажер компьютерный АТК 03» Производитель «Центр тренажерных технологий»  
Наличие утвержденных технических условий<sup>14</sup> **имеется**  
Компьютер с соответствующим программным обеспечением **имеется**

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

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации<sup>15</sup> **имеется**  
Размещение на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования:

**[www.pdd96.ru](http://www.pdd96.ru)**

Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным<sup>16</sup> **Соответствует**

### **IV. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»<sup>17</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>18</sup> **имеется**

---

<sup>12</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>13</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>14</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>15</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>16</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>17</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>18</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

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения<sup>19</sup>:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры

**Договор № 13/2016 на оказание медицинских услуг по предрейсовым и послерейсовым осмотрам от 11.01.2016**

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

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

К Акту прилагаются \_\_\_\_\_  
(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):

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(должность руководителя организации или его уполномоченного представителя) (подпись) (Ф. И. О.)

\_\_\_\_\_

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>19</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"