

**«СОГЛАСОВАНО»**

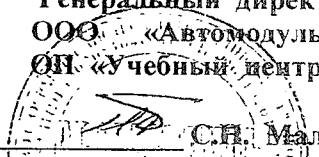
И.о. начальника УГИБДД МВД  
России по Республике Коми  
полковник полиции

  
А.И. Осташов

«20» 10 2014 г.

**«УТВЕРЖДАЮ»**

Генеральный директор  
ООО «Автомодуль»  
ОП «Учебный центр»

  
С.Н. Малыгин

«04» сентября 2014 г.

**ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ ВОДИТЕЛЕЙ  
ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ КАТЕГОРИИ «В»  
(РАБОЧАЯ)**

*Утверждено решением  
педагогического совета.  
Протокол № 7 от  
01 сентября 2014 года.*

**Управление государственной инспекции безопасности дорожного  
движения министерства внутренних дел по Республике Коми**

наименование органа Госавтоинспекции по субъекту Российской Федерации

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 1187/6

« 20 » октября 20 14 г.

Настоящее заключение предоставлено Обществу с ограниченной  
ответственностью «Автомодуль» Образовательное подразделение «Учебный  
центр» (ООО «Автомодуль» ОП «УЦ»)

(указываются полное и (в случае если имеется) не сокращенное наименование (в том числе фирменное наименование), организационно-

правовая форма юридического лица, фамилия, имя и (в случае если имеется) отчество индивидуального предпринимателя, наименование и  
реквизиты документа, удостоверяющего его личность)

Учебно-материальная база для образовательных программ подготовки  
водителей автотранспортных средств категорий (подкатегорий)

**В**

(указываются соответствующие категории (подкатегории))

по адресу (адресам) места (мест) осуществления образовательной деятельности

169300, Республика Коми, г. Ухта, ул. Юбилейная, 14, офис № 33

(указываются адреса оборудования учебных кабинетов)

169300, Республика Коми, г. Ухта, ул. Моторная, 5

(указываются адреса закрытых площадок или автодромов)

соответствует установленным требованиям.

Срок действия настоящего заключения « бессрочно »

по адресам осуществления образовательной деятельности 169300, Республика  
Коми, г. Ухта, ул. Юбилейная, 14, офис № 33; 169300, Республика Коми, г.  
Ухта, ул. Моторная, 5.

И.о. главного государственного инспектора  
безопасности дорожного движения  
по Республике Коми

(должность уполномоченного лица)



(подпись уполномоченного лица)

А.И. Осташов  
(фамилия, имя, отчество)

Приложение № 2  
к Рекомендациям по порядку организации работы подразделений  
Госавтоинспекции по согласованию программ подготовки  
(переподготовки) водителей автотранспортных 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**  
**автотранспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий**  
**В на соответствие**  
(указываются категории, подкатегории ТС)  
**установленным требованиям**

№ 1187/6

« 20 » октября 2014 г.

Наименование организации Общество с ограниченной ответственностью «Автомодуль»  
(образовательное подразделение «Учебный центр»), ООО «Автомодуль» (ОП «УЦ»)  
(полное и сокращенное название организации (при наличии))

Организационно-правовая форма Общество с ограниченной ответственностью

Место нахождения 169300, Республика Коми, г. Ухта, ул. Юбилейная, 14, офис № 33  
(юридический адрес)

Адреса мест осуществления образовательной деятельности \_\_\_\_\_

169300, Республика Коми, г. Ухта, ул. Юбилейная, 14, офис № 33  
(адреса оборудованных учебных кабинетов)

169300, Республика Коми, г. Ухта, ул. Моторная, 5  
(адрес закрытой площадки или автодрома)

Адрес официального сайта в сети «Интернет» automodule-ukhta.ru

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1061102019725

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 1102054046

Код причины постановки на учёт (КПП) КПП 110201001

Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности (при наличии) серия

ЛО1 № 0000232 от 31.05.2013., выдано Министерством образования Республики Коми, бессрочно  
(серия, номер, дата выдачи, наименование лицензирующего органа, выдавшего лицензию, срок действия)

Основания для обследования заявление в связи с лицензионными требованиями  
(указываются данные заявления организации, осуществляющей образовательную деятельность)

Обследование проведено государственный инспектор ОРЭРиТН УГИБДД МВД по  
(должность, специальное звание, подразделение, фамилия, инициалы лица (лиц), проводившего (их) обследование;  
РК капитан полиции Ежов А.А.

в присутствии Генерального директора Малыгина С.Н.

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

**I. 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	BA3 21053	CHEVROL ET LANOS	LADA GRANTA	DAEWOO NEXIA	DAEWOO NEXIA
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой
Категория транспортного средства	B	B	B	B	B
Год выпуска	1998	2007	2013	2005	2006
Государственный регистрационный знак	A814PK 11	H562EX 11	O775OY 11	O728KB 11	O757TC 11
Регистрационные документы	11 СН 610817	1111 783739	11 07 045726	11 ХМ 081567	11 99 638991
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>	исправен	исправен	исправен	исправен	исправен
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	есть
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механиче ская	механиче ская	механиче ская	механиче ская	механиче ская
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	3 шт.	3 шт.	3 шт.	3 шт.	3 шт.
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	11 АА 418517	11 АА 421784	11 АА 420140	11 АА 421926	11 АА 420491
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС № 06734709 03 от 25.06.14. с 30.06.14. по 29.06.15 РОСГОС СТРАХ	ССС № 06734920 75 от 23.07.14. с 23.07.14. по 22.07.15 РОСГОС СТРАХ	ССС № 06618435 19 от 14.01.14. с 16.01.14. по 15.01.15 СД ВСК	ССС № 06570190 61 от 15.11.13. с 15.11.13. по 14.11.14 РОСГОС СТРАХ	ССС № 06570190 62 от 15.11.13. с 15.11.13. по 14.11.14 РОСГОС СТРАХ
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	29.09.14. до 30.09.15	20.02.14. до 20.02.15	16.10.14. до 16.10.15	26.11.13. до 26.11.14	18.08.14. до 18.08.15
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответст вует	соответст вует	соответст вует	соответст вует	соответст вует

<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).

Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») <sup>2</sup>	нет	нет	нет	нет	нет
--	-----	-----	-----	-----	-----

Сведения	Номер по порядку				
	6	7	-	-	-
Марка, модель	LADA 2107	M3CA 817711			
Тип транспортного средства	легковой	Прицеп к легковым ТС			
Категория транспортного средства	B	прицеп			
Год выпуска	2010	1981			
Государственный регистрационный знак	H019УН 11	АО 1111 11			
Регистрационные документы	1111 791322	11 04 038707			
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда			
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <sup>3</sup>	исправен	исправен			
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	есть			
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механиче ская	нет			
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	есть	нет			
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	3 шт.	нет			
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	11АА 420337	нет			
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ССС № 06896073 6 от 08.04.14. С 08.04.14. по 07.04.15 ОАО СОГАЗ				
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	16.10.14. до 16.10.15	27.09.14. до 27.09.15			
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответст вует	соответст вует			

<sup>2</sup> 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»

<sup>3</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).

Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)⁴	нет	нет			
--	-----	-----	--	--	--

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

механических 6

прицепов 1

Данное количество механических транспортных средств соответствует 378 количеству обучающихся в год⁵.

## 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, подкатегории⁶	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)⁷	Формы в соответствии с трудовым законодательством (сроконт в штате или иное)
Гуринович Александр Владимирович	11 СХ № 021811 от 21.05.2008.	«А», «В», «С», «Д», «Е»	св-во серия М № 000185, к. «В» выдано 29.02.2012.		договор на оказание услуг
Шевченко Андрей Викторович	11 СХ № 022076 от 10.06.2008.	«В», «С»	св-во серия М № 000187, к. «В» выдано 29.02.2012.		договор на оказание услуг
Сокольников Евгений Григорьевич	11 ЕР № 916432 от 17.05.2005.	«В»	св-во серия М № 000290, к. «В» выдано 23.01.2013.		договор на оказание услуг
Иванов Сергей Викторович	11 17 № 568235 от 28.06.2014.	«А», «В», «С», «С», «Д», «Е»	св-во серия М № 000111, к. «В» выдано 27.01.2012.		договор на оказание услуг
Иванова Лариса Васильевна	11 14 № 373096 от 13.07.2013.	«В»	св-во серия МУ № 00252, к. «В» выдано 26.08.2014.		договор на оказание услуг
Габов Павел Фёдорович	11 ЕТ № 171899 от 09.01.2007.	«А», «В»	св-во МУ № 00235, к. «В» выдано 24.06.2014.		договор на оказание услуг
Антименко Николай Иванович	11 УН № 228412 от 14.10.2010.	«А», «В», «С»	св-во серия М № 000404, к. «В» выдано 10.06.14.		договор на оказание услуг
Инсапов Радик	11 УН № 739336	«В», «С», «Д», «Е»	св-во серия М № 000173, к.		договор на оказание

⁴ 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»

⁵ 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.

⁶ Пункт 21.3 Правил дорожного движения Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993 г. № 1090 "О правилах дорожного движения".

⁷ 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».

Рагибович	от 15.01.2010.		«В,С,Д,Е» от 29.02.2012.		услуг
Колпащиков Владимир Сергеевич	11 СХ № 020476 от 07.02.2008.	«В», «С», «Д», «Е»	св-во серия М № 000176 к «В,С» от 29.02.2012.		договор на оказание услуг
Дроздовский Алексей Васильевич	11 УМ № 247450 от 21.07.2010	«В», «С», «Д», «Е»	св-во серия М № 000330 к «В,С» от 08.07.2013.		договор на оказание услуг

## 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>8</sup>	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) <sup>9</sup>	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Гуринович Александр Владимирович	Основы законодательства в сфере дорожного движения, Психофизиологические основы деятельности водителя, Основы управления транспортными средствами, Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления, Основы управления транспортными средствами категории «В», Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Диплом В-1 № 353613 от 20.06.1978, Ухтинский индустриальный институт, квалификация - инженер-механик	Свидетельство серия МП № 000231 от 29.02.2012. Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей транспортных средств	договор на оказание услуг
Кожевников Дмитрий Александрович	Основы законодательства в сфере дорожного движения, Психофизиологические основы деятельности водителя, Основы управления	Диплом ВСГ 0790785 от 01.03.2007 ФГОУВПО «Вологодский	Свидетельство серия МП № 000227 от 29.02.2012 Педагогические	договор на оказание услуг

<sup>8</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>9</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>транспортными средствами, Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления, Основы управления транспортными средствами категории «В», Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</p>	<p>институт права и экономики Федеральной службы исполнения наказаний» Специальность – Юриспруденция Диплом ПП №00001111 от 05.03.2014 ФГБОУВПО «Сыктывкарский лесной институт», квалификация – «автотехническая экспертиза транспортного средства»</p>	<p>основы деятельности преподавателя по подготовке водителей транспортных средств</p>	
<p>Дроздовский Алексей Васильевич</p>	<p>Психофизиологические основы деятельности водителя</p>	<p>Диплом ВБА № 0376264 от 18.01.2009. г. Москва Негосударственное аккредитованное частное образовательное учреждение высшего профессионального образования «СОВРЕМЕННАЯ ГУМАНИТАРНАЯ АКАДЕМИЯ» Специальность – Психология, Квалификация – «Психологические условия повышения безопасности дорожного движения»</p>	<p>Удостоверение Серия НС № 002475 от 18.09.2014. г. Москва Программа повышения квалификации преподавателей образовательных учреждений ДОСААФ России</p>	<p>договор на оказание услуг</p>
<p>Орлова Римма Арсеньевна</p>	<p>Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии</p>	<p>Диплом Н № 362048 от 05.07.1965 Череповецкое медицинское училище Вологодского Облздрава Минздрава РСФСР Квалификация – фельдшер</p>	<p>Свидетельство № 894 от 13.04.2012. Подготовка медицинских работников по профилактическому медицинскому осмотру водителей автотранспортных средств – предрейсовый осмотр</p>	<p>договор на оказание услуг</p>



### III. Сведения о закрытой площадке<sup>10</sup>

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытой площадки аренда, договор № 3 от 09.01.2014, срок действия – бессрочно

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки <sup>11</sup> 2 510 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 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>12</sup> имеется, 12,5%

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

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4<sup>13</sup> соответствует

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий<sup>14</sup> имеется

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод имеется

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

Наличие освещенности<sup>15</sup> имеется

Наличие перекрестка (нерегулируемого) имеется, нерегулируемый

Наличие пешеходного перехода имеется

Наличие дорожных знаков (для автодрома) имеются

Наличие средств организации дорожного движения (для автодрома)<sup>16</sup> имеются дорожные знаки

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

<sup>10</sup> При наличии двух и более закрытых площадок или автодромов данные сведения заполняются на каждую представленную площадку или автодром.

<sup>11</sup> Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га.

<sup>12</sup> Использование колейной эстакады не допускается.

<sup>13</sup> ГОСТ Р 50597-93 «Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения».

<sup>14</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 ограждающие съемные, лента ограждающая, разметка временная.

<sup>15</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>16</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.

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) нет  
 Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой  
площадке

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

### Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов аренда, договор № С 11/14-004 от 01.01.2011., срок действия – бессрочно

(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

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 Коми, г. Ухта, ул. Юбилейная, д. 14, офис № 33	41.0 кв.м.	30

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 13 количеству общего числа групп<sup>17</sup>. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек<sup>18</sup>. Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) в соответствии с приложением(ями) к настоящему Акту имеется

### III. 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>19</sup> 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

<sup>17</sup> Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год:  $n = (0,75 * \text{Фпом} * \Pi) / P_{гр}$   
 где n – общее число групп в год; 0,75 – постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75 %);  
 Фпом – фонд времени использования помещения в часах;  $\Pi$  – количество оборудованных учебных кабинетов;  $P_{гр}$  – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

<sup>18</sup> В соответствии с Примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденными приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013 г. № 1408, наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек.

<sup>19</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.

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

Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (при наличии) нет  
 Марка, модель \_\_\_\_\_ Производитель \_\_\_\_\_  
 Наличие утвержденных технических условий<sup>20</sup> \_\_\_\_\_  
 Тренажер (при наличии) есть, 1 шт.  
 Марка, модель Автотренажер «АВТОТРЕНЕР»  
 Производитель ООО «Эйдос» г. Казань  
 Наличие утвержденных технических условий<sup>21</sup> имеются  
 Компьютер с соответствующим программным обеспечением имеется

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

Наличие отчета по результатам самообследования материально-технической базы образовательной организации<sup>22</sup> имеется  
 Размещение на официальном сайте (automodule-ukhta.ru) образовательной организации в сети «Интернет» отчета о результатах самообследования размещен  
 Соответствие сведений, указанных на официальном сайте образовательной организации в сети «Интернет» о состоянии учебно-материальной базы фактически установленным<sup>23</sup> соответствует

#### VI. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»<sup>24</sup>

<sup>20</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 методов, 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 позволят ему безопасно управлять транспортным средством (нервно-психическая устойчивость, свойства темперамента, склонность к риску, конфликтность, монотонностойчивость). 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>21</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>22</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>23</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>24</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".

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>25</sup> проводятся  
 Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения<sup>26</sup>:  
 - обязательные предрейсовые медицинские осмотры проводятся

**VII. Вывод о соответствии (не соответствии) представленной учебно-материальной базы установленным требованиям:**  
учебно-материальная база Общества с ограниченной ответственностью «Автомодуль» Образовательное подразделение «Учебный центр» (ООО «Автомодуль» ОП «УЦ»), осуществляющего образовательную деятельность по программе подготовки водителей автотранспортных средств категории «В», соответствует требованиям Приказа Минобрнауки России от 26.12.2013 № 1408 «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий»

К Акту прилагаются: Приложение №1 – 1л., Приложение №2 – 1л., Приложение №3 – 2л.

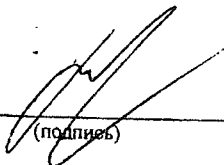
(наименования и номера приложений, количество листов, фотоматериалы и т.д.)

Акт составил:

Госинспектор ОРЭР и ТН УГИБДД

МВД по Республике Коми

(должность лица, проводившего обследование)


  
 (подпись)

А.А. Ежов  
 (Ф. И. О.)

Копию акта получил(а):

Ген. Директор

(должность руководителя организации или его уполномоченного представителя)

  
 (подпись)

Маломин С.И.  
 (Ф. И. О.)

<sup>25</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>26</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"