

Общество с ограниченной ответственностью  
«ГЛАВНАЯ ДОРОГА»



УТВЕРЖДАЮ  
Директор ООО «Главная дорога»  
*Ки* Е.В. Касьяненко

« 01 » *сентября* 2017 г.

## ОТЧЕТ

по результатам самообследования  
общества с ограниченной ответственностью «Главная дорога»  
(ООО «Главная дорога»)

*(профессиональная подготовка «Водителей транспортных средств категории В»)*

Георгиевск  
2017

## СОДЕРЖАНИЕ

I. Оценка образовательной деятельности.....	3
II. Оценка системы управления организации.....	3
III. Оценка содержания и качества подготовки, обучающихся.....	3
IV. Оценка организации учебного процесса.....	3
IV. Оценка качества кадрового обеспечения.....	3
V. Оценка качества учебно-методического обеспечения.....	4
VI. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения.....	4
VII. Оценка материально-технической базы.....	4
1. Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных транспортных средств.....	4
2. Сведения о мастерах производственного обучения.....	6
3. Сведения о преподавателях учебных предметов.....	7
4. Сведения о закрытой площадке автодроме.....	8
5. Сведению об оборудованных учебных кабинетах.....	10
6. Информационно-методические и иные материалы.....	11
7. Сведения об оборудовании и технических средствах обучения.....	11
8. Наличие учебного оборудования.....	12
9. Методические материалы и разработки.....	17
10. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения».....	17

## I. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность **ООО «Главная дорога»**

(наименование образовательной организации)

соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014 года, регистрационный № 33026); Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292.

## II. Оценка системы управления организации

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом **ООО «Главная дорога»**

## III. Оценка содержания и качества подготовки, обучающихся за 2016 год

Количество обучающихся	Отчислено в процессе обучения				Допущено к квалификационному экзамену	Сдали квалификационный экзамен								Не сдали квалификационный экзамен	Сдали экзамен в ГИБДД с первого раза			
	Всего		В том числе по неуспеваемости и			Всего	Из них с оценками											
	чел	%	чел	%			чел	%	отлично	хорошо	удовл	чел	%					
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## IV. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям реализуемых образовательных программ профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий, утвержденным руководителем образовательной организации.

## V. Оценка качества кадрового обеспечения

Педагогические работники, реализующие программу профессионального обучения водителей транспортных средств, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

## VI. Оценка качества учебно-методического обеспечения

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств в полном объеме и представлены:

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
- программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.

## VII. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить реализуемые образовательные программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории **«В»** в полном объеме.

## VIII. Оценка материально-технической базы

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

Сведения	Номер по порядку			
	1	2	3	4
Марка, модель	СеАЗ 11113-02	ВАЗ 21099	ХЕНДЭ АКЦЕНТ	КИА РИО
Тип транспортного средства	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан	Легковой седан
Категория транспортного средства	В	В	В	В
Год выпуска	2002	2001	2008	2012
Государственный регистрационный знак	Н64000 26	Х980СК 26	Н101МР 26	Н292РУ 26
Регистрационные документы	50КЕ №259041 22.01.2002	63КВ №231261 22.07.15	61МС №346534 15.04.2008	78НН №756325 13.06.2012
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды	Договор аренды
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <sup>1</sup>	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).

Наличие тягово-цепного (опорно-цепного) устройства	---	---	---	---
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Механическая	Механическая	Механическая
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Есть	Есть	Есть	Есть
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Есть	Есть	Есть	Есть
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Есть	Есть	Есть	Есть
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Есть	Есть	Есть	Есть
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕ 0904676617 23.06.2017- 22.06.2018 ООО «НСГ- РОСЭНЕРГО»	ЕЕЕ 0387839831 24.06.2017- 23.06.2018	ЕЕЕ 0387840209 18.05.2017- 17.05.2018 ПАО «САК ЭНЕРГОГАРАНТ»	ХХХ 0008233153 17.07.2017- 16.07.2018 ОСАО «Ресо- Гарантия»
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	21.06.2017- 21.06.2018	21.06.2017- 21.06.2018	20.02.2017- 20.02.2018	20.07.2017- 20.07.2018
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует

Сведения	Номер по порядку			
	5	6	7	8
Марка, модель	ХЕНДЭ АКЦЕНТ	ХЕНДЭ АКЦЕНТ	Дон-300	
Тип транспортного	Легковой седан	Легковой седан	прицеп	

средства				
Категория транспортного средства	В	В	прицеп	
Год выпуска	2008	2007	1998	
Государственный регистрационный знак	В303НК 126	Н108РР 26	ХА1703 26	
Регистрационные документы	09ОК №482534 17.01.2017	61МО №143557 08.11.2014г.	61 ЕА №815740 15.01.1999	
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Аренда	Аренда	Аренда	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <sup>2</sup>	соответствует	соответствует	соответствует	
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	---	---	Есть	
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механическая	Автоматическая	---	
Дополнительные педали в	Есть	Есть		

<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).

соответствии с п. 5 Основных положений			---	
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	Есть	
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	Есть	Есть	---	
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ЕЕЕ 0397639272 18.01.2017–17.01.2018 СПАО «Ингосстрах»	ЕЕЕ 1011559515 19.09.2017- 18.09.2018 СПАО «Ингосстрах»	---	
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	18.01.2017-18.01.2018	19.09.2017- 19.09.2018	---	
Соответствует (не соответствует) установленным	Соответствует	Соответствует	Соответствует	

требованиям				
-------------	--	--	--	--

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Механических 6 прицепов 1.

Данное количество механических транспортных средств соответствует 270 количеству обучающихся в год.

## 2. Сведения об инструкторах по вождению автомобиля

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории <sup>3</sup>	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) <sup>4</sup>	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Маласай Андрей Николаевич	26 01 671150 от 20.05.2011	А,В,С	Св-во ГТ № 000009 от 29.03.2016	---	Трудовой договор
Мачула Владимир Владимирович	26 05 739 893 от 30.08.2018	В, С, D,CE	Св-во А №00017 30.08.2016	---	Трудовой договор
Даниелян Борис Арсенович	26 29 961997 от 31.01.2017	В, В1, С, С1, D, D1, CE, C1E	Св-во ГТ № 000017 от 22.03.2017		Трудовой договор
Даниелян Эдуард Арсенович	26 27 470888 от 19.04.2016	А, А1, В, В1, С, С1, D, D1, BE, CE, C1E, M	Св-во Б № 01 от 28.03.2016		Трудовой договор

## 3. Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф. И. О.	Учебный предмет	Документ о высшем или среднем профессиональном	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством
----------	-----------------	--	---	--

<sup>3</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>4</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".



		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>5</sup>	один раз в три года) <sup>6</sup>	(состоит в штате или иное)
Даниелян Эдуард Арсенович	«Устройство и техническое обслуживание автомобилей». «Основы законодательства в сфере дорожного движения». «Основы безопасного управления транспортным средством». «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом». «Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом».	Диплом ВСА №0500020  ГОУ ВПО Невинномысский государственный гуманитарно-технический институт  Педагог профессионального обучения	---	Трудовой договор

<sup>5</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>6</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".

Фоменко Елена Николаевна	«Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии». «Психофизиологические основы деятельности водителя».	Диплом УТ № 842491 Кисловодское медицинское училище № 1 Сертификат о повышении квалификации А № 3503221 от 11.12.2012 г. Фельдшер Лечебное дело Скорая и неотложная помощь	---	Трудовой договор
--------------------------------	--	---	-----	------------------

#### 4. Сведения о закрытой площадке или автодроме<sup>7</sup>

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов **договор аренды земельного участка от 01.09.2017 г. с ИП Кобернако Наталья Михайловна срок аренды до 30.08.2018 г.**(реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Размеры закрытой площадки или автодрома<sup>8</sup> **0,24 Га**

(в соответствии с правоустанавливающими документами и итогами фактического обследования)

Наличие ровного и однородного асфальтно- 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 **В наличии**

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

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16%<sup>9</sup> **13%**

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

**В наличии**

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

<sup>8</sup> Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га.

<sup>9</sup> Использование колейной эстакады не допускается.

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4<sup>10</sup> 0,4%

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий<sup>11</sup> В наличии

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод В наличии

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰ 1,5%

Наличие освещенности<sup>12</sup> В наличии

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) В наличии

Наличие пешеходного перехода В наличии

Наличие дорожных знаков (для автодромов) В наличии

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов)<sup>13</sup> В наличии

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) отсутствует

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке соответствует

(закрытой площадке, автодрому, автоматизированному автодрому)

### 5. Сведения об оборудованных учебных кабинетах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов: **договор аренды № 1 от 01.09.2017 г. с ИП Кобернако Наталья Михайловна срок аренды до 30.08.2018 г.** (реквизиты правоустанавливающих документов, срок действия)

Количество оборудованных учебных кабинетов \_\_\_\_\_

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности	Площадь (кв.	Количество
-------	---	--------------	------------

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

<sup>11</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.

<sup>12</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>13</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.

	находится оборудованный учебный кабинет	м)	посадочных мест
1	Кочубея д. 13/7, г.Георгиевск, Ставропольский край	50 кв.м	20

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 9 групп количеству общего числа групп<sup>14</sup>. Наполняемость учебной группы не должна превышать 30 человек<sup>15</sup>.

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

**В наличии**

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

Учебный план **в наличии**

Календарный учебный график **в наличии**

Методические материалы и разработки:

соответствующая примерная программа профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств, утвержденная в установленном порядке **в наличии**

образовательная программа подготовки (переподготовки) водителей, согласованная с Госавтоинспекцией и утвержденная руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность<sup>16</sup> **в наличии**

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

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

расписание занятий **в наличии**

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

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

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

Марка, модель \_\_\_\_\_ Производитель **---**

Наличие утвержденных технических условий<sup>17</sup> \_\_\_\_\_

<sup>14</sup> Расчетная формула для определения общего числа учебных групп в год:  $n=(0,75*Фпом*П)/P_{гp}$

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

<sup>15</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>16</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.

<sup>17</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

Тренажер (при наличии) \_\_\_\_\_

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

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

Компьютер с соответствующим программным обеспечением \_\_\_\_\_

## 8. Наличие учебного оборудования

### Перечень учебного оборудования, необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество	
Оборудование и технические средства обучения			
Тренажер <1>			
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) <2>			
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 <3>	Комплект	1	В наличии
Учебно-наглядные пособия <4>			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
Дорожные знаки	Комплект	1	В наличии

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 позволят ему безопасно управлять транспортным средством (нервно-психическая устойчивость, свойства темперамента, склонность к риску, конфликтность, монотоностойчивость). 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>18</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.

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
Перевозка грузов	шт	1	В наличии
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1	В наличии
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1	В наличии
Страхование автогражданской ответственности	шт	1	В наличии
Последовательность действий при ДТП	шт	1	В наличии
Психофизиологические основы деятельности водителя			
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1	В наличии
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1	В наличии
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт	1	В наличии
Факторы риска при вождении автомобиля	шт	1	В наличии

Основы управления транспортными средствами			
Сложные дорожные условия	шт	1	В наличии
Виды и причины ДТП	шт	1	В наличии
Типичные опасные ситуации	шт	1	В наличии
Сложные метеоусловия	шт	1	В наличии
Движение в темное время суток	шт	1	В наличии
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт	1	В наличии
Способы торможения	шт	1	В наличии
Тормозной и остановочный путь	шт	1	В наличии
Действия водителя в критических ситуациях	шт	1	В наличии
Силы, действующие на транспортное средство	шт	1	В наличии
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт	1	В наличии
Профессиональная надежность водителя	шт	1	В наличии
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	шт	1	В наличии
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт	1	В наличии
Безопасное прохождение поворотов	шт	1	В наличии
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт	1	В наличии
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт	1	В наличии
Типичные ошибки пешеходов	шт	1	В наличии
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт	1	В наличии
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления			
Классификация автомобилей	шт	1	В наличии
Общее устройство автомобиля	шт	1	В наличии
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт	1	В наличии
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	1	В наличии
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1	В наличии

Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1	В наличии
Передняя и задняя подвески	шт	1	В наличии
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1	В наличии
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1	В наличии
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1	В наличии
Классификация прицепов	шт	1	В наличии
Общее устройство прицепа	шт	1	В наличии
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1	В наличии
Электрооборудование прицепа	шт	1	В наличии
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1	В наличии
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1	В наличии
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом		1	В наличии
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1	В наличии
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом		1	В наличии
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1	В наличии
Информационные материалы			
Информационный стенд		1	В наличии



Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	1	В наличии
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1	
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В"	шт	1	В наличии
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В", согласованная с ГИБДД	шт	1	В наличии
Учебный план	шт	1	В наличии
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1	В наличии
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1	В наличии
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1	В наличии
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1	В наличии
Книга жалоб и предложений	шт	1	В наличии
Адрес официального сайта в сети "Интернет"			В наличии

**Перечень учебного оборудования по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии», необходимого для осуществления образовательной деятельности по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»**

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	количество	В наличии
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
<b>Расходные материалы</b>			

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
<b>Учебно-наглядные пособия</b>			
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
<b>Технические средства обучения</b>			
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1	В наличии
Мультимедийный проектор	комплект	1	В наличии
Экран (электронная доска)	комплект	1	В наличии
Телевизор	комплект	1	
DVD-проигрыватель	комплект	1	

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

## 9. Методические материалы и разработки:

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

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

Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **в наличии**

Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность **в наличии**

Расписание занятий **в наличии**

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

## **10. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»<sup>19</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>20</sup> **соответствует**

Медицинское обеспечение безопасности дорожного движения<sup>21</sup>:

- обязательные предрейсовые медицинские осмотры **соответствует**

### **Вывод о результатах самообследования:**

Учебно-материальная база общества с ограниченной ответственностью «Главная дорога» соответствует установленным требованиям профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

*Составители: заместитель директора Даниелян Э.А., инструктор по вождению автомобиля Мачула В.В.*

*Общее руководство: директор Касьяненко Евгений Владимирович*

<sup>19</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>20</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>21</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"