

Утверждаю:

Директор ООО «Чистый город»

\_\_\_\_\_ Сазонов Д.С.

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2014г.

## Отчет по результатам самообследования

Общество с ограниченной ответственностью «Чистый город» (ООО «Чистый город») на базе структурного образовательного подразделения – автошколы «Стандарт»

Самообследование проведено директором автошколы Сазоновым Д.С.

### 1 ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

#### 1.1 Образовательные программы

ООО «Чистый город» оказывает платные образовательные услуги на договорной основе по образовательным программам:

-программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

#### 1.2 Учебный план

Учебный план разработан на основе следующих нормативных документов:

Федеральный закон от 10 декабря 1995г. №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», Федеральный закон от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 26декабря 2013г. № 1408 «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий», Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

Учебный план утвержден директором. В учебном плане отражена учебная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

Учебный план регламентирует урочную деятельность автошколы и является нормативной основой для составления расписания учебных занятий.

#### 1.2 Оценка деятельности

Образовательная деятельность ООО «Чистый город» г.Вологда Вологодской области соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995г. №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013г. № 1408 (зарегистрирован Минюстом России 09.07.2014года, регистрационный № 33026); Порядка организации и

осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013г. №292.

## **2 СОДЕРЖАНИЕ И КАЧЕСТВО УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**

Обучение в автошколе производится в соответствии с учебным планом, календарным графиком, расписаниями занятий, рабочими программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

Качество освоения образовательных программ оценивается путем осуществления текущего контроля успеваемости (проведения промежуточной и итоговой аттестации) в соответствии с Положением о промежуточной и итоговой аттестации, утвержденной директором автошколы.

По окончании обучения каждый обучающийся сдает квалификационный экзамен, по результатам которых ему выдается свидетельство о профессии водителя категории «В».

## **3 ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**

Организация учебного процесса осуществляется на основании Федерального закона от 10 декабря 1995г. №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и регламентируется учебным планом, годовым календарным графиком и расписанием занятий, Примерной программой профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованной с ГИБДД.

Занятия проводятся круглогодично. Обучение производится по программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».

Обучение ведется на русском языке.

Занятия проводятся как в группах, так и индивидуально. Занятия проводятся в соответствии с учебным планом и расписанием занятий, утвержденных директором.

Обучение проводится в виде теоретических и практических занятий.

Теоретическое обучение проводится в специально оборудованных классах.

Обучение проводится по очной форме обучения.

Количество обучающихся в одной группе зависит от технической возможности автошколы и не превышает 24 человека.

Образовательный процесс проводится на платной основе. Размер и форма оплаты фиксируется в договоре.

Организация учебного процесса соответствует программе профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных руководителем образовательной организации

### 3.1 Структура контингента обучающихся:

#### 3.1.1 Комплектование групп на 2013г. и текущий 2014г.

Таблица 1

Месяц	Количество групп		Количество обучающихся	
	2013г.	2014г.	2013г.	2014г.
Январь	2	3	34	74
Февраль	2	2	50	53
Март	1	2	29	57
Апрель	2	2	34	37
Май	1	2	21	38
Июнь	1	2	19	59
Июль	1	3	21	70
Август	2	3	45	
Сентябрь	3		71	
Октябрь	2		57	
Ноябрь	2		38	
Декабрь	2		41	
ИТОГО	21	19	460	388

### 3.1.2. Режим занятий обучающихся образовательного учреждения

Таблица2

Продолжительность учебной недели	7 дней
Продолжительность урока: - теоретического -практического (обучение вождению)	45 минут 60 минут
Продолжительность перерывов	30 минут; п/з без перерывов
Сменность занятий (дневная, вечерняя форма обучения):	2 смены
1 смена: - начало	09.00
- окончание	12.30
2 смена:	
- начало	17.45
- окончание	21.15
Периодичность проведения аттестации обучающихся: - промежуточная - итоговая	по окончании изучения предметов 1 раз по окончании обучения

#### 4 СВЕДЕНИЯ О РАБОТНИКАХ

##### 4. 1Сведения о мастерах производственного обучения

Таблица 3

Ф. И. О.	Серия, № водительского удостоверения, дата выдачи	Разрешенные категории, подкатегории ТС	Документ на право обучения вождению ТС данной категории, подкатегории <sup>1</sup>	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года) <sup>2</sup>	Оформлен в соответствии с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
Сазонов Дмитрий Сергеевич	35 АА №077453 от 23.11.2005г.	В	Св-во ОИ-4 № 0012 от 23.12.2013г.	Переподготовка в 2016г.	Внутренний совместит.
Морозов Алексей Алексеевич	35 ТА №039663 от 11.12.2010г.	А,В,С,Е	Св-во № 8-ПК от 05.02.2013г.	Переподготовка в 2016г.	Штатный работник
Полькин Владимир Аркадьевич	35 ТА №031759 от 27.02.2010г.	А, В,С,	Св-во № 4-ПК от 05.02.2013г.	Переподготовка в 2016г.	Штатный работник
Ершов Виктор Сергеевич	35 АС №010318 от 02.11.2007г.	В	Св-во ОИ-4 № 0014 от 23.12.2013г.	Переподготовка в 2016г.	Штатный работник
Потемкин Алексей Алексеевич	35 01 №805850 от 24.03.2011г.	В,С	Св-во ОИ-4 № 0016 от 23.12.2013г.	Переподготовка в 2016г.	Штатный работник
Балдин Александр Юрьевич	35 ТА №030747 от 26.01.2010г.	А,В	Св-во ОИ №10 от 24.09.2013г.	Переподготовка в 2016г.	Штатный работник
Данилейко Сергей Николаевич	35 АА №101176 от 07.05.2008г.	В	Св-во ОИ-3 № 0019 от 23.12.2013г.	Переподготовка в 2016г.	Штатный работник

<sup>1</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>2</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".

Иванов Игорь Витальевич	35 ТА №029103 от 23.12.2009г.	А,В,С	Св-во ОИ-4 № 0017 от 23.12.2013г.	Переподготовка в 2016г.	Штатный работник
Смолин Сергей Алексеевич	35 ТА №030370 от 21.01.2010г.	А,В,С,Д,Е	Св-во ОИ-3 № 0015 от 23.12.2013г.	Переподготовка в 2016г.	Штатный работник
Лукичев Евгений Вячеславович	35 ОА №552041 от 09.09.2006г.	В	Св-во ОИ-3 № 0013 от 23.12.2013г.	Переподготовка в 2016г.	Штатный работник
Уханов Роман Сергеевич	35 18 568774от 26.06.2014г.	В,В1,М	Св-во ОИ-4 № 0018 от 23.12.2013г.	Переподготовка в 2016г.	Штатный работник
Корчагов Руслан Валерьевич	35 18 567762 от 31.05.2014г.	А,А1,В,В1,С,С1 ,М	Св-во ОИ-4 № 0020 от 23.12.2013г.	Переподготовка в 2016г.	Штатный работник

#### 4.2 Сведения о преподавателях учебных предметов

Таблица 4

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>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)
Сазонов Дмитрий Сергеевич	Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объекта управления Основы управления транспортными средствами	Диплом БВС №0830008, Вологодский политехнический институт, 1998г., инженер строитель.  Диплом ВСГ №0057553 Северо-Западная академия государственной службы.	НОУ «Институт повышения и переквалификации кадров» Св-во о повышении квалификации № 14/14 от 21.11.2014г.	Внутрен. совместитель
Сазонова Анна Сергеевна	Основы управления транспортными средствами категории «В»  Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	Диплом ВСГ №1477193, Северо-Западная академия государственной службы.	НОУ «Институт повышения и переквалификации кадров» Св-во о повышении квалификации № 12/14 от 21.11.2014г.	Штатный работник
	Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным			

<sup>3</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>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".

	<p>транспортом</p> <p>Основы законодательства в сфере дорожного движения</p>			
Новикова Анна Михайловна	Первая помощь при ДТП			Внешний совместитель
Сазонова Римма Дмитриевна	Психологические основы деятельности водителя	<p>Диплом ТВ № 480971, 1985г., Череповецкий государственный педагогический институт, квалификация психолог, преподаватель дошкольной педагогики и</p> <p>психологии, специальность педагогика и психология дошкольная.</p>	<p>НОУ «Институт повышения и переквалификации кадров»</p> <p>Св-во о повышении квалификации № 13/14 от 21.11.2014г.</p>	Штатный работник



## 5 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Учебно-методическая работа в автошколе регламентируется следующими нормативными документами и локальными актами:

- Федеральным законом от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
  - Приказом Министерства образования и науки РФ от 26.12.2013г. №1408 «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий»;
    - Правилами внутреннего распорядка для обучающихся в автошколе «Стандарт»;
  - Правилами внутреннего трудового распорядка для работников ООО «Чистый город»;
  - Положением о промежуточной и итоговой аттестации в Автошколе «Стандарт»;
    - Методикой проведения квалификационных экзаменов на получение права управления транспортными средствами;
    - Приказами о зачислении граждан в списки автошколы для подготовки водителей транспортных средств категории «В»;
      - Приказами об отчислении граждан из группы;
      - Рабочими программами по предметам;
      - Учебным планом;
      - Положением об оказании платных образовательных услуг.
- Учебно - методические материалы позволяют реализовывать образовательные программы профессионального обучения водителей транспортных средств в полном объеме представлены:
- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
    - программой профессиональной подготовки водителем транспортных средств категории «В», 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. **6 БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

Таблица 5

Информационно-техническое оснащение	Количество/наличие
Количество компьютеров, Всего: в т.ч. используемых в образовательном процессе	4 4
Подключение к сети Интернет	не имеется
Наличие сайта образовательного учреждения в сети Интернет	<a href="http://www.standart-vol.ru">www.standart-vol.ru</a>

Таблица 6

№ п/п	Наименование учебно-методического пособия	Кол-во
1	Зеленин С.Ф. Правила Дорожного Движения /Мир Автокниг,2014- 96 с.	2
2	Зеленин С.Ф. Безопасность вождения/Мир Автокниг,2008-96с.	1
3	Зеленин С.Ф. Учебник по вождению автомобиля /Мир Автокниг,2014-81 с.	10
4	Семенов И.Л. Учебник по устройству автомобиля/Мир Автокниг,2012-80 с.	10
5	Родичев В.А. Устройство и техобслуживание легк. автомобилей/Академия,2007-80с	1
6	Майборода О.В. Основы управления и безопасность движения/Академия,2007-256	1
7	Захарова А.Е. Азбука спасения при ДТП,2009-32 с.	7
8	Азбука первой помощи при ДТП/Издательский дом «Автошкола»,2014-32 с.	36
9	Методические основы преподавания ПДД/МААШ,2010-36с.	1
10	Зеленин С.Ф. Безопасность дорожного движения/Мир Автокниг,2013-81 с.	3

11	Сборник документов: Правила перевозок пассажиров автомобильным транспортом/ Федеральное Автономное Учреждение «Отраслевой НаучноМетодический Центр»,2014-83 с.	2
15	Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	2
16	Сборник документов: Правила перевозок грузов автомобильным транспортом/ Федеральное Автономное Учреждение «Отраслевой Научно-Методический Центр»,2012-178 с.	2
17	Автошкола мультимедийная программа: Теоретический курс и методическое пособие по составлению и проведению занятий,2014 г.	2
18	Учебная программа Автошкола МААШ: Подготовка к теоретическому экзамену в ГИБДД,2014 г.	2
19	Электронные видеолекции Автошкола МААШ: Психфизиологические особенности действия водителя,2014 г	1
20	Электронные видеолекции Автошкола МААШ: курс лекций по первой помощи при ДТП, 2014 г.	2
21	Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	2

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

### 6.1 Перечень учебного оборудования

Таблица 7

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения		
Детское удерживающее устройство	комплект	2
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	2
Тягово-сцепное устройство	комплект	2
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	4
Мультимедийный проектор	комплект	2
Экран	комплект	2

Магнитная доска со схемой населенного пункта <2>

комплект

2

Учебно-наглядные пособия <3>

Основы законодательства в сфере дорожного движения

Дорожные знаки

комплект

2

Дорожная разметка

комплект

Опознавательные и регистрационные знаки	шт 2			
Средства регулирования дорожного движения	шт 2			
Сигналы регулировщика	шт 2			
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	2		
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт		2	
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	2		
Скорость движения	шт 2			
Обгон, опережение, встречный разъезд	шт 2			
Остановка и стоянка	шт 2			
Проезд перекрестков	шт 2			
Проезд пешеходных переходов и мест остановок транспортных средств		маршрутных	шт	2
Движение через железнодорожные пути	шт 2			
Движение по автомагистралям	шт 2			
Движение в жилых зонах	шт 2			
Перевозка пассажиров	шт 2			
Перевозка грузов	шт 2			
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт 2			
Ответственность за правонарушения в области дорожного		шт 2 движения		
Страхование автогражданской ответственности	шт 2			
Последовательность действий при ДТП	шт 2			
Психофизиологические основы деятельности водителя				
Психофизиологические особенности деятельности водителя		шт 2		
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт 2			
Конфликтные ситуации в дорожном движении	шт 2			
Факторы риска при вождении автомобиля	шт 2			
Основы управления транспортными средствами				
Сложные дорожные условия	шт 2			

Виды и причины ДТП	шт 2			
Типичные опасные ситуации	шт 2			
Сложные метеоусловия	шт 2			
Движение в темное время суток	шт 2			
Посадка водителя за рулем. Экипировка водителя	шт 2			
Способы торможения	шт 2			
Тормозной и остановочный путь	шт 2			
Действия водителя в критических ситуациях	шт 2			
Силы, действующие на транспортное средство	шт 2			
Управление автомобилем в нестандартных ситуациях	шт 2			
Профессиональная надежность водителя	шт 2			
Дистанция и боковой интервал. Организация наблюдения в транспортным средством		шт 2	процессе	управления
Влияние дорожных условий на безопасность движения	шт 2			
Безопасное прохождение поворотов	шт 2			
Безопасность пассажиров транспортных средств	шт 2			
Безопасность пешеходов и велосипедистов	шт 2			
Типичные ошибки пешеходов	шт 2			
Типовые примеры допускаемых нарушений ПДД	шт 2			
обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов			Устройство и управления	техническое
Классификация автомобилей	шт 2			
Общее устройство автомобиля	шт 2			
Кузов автомобиля, системы пассивной безопасности	шт 2			
Общее устройство и принцип работы двигателя	шт 2			
Горюче-смазочные материалы и специальные жидкости	шт	2		
Схемы трансмиссии автомобилей с различными приводами	шт	2		
Общее устройство и принцип работы сцепления	шт 2			
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач		шт	2	
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач			коробки	шт 2
Передняя и задняя подвески	шт 2			
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт 2			
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	2		
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	2		

Общее устройство и принцип работы генератора	шт	2
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	2
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	2
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	2
Классификация прицепов	шт	2
Общее устройство прицепа	шт	2
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	2
Электрооборудование прицепа	шт	2
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	2
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	2
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	2
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом		
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	2
Информационные материалы		
Информационный стенд		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. N 2300-1 "О защите прав потребителей"	шт	2
Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	2
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B"	шт	2
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "B", согласованная с Госавтоинспекцией	шт	2
Учебный план	шт	2
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	2
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	2
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	2

Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	2
Книга жалоб и предложений	шт	2
Адрес официального сайта в сети "Интернет"	www.standart-vol.ru	

-----

<1> В качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство. <2> Магнитная доска со схемой населенного пункта может быть заменена соответствующим электронным учебным пособием.

<3> Учебно-наглядные пособия допустимо представлять в виде плаката, стенда, макета, планшета, модели, схемы, кинофильма, видеофильма, мультимедийных слайдов.

## 6.2 Перечень материалов по предмету "Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии"



Таблица 8

Наименование учебных материалов	Единица измерения	Количество
Оборудование		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	2
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	2
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	2
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20
Мотоциклетный шлем	Штук	2
Расходные материалы		
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	16
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	2
Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства	комплект	2
Учебно-наглядные пособия <1>		
Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	36
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	2
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	2
Технические средства обучения		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	4
Мультимедийный проектор	комплект	2
Экран	комплект	2

-----  
 <1> Учебно-наглядные пособия допустимо представлять в виде печатных изданий, плакатов, электронных учебных материалов, тематических фильмов.

## 7 МАТЕРИАЛЬНО- ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА

### 7.1 Обеспечение образовательной деятельности оснащенными зданиями, строениями, сооружениями, помещениями и территориями

Таблица 9

№ П/П	Фактический адрес помещений, территорий	Вид и назначение помещений, территорий	Форма владения, пользования	Наименование организации - собственника	Реквизиты и сроки действия правоустанавливающих документов	Реквизиты заключений, выданных органами, осуществляющими государственный санитарно-эпидемиологический надзор, государственный пожарный надзор
1	160004,		аренда	Гусева У.В.	Договор аренды помещения от	ЗАКЛЮЧЕНИЕ.

	г.Вологда, ул.Прядильщи- ков 9	Учебнолабораторный класс-48,5 кв.м..			01.12.2014г на11(одиннад- цать )месяцев	Главным управлением МЧС России по Вологодской области  Отдел надзорной деятельности по г.Вологда №149 от 11.10.10г.  САНИТАРНОЭПИДЕМИОЛО- ГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ  № 35.ВЦ.02.000.М.000787. 09.10 от 20.09.2010г.
--	--------------------------------------	---	--	--	---	---

2	160000, Вологодская область, г. Вологда, Предтеченская 75А	Учебнолабораторный класс -37,18 кв.м.	аренда	Зуенко А.В.	Договор аренды помещений от 01.12.2014г. на срок до 31.10.2015г.	Санитарно-эпидемиологическое заключение № 35.ВЦ.02.000.М.000588.0 4.13 от 26.04.2013г. выдано Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Вологодской области  Заключение о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности  № 45 от 08.05.2013г., выдано Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий  Главное управление МЧС России по
						Вологодской области Отдел надзорной деятельности по г.Вологда
3	Вологодская обл., г.Вологда, ул. Трактористов 18	Закрытая площадка для обучения первоначальным навыкам вождения 2500кв.м.	субаренда	УЦ «АБВ»	Договор субаренды земельного участка от 09.10.2014г.  на срок до 08.09.2015г.	

Таблица 10

№п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв.м.)	Количество посадочных мест
1	160004, г.Вологда, ул.Прядильщиков 9	48,5 кв.м.	24
2	160000, Вологодская область, г. Вологда, Предтеченская 75А	37,18 кв.м.	24

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 29 группам. Наполняемость группы не должна превышать 24 человека. Наличие учебного оборудования (оборудование, технические средства обучения, учебно-наглядные пособия, информационные материалы) соответствует требованиям профессиональной программы подготовки водителей транспортных средств категории «В».

#### 7.2 Обеспечение образовательной деятельности ООО «Чистый город» автотранспортными средствами.

Таблица 11

Сведения	Номер по порядку				
	1	2	3	4	5
Марка, модель	ВАЗ-211440	КАЛИНА-111730	КАЛИНА-111930	ЛАДА ГРАНТА	ДЭУ НЕКСИЯ
Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой
Категория транспортного средства	В	В	В	В	В
Год выпуска	2011	2012	2012	2012	2007

Государственный регистрационный знак	В820РР35	Е516ТТ35	В117УТ35	В922УХ35	В388ОМ35
Регистрационные документы	ПТС 35МХ №371577 Св-во о рег. 35 ХК 147400 от 16.12.2011г.	ПТС 63НМ №401310 Св-во о рег. 35ХМ 761138 от 03.03.2012г.	ПТС 63НО 444916 Св-во о рег. 35ХС 166710 от 21.08.2012г.	ПТС 63НР 537422 Св-во о рег. 35ХС 164794 от 06.10.2012	ПТС 35ХК 966326 Св-во о рег. 35ХЕ 592816 от 20.10.2011
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда	аренда	собственность	аренда	собственность
Техническое состояние в соответствии с п. 3	соответ.	соответ.	соответ.	соответ.	соответ.

Основных положений <sup>1</sup>					
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	да	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механ.	Механ.	Механ.	Механ.	Механ.
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Соответ.	Соответ.	Соответ.	Соответ.	Соответ.
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Соответ.	Соответ.	Соответ.	Соответ.	Соответ.
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	Соответ.	Соответ.	Соответ.	Соответ.	Соответ.
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть	есть	есть	есть	есть
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	РГС CCC №06955972 38 с 01.11.14 по 31.10.15	ВТБ CCC №06798931 25 с 21.02.14 по 20.02.15	РГС CCC №03161737 78 с 15.08.14 по 14.08.15	РГС CCC №00302634 632 с 16.09.14 по 15.09.15	РГС CCC №03216577 85 с 09.09.14 по 08.09.15
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	30.10.14 1 год	25.12.14 1 год	27.11.14 1 год	27.11.14 1 год	25.12.14 1 год
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответ.	Соответ.	Соответ.	Соответ.	Соответ.
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») <sup>6</sup>	-	-	-	-	-

Продолжение таблицы 11

Сведения	Номер по порядку				
	6	7	8	9	10
Марка, модель	ХЕНДЭ АКЦЕНТ	ФИАТ АЛБЕА	ШКОДА ФАБИЯ	ШКОДА ФАБИЯ	КИА РИО

<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).

Тип транспортного средства	легковой	легковой	легковой	легковой	легковой
Категория транспортного средства	B	B	B	B	B
Год выпуска	2006	2008	2011	2013	2013
Государственный регистрационный знак	B409EO	A967OP	B299XK35	E401MA35	E142KK35
Регистрационные документы	ПТС 35MX 371577 Св- во о рег. 35 XM 762555 от 24.03.2012	ПТС 16MP 859018 Св- во о рег. 3501 264861 от 28.05.2013.	ПТС 77УН 762612 Св- во о рег. 77 УН 762612 от 10.11.2012	ПТС 40НТ 184820 Св- во о рег. 3514 578267 от 11.01.2014	ПТС 78НУ 242827 Св- во о рег. 3522 902629 от 29.10.2014
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	собствен ность	аренда	аренда	аренда	аренда
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <sup>7</sup>	Соответ.	Соответ.	Соответ.	Соответ.	Соответ.
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	нет	нет	нет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	Механ.	Механ.	Механ.	Механ.	Механ.
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	Соответ.	Соответ.	Соответ.	Соответ.	Соответ.
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	Соответ.	Соответ.	Соответ.	Соответ.	Соответ.
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных	Соответ.	Соответ.	Соответ.	Соответ.	Соответ.

<sup>6</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>7</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).

положений					
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	есть	есть	есть	есть	есть

Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	РГС ССС №03301765 60  27.11.14 по 26.11.15	РГС ССС №06955923 14  14.10.14 по 13.10.15	РГС ССС №06955972 42  07.11.14 по 06.11.15	РГС ССС №06955972 49  25.12.14 по 24.12.15	РГС ССС №03216665 30 27.09.14 по 26.09.15
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	27.11.14 1 год	13.10.14 1 год	06.11.14 1 год	11.01.15 1 год	27.10.14 1 год
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответ.	Соответ.	Соответ.	Соответ.	Соответ.
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») <sup>2</sup>					

Сведения	Номер по порядку				
	11	12	13	14	15
Марка, модель	713523				
Тип транспортного средства	Прицеп к л/а				
Категория транспортного средства	прицеп				
Год выпуска	2014				
Государственный регистрационный знак	AM5737 35				
Регистрационные документы	ПТС 36 НХ 954311  Св-во о рег 3520 017701 от 24.05.2014г.				
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	аренда				
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений <sup>9</sup>	Соотв.				

<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»

Наличие тягово <sup>3</sup> -сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет				
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	-				
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	-				
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	-				
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	-				
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе	-				
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	-				
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	-				
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	-				
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1») <sup>4</sup>	-				

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям

механических 10 прицепов 1

автоматических \_\_\_\_\_ Данное количество механических и

автоматических транспортных средств соответствует 452 количеству обучающихся в

год<sup>5</sup>.

<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).

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



### 7.3 Сведения о закрытой площадке.

Участок закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий, предусмотренных программой, имеет ровное и однородное асфальто-бетонное покрытие, обеспечивающее круглогодичное функционирование.

Наклонный участок (эстакада) имеет продольный уклон относительно поверхности закрытой площадки в пределах 8 - 16% включительно.

Размеры закрытой площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств составляет 0,25 га.

При проведении промежуточной аттестации и квалификационного экзамена коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием закрытой площадки в целях безопасности, а также обеспечения объективности оценки в разных погодных условиях не ниже 0,4 по ГОСТ Р 50597-93 "Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения" <1>, что соответствует влажному асфальтобетонному покрытию.

## 8 ВЫВОДЫ И ЗАДАЧИ

В ходе самообследования автошколы были проанализированы состояние педагогической и управленческой деятельности преподавателей, мастеров производственного обучения и руководителей образовательного учреждения, методическое обеспечение и материально-техническое оснащение педагогического процесса.

В школе имеются основные нормативно-организационные документы, на основании которых ведется образовательный процесс в автошколе. По локальным актам, регламентирующим уставную деятельность автошколы, деятельность коллектива, образовательного процесса, ведётся системная работа.

Организация учебного процесса регламентируется учебным планом, тематическими планами по предметам, расписанием занятий в группах и графиками вождений. В своей работе автошкола использует Примерную программу, утверждённую Приказом Министерства образования и науки РФ, на основании которой составлена рабочая программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В». Программы по предметам обеспечены учебно-методическим материалом, учебными территориями (площадка, маршруты), что позволяет реализовать их в полном объеме.

Процедура проведения итоговой и промежуточной аттестации проводится на основании инструктивно-методических документов образовательного учреждения. Оценки итоговой аттестации фиксируются в экзаменационных протоколах.

По результатам самообследования ООО «Чистый город» с целью повышения качества образовательных услуг поставила перед собой задачи:

- совершенствование материально-технического оснащения;
- внедрение инновационных методик обучения к специфике профессиональной деятельности и подготовка рекомендаций по их практическому применению;
- обеспечение качества и доступности образовательных услуг путём повышения эффективности системы управления;

- реализовать комплекс мероприятий по повышению культурного уровня поведения участников дорожного движения и по пропаганде безопасности дорожного движения;
- совершенствование педагогического мастерства.

Отчет составил:

Директор автошколы «Стандарт» \_\_\_\_\_ Сазонов Д.С.