

**Отчет по результатам самообследования  
Частного образовательного учреждения дополнительного профессионального  
образования «Автошкола ВОА» за 2023 год.**

г.Рассказово

«26» января 2024 г.

**Раздел I. Аналитическая часть**

**1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности**

**1.1. Полное наименование организации:** Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Автошкола ВОА». Сокращенное наименование: ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА».

**1.2. Организационно-правовая форма:** частное учреждение.

**1.3. Наличие Устава:** Устав утверждён решением учредителя – общества с ограниченной ответственностью «Гриф» №5 от 25.09.2019г.

**1.4. Юридический адрес:** Российская Федерация, 393250, Тамбовская область, г.Рассказово, ул.Пролетарская, д.63Г.

**1.5. Адреса оборудованных учебных кабинетов:**

–Тамбовская обл., г.Рассказово, ул.Пролетарская, 63Б

–Тамбовская обл., г.Тамбов, ул.Советская, д.191

–Тамбовская область, г.Котовск, ул.Советская, 10а

–Тамбовская область, Тамбовский район, п.Строитель, мкр. «Северный», д.16

**1.6. Адреса закрытых площадок:**

–Тамбовская область, г.Рассказово, ул.Пролетарская, д.63Г (автоматизированный автодром и площадка)

**1.7. Адрес официального сайта в сети «Интернет»:** [autovoa.ru](http://autovoa.ru)

**1.8. Адрес электронной почты:** [autodrom68@mail.ru](mailto:autodrom68@mail.ru)

**1.9. Данные лицензии на осуществление образовательной деятельности:** серия 68Л01 № 0000677 (регистрационный номер 19/153) выдана Управлением образования и науки Тамбовской области 06 июля 2016г. бессрочно на право осуществления профессионального обучения и дополнительного образования

**1.10. Заключение о соответствии установленным требованиям учебно-материальной базы** организации, осуществляющей образовательную деятельность и реализующей основные программы профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий: №68-0283 от 09 июля 2019г. выдано УГИБДД УМВД России по Тамбовской области сроком до 09.07.2024г.:

–Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «М» на транспортном средстве с АКПП (максимальное количество обучающихся в год – 529).

–Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А» на транспортном средстве с МКПП (максимальное количество обучающихся в год – 470).

–Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» на транспортном средстве с МКПП (максимальное количество обучающихся в год – 756).

–Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «ВЕ» на транспортном средстве с МКПП (максимальное количество обучающихся в год – 529).

–Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «СЕ» на транспортном средстве с МКПП (максимальное количество обучающихся в год – 352).

–Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств подкатегории «А1» на транспортном средстве с МКПП (максимальное количество обучающихся в год – 470).

–Программа переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «С» (максимальное количество обучающихся в год – 222).

–Программа переподготовки водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «D» (максимальное количество обучающихся в год – 211).

**1.11. Наличие локальных актов:**

– Положение о внутренней системе оценки качества образования в ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»;

– Положение о защите персональных данных обучающихся и работников в ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»;

– Положение о комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений;

– Положение о порядке выдачи, заполнения и хранения документов об обучении и (или) о квалификации;

– Положение о порядке проведения служебного расследования дорожно-транспортных происшествий;

– Положение о постоянно действующей комиссии по списанию материальных ценностей

– Положение о текущем, промежуточном и итоговом контроле за результатами освоения обучающимися образовательных программ;

– Положение об аттестации педагогических работников;

– Положение об итоговой аттестации обучающихся по программам профессиональной подготовки (переподготовки) водителей транспортных средств различных категорий и программ дополнительного профессионального образования;

– Положение об оказании платных образовательных услуг в ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»;

– Положение об оплате труда;

– Правила внутреннего распорядка и режим занятий обучающихся;

– Правила внутреннего трудового распорядка для работников ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»;

– Правила приема, отчисления и восстановления обучающихся.

**1.12. Директор:** Хитрова Надежда Юрьевна

**2. Сведения об оборудованных учебных кабинетах.**

**2.1. Санитарно-эпидемиологические заключения:**

- от 17.05.2013г. №68.04.01.000.М.000026.05.13 выдано Территориальным отделом Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по тамбовской области в г.Рассказово, г.Кирсанове, Рассказовском, Кирсановском, Бондарском, Гавриловском и Умётском районах;

- от 17.01.2020г. №68.01.03.000.М.000013.01.20 выдано Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Тамбовской области;

- от 17.01.2020г. №68.01.03.000.М.000012.01.20 выдано Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Тамбовской области;

- от 17.01.2020г. №68.01.03.000.М.000011.01.20 выдано Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Тамбовской области

## **2.2. Заключение о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности:**

- №20 от 20.05.2013г. г., выдано ТО НД по г.Расказово и Рассказовскому району (по адресу г.Расказово ул.Пролетарская д.63б);

- №133 от 25.12.2020г., выдано главным управлением министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Тамбовской области ( по адресу г.Тамбов ул.Советская д.191);

- №135 от 30.12.2020г., выдано главным управлением министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Тамбовской области (по адресу г.Котовск ул.Советская д.10а);

- №140 от 30.12.2020г., выдано главным управлением министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Тамбовской области (по адресу п.Строитель мкр. «Северный» д.16).

## **2.3. Количество оборудованных кабинетов:**

№ п/п	Адрес осуществления образовательной деятельности	Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании	Площадь, кв.м	Количество посадочных мест
1.	Тамбовская обл., г.Расказово, ул.Пролетарская, 63Б, кабинет 1	Договор аренды нежилых помещений от 30.05.2019г.	44,5	30
2.	Тамбовская обл., г.Расказово, ул.Пролетарская, 63Б, кабинет 2		64,1	30
3.	Тамбовская обл., г.Расказово, ул.Пролетарская, 63Б, кабинет 3		45,5	30
4.	Тамбовская обл., г.Тамбов, ул.Советская, д.191	Договор аренды нежилого помещения №б/н от 01.01.2022г.	59,0	30
5.	Тамбовская область, г.Котовск, ул.Советская, 10а, кабинет 1	Договор аренды нежилых помещений №б/н от 20.07.2019г.	20,7	16
6.	Тамбовская область, г.Котовск, ул.Советская, 10а, кабинет 2		32,3	20
7.	Тамбовская область, г.Котовск, ул.Советская, 10а, кабинет 3		23,2	18
8.	Тамбовская область, Тамбовский район, п.Строитель, мкр. «Северный», д.16	Договор №89-11 аренды нежилого помещения от 01.01.2019г.	71,0	30

## **2.4. Сведения об учебно-методическом, библиотечном обеспечении и материально-технической базе:**

### **2.4.1. Список литературы, учебно-наглядных и электронных пособий:**

- Азбука спасения при дорожно-транспортных происшествиях. М.: «Мир автокниг», 2008г.
- Бубнов В.Г., Бубнова Н.В. Инструкция по оказанию первой медицинской помощи. М.: ООО «Гало Бубнов», 2007г.
- Гражданский кодекс Российской Федерации (ГК РФ) от 30 ноября 1994г. №51-ФЗ (принят ГД ФС РФ 21 октября 1994г.)
- Денисова Ю.В. Психологические основы безопасного управления транспортными средствами. М.: ООО «ТД МААШ»
- Зеленин С.Ф., Молоков В.А. Учебник по устройству автомобиля. М.: «Мир автокниг», 2007г.
- Карманная энциклопедия по прикладной психологии. М.: ООО «ТД МААШ».
- Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (КоАП РФ) от 30 декабря 2001г. №195-ФЗ (принят ГД ФС РФ 20 декабря 2001г.)
- Модульная программа подготовки водителей, основанная на компетенциях. М.: ООО «ТД МААШ», 2011.
- Первая медицинская помощь пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях. Практическое пособие. М.: «Право и Закон»
- Правила дорожного движения Российской Федерации (утверждены Постановлением Совета Министров – Правительства Российской Федерации от 23 октября 1993г. №1090 «О правилах дорожного движения»)
- Приказ Минздравсоцразвития России от 4 мая 2012г. №477н «Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи»
- Развернутые тематические планы по учебному предмету «Основы законодательства в сфере дорожного движения». Базовый цикл. Часть 1, 2. НП «МААШ», 2014г.
- Развернутые тематические планы по учебному предмету «Основы управления транспортными средствами». Базовый цикл. НП «МААШ», 2014г.
- Развернутые тематические планы по учебному предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии». Базовый цикл. НП «МААШ», 2014г.
- Развернутые тематические планы по учебному предмету «Психофизиологические основы деятельности водителя». Базовый цикл. НП «МААШ», 2014г.
- Рожков Л.Б., Найдина И.В. Психологические основы безопасного управления транспортным средством. М.: ООО «ИД «Автопросвещение», 2012г.
- Уголовный кодекс Российской Федерации от 13 июня 1996г. №63-ФЗ (принят ГД ФС РФ 24 мая 1996г.
- Федеральный закон от 10 января 1995г. №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»
- Федеральный закон от 10 января 2002г. №7-ФЗ «Об охране окружающей среды»
- Федеральный закон от 21 ноября 2011г. №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»

- Федеральный закон от 25 апреля 2002г. №40-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств» (ОСАГО)
- ИМСО<sup>1</sup> «Автошкола МААШ». Азбука дорожного движения, Электронная доска для занятий с учащимися дошкольных и средних образовательных учреждений.
- ИМСО «Автошкола МААШ». Дорожные знаки.
- ИМСО «Автошкола МААШ». Оказание первой помощи пострадавшим при ДТП. Видеокурс, проверочный тест.
- ИМСО «Автошкола МААШ». Правила дорожного движения.
- ИМСО «Автошкола МААШ». Экзаменационные билеты и тематические задачи.
- ИМСО «Автошкола МААШ». Электронная доска для визуального моделирования, анализа и разбора дорожных ситуаций. НП «МААШ», 2014г.
- ИМСО «Автошкола МААШ». Электронные мультимедийные стенды по устройству автомобиля. НП «МААШ», 2014г.
- Мультимедийная программа. Автоллектор-Профтехнология.
- Новый теоретический экзамен в ГИБДД. Электронное издание экзаменационных билетов, категории А, В, С, D.
- Обучение вождению легкового автомобиля на автодроме и в условиях реального дорожного движения. М.: ООО «ТД МААШ», 2011.
- ООО «Автополигон». Электронная система тестирования водительского мастерства модели NEO ERTS-3000
- ПДД, учебное пособие для автошкол. Комплекс для подготовки к экзамену в ГИБДД: экзаменационная система «Зенит», курс видеолекций.
- Подготовка к теоретическому экзамену в ГИБДД. Компьютерная графика и комментарии к экзаменационным билетам. «Автошкола МААШ».
- Учебное пособие «Подготовка к практическому экзамену в ГИБДД». НП «МААШ», 2014г.
- ЭВЛ<sup>2</sup> «Автошкола МААШ». Курс лекций по Правилам дорожного движения с использованием приемов мнемотехники. НП «МААШ», 2014г.
- ЭВЛ «Автошкола МААШ». Курс лекций по правилам и безопасности дорожного движения. НП «МААШ», 2014г.
- ЭВЛ «Автошкола МААШ». Курс лекций по психологическим основам безопасного управления транспортными средствами. НП «МААШ», 2014г.
- ЭВЛ «Автошкола МААШ». Курс лекций по устройству и техническому обслуживанию транспортных средств
- ЭВЛ «Автошкола МААШ». Лекции по первой помощи при дорожно-транспортных происшествиях. НП «МААШ», 2013г.
- ЭВЛ «Автошкола МААШ». Основы управления транспортным средством и безопасность движения. НП «МААШ», 2013г.
- ЭВЛ «Автошкола МААШ». Основы управления транспортными средствами и безопасность движения. НП «МААШ», 2013г.
- ЭВЛ «Автошкола МААШ». Психологическая подготовка водителей транспортных средств». НП «МААШ», 2014г.

---

<sup>1</sup> Интерактивные мультимедийные системы обучения

<sup>2</sup> Электронные видео лекции

- ЭВЛ «Автошкола МААШ». Учебно-наглядное пособие «Курс лекций по предмету «Первая помощь».

#### 2.4.2. Перечень учебного оборудования:

- Тренажеры:

№№	Марка	модель	Производитель	Наличие утвержденных технических условий	Кол-во
1.	Автоматизированный обучающий комплекс	ОТКВ-2М	ООО Научно-производственное предприятие «Тренер»	Изготовлен и принят в соответствии с действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации	4 шт.
2.	Автоматизированный обучающий комплекс	«Автотренер»-3	ООО Научно-производственное предприятие «Тренер»	Изготовлен и принят в соответствии с действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации	1 шт.
3.	Автоматизированный обучающий комплекс	ОТКВ-2	ООО Научно-производственное предприятие «Тренер»	Изготовлен и принят в соответствии с действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации	2 шт.
ИТОГО					7 шт.

- Детское удерживающее устройство – 4ед.
- Гибкое связующее звено (буксировочный трос) – 7 ед.
- Тягово-сцепное устройство – 3 ед.
- Мотоциклетный шлем – 4 ед.
- Компьютер с соответствующим программным обеспечением – 24 ед.
- Мультимедийный проектор – 1 ед.
- Экран – 7 ед.
- Телевизор – 6 ед.
- Магнитная доска со схемой населенного пункта – 8 ед.
- Стенды:
  - Двигатель (в разрезе) – 2 ед.
  - Передняя подвеска и рулевой механизм (в разрезе)
  - Задний мост
  - Кривошипно-шатунный механизм
  - Система охлаждения
  - Система смазки
  - Система питания карбюраторного двигателя
  - Система питания дизельного двигателя
  - Система зажигания
  - Электрооборудование автомобиля
  - Передний мост
  - Тормозная система
  - Колесо
  - Тягово-сцепное устройство – 4 ед.

- Седло для полуприцепа

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

- Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации – 1 ед.
- Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации – 1 ед.
- Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей – 1 ед.
- Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные "дыхательные пути", пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)

### 3. Сведения об учебных транспортных средствах:

Сведения	Номер по порядку		
	1.	2.	3.
Марка, модель	Honda Today AF61-1266890, E-1359852	Мопед «Мини»	JIANSHE JS 150-3 R6
Тип ТС	-	-	мотоцикл
Категория (подкатегория) ТС	М	М	А
Государственный регистрационный знак	-	-	3720 АВ 68
Основание владения ТС	Договор №б/н от 21.09.2021г. сроком на 5 лет	Договор №б/н от 21.09.2021г. сроком на 5 лет	Договор №б/н от 28.06.2022г. сроком на 5 лет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	автоматическая	механическая	механическая

Сведения	Номер по порядку		
	4.	5.	6.
Марка, модель	HONDA CBR600F	YAMAHA YBR125ESD	MMB3 31121
Тип ТС	мотоцикл	мотоцикл	мотоцикл
Категория (подкатегория) ТС	А	А1	А
Государственный регистрационный знак	2363 АВ 68	1632 АВ 68	2356 АВ 68
Основание владения ТС	Договор №б/н от 21.09.2021г. сроком на 5 лет	Договор №б/н от 28.06.2022г. сроком на 5 лет	Договор №б/н от 02.08.2022г. сроком на 5 лет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая

Сведения	Номер по порядку			
	1.	2.	3.	4.
Марка, модель	RENAULT SR	RENAULT SR	RENAULT LOGAN	RENAULT LOGAN
Тип ТС	специализированный прочее	(2) специальн. прочие	(2) специальн. прочие	(2) специальн. прочие
Категория (подкатегория) ТС	В	В	В	В
Государственный	В742 АМ 197	Н 946 АВ 197	Н 383 АЕ 68	Н 550 ЕА 68

регистрационный знак				
Основание владения ТС	Договор №б/н от 11.06.2019г. сроком на 5 лет	Договор №б/н от 11.06.2019г. сроком на 5 лет	Договор №б/н от 30.05.2022г. сроком на 5 лет	Договор №б/н от 22.08.2022г. сроком на 5 лет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая

Сведения	Номер по порядку			
	5.	6.	7.	8.
Марка, модель	RENAULT SR	CHEVROLET KLAS (AVEO)	CHEVROLET KLAS (AVEO)	Лаборатория 2977
Тип ТС	специализированный прочее	специализированный прочее	специализированный прочее	(0) специаль. прочие
Категория (подкатегория) ТС	В	В	В	В
Государственный регистрационный знак	М 256 ЕС 68	М 762 РА 68	М 033 ТМ 68	Е 672 ОО 68
Основание владения ТС	Договор №б/н от 16.03.2022г. сроком на 5 лет	Договор №б/н от 21.09.2021г. сроком на 5 лет	Договор №б/н от 04.10.2021г. сроком на 5 лет	Договор №б/н от 08.05.2019г. сроком на 5 лет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая

Сведения	Номер по порядку			
	9.	10.	11.	12.
Марка, модель	RENAULT SR	RENAULT SR	CHEVROLET KLAS (AVEO)	CHEVROLET KLAS (AVEO)
Тип ТС	специализированный прочее	специализированный прочее	специализированный прочее	специализированный прочее
Категория (подкатегория) ТС	В	В	В	В
Государственный регистрационный знак	М 888 ЕА 68	Н 393 АЕ 68	М 044 ТМ	М 839 СР
Основание владения ТС	Договор №б/н от 05.02.2020г. сроком на 5 лет	Договор №б/н от 01.04.2022г. сроком на 5 лет	Договор №б/н от 22.10.2021г. сроком на 5 лет	Договор №б/н от 20.08.2023г.. сроком на 5 лет
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая

Сведения	Номер по порядку			
	1.	2.	3.	4.
Марка, модель	ЗИЛ 431410	ЗИЛ ММ 3554 М	ЗИЛ 130	ЗИЛ В43318
Тип ТС	(0) специаль. прочие	грузовой, самосвал	Грузовой, бортовой	Грузовой, бортовой
Категория (подкатегория) ТС	С	С	С	С
Государственный регистрационный знак	М 841 НУ 68	М 672 АХ 68	К 672 МХ 68	М 008 ЕВ 68
Основание владения ТС	Договор №б/н от 21.09.2021г. сроком на 5 лет	Договор №б/н от 04.10.2022г. сроком на 5 лет	Договор №б/н от 21.09.2021г. сроком на 5 лет	Договор №б/н от 21.09.2021г. сроком на 5 лет
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеется	нет	имеется	имеется

Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	механическая	механическая
---	--------------	--------------	--------------	--------------

Сведения	Номер по порядку			
	1.	2.	3.	4.
Марка, модель	IKARUS 256	ПАЗ 4234	ГКБ 817	СЗАП6357
Тип ТС	(4) специальн. прочие	Автобус длиной от 5 до 8м	Прицеп общ. назн. гр. авто	Прицеп общ. назн. гр. авто
Категория (подкатегория) ТС	D	D	E	E
Государственный регистрационный знак	M 890 НУ 68	E 100 ВУ 68	AE 5681 68	AK 0246 68
Основание владения ТС	Договор №б/н от 21.09.2021г., сроком на 5 лет	Договор №б/н от 19.05.2020г., сроком на 5 лет	Договор №б/н от 21.09.2021г. сроком на 5 лет	Договор №б/н от 21.09.2021г. сроком на 5 лет
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	нет	нет	имеется	имеется
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)	механическая	механическая	-	-

Сведения	Номер по порядку		
	1.	2.	3.
Марка, модель	ММЗ 81021	СА38299	ТОНАР 8310
Тип ТС	Прицеп к легковому авто	Прицеп к легковому авто	Прицеп к легковому авто
Категория (подкатегория) ТС	E	B	прицеп
Государственный регистрационный знак	AM 2026 68	AB 0559 68	AK 4581 68
Основание владения ТС	Договор №б/н от 19.11.2021г. сроком на 5 лет	Договор №б/н от 21.09.2021г. сроком на 5 лет	Договор №б/н от 21.09.2021г. сроком на 5 лет
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеется	имеется	имеется

#### 4. Сведения об учебных площадках

##### 4.1. Автоматизированный автодром.

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании – договор аренды объекта недвижимости от 30.05.2019г.

Размеры автоматизированного автодрома - 9 157 м<sup>2</sup> .

Имеется ровное однородное асфальтобетонное покрытие, обеспечивающее круглогодичное функционирование автоматизированного автодрома для первоначального обучения вождению транспортных средств. Используется для выполнения учебных (контрольных) заданий.

Имеется ограждение, препятствующее движению по территории автоматизированного автодрома транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения.

Имеется наклонный участок (эстакада) с продольным уклоном 11%.

Обучение первоначальным навыкам вождения может осуществляться одновременно на 10 автомобилях по 12 упражнениям (элементам): «Дворик» - 2 шт., «Змейка» - 1 шт., «Парковка» - 2шт., «Перекресток» - 1 шт., «Полоса разгона» - 1 шт., «Железнодорожный переезд» - 1 шт., «Поворот 90°» - 1 шт., «Пешеходный переход» - 5 шт., «Горка» - 1 шт., «Старт» - 1 шт., «Финиш» - 1 шт., «Экстренная остановка» - 1 шт.

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием - 0,4

Границы упражнений имеют бордюрное ограждение. Вспомогательные разметочные линии (краевая разметка) нанесены на асфальтовое покрытие масляной краской. Также используются разметочные конуса и стойки.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод составляет 1,6%. Продольный уклон (за исключением наклонного участка) составляет 1,2%.

В темное время суток автодром освещается 12 светильниками мощностью по 4,5кВт каждый.

В наличии 1 перекресток, регулируемый четырьмя светофорами, переключающимися в программном режиме, 5 пешеходных переходов, 67 различных дорожных знаков.

Организация движения транспорта и пешеходов и расстановка технических средств организации движения выполнена в соответствии с правилами дорожного движения и Методикой проведения квалификационных экзаменов на получение права на управление транспортными средствами, утвержденная начальником департамента обеспечения безопасности дорожного движения МВД России 09. Июня 2009г.

Для осуществления контроля, оценки и хранения результатов выполнения учебных (контрольных) заданий в автоматизированном режиме имеется сервер, 2 компьютера, принтер.

Имеются утвержденные технические условия для автоматизированных автодромов.

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к автоматизированным автодромам.

#### **4.2. Закрытая площадка**

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов – договор аренды земельного участка от 30.05.2019г.

Размеры закрытой площадки или автодрома – 300 кв.м

Имеется ровное однородное цементобетонное покрытие, обеспечивающее круглогодичное функционирование площадки для первоначального обучения вождению транспортных средств и для выполнения учебных (контрольных) заданий.

Имеется ограждение, препятствующее движению по территории площадки транспортных средств и пешеходов, за исключением учебных транспортных средств, используемых в процессе обучения.

Имеется наклонный участок (эстакада) с продольным уклоном 11%.

Техническими средствами организации дорожного движения не обустроено.

Коэффициент сцепления колес транспортного средства с покрытием не ниже 0,4 - соответствует.

Наличие оборудования, позволяющего разметить границы для выполнения соответствующих заданий - имеется.

Поперечный уклон, обеспечивающий водоотвод – присутствует.

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100‰ – соответствует.  
В темное время суток площадка освещается 8 светильниками мощностью по 4,5кВт каждый.

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) – отсутствует.

Наличие пешеходного перехода – отсутствует.

## 5. Сведения о педагогических работниках

### 5.1. Сведения о мастерах производственного обучения

№ №	ФИО	Реквизиты документов, подтверждающих квалификацию	Реквизиты документа на право обучения вождению ТС соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Удостоверение о повышении квалификации (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Основания трудовой деятельности
1.	Дьячков Анатолий Александрович	Диплом ГВС 0931623 от 04.07.2001г., Московский государственный автомобильно-дорожный институт (технический университет); специальность «Автомобили и специальное автомобильное хозяйство», квалификация – инженер-механик	Диплом о профессиональной переподготовке АП №000012 от 31.01.2018г., ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»	Удостоверение о повышении квалификации АП №000058 от 29.05.2021г., ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»	Трудовой договор (контракт) по основной работе
2.	Буданцева Ирина Петровна	Диплом ВСГ 1451493 от 17.07.2008, НОЧУ ВПО «Московский новый юридический институт», специальность – юриспруденция, квалификация - юрист	Диплом о профессиональной переподготовке АП №000033 от 30.04.2019., ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»	Удостоверение о повышении квалификации АП №000083 от 31.08.2022г., ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»	Трудовой договор (контракт) по основной работе
3.	Ермилова Елена Владимировна	Диплом Б №822728 от 15.05.1990г., СПТУ №30 г.Тамбова; профессия – контролер-кассир продовольственных товаров	Свидетельство А №092870 от 07.05.2009г., НОУ НПО Тамбовская ОТШ РОСТО (ДОСААФ)	Удостоверение о повышении квалификации АП №000059 от 25.05.2021г., ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»	Трудовой договор (контракт) по основной работе
4.	Кузнецов Алексей Владимирович	Диплом ВСБ 0567786 от 20.06.2003г., Тамбовский государственный технический университет; специальность «Системы автоматизированного проектирования», квалификация - инженер	Свидетельство А №001332 от 27.05.2015г., НОУ ДПО Тамбовская ОТШ ООТО ДОСААФ России	Удостоверение о повышении квалификации АП №000056 от 28.05.2021г., ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»	Трудовой договор (контракт) по основной работе
5.	Лымарь Сергей Викторович	Диплом МТ-І №152066 от 09.07.1988г., Восточно-Казахстанский совхоз-техникум, специальность – механизация сельского хозяйства, квалификация – техник-механик	Свидетельство АА №00125 от 15.08.2013г., НОУ ДПО НМЦ «ПБДД»	Удостоверение о повышении квалификации АП №000072 от 31.05.2021г., ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»	Трудовой договор (контракт) по совместительству
6.	Мещеряков Владимир Владимирович	Диплом 90 СПО 0051024 от 30.06.2012г., ФГБОУ ВПО «МГТУ ГА», специальность – техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, квалификация - техник	Диплом о профессиональной переподготовке АП №000028 от 22.04.2019г., ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»	Удостоверение о повышении квалификации АП №0084 от 31.08.2022г., ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»	Трудовой договор (контракт) по совместительству
7.	Москвитин	Диплом 16824 1924815 от	Диплом АП		Трудовой

	Виктор Викторович	22.06.2018, ТОГБПОУ «Аграрно-технологический техникум», специальность – Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, квалификация - техник	№000039 от 30.06.2022г., ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»		договор (контракт) по основной работе
8.	Мякишев Геннадий Викторович	Аттестат №5227 от 19.07.1979г., ГПТУ №11 г.Рассказово Тамбовской обл., профессия – слесарь-ремонтник	Свидетельство АА №00154 от 02.04.2013г., НОУ ДПО НМЦ «ПБДД»	Удостоверение о повышении квалификации АП №0086 от 31.08.2022г., ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»	Трудовой договор (контракт) по основной работе
9.	Наумов Валерий Геннадьевич	Диплом УТ-I №643504 от 16.12.1997г., Московская специализированная средняя школа милиции МВД РФ; специальность юридическая, квалификация - юрист	Свидетельство АА №00034 от 26.08.2011г., НОУ ДПО НМЦ «ПБДД»	Удостоверение о повышении квалификации АП №0062 от 29.05.2021г., ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»	Трудовой договор (контракт) по основной работе
10.	Пашкин Дмитрий Сергеевич	Диплом 106824 0517831 от 19.02.2016, Технический колледж ФГБОУ ВПО «ТГТУ», специальность - многоканальные телекоммуникационные системы, квалификация – техник	Диплом о профессиональной переподготовке АП №000034 от 25.09.2019г., ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»	Удостоверение о повышении квалификации АП №0087 от 31.08.2022г., ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»	Трудовой договор (контракт) по основной работе
11.	Рязанцева Алла Владимировна	Диплом Б №822729 от 15.05.1990г., СПТУ №30 г.Тамбова; профессия – контролер-кассир продовольственных товаров	Свидетельство А №092871 от 07.05.2009г., НОУ НПО Тамбовская ОТШ РОСТО (ДОСААФ)	Удостоверение о повышении квалификации АП №0063 от 29.05.2021г., ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»	Трудовой договор (контракт) по основной работе
12.	Тимофеев Юрий Андреевич	Диплом 116824 №3594535 от 20.06.2019г., ТОГАПОУ «Колледж техники и технологии наземного транспорта им.М.С.Солнцева, специальность – Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, квалификация - техник	Диплом АП №000041 от 31.10.2023г., ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»		Трудовой договор (контракт) по основной работе
13.	Филатов Дмитрий Алексеевич	Диплом 116804 0005538 от 30.06.2018г., ТОГБПОУ «Индустриально-промышленный техникум», квалификация – Мастер общестроительных работ	Диплом АП №000040 от 06.05.2023г., ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»		Трудовой договор (контракт) по основной работе

## 5.2. Сведения о преподавателях

№ №	ФИО	Документ об уровне образования	Документ о ДПО	Удостоверение о повышении квалификации	Основания трудовой деятельности
<b>Учебные предметы: Основы законодательства в сфере дорожного движения; Основы управления транспортными средствами; Устройство и техническое обслуживание транспортных средств как объектов управления; Организация и выполнение грузовых и пассажирских перевозок автомобильным транспортом</b>					
1.	Алексеев Дмитрий Алексеевич	Диплом ОК №60087 от 07.06.2011г., Государственное образовательное учреждение	Диплом АП №0047 от 30.09.2016г., НОУ ДПО НМЦ «ПБДД»	Удостоверение о повышении квалификации АП	Трудовой договор (контракт) по

		высшего профессионального образования «Тамбовский государственный технический университет», специальность «Автомобили и автомобильное хозяйство», квалификация - инженер		№000078 от 26.03.2022г., ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»	основной работе
2.	Болдырев Александр Васильевич	Диплом ВСБ 0131050 от 28.06.2004г., Мичуринский государственный аграрный университет, специальность – механизация переработки сельскохозяйственной продукции, квалификация – инженер-механик	Диплом о профессиональной переподготовке ПП-1 №811785 от 17.05.2011, ТОГОАУ ДПО «Институт повышения квалификации работников образования»	Удостоверение о повышении квалификации АП №000080 от 31.08.2022г., ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»	Трудовой договор (контракт) по совместительству
3.	Жабина Ольга Анатольевна	Диплом КВ №423307 от 30.06.1983г., Вологодский политехнический институт; специальность «Электроснабжение промышленных предприятий городов и сельского хозяйства», квалификация – инженер-электрик	Диплом АП №0016 от 01.10.2014г., НОУ ДПО НМЦ «ПБДД»	Удостоверение о повышении квалификации АП №0068 от 29.05.2021г., ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»	Трудовой договор (контракт) по совместительству
4.	Москвитина Вера Викторовна	Диплом ВСГ 2146434 от 22.11.2007г., ФГОУ ВПО «Воронежский государственный аграрный университет им.К.Д.Глинки»; специальность «Ветеринария», квалификация – ветеринарный врач - Диплом 116824 1924465 от 29.06.2017г., ТОГБПОУ «Аграрно-технологический техникум»; специальность – «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», квалификация - техник	Диплом АП №000011 от 31.01.2018г., ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»	Удостоверение о повышении квалификации АП №0071 от 29.05.2021г., ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»	Трудовой договор (контракт) по основной работе
<b>Учебный предмет: Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии</b>					
5.	Жабина Ульяна Владимировна	Диплом 106824 1142199 от 06.07.2016г., Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тамбовский государственный университет имени Г.Р.Державина» г.Тамбова, специальность «Лечебное дело», квалификация - врач	Диплом АП №0002 от 29.07.2014г., НОУ ДПО НМЦ «ПБДД»	Удостоверение о повышении квалификации АП №00069 от 29.05.2021г., ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»	Трудовой договор (контракт) по совместительству
6.	Жабина Галина Станиславовна	Диплом ЭВ №672906 от 23.06.1995г., Ивановская государственная медицинская академия, специальность – лечебное дело, квалификация – врач	Удостоверение ФГОУ СПО «Тамбовский политехнический техникум» от 31.05.2010г.	Удостоверение о повышении квалификации АП №0067 от 29.05.2021г., ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»	Трудовой договор (контракт) по совместительству
<b>Учебный предмет: Психофизиологические основы деятельности водителя</b>					
7.	Омельченко Алла Владимировна	Диплом ПП №476655 ТОИПКРО от 25.06.2004г., программа «Практический психолог системы	Свидетельство АА №00100 от 28.04.2011г., НОУ	Удостоверение о повышении квалификации АП	Трудовой договор (контракт) по

	образования», квалификация - психолог	ДПО НМЦ «ПБДД»	№0070 от 29.05.2021г., ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»	основной работе
--	---------------------------------------	----------------	--	-----------------

## Раздел II. Анализ показателей деятельности ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА» за 2023 год

### 1. Оценка системы управления организацией

Управление Учреждением осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности.

Учреждение имеет следующую структуру управления:

- Высшим органом управления Учреждением является его учредитель;
- Единоличным исполнительным органом управления организации является его директор;
- Коллегиальными органами управления организации являются общее собрание работников организации и педагогический совет.

К исключительной компетенции высшего органа управления организацией относится решение следующих вопросов: изменение Устава; определение приоритетных направлений деятельности организации, принципов формирования и использования ее имущества; образование исполнительных органов и досрочное прекращение их полномочий; утверждение годового отчета и годового бухгалтерского баланса; утверждение финансового плана организации и внесение в него изменений; и др.

Единоличным исполнительным органом организации является директор, который осуществляет текущее руководство деятельностью учреждения и подотчетен высшему органу управления. Директор назначается на эту должность и освобождается от нее решением учредителя. Права, обязанности и ответственность директора, а также основания для прекращения трудовых отношений с ним регламентируются трудовым договором, заключенным с ним сроком на 5 (пять) лет, и должностной инструкцией. Директор осуществляет следующие полномочия: в пределах своей компетенции издает приказы и распоряжения, обязательные для всех сотрудников и обучающихся учреждения; осуществляет прием и увольнение работников учреждения, расстановку кадров, распределение должностных обязанностей, утверждает должностные инструкции работников учреждения, несет ответственность за уровень квалификации работников учреждения; поощряет и налагает дисциплинарные взыскания на работников и обучающихся учреждения; обеспечивает комплектование контингента обучающихся, осуществляет учебно-методическое и организационное руководство учебной деятельностью; утверждает штатное расписание учреждения и регламентирующие деятельность учреждения внутренние документы; а так же осуществляет иные полномочия, предусмотренные для директора учреждения действующим законодательством.

Коллегиальным органом управления является общее собрание работников Учреждения. В состав общего собрания работников входят все работники учреждения. Срок полномочий работников истекает со дня прекращения трудового договора с учреждением. Общее собрание работников учреждения возглавляет председатель, избираемый сроком на три года, из членов общего собрания работников учреждения. Общее собрание работников учреждения собирается по мере необходимости, но не реже одного раза в год. К компетенции общего собрания работников учреждения относится: принятие программ развития учреждения;

содействие привлечению финансовых средств, для обеспечения деятельности и развития учреждения; организация мероприятий по укреплению и развитию учебно-материальной базы; содействие организации и улучшению условий труда педагогических и других работников учреждения.

В учреждении формируется коллегиальный орган управления – Педагогический совет. Срок полномочий Педагогического совета - 5 лет. В состав Педагогического совета входят руководящие и педагогические работники учреждения. Персональный состав Педагогического совета и его председатель ежегодно утверждаются приказом директора учреждения. Педагогический совет собирается по утвержденному плану работы, но не реже одного раза в год. К компетенции Педагогического совета относятся: принятие решений по совершенствованию учебно-воспитательной работы; обсуждение и принятие рабочих программ учебных курсов, дисциплин; рассмотрение вопросов повышения квалификации и переподготовки педагогических работников; рассмотрение вопросов, связанных с проведением текущего контроля знаний и промежуточной аттестации, допуском обучающихся к итоговой аттестации, отчислением (в т.ч. выпуском) обучающихся; принятие решений по проблемам, связанным с совершенствованием образовательного процесса; анализ и оценка результатов образовательного процесса; заслушивание информации и отчетов педагогических работников, и иные вопросы, отнесенные к его компетенции в соответствии с законодательством Российской Федерации.

## ***2. Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования***

Внутренняя система оценки качества образования в организации осуществляется на основании Положения о внутренней системе оценки качества образования в ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА» и в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации". Положением установлены единые требования при проведении внутренней системе оценки качества образования и регламентированы содержание и порядок проведения процедур контроля и оценки качества образования в соответствии с поставленными целями и задачами.

Разработаны и утверждены формы журналов учета занятий, формы отчетов для статистической обработки результатов мониторинга качества образования по результатам итоговой аттестации («внутреннего» квалификационного экзамена) и государственной итоговой аттестации, что позволяет осуществлять систематическое наблюдение за состоянием образования и динамикой изменений его результатов, условиями осуществления образовательной деятельности, контингентом обучающихся, учебными достижениями обучающихся, что служит информационным обеспечением образовательной деятельности.

## ***3. Оценка образовательной деятельности***

Основной вид деятельности организации – образовательная деятельность (деятельность по реализации образовательных программ). Предметом деятельности образовательной организации является выполнение работ, оказание услуг по реализации образовательных программ на платной основе по договорам, заключенным с юридическими и физическими лицами. Деятельность организации в 2023 году была направлена на проведение обучающихся

лекций, семинаров, тренингов, спецкурсов, презентаций для обучающихся и работников образовательных и иных организаций; разработку учебных планов, программ, учебных пособий, методической, справочной литературы по направлениям профессионального обучения и дополнительного образования; проведение совещаний, конкурсов, выставок, других массовых мероприятий; содействие формированию и совершенствованию нормативно-правовой базы системы профессионального обучения и дополнительного образования в организации.

Образовательная деятельность ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА» 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 09.07.2014г., регистрационный №33026); порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013г. №292. Заключение Управления ГИБДД УМВД России по Тамбовской области №68-0283 выдано 09.07.2019г., срок действия по 09.07.2024г. Свидетельство АА 030243 выдано департаментом государственного жилищного, строительного и технического надзора Тамбовской области 07.11.2022г.

За 2023г. всего обучено 990 человек. Из них 653 человек по программам профессионального обучения, 319 человек – по программам переподготовки рабочих и служащих, 2 человека по программам повышения квалификации и 16 человека по программам дополнительного профессионального образования.

Реализовано 9 программ профессионального обучения. Из них:

- 8 программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих и служащих: «Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «А» на транспортном средстве с механической трансмиссией» - 18 чел., «Профессиональная подготовка водителей транспортных средств подкатегории «А1» на транспортном средстве с механической трансмиссией» - 7 чел., «Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В» на транспортном средстве с механической трансмиссией» - 240 чел., «Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «СЕ» на транспортном средстве с механической трансмиссией» - 281 чел., «Программа профессиональной подготовки водителей внедорожных мототранспортных средств категории А1» - 83 чел. (из них 6 жен.), «Программа профессиональной подготовки трактористов категорий «В», и/или «С», и/или «Е»» и «Программа профессиональной подготовки трактористов категорий «D»» - 236 чел. (из них 1 жен.), «Программа профессиональной подготовки трактористов категорий «F»» - 28 чел.;
- 9 программ переподготовки рабочих и служащих: «Программа переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «С»» - 28 чел., «Программа переподготовки водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «D»» - 16 чел., «Программа профессиональной переподготовки трактористов с категории «В» и/или «С» на

категорию «D» - 51 чел., «Программа профессиональной переподготовки трактористов с категории «B», и/или «C», и/или «D» на категорию «F» - 24 чел., «Программа профессиональной переподготовки водителей погрузчика» - 106 чел. (из них 1 жен.), «Программа профессиональной переподготовки машинистов экскаватора» - 67 чел., «Программа профессиональной переподготовки машинистов бульдозера» - 12 чел., «Программа профессиональной переподготовки машинистов автогрейдера» - 6 чел., «Программа профессиональной переподготовки машинистов катка самоходного с гладкими вальцами» - 9 чел.;

- 1 программа повышения квалификации по профессии «Водитель погрузчика» - 2 чел.

В возрасте до 18 лет – 71 человек. 7 человек за счет федерального бюджета, 6 – местного бюджета, остальные – по договорам оказания платных образовательных услуг с физическими лицами. Обучено иностранных граждан – 4 человека.

#### **4. Оценка качества подготовки обучающихся по основным программам профессионального обучения**

Образовательная программа	Кол-во обучающихся	Допущено к квалиф. экзамену	Сдали квалиф. экзамен		Не сдали квалиф. экзамен		Сдали экзамен в ГИБДД/ГТН с первого раза	
		чел.	чел.	%	чел.	%	чел.	%
Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «А»	18	18	18	100	0	0	15	83
«Профессиональная подготовка водителей транспортных средств подкатегории «А1»	7	7	7	100	0	0	7	100
Профессиональная подготовка водителей транспортных средств категории «В»	240	240	240	100	0	0	10	4
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «СЕ»	41	41	41	100	0	0	35	85
Программа профессиональной подготовки водителей внедорожных мототранспортных средств категории «А1»	83	83	83	100	0	0	80	96
«Программа профессиональной подготовки трактористов категорий «В», и/или «С», и/или «Е»»	138	138	138	100	0	0	121	87
«Программа профессиональной подготовки трактористов категорий «D»»	98	98	98	100	0	0	89	90
«Программа профессиональной подготовки трактористов категорий «F»»	28	28	28	100	0	0	24	85
«Программа переподготовки водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «С»»	28	28	28	100	0	0	25	89
«Программа переподготовки водителей транспортных средств с категории «С» на категорию «D»»	16	16	16	100	0	0	14	87
«Программа профессиональной переподготовки трактористов с категории «В» и/или «С» на категорию «D»»	51	51	51	100	0	0	44	86
«Программа профессиональной переподготовки трактористов с категории «В», и/или «С», и/или «D» на категорию «F»»	24	24	24	100	0	0	21	87

#### **5. Оценка содержания подготовки обучающихся по программам дополнительного профессионального образования.**

Реализовано 3 программы дополнительного профессионального образования. Из них:

- 1 программа профессиональной переподготовки: «Профессиональная переподготовка мастеров производственного обучения вождению, осуществляющих профессиональную подготовку водителей транспортных средств» - 2 чел. Из них 2 человекам присвоена новая квалификация. Все являются педагогическими работниками организаций дополнительного профессионального образования, имеют среднее профессиональное образование.

- 2 программы повышения квалификации: «Программа дополнительного профессионального обучения «Ежегодные занятия с водителями автотранспортных организаций» - 6 чел., «Повышение квалификации водителей транспортных средств категории «С» для управления транспортными средствами, оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов» - 8 чел. Из них 12 человек имеют среднее профессиональное образование, 2 человека – высшее профессиональное.

Из слушателей имеют среднее профессиональное образование 10 человек, высшее профессиональное – 23 человека. 6 человек обучены за счет средств местного бюджета, остальные прошли подготовку по договорам об оказании платных образовательных услуг.

#### **6. Оценка востребованности выпускников**

За 2023 год 974 человека прошли обучение по программам профессиональной подготовки и получили документ о квалификации. Из сведений п.4 Раздела 2 следует, что качество теоретической и практической подготовки соответствует средним показателям по области. Хотя в первом квартале 2023 года наблюдалось снижение процента кандидатов в водители/машинистов-трактористов, получивших удостоверение на право управление транспортным средством или самоходной машиной с первого раза.

Из числа выпускников образовательной организации за 2023 год не сдали государственный квалификационный экзамен (количество попыток более 1-й) - 123 человека, что составляет лишь 12%. Это значит, что все остальные выпускники ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА» (а именно 88%), прошедшие обучение в автошколе и получившие документ о квалификации, получили удостоверение на право управления ТС/СМ соответствующей категории и либо работают профессии, либо используют ТС/СМ соответствующей категории в личных целях.

#### **7. Оценка организации учебного процесса**

Учебный процесс в образовательной организации организован в соответствии с локальными актами, регламентирующими деятельность организации, которые не противоречат Уставу организации. Локальные нормативные акты разрабатываются уполномоченным органом управления или уполномоченным работником, принимаются Учреждением в соответствии с законодательством и утверждается руководителем. При принятии локальных нормативных актов, затрагивающих права обучающихся и/или сотрудников организации, учитывается их мнение.

Организация учебного процесса соответствует требованиям программ профессиональной подготовки/переподготовки водителей транспортных средств различных

категорий/подкатегории, методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств соответствующих категорий/подкатегорий, утвержденных руководителем образовательной организации, квалификационным требованиям, установленным ЕТКС и Единым квалификационным справочником должностей руководителей, специалистов и служащих (раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования»), образовательным и профессиональным стандартам.

Форма обучения – очно-заочная. Теоретическое обучение проводится в учебных классах в соответствии с расписанием в форме групповых занятий или уроков продолжительностью 45 минут. Практическое обучение осуществляется индивидуально на закрытых площадках (для обучения первоначальным навыкам вождения) и на учебных маршрутах (в реальных условиях дорожного движения). Продолжительность урока практического вождения – 60 минут.

Для учета проведения теоретических занятий используется разработанная форма – журнал, для практического обучения – индивидуальная карточка по вождению. В данных формах отражаются индивидуальные достижения обучающихся в процессе обучения. С целью контроля за результатами освоения обучающимися образовательных программ и повышения качества образования определены следующие формы контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация, итоговая аттестация. Требования к отметке и оценке успеваемости, а также порядок, формы и периодичность текущего, промежуточного и итогового контроля определены локальным актом - Положением о текущем, промежуточном и итоговом контроле за результатами освоения обучающимися образовательных программ.

### **8. Оценка качества кадрового обеспечения**

В Учреждении наряду с должностями педагогических работников предусмотрены должности инженерно-технических, административно-хозяйственных, учебно-вспомогательных и иных работников, осуществляющих вспомогательные функции.

Все сотрудники, занимающие должности в соответствии со штатным расписанием, утвержденным директором, отвечают квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональным стандартам. Права, обязанности и ответственность работников определены правилами внутреннего трудового распорядка, должностными инструкциями и трудовыми договорами.

Численность работников на конец отчетного периода составила 25 чел. Все работают по договорам гражданско-правового характера. Из них: 2 руководящих работника, 19 – педагогических (6 преподавателей и 13 мастеров производственного обучения вождению). Из числа руководящих и педагогических работников 16 чел. имеют высшее образование (7 из них - педагогическое), 9 чел. – среднее профессиональное. 10 сотрудников – женщины. Стаж педагогической работы до 3-х лет лишь у 2 сотрудников. Средний возраст педагогических работников составляет 43,3 лет (преподавателей – 46,3 лет, мастеров ПОВ – 43 года).

17 педагогов за последние 3 года прошли повышение квалификации или профессиональную переподготовку, у 11 человек – последующее повышение квалификации в

2024 году. Движение работников организации за отчетный период: выбыло (уволено по собственному желанию) 6 человек, принято (по трудовому договору) – 5 человек.

В марте 2019 года проведена аттестация педагогических работников с целью подтверждения соответствия педагогических работников занимаемым должностям на основе оценки их профессиональной деятельности. Аттестованы 17 педагогов (из них 8 преподавателей, 9 мастеров производственного обучения вожждению), проработавшие в занимаемой должности не менее двух лет в организации. По решению аттестационной комиссии все педагогические работники соответствуют занимаемым должностям.

Научно-педагогических работников, имеющих ученые степени и (или) ученые звания – нет. В течение 2019 года научно-исследовательская деятельность в организации не велась. Количество разработанных дополнительных профессиональных программ за отчетный период – 5.

### **9. Оценка качества учебно-методического обеспечения**

Учебно-методические материалы позволяют реализовать образовательные программы профессионального обучения и дополнительного образования в полном объеме. Они представлены

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденными в установленном порядке;
- рабочими программами профессиональной подготовки (в том числе и согласованными с Госавтоинспекцией) и дополнительного образования;
- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса;
- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся;
- учебными планами и календарными учебными графиками;
- расписание учебных занятий (групповых по теоретической части и индивидуальных в части практического вождения), которые вывешиваются на информационных стендах;
- схемы учебных маршрутов.

Все учебно-методические материалы рассмотрены на заседаниях методических объединений преподавателей и/или мастеров производственного обучения вожждению, утверждены руководителем образовательного учреждения и соответствуют требованиям образовательных и профессиональных стандартов.

### **10. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения**

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия и оборудование позволяют реализовывать программы профессионального обучения и дополнительного образования в полном объеме.

### **11. Оценка финансово-экономической деятельности**

В 2023 году подготовка рабочих и служащих осуществлялась в соответствии с договорами об оказании платных образовательных услуг. Из них за счет федерального бюджета – обучено 4 человека, местного бюджета – 6 человек, остальные - за счет средств физических лиц.

Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) составили 10940,0 тыс.руб. Из них 105,0 тыс.руб. поступило из федерального бюджета, 12,0 тыс.руб. – из местного, 258 тыс.руб. – от юридических лиц, 10565,0 тыс.руб. – от физических лиц.

Расходы организации в 2023 году составили 10858 тыс.руб. Из них: оплата труда и начисления на выплаты по оплате труда – 4857,0 тыс.руб. Прочие расходы - услуги связи, коммунальные услуги, арендная плата, работы по содержанию и ремонту имущества, др. – 6001,0 тыс.руб. Остаток средств на конец отчетного периода – 124,0 тыс.руб.

## **12. Оценка инфраструктуры**

Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность 475 кв.м, земельных участков – 0,89 га., предоставленных образовательной организации в аренду. Все помещения оборудованы системой охранно-пожарной сигнализации.

## **13. Соответствие требованиям Федерального закона «О безопасности дорожного движения»**

Во исполнение требований Федерального закона «О безопасности дорожного движения» в штате организации имеется должность инженера по безопасности дорожного движения. В обязанности инженера по БДД входит обеспечение безаварийной и надежной работы всех видов оборудования, их правильную эксплуатацию, своевременный качественный ремонт и техническое обслуживание. С этой целью разработаны и реализуются календарные планы (графики) осмотров, проверок и ремонта транспортных средств. Регулярно проводятся инструктажи по безопасности дорожного движения. Ведется журнал регистрации инструктажей. Все учебные транспортные средства своевременно проходят технический осмотр, заключаются договора ОСАГО.

С целью проведения обязательных предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров водителей транспортных средств с ООО «Автошкола Плюс» заключен договор «30» мая 2019 г. на предоставление услуг по проведению предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров водителей. Все мастера производственного обучения вождению проходят обязательные предрейсовые и послерейсовые медицинские осмотры.

С ИП Жабиной О.А. заключен договор от 20 мая 2019г. на предоставление части земельного участка (категория земель: Земли населенных пунктов – под зданиями автогаража и контрольно-пропускного пункта) под стоянку учебных транспортных средств и осуществление охраны транспортных средств.

С ИП Желтовым В.Л. заключен договор №4 от «20» марта 2019г. на оказание услуг по ремонту и техническому обслуживанию автотранспортных средств.

С ООО «Техосмотр» заключен Договор от 20.05.2019г. на оказание услуг по предрейсовому контролю технического состояния транспортных средств. Ведется журнал регистрации выхода автомобилей на линию и возврата с линии.

**РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
Частного образовательного учреждения  
дополнительного профессионального образования  
«Автошкола ВОА»**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
<b>1.</b>	<b>Образовательная деятельность</b>	
1.1	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	16 чел. / 1,2%
1.2	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	2 чел./ 0,2%
1.3	Численность/удельный вес численности слушателей, направленных на обучение службами занятости, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации за отчетный период	0 чел./ 0,0%
1.4	Количество реализуемых дополнительных профессиональных программ, в том числе:	3 ед.
1.4.1	Программ повышения квалификации	2 ед.
1.4.2	Программ профессиональной переподготовки	1 ед.
1.5	Количество разработанных дополнительных профессиональных программ за отчетный период	0 ед.
1.5.1	Программ повышения квалификации	0 ед.
1.5.2	Программ профессиональной переподготовки	0 ед.
1.6	Удельный вес дополнительных профессиональных программ по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	0%
1.7	Удельный вес дополнительных профессиональных программ, прошедших профессионально-общественную аккредитацию, в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	0%
1.8	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученые степени и (или) ученые звания, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	0 чел./ 0,0%
1.9	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, прошедших за отчетный период повышение квалификации или профессиональную переподготовку, в общей численности научно-педагогических работников	0 чел./ 0%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	0 чел./ 0,0%
1.10.1	Высшая	0 чел./ 0,0%
1.10.2	Первая	0 чел./ 0,0%

1.11	Средний возраст штатных научно-педагогических работников организации дополнительного профессионального образования	43,3 лет
1.12	Результативность выполнения образовательной организацией государственного задания в части реализации дополнительных профессиональных программ	0 %
<b>2.</b>	<b>Научно-исследовательская деятельность</b>	
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	0 ед.
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	0 ед.
2.3	Количество цитирований в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	0 ед.
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	0 ед.
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	0 ед.
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	0 ед.
2.7	Общий объем НИОКР	0 тыс. руб.
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	0 тыс. руб.
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	0 %
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	0 %
2.11	Количество подготовленных печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия), методических и периодических изданий, количество изданных за отчетный период	0 ед.
2.12	Количество проведенных международных и всероссийских (межрегиональных) научных семинаров и конференций	0 ед.
2.13	Количество подготовленных научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации за отчетный период	0 чел.
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	0 чел./0,0% 0 чел./0,0% 0 чел./0,0%
2.15	Число научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	0 ед.
<b>3.</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>	
3.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	10940,0 тыс. руб.
3.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	575,8 тыс. руб.
3.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	575,8 тыс. руб.

<b>4.</b>	<b>Инфраструктура</b>	
4.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе:	87 кв. м.
4.1.1	Имеющихся у образовательной организации на праве собственности	0 кв. м.
4.1.2	Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	0 кв. м.
4.1.3	Предоставленных образовательной организации в аренду, в безвозмездное пользование	87 кв. м. 0 кв. м.
4.2	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного слушателя	2 ед.
4.3	Количество электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия)	0,3 ед.
4.4	Численность/удельный вес численности слушателей, проживающих в общежитиях, в общей численности слушателей, нуждающихся в общежитиях	0 %

#### **Выводы о результатах самообследования:**

В ходе самообследования было определено качество обучения знаний обучающихся. Оценив содержание и качество обучающихся, подтвердилось удовлетворительная степень предоставленных знаний.

Учебный процесс соответствует требованиям образовательных программ профессионального обучения и дополнительного образования. Педагогические работники ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА» проходят повышение квалификации и аттестацию на соответствие занимаемой должности. ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА» в полном объеме обеспечена учебно-методическими материалами: образовательными программами, утвержденные в уставном порядке, при необходимости согласованные с Госавтоинспекцией; материалы для промежуточной аттестации и итоговой аттестации обучающихся. Обучающиеся обеспечены в полном объеме учебной литературой и учебно-наглядными пособиями для изучения материала в рамках образовательной программы. Учебные транспортные средства оснащены, необходимыми для образовательного процесса, оборудованиями: дополнительные педали, зеркала заднего вида, при необходимости, тягово-сцепным устройством, опознавательным знаком. Все транспортные средства используются на праве договора аренды с экипажем или без экипажа, в исправном состоянии, своевременно проходят технический осмотр, имеют действующий страховой полис ОСАГО и соответствуют установленным требованиям. Количество учебных транспортных средств соответствуют установленным требованиям и количеству обучающихся в год. Закрытые площадки принадлежит на основе договора субаренды. Размеры площадок, наличие технических средств, технологических свойств соответствуют предъявленным требованиям к реализации образовательных программ. Оборудованные учебные кабинеты в наличии на основании договора аренды. В учебных кабинетах имеется оборудование, необходимое для осуществления образовательной

деятельности по программам профессионального обучения и дополнительного образования. В наличии имеются информационно-методические материалы: учебные планы, календарные учебные графики, расписания занятий, правила внутреннего распорядка, схемы учебных маршрутов. Для учебного процесса имеются компьютеры с соответствующим программным обеспечением.

В процессе самообследования определены следующие задачи для улучшения качества обучения:

- увеличение оснащённости учебных кабинетов техническими средствами обучения;
- обновление автопарка;
- капитальный ремонт покрытия автодрома и площадки для практического обучения;
- усовершенствование учебно-наглядных пособий;
- повышение качества обучения вождению;
- совершенствование педагогического мастерства.

Директор ЧОУ ДПО «Автошкола ВОА»



  
/Н.Ю.Хитрова