

**УТВЕРЖДАЮ**



**А.В. Ищенко**

**26 февраля 2026 г.**

**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ  
САМООБСЛЕДОВАНИЯ**

**НОЧУ**

**«Альфа»**

**за 2025- н.2026 год**

# ОТЧЕТ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

НОЧУ «Альфа» за 2025 - н. 2026 год а

## 1. Оценка образовательной деятельности

Образовательная деятельность НОЧУ «Альфа» соответствует требованиям Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 8 ноября 2021 г. N 808; Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 августа 2020 г. № 438.

## 2. Оценка системы управления организацией

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом НОЧУ «Альфа»

## 3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся за 2025 год

Количество обучающихся	Допущено к квалификационному экзамену		Сдали квалификационный экзамен							
			Из них с оценками							
	чел	%	чел	%	отлично		хорошо		удовл	
1555	1555	100	1555		0	0	1555	100	0	0

## 4. Оценка организации учебного процесса

Организация учебного процесса соответствует требованиям образовательных программ подготовки водителей автотранспортных средств соответствующих категорий, подкатегорий: «А», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE», «M», подкатегории, «A1», переподготовки водителей категории «В» на категорию «С», категории «В» на категорию «D», категории «С» на категорию «В», категории «С» на категорию «D», категории «D» на категорию «В». Программам профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «А», «В», «С», «D», оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов. программам профессиональной подготовки водителей трактористов- машинистов самоходных машин категории «A1», «A2», «A3», «В», «С», «D», «E», «F», водитель погрузчика, машинист экскаватора, машинист бульдозера, машинист автогрейдера. преподаватель программ профессионального обучения по подготовке водителей автототранспортных средств, мастер производственного обучения вождению автотранспортных средств, обучение рабочим профессиям.

## 5. Оценка качества кадрового обеспечения

Педагогические работники, реализующие программы профессионального обучения и ДПО, в том числе преподаватели учебных предметов, мастера производственного обучения, удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

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

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

- примерными программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, трактористов, ДОПОГ и по другим рабочим профессиям

утвержденными в установленном порядке;

- программами профессиональной подготовки водителей транспортных средств, согласованными с Госавтоинспекцией и утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;

- методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность;

- материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.

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

Имеющаяся в наличии учебная литература и учебно-наглядные пособия позволяют выполнить программы профессиональной подготовки и ДПО в полном объеме.

## **8. Оценка материально-технической базы**

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

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:  
автотранспорт категории «М» 2 ТС, автотранспорт категории «А1» 5  
ТС; автотранспорт категории «А» 6 ТС; автотранспорт категории «Ват» 5 ТС; автотранспорт  
категории «В» 49; категории «С» 10 ТС, категории «D» 4 ТС; прицепы 7.

## 9. Сведения о закрытой площадке или автодроме

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании закрытых площадок или автодромов. Адрес местонахождения: Волгоград, ул. Им. Саши Чекалина, зд. 1г

Правоустанавливающие документы: Договор аренды земельного участка

Габаритные размеры, площадь: 5000 кв. м.

Волгоградская обл. рп. Светлый Яр, примерно в 300 м по направлению на юго-восток от АЗС №61

Правоустанавливающие документы: Договор аренды земельного участка

Габаритные размеры, площадь: 21142 кв. м.

Волгоградская область, г. Михайловка, ул. Восточная д.30

Правоустанавливающие документы: Договор аренды земельного участка.

Габаритные размеры, площадь: 9875 кв. м.

Наличие ровного и однородного асфальто- или цементобетонное покрытия, обеспечивающее круглогодичное функционирование на участках закрытой площадки или автодрома (в том числе автоматизированного) для первоначального обучения вождению транспортных средств, используемые для выполнения учебных (контрольных) заданий имеется

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

Наличие наклонного участка (эстакады) с продольным уклоном в пределах 8–16% имеется

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

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 соответствует

Продольный уклон (за исключением наклонного участка) не более 100% соответствует

Наличие освещенности соответствует

Наличие перекрестка (регулируемого или нерегулируемого) имеется

Наличие пешеходного перехода имеется

Наличие дорожных знаков (для автодромов) не требуется

Наличие средств организации дорожного движения (для автодромов) не требуется

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

Наличие утвержденных технических условий (для автоматизированных автодромов) не требуется

Представленные сведения соответствуют требованиям, предъявляемым к закрытой площадке

## Раздел Условия реализации образовательных программ:

### 10. Кадровое обеспечение.

#### Список педагогических работников, реализующих программы профессионального обучения

<sup>17</sup> Размеры закрытой площадки или автодрома должны составлять не менее 0,24 га.

## Список педагогических работников, реализующих программы обучения

ФИО	Учебный Предмет	Документ об образовании	Удостоверение о Повышении квалификации	Общий стаж работы	Педагогический стаж
Ульянова Дарья Вячеславовна	<p>Нормативные правовые акты в области обеспечения безопасности дорожного движения; Технические характеристики и конструктивные особенности транспортных средств категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE»</p> <p>Теоретические основы и формирование практических навыков безопасного управления транспортным средством категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE» в различных условиях;</p> <p>Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Основы управления транспортными средствами категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE».</p> <p>Учебные предметы профессионального цикла.</p>	<p>Диплом 113424 5347674 выдан ГАПОУ ВГЖТ - филиал РГУПС техник, 30.07.2022.</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке №3420260129 выдан НОЧУ «Фаворит» 10.02.2026 г.</p>	6	1
Пешкова Екатерина Дмитриевна	<p>Нормативные правовые акты в области обеспечения безопасности дорожного движения; Технические характеристики и конструктивные особенности транспортных средств категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE»</p> <p>Теоретические основы и формирование практических навыков безопасного управления транспортным средством категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE» в различных условиях;</p> <p>Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Основы управления транспортными средствами категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE».</p> <p>Учебные предметы профессионального цикла.</p>	<p>Диплом СБ2753280 от 2003 г. Волгоградский строительный техникум. Техник. Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке №3420240002 выдан НОЧУ «Фаворит» 01.07.2024 г.</p>	14	5
Сомов Семен Романович	<p>Нормативные правовые акты в области обеспечения безопасности дорожного движения; Технические характеристики и конструктивные особенности транспортных средств категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE»</p> <p>Теоретические основы и формирование практических навыков безопасного управления транспортным средством категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE» в различных условиях;</p> <p>Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Основы управления транспортными средствами категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE».</p> <p>Учебные предметы профессионального цикла.</p>	<p>Диплом о среднем профессиональном образовании 90БА№1029873 выдан ФГОУ СПО Волгоградский энергетический колледж 30.06.2010 квалификация техник по специальности электроснабжение</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке №3420240004 выдан НОЧУ «Фаворит» 01.07.2024 г.</p>	13	7
Ищенко Юлия Александровна	<p>Нормативные правовые акты в области обеспечения безопасности дорожного движения; Технические характеристики и конструктивные особенности</p>	<p>ИВС 0079706 выдан ФГОУ ВПО «Волгоградская государственная</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке №3420240005</p>	18	9

	<p>транспортных средств категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE» Теоретические основы и формирование практических навыков безопасного управления транспортным средством категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE» в различных условиях;</p> <p>Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Основы управления транспортными средствами категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE».</p> <p>Учебные предметы профессионального цикла.</p> <p>Основы психологии и этики водителя. Психофизиологические основы деятельности водителя.</p>	<p>сельскохозяйственная академия» 18.06.2003 г. экономист менеджер по специальности экономика природопользования Диплом ДПО ВИПО квалификация Клинический психолог 30.10.2023</p>	<p>выдан НОЧУ «Фаворит» 01.07.2024 г.</p>		
<p>Коломыйцева Елена Михайловна</p>	<p>Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии. Учебный предмет базового цикла «Первая помощь при ДТП».</p> <p>Нормативные правовые акты в области обеспечения безопасности дорожного движения; Технические характеристики и конструктивные особенности транспортных средств категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE» Теоретические основы и формирование практических навыков безопасного управления транспортным средством категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE» в различных условиях;</p> <p>Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Основы управления транспортными средствами категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE».</p> <p>Учебные предметы профессионального цикла.</p>	<p>Диплом 113408 009588 ГБОУ СПО «Волгоградский медицинский колледж» 01.07.2025 квалификация Медицинская сестра</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке №3420260109 выдан НОЧУ «Фаворит» 10.02.2026 г.</p>	1	1
<p>Ищенко Александр Владимирович</p>	<p>Нормативные правовые акты в области обеспечения безопасности дорожного движения; Технические характеристики и конструктивные особенности транспортных средств категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE» Теоретические основы и формирование практических навыков безопасного управления транспортным средством категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE» в различных условиях;</p> <p>Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Основы управления транспортными средствами категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE».</p> <p>Учебные предметы профессионального цикла.</p>	<p>Диплом ВСГ0118339 выдан Волгоградской государственной сельскохозяйственной академией квалификация инженер, по специальности технология обслуживания и ремонта машин в АПК 30.06.2006</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке №3420240011 выдан НОЧУ «Фаворит» 01.07.2024 г.</p>	22	16
<p>Кузнецова (Кострыкина) Ольга Александровна</p>	<p>Нормативные правовые акты в области обеспечения безопасности дорожного движения; Технические характеристики и конструктивные особенности транспортных средств категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE»</p>	<p>Диплом КС №71107 выдан АНО ВПО ЦРФ «Российский университет кооперации» 01.02.2013</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке №3420240044 выдан НОЧУ «Фаворит»</p>	15	6

	<p>Теоретические основы и формирование практических навыков безопасного управления транспортным средством категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE» в различных условиях;</p> <p>Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Основы управления транспортными средствами категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE».</p> <p>Учебные предметы профессионального цикла.</p>	<p>квалификация информатик-экономист по специальности прикладная информатика ( в экономике)</p>	01.07.2024 г.		
<p>Михайличенко Дмитрий Алексеевич</p>	<p>Нормативные правовые акты в области обеспечения безопасности дорожного движения; Технические характеристики и конструктивные особенности транспортных средств категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE»</p> <p>Теоретические основы и формирование практических навыков безопасного управления транспортным средством категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE» в различных условиях;</p> <p>Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Основы управления транспортными средствами категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE».</p> <p>Учебные предметы профессионального цикла.</p>	<p>Диплом 113424 №6626577 выдан ГБПОУ «Волгоградский профессиональный техникум кадровых ресурсов» 06.07.2022 квалификация сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом, газосварщик</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке №3420240050 выдан НОЧУ «Фаворит» 01.07.2024 г.</p>	4	3
<p>Соколовская Светлана Викторовна</p>	<p>Нормативные правовые акты в области обеспечения безопасности дорожного движения; Технические характеристики и конструктивные особенности транспортных средств категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE»</p> <p>Теоретические основы и формирование практических навыков безопасного управления транспортным средством категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE» в различных условиях;</p> <p>Основы законодательства в сфере дорожного движения. Основы управления транспортными средствами. Основы управления транспортными средствами категории «А», «А1», «В», «С», «D», «BE», «CE», «DE».</p> <p>Учебные предметы профессионального цикла.</p>	<p>Диплом 34БА №0000894 НОУ ВПО «Волгоградский институт бизнеса» от 09.06.2008 квалификация Бухгалтер по специальности экономика и бухгалтерский учет</p>	<p>Диплом о профессиональной переподготовке №3420240109 выдан НОЧУ «Фаворит» 01.07.2024 г.</p>	14	1

## 11. Сведения о мастерах производственного обучения

Фамилия, имя, отчество	Реквизиты документов, подтверждающие квалификацию	Серия, номер Водительского Удостоверения дата выдачи , разрешенные категории, подкатегории транспортных средств, ограничения, стаж	Реквизиты Документа на право обучения вождению транспортными средствами, соответствующих категорий, подкатегорий (серия, номер, дата выдачи, кем	Общий стаж работы	Педагогический стаж
------------------------	---	--	--	-------------------	---------------------

			<b>выдан)</b>		
Ищенко Александр Владимирович	Диплом ВСГ0118339 выдан Волгоградской государственной сельскохозяйственной академией от 30.06.2006	9912 460688 от 16.10.2019-16.10.2029 «А», «А1», «В», «В1», «С», «С1», «D», «D1», «BE», «CE», «C1E», «DE», «D1E», «M» стаж с 2002	Диплом о профессиональной переподготовке №3420240011 выдан НОЧУ «Фаворит» 01.07.2024 г.	22	18
Приходько Александр Владимирович	Диплом ВБА 0354585 ФГОУ ВПО «Волгоградская государственная академия физической культуры» от 16.06.2008	9931 360600 25.11.2023-25.11.2033 «А», «А1», «В», «В1», «С», «С1», «D», «D1», «BE», «CE», «C1E», «DE», «D1E», «M» стаж с 2006	Диплом о профессиональной переподготовке №3420240053 выдан НОЧУ «Фаворит» 01.07.2024 г.	22	18
Заикин Артем Дмитриевич	Диплом 90БА 0794418 ФГОУ СПО «Волгоградский индустриальный техникум» от 30.06.2010	9937 072406 03.05.2025-03.05.2035 «А», «А1», «В», «В1», «С», «С1», «D», «D1», «BE», «CE», «C1E», «DE», «D1E», «M» стаж с 2008	Диплом о профессиональной переподготовке №3420240017 выдан НОЧУ «Фаворит» 01.07.2024 г.	15	1
Богомолова (Лукиянова) Ольга Сергеевна	Диплом 1034240964863 ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный технический университет» от 17.03.2016	3427 507762 30.08.2016-30.08.2026 «А», «А1», «В», «В1», «С», «С1», «D», «D1», «BE», «CE», «C1E», «DE», «D1E», «M» стаж с 2012	Диплом о профессиональной переподготовке №3420240014 выдан НОЧУ «Фаворит» 01.07.2024 г.	13	13
Лисунова Анна Владимировна	Диплом 103405 0061336 ФГБОУ ВО «Волгоградская государственная академия физической культуры» от 12.07.2016	9948 361610 10.02.2026-10.02.2036 «В», «В1», «M» стаж с 2013	Диплом о профессиональной переподготовке №3420260115 выдан НОЧУ «Фаворит» 10.02.2026 г.	15	3
Ищенко Юлия Александровна	ИВС 0079706 выдан ФГОУ ВПО «Волгоградская государственная сельскохозяйственная академия» от 18.06.2003 г.	3128 711239 15.09.2016-15.09.2026 «А», «А1», «В», «В1», «С», «С1», «D», «D1», «BE», «CE», «C1E», «M», стаж с 2009	Диплом о профессиональной переподготовке №3420240005 выдан НОЧУ «Фаворит» 01.07.2024 г.	18	9
Сомов Семен Романович	Диплом о среднем профессиональном образовании 90БА№1029873 выдан ФГОУ СПО Волгоградский энергетический колледж от 30.06.2010	9920 005385 18.12.2020-18.12.2030 «В», «В1», «С», «С1», «D», «D1», «BE», «CE», «C1E», «M» стаж с 2010	Диплом о профессиональной переподготовке №3420240004 выдан НОЧУ «Фаворит» 01.07.2024 г.	13	7
Пешкова Екатерина Дмитриевна	Диплом СБ2753280 от 2003 г. Волгоградский строительный техникум. Техник. Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.	9937 073856 26.04.2025-26.04.2035 «А», «А1», «В», «В1», «С», «С1», «D», «D1», «M» стаж с 2019	Диплом о профессиональной переподготовке №3420240002 выдан НОЧУ «Фаворит» 01.07.2024 г.	14	5
Удалов Роман Геннадиевич	Диплом 34 СПА №0015667 НОУ СПО «Волгоградский колледж газа и нефти» ОАО «Газпром» от	9912 455200 04.10.2019-04.10.2029 «А», «А1», «В», «В1», «M» стаж с 2013	Диплом о профессиональной переподготовке №3420240058 выдан НОЧУ «Фаворит» 01.07.2024 г.	18	3

	28.06.2013				
Федякин Данил Сергеевич	Диплом 113434 0086290 ГБПОУ «Волгоградский энергетический колледж» от 30.06.2022	9948 361767 18.02.2026-18.02.2036 «А», «А1», «В», «В1», «С», «С1», «D», «D1», «BE», «CE», «C1E», «M» стаж с 2020	Диплом о профессиональной переподготовке №3420240059 выдан НОЧУ «Фаворит» 01.07.2024 г.	4	3
Коломыйцев Максим Михайлович	Диплом 133404 0000068 НОУ СПО «Волгоградский колледж газа и нефти» ОАО «Газпром» от 27.06.2014	9939 019460 06.08.2025-06.08.2035 «В», «В1», «С», «С1», «D», «D1», «BE», «CE», «C1E», «M» стаж с 2010	Диплом о профессиональной переподготовке №3420240043 выдан НОЧУ «Фаворит» 01.07.2024 г.	14	3
Еременков Михаил Михайлович	Диплом АК 0283693 «Волгоградский государственный колледж управления и новых технологий» от 26.06.2003	9914 321370 16.01.2020-16.01.2030 «А», «А1», «В», «В1», «С», «С1», «D», «D1», «CE», «C1E», «M» стаж с 2001	Диплом о профессиональной переподготовке №3420260112/А выдан НОЧУ «Фаворит» 10.02.2026 г.	25	4
Бараев Сергей Рашитович	Диплом ВСГ 3309764 ГОУ ВПО «Московский государственный университет технологий и управления» от 10.08.2008	3419 024777 27.12.2014-27.12.2024 «А», «А1», «В», «В1», «С», «С1», «D», «D1», «BE», «CE», «C1E», «M» стаж с 1989	Диплом о профессиональной переподготовке №3420250106 выдан НОЧУ «Фаворит» 12.03.2025 г.	33	12
Михайличенко Дмитрий Алексеевич	Диплом 113424 №6626577 выдан ГБПОУ «Волгоградский профессиональный техникум кадровых ресурсов» от 06.07.2022	9937 078614 30.05.2025-30.05.2035 «А», «А1», «В», «В1», «С», «С1», «D», «D1», «BE», «M» стаж с 2021	Диплом о профессиональной переподготовке №3420240050 выдан НОЧУ «Фаворит» 01.07.2024 г.	4	3
Кузнецова (Кострыкина) Ольга Александровна	Диплом КС №71107 АНО ВПО Центросоюза РФ «Российский университет кооперации» от 02.03.2013	9937 076192 14.05.2025-14.05.2035 «В», «В1», «С», «С1», «D», «D1», «BE», «M»	Диплом о профессиональной переподготовке №3420240044 выдан НОЧУ «Фаворит» 01.07.2024 г.	15	6
Передунов Алексей Алексеевич	Диплом 103405 0131644 ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный аграрный университет» от 19.02.2016	9929 368769 14.02.2023-14.02.2033 «В», «В1», «С», «С1», «CE», «C1E», «M» стаж с 2011	Диплом о профессиональной переподготовке №3420260103 выдан НОЧУ «Фаворит» 10.02.2026 г.	12	1
Бурыкин Арсений Вадимович	Диплом 103418 0268417 ФГБОУ ВПО «Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет» от 04.03.2015	3420 415577 23.12.2014-23.12.2024 «В», «В1», «M» стаж с 2014	Диплом о профессиональной переподготовке №3420260112 выдан НОЧУ «Фаворит» 10.02.2026 г.	7	2
Корабельникова Надежда Владимировна	Диплом 34НПА 0009267 ГБОУ СПО Волгоградский техникум энергетики и связи» 26.06.2013	3415 740437 13.11.2013-13.11.2023 «В» стаж с 2013	Диплом о профессиональной переподготовке №3420260114 выдан НОЧУ «Фаворит» 10.02.2026 г.	8	1
Кумсков Илья	Справка об	9935 988180	Диплом о	3	1

Денисович	обучении ГБПОУ «Волгоградский строительный техникум» от 08.09.2025	09.01.2025- 09.01.2035 «А», «А1», «В», «В1», «С», «С1», «D», «D1», «BE», «CE», «C1E», «DE», «D1E», «M» стаж с 2018	профессиональной переподготовке №3420240083 выдан НОЧУ «Фаворит» 01.07.2024 г.		
Устинов Дмитрий Петрович	Михайловское ПУ №23 А №868867 от 29.06.1996	9947 359979 21.04.2026- 21.04.2036 «А», «А1», «В», «В1», «С», «С1», «M» стаж с 1996	Диплом о профессиональной переподготовке №3420260128 выдан НОЧУ «Фаворит» 10.02.2026 г	23	1
Федякин Сергей Викторович	Диплом БВС 0476765 выдан Волгоградская государственная сельскохозяйственная академия 26.06.2001	9927 336569 23.11.2021- 23.11.2031 «А», «А1», «В», «В1», «С», «С1», «D», «D1», «CE», «C1E», «M» стаж с 1995	Диплом о профессиональной переподготовке №3420260130 выдан НОЧУ «Фаворит» 10.02.2026 г.	23	1

## 12. Материально-техническое обеспечение

Каждый учебный класс оборудован:

- посадочными местами по количеству обучающихся;
- рабочим местом преподавателя;
- компьютером;

- интерактивной доской или мультимедийным комплексом с лицензионным программным обеспечением;
- нормативными документами в области реализуемых образовательных программ;
- методической литературой в области реализуемых образовательных программ;
- учебно-наглядными пособиями;
- обучающими фильмами.

Тренажеры.

Учебные транспортные средства.

Участки закрытой площадки или автодрома.

Учебное оборудование.

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
<b>Оборудование и технические средства обучения</b>		
Тренажер <1>	комплект	
Аппаратно-программный комплекс тестирования и развития психофизиологических качеств водителя (АПК) <2>	комплект	
Детское удерживающее устройство	комплект	1
Гибкое связующее звено (буксировочный трос)	комплект	1
Тягово-цепное устройство	комплект	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (монитор, электронная доска)	комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта <3>	комплект	1

<b>Учебно-наглядные пособия &lt;4&gt;</b>		
<b>Основы законодательства в сфере дорожного движения</b>		
Дорожные знаки	комплект	1
Дорожная разметка	комплект	1
Опознавательные и регистрационные знаки	шт	1
Средства регулирования дорожного движения	шт	1
Сигналы регулировщика	шт	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	шт	1
Начало движения, маневрирование. Способы разворота	шт	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	шт	1
Скорость движения	шт	1

Обгон, опережение, встречный разъезд	шт	1
Остановка и стоянка	шт	1
Проезд перекрестков	шт	1
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	шт	1
Движение через железнодорожные пути	шт	1
Движение по автомагистралям	шт	1
Движение в жилых зонах	шт	1
Перевозка пассажиров	шт	1
Перевозка грузов	шт	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	шт	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	шт	1
Страхование автогражданской ответственности	шт	1
Последовательность действий при ДТП	шт	1
<b>Психофизиологические основы деятельности водителя</b>		
Психофизиологические особенности деятельности водителя	шт	1
Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов	шт	1

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

Общее устройство и принцип работы сцепления	шт	1
Общее устройство и принцип работы механической коробки переключения передач	шт	1
Общее устройство и принцип работы автоматической коробки переключения передач	шт	1
Передняя и задняя подвески	шт	1
Конструкции и маркировка автомобильных шин	шт	1
Общее устройство и принцип работы тормозных систем	шт	1
Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления	шт	1
Общее устройство и маркировка аккумуляторных батарей	шт	1
Общее устройство и принцип работы генератора	шт	1
Общее устройство и принцип работы стартера	шт	1
Общее устройство и принцип работы бесконтактной и микропроцессорной систем зажигания	шт	1
Общее устройство и принцип работы внешних световых приборов и звуковых сигналов	шт	1
Классификация прицепов	шт	1
Общее устройство прицепа	шт	1
Виды подвесок, применяемых на прицепах	шт	1
Электрооборудование прицепа	шт	1
Устройство узла сцепки и тягово-сцепного устройства	шт	1
Контрольный осмотр и ежедневное техническое обслуживание автомобиля и прицепа	шт	1
<b>Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом</b>		
Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	шт	1
<b>Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом</b>		
Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	шт	1
<b>Информационные материалы</b>		
<b>Информационный стенд</b>		
Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	шт	1

Копия лицензии с соответствующим приложением	шт	1
Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»	шт	1
Программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В», согласованная с Госавтоинспекцией	шт	1
Учебный план	шт	1
Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	шт	1
Расписание занятий (на каждую учебную группу)	шт	1
График учебного вождения (на каждую учебную группу)	шт	1
Схемы учебных маршрутов, утвержденные руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность	шт	1
Книга жалоб и предложений	шт	1
Адрес официального сайта в сети «Интернет»		

**Перечень материалов по предмету «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»**

<b>Наименование учебных материалов</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Количество</b>
<b>Оборудование</b>		
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации	комплект	1
Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей	комплект	1
Расходный материал для тренажеров (запасные лицевые маски, запасные «дыхательные пути», пленки с клапаном для проведения искусственной вентиляции легких)	комплект	20
Мотоциклетный шлем	штук	1
<b>Расходные материалы</b>		
Аптечка первой помощи (автомобильная)	комплект	8
Табельные средства для оказания первой помощи.	комплект	1

**Учебно-наглядные пособия**

Учебные пособия по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях для водителей	комплект	18
Учебные фильмы по первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях	комплект	1
Наглядные пособия: способы остановки кровотечения, сердечно-легочная реанимация, транспортные положения, первая помощь при скелетной травме, ранениях и термической травме	комплект	1
<b>Технические средства обучения</b>		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	1
Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран (электронная доска)	комплект	1

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

Сведения об учебных Транспортных средствах	Номер по порядку					
	1	2	3	4	5	6
Марка ,модель	YINXIANG YX 150-23	ВОСХОД 3	MINSK D4 125	MINSK D4125	MINSK YG150	MINSK
Тип	Мотоцикл	Мотоцикл	Мотоцикл	Мотоцикл	Мотоцикл	Мотоцикл
Категория (покатегория)	A	A	A1	A1	A	A1

Сведения об учебных Транспортных средствах	Номер по порядку				
	7	8	9	10	11
Марка ,модель	RACER RC150-23	MINSK D4	RACER RC150-23	MINSK	RACER RC150-23
Тип	Мотоцикл	Мотоцикл	Мотоцикл	Мотоцикл	Мотоцикл
Категория (покатегория)	A	A1	A	A1	A
Тип трансмиссии	механическая	механическая	механическая	механическая	механическая

Сведения об учебных Транспортных средствах	Номер по порядку					
	12	13	14	15	16	17
Марка ,модель	RACER RC 50 QT-38	SLASH (BD BAODIAO 50QT-12A	FAW BESTURN B-50	RENAULT LOGAN	LADA GRANTA	LADA GRANTA
Тип	Мопед	Мопед	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой
Категория (покатегория)	M	M	B	B	B	B

Сведения об учебных Транспортных средствах	Номер по порядку				
	18	19	20	21	22

Марка ,модель	GEELY EMGRAND (FE-2)	NISSAN ALMERA	RENAULT LOGAN	RENAULT LOGAN	RENAULT LOGAN
Тип	Легковой	Легковой	Универсал	Седан	Седан
Категория (подкатегория)	В	В	В	В	В

Сведения об учебных Траспортных средствах	Номер по порядку				
	23	24	25	26	27
Марка ,модель	HYUNDAI SOLARIS	Volkswagen Polo	RENAULT LOGAN	RENAULT LOGAN	RENAULT LOGAN
Тип	Легковой	Легковой	Седан	Седан	Седан
Категория (подкатегория)	В	В	В	В	В

Сведения об учебных Траспортных средствах	Номер по порядку				
	28	29	30	31 (прицеп)	32 (прицеп)
Марка ,модель	RENAULT LOGAN	RENAULT LOGAN	ГАЗ 330232	ГКБ 8535	9433-0000010
Тип	Седан	Седан	Легковой	Прицеп самосвал	Прицеп
Категория (подкатегория)	В	В	В	Е	Е

Сведения об учебных Траспортных средствах	Номер по порядку				
	33	34	35	36	37
Марка ,модель	RENAULT LOGAN	RENAULT LOGAN	RENAULT LOGAN	HYUNDAI ACCENT	RENAULT LOGAN
Тип	Седан	Седан	Седан	Легковой седан	Седан
Категория (подкатегория)	В	В	В	В	В

Сведения об учебных Траспортных средствах	Номер по порядку				
	38	39	40	41	42
Марка ,модель	Volkswagen Polo	LADA VESTA	Volkswagen Polo	KIA RIO	KIA RIO
Тип	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой седан	Легковой седан
Категория (подкатегория)	В	В	В	В	В

Сведения об учебных Траспортных средствах	Номер по порядку				
	43	44	45	46	47
Марка ,модель	RENAULT ESPASE	KIA RIO	Volkswagen Polo	Volkswagen Polo	ГАЗ 330232
Тип	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой
Категория (подкатегория)	В	В	В	В	В

Сведения об учебных Траспортных средствах	Номер по порядку					
	48	49	50	51	52	53

	(прицеп)	(прицеп)	(прицеп)	(прицеп)	(прицеп)	
Марка ,модель	82980А	Автоприцеп	УНИВЕРСА Л111300	ТОНАР- 83102	ТОНАР-8310	RENAULT LOGAN
Тип	Прицеп к легковому автомобилю	Прицеп к грузовым ТС	Прицеп прочее	Прицеп прочее	Прицеп	Седан
Категория (покатегория)	Е	Е	Е	Е	Е	В

Сведения об учебных Транспортных средствах	Номер по порядку				
	54	55	56	57	58
Марка ,модель	КАМАЗ 4326-15	КАМАЗ 4350	HYUNDAI COUNTY	ЛУИДОР 225023	VOLKSWAGEN CRAFTER
Тип	Грузовой	Грузовой	Автобусы прочие	Автобус длиной от 5 до 8 м	Автобус длиной от 5 до 8 м
Категория (покатегория)	С	С	Д	Д	Д

Сведения об учебных Транспортных средствах	Номер по порядку				
	59	60	61	62	63
Марка ,модель	МАЗ 437041- 262	МАЗ 279590	27951-0000010	КАМАЗ 4308	НЕФАЗ 42111- 11-12
Тип	бортовой	Автомобиль- фургон	Грузовой фургон	грузовой бортовой	Специальный
Категория (покатегория)	С	С	С	С	С

Сведения об учебных Транспортных средствах	Номер по порядку				
	64	65	66	67	68
Марка ,модель	МК-4452-02	R001E2	КАМАЗ 6460-73	MERCEDES BENS	SKODA RAPID
Тип	Грузовой бортовой	Грузовой бортовой	Грузовой тягач	Автобус	Легковой
Категория (покатегория)	С	С	С	Д	В

Сведения об учебных Транспортных средствах	Номер по порядку				
	69	70	71	72	73
Марка ,модель	SKODA RAPID	SKODA RAPID	SKODA RAPID	LADA GRANTA	SKODA RAPID
Тип	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой
Категория (покатегория)	В	В	В	В	В

Сведения об учебных Транспортных средствах	Номер по порядку				
	74	75	76	77	78
Марка ,модель	LADA GRANTA	LADA GRANTA	LADA GRANTA	LADA GRANTA	LADA GRANTA

Тип	Хэтчбэк	Хэтчбэк	Легковой	Хэтчбэк	Седан
Категория (покатегория)	В	В	В	В	В

Сведения об учебных Транспортных средствах	Номер по порядку				
	79	80	81	82	83
Марка, модель	SKODA RAPID	LADA GRANTA	LADA GRANTA	LADA GRANTA	LADA GRANTA
Тип	Легковой	Хэтчбэк	Хэтчбэк	Хэтчбэк	Хэтчбэк
Категория (покатегория)	В	В	В	В	В

Сведения об учебных Транспортных средствах	Номер по порядку				
	84	85	86	87	88
Марка ,модель	LADA GRANTA	LADA GRANTA	LADA GRANTA	BA3 11113-21	LADA GRANTA
Тип	Седан	Легковой	Легковой	Легковой	Легковой
Категория (покатегория)	В	В	В	В	В

#### 14. Выводы

Всесторонне проанализировав условия образовательной деятельности, оснащенность образовательного процесса, образовательный ценз педагогических кадров, комиссия по самообследованию считает, что НОЧУ Альфа имеет достаточный потенциал для реализации подготовки по всем лицензированным направлениям.

На основании результатов проведенного самообследования деятельности НОЧУ Альфа можно сделать следующие выводы:

1. За 2025 год НОЧУ Альфа осуществлены конкретные меры по развитию основных его видов деятельности. Отмечаются положительные тенденции в вопросах повышении кадрового потенциала, обновлении содержания и улучшении качества профессиональной подготовки обучающихся, укреплении материально-технической базы.

2. Содержание и уровень реализуемых основных и дополнительных образовательных программ соответствуют государственным требованиям, предусмотренным Примерными и Типовыми программами.

3. Результаты промежуточного контроля знаний, итоговой аттестации выпускников указывают на то, что качество подготовки специалистов соответствует требованиям, указанным в профессиональных образовательных программах.

4. Условия реализации дополнительных образовательных программ соответствуют заявленному уровню подготовки специалистов.

5. Оборудование учебных помещений, оснащенность учебного процесса библиотечно-информационными ресурсами, кадровое, материально-техническое и социально-бытовое обеспечение образовательного процесса соответствуют лицензионным требованиям и нормативам, предъявляемым к образовательным учреждениям дополнительного профессионального образования.

6. По результатам проведенного анализа рекомендуется:

- продолжить работу по внедрению в учебный процесс инновационных педагогических технологий;
- продолжить процесс пополнения и обновления библиотечного фонда учебной литературой по всем дисциплинам.