



АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

**«ВЕРИФИС»**



СЕРТИФИЦИРУЮ

Директор АНО ДПО «Верифис»

*Л.П. Репях*  
03. 2024

Л.П. Репях

Отчет о результатах самообследования  
АНО ДПО «Верифис»  
За 2023 год

г. Оренбург 2024

## ВВЕДЕНИЕ

Самообследование АНО ДПО «Верифис» проводилось в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ, Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 10 декабря 2013 г. N 1324 (в ред. Приказа Минобрнауки России от 15.02.2017 N 136) "Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию", Постановлением Правительства Российской Федерации от 18 сентября. № 1490 (с изменениями на 11 октября 2023г.) «О лицензировании образовательной деятельности», нормативными приказами и письмами Министерства образования и науки Российской Федерации, Уставом ЦДТ, внутренними локальными актами.

Отчет составлен по материалам самообследования деятельности АНО ДПО «Верифис» за 2023 год.

При самообследовании анализировались:

- образовательная деятельность АНО ДПО «Верифис» в целом (соответствие содержания учебных планов и образовательных программ, наличие и достаточность информационной базы учебного процесса);
- организационная деятельность;
- методическая работа;
  - кадровое обеспечение образовательного процесса по заявленным образовательным программам (качественный состав педагогических кадров);
- материально-техническая база.

## Раздел 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1. **Тип:** организация дополнительного образования.
- 1.2. **Учредитель:** Репях Лариса Петровна
- 1.3. **Организационно-правовая форма:** Автономная некоммерческая организация.
- 1.4. **Место нахождения:** 460000, г. Оренбург, ул. Транспортная, зд.2г.
- 1.5. **Банковские реквизиты:**  
р/сч 40703810329250000017  
Кор/сч 30101810200000000824  
БИК 042202824  
Филиал «Нижегородский» АО «АЛЬФА-БАНК» в г. Нижний Новгород
- 1.6. **Телефон:** 8 (3532) 44-02-35, 44-02-61, 44-02-69, 44-02-76
- 1.7. **e-mail** [irepyah@mail.ru](mailto:irepyah@mail.ru), [Larisa.Repyah@gmail.com](mailto:Larisa.Repyah@gmail.com)
- 1.8. **Сайт:** [www.verifis.ru](http://www.verifis.ru)
- 1.9. **ФИО руководителя:** директор – Репях Лариса Петровна
- 1.10. **ФИО начальников отделов:** Логвиненко Екатерина Юрьевна – начальник отдела подготовки, Цуркан Елена Юрьевна – начальник отдела повышения квалификации

## Раздел 2. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АНО ДПО «ВЕРИФИС»

### 2.1. ОГРН:

Свидетельство о государственной регистрации юридического лица 2 июня 2015 года за № 1155658014830, выданным Управлением Министерства юстиции Российской Федерации по Оренбургской области

### ИНН:

Свидетельство о постановке на налоговый учет ИНН 5609176514 от 02.06.2015г., выданным Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №10 по Оренбургской области

### 2.2. Устав:

с изменениями и дополнениями, протокол от 15.04.2016г.

2.3. **Лицензия на право осуществления образовательной деятельности:** №1713 от 05 июня 2015г., бланк лицензии серия 56Л01 № 0003453, выдана Министерством образования Оренбургской области.

### 2.4. Перечень образовательных программ:

## Профессиональное обучение

№ п/п	Программы профессиональной подготовки, переподготовки, повышения квалификации
1.	Аппаратчик воздухоразделения
2.	Аппаратчик мукомольного производства
3.	Аппаратчик отчистки сточных вод
4.	Аппаратчик очистки сточных вод
5.	Аппаратчик по обработке зерна
6.	Аппаратчик химводоочистки
7.	Безопасная эксплуатация гидравлических ключей
8.	Бетонщик
9.	Бурильщик КРС
10.	Бурильщик ЭирбС
11.	Верхолазные работы
12.	Вышкомонтажник
13.	Газорезчик
14.	Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю
15.	Дефектоскопист по ультразвуковому контролю
16.	Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования
17.	Испытатель баллонов
18.	Кабельщик-спайщик
19.	Каменщик
20.	Катодчик
21.	Китайские установки
22.	Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП
23.	Устройство и безопасная эксплуатация гидравлических и пневматических трубных ключей
24.	Лаборант химического анализа
25.	Маляр
26.	Машинист автовышки и автогидроподъемника
27.	Машинист бурильно-крановой самоходной машины
28.	Машинист буровых установок на нефть и газ

№ п/п	Программы профессиональной подготовки, переподготовки, повышения квалификации
29.	Машинист газотурбинных установок
30.	Машинист двигателей внутреннего сгорания
31.	Машинист каротажной станции
32.	Машинист компрессорных установок
33.	Машинист крана (крановщик)
34.	Машинист крана автомобильного
35.	Машинист насосных установок
36.	Машинист передвижного компрессора
37.	Машинист передвижной электростанции
38.	Машинист подъемника
39.	Машинист подъемника каротажной станции
40.	Машинист ппду
41.	Машинист технологических компрессоров
42.	Машинист технологических насосов
43.	Машинист технологических установок
44.	Машинист экскаватора
45.	Металлизатор
46.	Монтажник наружных трубопроводов
47.	Монтажник приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования и управления
48.	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования
49.	монтажник технологических трубопроводов
50.	Монтажники стальных и железобетонных конструкций
51.	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии
52.	Наполнитель баллонов
53.	Оператор АГЗС
54.	Оператор АЗС
55.	Оператор газораспределительной станции
56.	Оператор котельной
57.	Оператор манипулятора

№ п/п	Программы профессиональной подготовки, переподготовки, повышения квалификации
58.	Оператор ООУ
59.	Оператор по добыче нефти и газа
60.	Оператор по добыче нефти и газа
61.	Оператор по подземному ремонту скважин
62.	Оператор по химической обработке скважин
63.	Оператор пульта управления элеватором
64.	Оператор товарный
65.	Оператор ТУ
66.	Оператор хлораторной установки
67.	Оператор-термист
68.	отжигальщик цветных металлов
69.	Охрана труда для руководителей и специалистов
70.	Охрана труда при работе на высоте
71.	Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под избыточным давлением
72.	Плавильщик
73.	Плавильщик ферросплавов
74.	Пожарно-технический минимум
75.	Помощник бурильщика КРС
76.	Помощник бурильщика ЭиРБС
77.	Правила ведения газоопасных работ и пользования переносными газоанализаторами
78.	Правила пользования переносными газоанализаторами
79.	Приборист
80.	Рабочий люльки, находящийся на подъемнике (вышке)
81.	Разбивщик ферросплавов
82.	Слесарь механосборочных работ
83.	Слесарь по изготовлению узлов и деталей технологических трубопроводов
84.	Слесарь по КИПиА
85.	Слесарь по обслуживанию буровых
86.	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей

№ п/п	Программы профессиональной подготовки, переподготовки, повышения квалификации
87.	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей
88.	Слесарь по ремонту ТУ
89.	Слесарь -ремонтник
90.	Слесарь ЭиРГО
91.	Слесарь-сантехник
92.	Сливщик-разливщик
93.	Стропальщик
94.	Термист
95.	Токарь
96.	Трубопроводчик линейный
97.	Эксплуатация тепловых электроустановок и тепловых сетей
98.	Электрогазосварщик
99.	Электролизник водных растворов
100.	Электромеханик по лифтам
101.	Электромонтажник по кабельным сетям
102.	Электромонтажник по распределительным устр и втор ценам
103.	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию
104.	Электромонтажник-наладчик
105.	Электромонтер
106.	Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радификации
107.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
108.	Электромонтер охранно-пожарной сигнализации
109.	Электромонтер по испытаниям и измерениям
110.	Электромонтер по обслуживанию буровых
111.	Электромонтер по обслуживанию подстанций
112.	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий
113.	Электромонтер по ремонту обмоток и изоляции электрооборудования
114.	Электромонтер станционного оборудования и радиорелейных линий связи
115.	Электромонтер станционного оборудования телефонной связи

№ п/п	Программы профессиональной подготовки, переподготовки, повышения квалификации
116.	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся электродом
117.	Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе

### Дополнительное профессиональное образование

№ п/п	Программы повышения квалификации
1.	Антитеррористическая защищенность
2.	Безопасность строительства и качество выполнения работ по монтажу и пусконаладке лифтов и подъемно-транспортного оборудования
3.	БС-01. Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных работ
4.	БС-06. Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линии связи
5.	БС-07. Безопасность строительства и качество устройства объектов нефтяной и газовой промышленности, устройства скважин
6.	БС-08. Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ
7.	БС-15. Безопасность строительства и осуществление строительного контроля
8.	БС-16. Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта
9.	В области сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов I - IV классов опасности
10.	Ведение эффективных переговоров с абонентами
11.	Внутренний аудит системы менеджмента качества предприятия на соответствие требования стандарта ISO 9001:2015
12.	Водоснабжение и водоотведение
13.	Гражданская оборона и защита в чрезвычайных ситуациях
14.	Инженерно-геологические изыскания
15.	Инженерные изыскания для подготовки проектной документации
16.	Контрактная система в сфере закупок товаров, работ и услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд
17.	Метрологическая экспертиза технической документации
18.	Молодые специалисты 1-го года

№ п/п	Программы повышения квалификации
19	Молодые специалисты 2-3 года
20	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пуска
21	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарного водоснабжения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ
22	Неосвобожденные работники, уполномоченные на решение задач в области ГО и защиты от ЧС, ФОИВ, ОМСУ и организаций
23	Обеспечение радиационной безопасности при применении по целевому назначению и эксплуатации источников ионизирующих излучений (генерирующих)
24	Обеспечение экологической безопасности руководителями (специалистами) общехозяйственных систем управления
25	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля
26	Оборудование и технология сварочного производства 16 часов
27	Оборудование и технология сварочного производства 36 часов
28	Огнезащита строительных конструкций и оборудования
29	Организация эксплуатации лифтов
30	Ответственный за радиационный контроль сырья, металлоизделий, строительных материалов и отходов металлов и сплавов
31	Ответственный за учет драгоценных металлов
32	Охрана окружающей среды и экологическая безопасность
33	П-06. Подготовка проектной документации объектов капитального строительства. Наружные инженерные системы отопления, вентиляции, теплогазоснабжения
34	П-18. Подготовка проектной документации объектов капитального строительства. Организация подготовки проектной документации
35	Пиротехнический контроль металлолома на взрывобезопасность лома и отходов черных металлов
36	ПК руководителей и специалистов предприятий и организаций, осуществляющих деятельность в области организации и управления инженерными изысканиями
37	Повышение квалификации по охране труда
38	Повышение квалификации руководителей и специалистов организаций, осуществляющих строительство, реконструкцию, монтаж, капитальный ремонт
39	Повышение квалификации руководителей и специалистов предприятий и организаций, осуществляющих деятельность в области инженерно-геодезических изысканий



№ п/п	Программы повышения квалификации
40	Повышение квалификации руководителей и специалистов предприятий осуществляющих руководство горными работами в нефтяной и газовой промышленности
41	Повышение квалификации специалистов, выполняющих работы по транспортированию, монтажу и демонтажу буровых установок на объектах нефтяной и газовой
42	Подготовка проектной документации объектов капитального строительства
43	Подготовка проектной документации объектов капитального строительства. Наружные и внутренние инженерные системы отопления, вентиляции, теплогазоснабже
44	Подготовка проектной документации объектов капитального строительства. Объемно-планировочные и конструктивные решения
45	Подготовка работников, осуществляющих обучение в области гражданской обороны защиты от ЧС
46	Подготовка руководителей и специалистов, осуществляющих строительный контроль
47	Подготовка соответствующих категорий работников, эксплуатирующих радиационные источники, которые должны получать разрешение на право работы в области
48	Правила и порядок проведения работ при оценке соответствия лифтов требованиям безопасности
49	Председатели и члены КЧС и ОПБ
50	Программа повышения квалификации руководителей, специалистов и служащих "Производитель работ вышкостроения"
51	Проектирование особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства
52	Проектирование, монтаж, техническое обслуживание и ремонт средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, включая диспетчеризацию
53	Профессиональная подготовка лиц на право работы с отходами I-IV класса опасности
54	Работники, осуществляющие обучение в области ГО и защиты от ЧС
55	Радиационная безопасность и радиационный контроль
56	Радиационная безопасность и радиационный контроль при работе с источниками ионизирующих излучений (персонал группы А)
57	Радиационная безопасность. Радиационный контроль. Взрывобезопасность
58	Руководители групп занятий по ГО организаций
59	Руководители организаций, отнесенных к категориям по гражданской обороне, а также продолжающих работу в военное время
60	Система менеджмента качества

№ п/п	Программы повышения квалификации
61	Специалист по оценке соответствия лифтов требованиям безопасности
62	Специалист строительного контроля при капитальном строительстве, реконструкции и капитальном ремонте систем автоматизации, телефонизации
63	Специалист строительного контроля при строительстве газораспределительных сетей
64	Специалист строительного контроля при строительстве магистральных и промышленных нефтегазопроводов
65	Специалисты структурных подразделений, уполномоченных на решение задач в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС
66	Строительный контроль за общестроительными работами
67	Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации
68	Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции
69	Строительный контроль и организация строительства
70	Строительный контроль при строительстве газораспределительных сетей
71	Строительный контроль при строительстве магистральных и промышленных трубопроводов и их объектов
72	Строительный контроль при строительстве технологических трубопроводов и их объектов нефтяной и газовой промышленности
73	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов
74	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности
75	Строительный контроль при эксплуатации, реконструкции, ремонте и тех. перевооружении на особо опасных технически сложных производственных объектах
76	Строительство зданий и сооружений
77	Техническая эксплуатация зданий и сооружений
78	Требования ГОСТ ISO/IEC 17025-2019, основные отличия новой версии стандарта и порядок перехода
79	Управление государственными, муниципальными и корпоративными закупками
80	Электроснабжение и электропотребление
81	В области промышленной безопасности

№ п/п	Программы повышения квалификации
82	Подготовка руководителей и специалистов по безопасности движения в автомобильном транспорте
83	Для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа
84	Для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах
85	Для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности
86	Для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности
87	Повышение квалификации в области пожарной безопасности для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа
88	Повышение квалификации в области пожарной безопасности для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, предназначенных для проживания или временного пребывания 50 и более человек одновременно (за исключением многоэтажных жилых домов), объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности
89	Повышение квалификации в области пожарной безопасности для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе обособленных структурных подразделениях организации
90	Повышение квалификации в области пожарной безопасности для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности
91	Подготовка преподавателей, обучающих приемам оказания первой помощи
92	Требования безопасности в сфере электроэнергетики

### Дополнительное профессиональное образование

№ п/п	Программы профессиональной переподготовки
1.	Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта
2.	Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта
3.	Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения

№ п/п	Программы профессиональной переподготовки
4.	Профессиональная переподготовка "Бурение нефтяных и газовых скважин"
5.	Профессиональная переподготовка "Лаборант химического анализа"
6.	Профессиональная переподготовка "Пожарная безопасность. Специалист по пожарной профилактике"
7.	Профессиональная переподготовка "Промышленное и гражданское строительство"
8.	Профессиональная переподготовка "Специалист в области геодезии"
9.	Профессиональная переподготовка "Специалист в области контрольно-измерительных приборов и автоматики"
10	Профессиональная переподготовка "Специалист в области разработки, сопровождения и интеграции технологических процессов и производств в области материала"
11	Профессиональная переподготовка "Специалист по газоспасательным работам на объектах нефтегазовой отрасли"
12	Профессиональная переподготовка "Специалист по добыче нефти, газа и газового конденсата"
13	Профессиональная переподготовка "Специалист по информационным системам"
14	Профессиональная переподготовка "Специалист по метрологии"
15	Профессиональная переподготовка "Специалист по обеспечению промышленной безопасности"
16	Профессиональная переподготовка "Специалист по обслуживанию и ремонту нефтезаводского оборудования"
17	Профессиональная переподготовка "Специалист по пожарной профилактике"
18	Профессиональная переподготовка "Специалист по производству специальных сталей, сплавов на вакуумных печах и электрошлаковых установках"
19	Профессиональная переподготовка "Специалист по химической переработке нефти и газа"
20	Профессиональная переподготовка "Специалист по экологической безопасности (в промышленности)"
21	Профессиональная переподготовка "Специалист по эксплуатации оборудования подземных хранилищ газа"
22	Профессиональная переподготовка "Специалист сварочного производства"
23	Профессиональная переподготовка "Технический контроль и техническая подготовка сварочного процесса"
24	Профессиональная переподготовка "Техносферная безопасность"

№ п/п	Программы профессиональной переподготовки
25	Профессиональная переподготовка "Управление персоналом"
26	Профессиональная переподготовка "Химическая технология"
27	Профессиональная переподготовка по охране труда
28	Профессиональная переподготовка по пожарной безопасности
29	Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию
30	Организация и проведение внутренних тренингов по охране труда на предприятии
31	Педагогическая деятельность в профессиональном образовании и дополнительном профессиональном образовании

#### **Выводы и рекомендации:**

АНО ДПО «Верифис» располагает необходимыми организационно-правовыми документами на ведение образовательной деятельности, реальные условия которой соответствуют требованиям, содержащимся в них.

### **Раздел 3. СВЕДЕНИЯ О ЗДАНИЯХ И ПОМЕЩЕНИЯХ ДЛЯ ВЕДЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И РЕСУРСНОМ ОБЕСПЕЧЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

3.1. **Форма владения зданиями и помещениями, реквизиты соответствующих документов:** оперативное управление, свидетельство о государственной регистрации права 34-АА № 888670.

3.2. Общая площадь используемого здания: 371,1 кв.м.

3.3. Учебная площадь: 351,1 кв.м.

3.4. Заключение Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека на используемые здания и помещения № 34.12.15.000.М.000053.02.10 от 11.02.2010 г.

3.5. Наличие лицензионного программного оборудования и обеспечение доступа к Интернет-ресурсам в образовательном процессе: в ЦДТ имеется лицензионное программное оборудование, учреждение подключено к сети интернет.

3.6. Кабинеты и классы оснащены охранно-пожарной сигнализацией. Имеется система оповещения людей в случае возникновения пожара. Здание обеспечено тревожной кнопкой с выходом на пульт централизованной охраны.

3.7. Кабинеты оснащены мебелью, соответствующей СанПиНу, обеспечены учебно-наглядными пособиями, техническими средствами обучения.

В организации учебного процесса и повышения его качества значительную роль играет материально-техническое оснащение.

В учреждении функционируют 5 учебных кабинетов, 3 административных кабинета, 2 подсобных помещения, которые соответствуют требованиям СанПиНа и требованиям охраны труда.

Учебные кабинеты имеют необходимое оборудование и инвентарь для осуществления образовательного процесса.

С целью внедрения в образовательно-воспитательный процесс ИКТ в АНО ДПО «Верифис» имеются четыре мультимедийных комплекса (компьютер, проектор), музыкальный центр, два компьютерных класса на 15 рабочих мест, обеспечен выход в Интернет.

Администрация, педагогический и обслуживающий персонал проявляют личную заинтересованность в сохранении имеющегося инвентаря и оборудования. Вследствие этого качество его состояния позволяет вести образовательный процесс в соответствии с санитарными нормами и требованиями.

Таким образом, материально-техническая база АНО ДПО «Верифис» содержит оборудование и учебно-методические материалы, достаточные для организации образовательного процесса.

## Раздел 4. ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ СОСТАВ АНО ДПО «ВЕРИФИС»

### 4.1. Сведения о педагогических работниках

№ п/п	Характеристика педагогических работников	Число педагогических работников
<b>1.</b>	<b>Численность педагогических работников – всего</b>	<b>45</b>
	из них:	
1.1.	штатные педагогические работники, за исключением совместителей	12
1.2.	педагогические работники, работающие на условиях внешнего совместительства	33
<b>3.</b>	<b>Из общей численности педагогических работников, имеют образование:</b>	
3.1.	высшее профессиональное образование	45
3.2.	среднее профессиональное образование,	-
3.3.	начальное профессиональное образование	-
3.4.	среднее (полное) общее образования	-
<b>4.</b>	<b>Из общей численности педагогических работников имеют стаж работы:</b>	
4.1.	менее 2 лет	-
4.2.	от 2 до 5 лет	-
4.3.	от 5 до 10 лет	5
4.4.	от 10 до 20 лет	10
4.5.	20 лет и более	30

### 4.2. Самооценка педагогического потенциала образовательного учреждения

Педагоги и сотрудники АНО ДПО «Верифис» постоянно совершенствуют свое профессиональное мастерство через повышение квалификации и профессиональную переподготовку.

Анализ потенциальных возможностей педагогического состава позволяет констатировать, что АНО ДПО «Верифис» имеет работоспособный коллектив с хорошим соотношением групп по возрасту, стажу и квалификации.

### 4.3. Структура управления

Управление АНО ДПО «Верифис» осуществляется в соответствии с Законом РФ «Об образовании в РФ», Уставом учреждения на принципах демократичности, открытости, приоритета общечеловеческих ценностей, охраны жизни и здоровья человека, свободного развития личности. Управление осуществляется на основе сочетания принципов государственно-общественного управления и единоначалия.

Органами управления АНО ДПО «Верифис» являются руководитель (директор).

Формами самоуправления АНО ДПО «Верифис» является Учебно-методический совет, компетенцию которого также определяет Устав АНО ДПО «Верифис».

Педагогический состав формируется в соответствии со штатным расписанием (для штатных преподавателей) и на основании договоров возмездного оказания образовательных услуг.

АНО ДПО «Верифис» работает по согласованному и утвержденному плану работы на учебный год. Все мероприятия (педагогические советы, заседания методического совета, совещания) проводятся в соответствии с утвержденным в годовом плане работы. Еженедельно насущные вопросы деятельности АНО ДПО «Верифис» решаются на совещаниях при директоре, в котором принимают участие приглашенные педагоги, специалисты, представители надзорных органов (при необходимости).

#### Выводы и рекомендации:

В целом структура АНО ДПО «Верифис» и система управления достаточны и эффективны для обеспечения выполнения функций в сфере дополнительного образования в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Собственная нормативная и организационно-распорядительная документация соответствует действующему законодательству РФ.

#### 4.4. Обучающиеся в АНО ДПО «Верифис» в 2023 г.

Контингент обучающихся в АНО ДПО «Верифис» составляют руководители и специалисты, рабочие и служащие предприятий, организаций (по договорам юридических лиц), а также незанятые граждане (по договорам физических лиц).

#### Раздел 5. СОДЕРЖАНИЕ РЕАЛИЗУЕМЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

Цель деятельности АНО ДПО «Верифис» – предоставление услуг профессионального обучения и дополнительного профессионального образования посредством реализации дополнительных профессиональных программ (повышения квалификации и программ профессиональной переподготовки).

Реализация программ профессионального обучения в АНО ДПО «Верифис» ведется по наименованиям профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение, утв. Приказом Минобрнауки России от 2 июля 2013 г. № 513.

Программы профессионального обучения, разрабатываются в зависимости от специфики подготавливаемой профессии, содержат теоретический курс и практическое обучение.

Сроки освоения программ профессионального обучения (профессиональной переподготовки), составляют 160-256 часов, повышения квалификации- 16 часов.

Реализация программы повышения квалификации направлена на совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

В структуре программы повышения квалификации представлено описание перечня профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации, качественное изменение которых осуществляется в результате обучения.

Реализация программы профессиональной переподготовки направлена на получение компетенции, необходимой для выполнения нового вида профессиональной деятельности, приобретение новой квалификации.

В структуре программы профессиональной переподготовки представлены:

характеристика новой квалификации и связанных с ней видов профессиональной деятельности, трудовых функций и (или) уровней квалификации;

характеристика компетенций, подлежащих совершенствованию, и (или) перечень новых компетенций, формирующихся в результате освоения программы.

Содержание реализуемых дополнительных профессиональных программ и (или) отдельных ее компонентов (дисциплин (модулей), практик, стажировок) направлено на достижение целей программы, планируемых результатов ее освоения.

Содержание реализуемых дополнительных профессиональных программ в АНО ДПО «Верифис» учитывает профессиональные стандарты, квалификационные требования, указанные в квалификационных справочниках по соответствующим должностям, профессиям и специальностям, или квалификационные требования к профессиональным знаниям и навыкам, необходимым для исполнения должностных обязанностей, которые устанавливаются в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации о государственной службе.

Структура дополнительных профессиональных программ, реализуемых в АНО ДПО «Верифис» включает цель, планируемые результаты обучения, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), организационно-педагогические условия, формы аттестации, оценочные материалы и иные компоненты. Учебный план дополнительной профессиональной программы определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), иных видов учебной деятельности обучающихся и формы аттестации.

Программы профессиональной переподготовки разрабатываются АНО ДПО «Верифис» на основании установленных квалификационных требований, профессиональных стандартов и требований соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального и (или) высшего образования к результатам освоения образовательных программ.

Формы обучения и сроки освоения дополнительных профессиональных программ определяются образовательными программами и (или) договором об оказании платных образовательных услуг.

Сроки освоения дополнительных профессиональных программ АНО ДПО «Верифис» обеспечивает возможность достижения планируемых результатов и получение новой компетенции (квалификации), заявленных в программах.

Сроки освоения программ повышения квалификации в АНО ДПО «Верифис» составляют от 16 часов, а сроки освоения программ профессиональной переподготовки – от 256 часов.

Дополнительные профессиональные программы в АНО ДПО «Верифис» реализуются полностью или частично в форме стажировки.

Стажировка носит индивидуальный или групповой характер и может предусматривать такие виды деятельности как:

самостоятельную работу с учебными изданиями;

приобретение профессиональных и организаторских навыков;  
изучение организации и технологии производства, работ;  
непосредственное участие в планировании работы организации;  
работу с технической, нормативной и другой документацией;  
выполнение функциональных обязанностей должностных лиц (в качестве временно исполняющего обязанности или дублера);  
участие в совещаниях, деловых встречах.

При реализации дополнительных профессиональных программ АНО ДПО «Верифис», может применяться форма, основанная на модульном принципе представления содержания образовательной программы и построения учебных планов, использовании различных образовательных технологий, в том числе дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

Обучение по индивидуальному учебному плану в пределах осваиваемой дополнительной профессиональной программы, осуществляется в порядке, установленном локальными нормативными актами АНО ДПО «Верифис».

Образовательная деятельность обучающихся в АНО ДПО «Верифис» предусматривает следующие виды учебных занятий и учебных работ: лекции, практические и семинарские занятия, лабораторные работы, круглые столы, мастер-классы, мастерские, деловые игры, ролевые игры, тренинги, семинары по обмену опытом, выездные занятия, консультации, выполнение аттестационной, дипломной, проектной работы и другие виды учебных занятий и учебных работ, определенные учебным планом.

Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. В расписании устанавливаются перерывы достаточной продолжительностью для питания обучающихся.

Освоение дополнительных профессиональных образовательных программ завершается итоговой аттестацией.

В результате анализа программно-методического обеспечения были сделаны следующие выводы:

- педагоги четко проектируют цели и задачи образовательного процесса;
- педагоги имеют в наличии необходимые средства, материалы и методики диагностики конечного результата;
- методистами ведется целенаправленная работа по освоению педагогами современных образовательных технологий и внедрению их в образовательный процесс с целью повышения качества образовательного процесса:

К положительным аспектам программ следует отнести следующее:

- многообразие содержательных аспектов деятельности (теоретический, практический, исследовательский, и др.);
- разнообразие форм организации образовательного процесса (мастер-классы, деловые игры, презентации и др.);
- индивидуальный и дифференцированный подход к слушателям;
- многообразие форм подведения итогов реализации образовательных программ (тестирование, устный экзамен, аттестационная работа и т.д.).

## 5.2 Самооценка деятельности образовательного учреждения (реализуемые в образовательном процессе инновационные образовательные технологии; публикации, выступления, обобщение инновационного педагогического опыта)

Главная особенность педагогического коллектива АНО ДПО «Верифис» – постоянное стремление к развитию, конкурентоспособности в любых социально-экономических условиях.

На сегодняшний день накоплен опыт работы с некоторым опережением социальных запросов, но на базе преемственности лучших традиций педагогической науки, непрерывности образования. Это:

- внедрение интерактивных форм и методов обучения;
- информатизация образовательного процесса;
- внедрение в образовательный процесс развивающих, разноуровневых, здоровьесберегающих, дистанционных информационно-коммуникационных технологий;
- проведение учебно-методической работы по всем направлениям экологической, энергетической, промышленной, радиационной безопасности, безопасности гидротехнических сооружений, пожарной безопасности и охраны труда;
- привлечение к участию в своей деятельности государственных учреждений, производственных, хозяйственных, кооперативных, общественных организаций;
- развитие и укрепление связей с российскими и зарубежными учебными заведениями и другими



организациями, предоставляющими услуги в области образования;

- оказание консультативной деятельности по всем направлениям экологической, энергетической, промышленной, радиационной безопасности, безопасности гидротехнических сооружений, пожарной безопасности и охраны труда.

Методическая служба ведет целенаправленную работу по освоению педагогами современных образовательных технологий и внедрению их в образовательный процесс с целью повышения качества образовательного процесса.

5.3. Все оказываемые образовательные услуги: платные.

## Раздел 6. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РЕАЛИЗУЕМЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

Общая оценка эффективности образовательного процесса за 2023 год

Общее количество обработанных программ (тематик, семинаров, курсов): 180  
Общее количество слушателей: 10 400

Критерии оценки удовлетворенностью учебным процессом	Показатели
1 Доля слушателей, считающих, что содержание курса соответствовало их ожиданиям, %	85,1
2 Доля слушателей, считающих, что полученные знания актуальны, %	93,8
3 Доля слушателей, считающих, что полученные знания востребованы, %	85,1
4 Средняя оценка организации семинаров, балл	4,7
5 Средняя оценка организации практических занятий, балл	4,4
6 Средняя оценка качества раздаточных материалов, балл	4,3
7 Доля слушателей, считающих, что пройденное обучение будет способствовать развитию их профессиональных компетенций, %	90,2
8 Средняя оценка работы преподавательского состава на семинарах, балл	4,7

Показателями выше среднего считаются показатели от 80 до 100 (в процентах) и от 4 до 5 (в баллах).  
Показателем ниже среднего считаются показатели от 0 до 40 (в процентах) и от 1 до 3 (в баллах).

*Настоящий отчет располагается на официальном сайте АНО ДПО «Верифис» [www.verifis.ru](http://www.verifis.ru) не позднее 20 апреля текущего года.*

Директор АНО ДПО «Верифис»

Л.П. Репях

