

УТВЕРЖДАЮ

Директор Негосударственного  
образовательного частного  
учреждения дополнительного  
профессионального образования  
«Учебный центр «Академия  
Безопасности»

 А.В. Колпаков

« 09 » января 2018 г.

## ОТЧЕТ

**о результатах самообследования деятельности  
НОЧУ ДПО «УЦ «Академия Безопасности»  
за 2017 год**

г. Родники  
2018

## Содержание

1. Цели самообследования.
2. Общие сведения.
3. Организация и планирование учебного процесса.
4. Формы обучения.
5. Методическая работа.
6. Кадровое обеспечение учебного центра.
7. Результаты анализа показателей деятельности учебного центра

## 1. Цели самообследования

**Цель самообследования** – обеспечение доступности и открытости информации о деятельности НОЧУ ДПО «УЦ «Академия Безопасности». Самообследование включает проведение анализа результатов работы за 2017 год, оценку возможностей НОЧУ ДПО «УЦ «Академия Безопасности» по решению образовательных задач в сфере дополнительного профессионального образования.

## 2. Общие сведения

**Полное наименование образовательной организации** – Негосударственное образовательное частное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебный центр «Академия Безопасности».

**Сокращение наименование образовательной организации** – НОЧУ ДПО «УЦ «Академия Безопасности».

**Юридический адрес:** 155252, Ивановская обл., г. Родники, ул. М.Ульяновой, дом № 7, оф.1001.

**Почтовый адрес:** 153032, г. Иваново, ул. Станкостроителей, д. 5А, стр.1.

**Дата создания:** 11.03.2013 г.

**Реквизиты организации:**

ИНН: 3701995085

КПП: 370101001

ОКАТО: 24223501000

ОГРН: 1133700000246

**Контактная информация:**

Тел./факс: (4932) 93-89-15/93-89-16, 8-800-550-95-90, [info@otb37.ru](mailto:info@otb37.ru)

**Официальный сайт организации:** <https://www.otb37.ru>

**Директор организации:** Колпаков Алексей Викторович

Основными задачами учебного центра является популяризация знаний в области пожарной безопасности, охраны труда, гражданской обороны и защиты от ЧС, обучения навыкам первой помощи, охраны труда при работе на высоте, транспортной безопасности, экологической безопасности, электробезопасности среди населения, руководителей, специалистов и работников организаций всех отраслей промышленности.

Материально-техническая база учебного центра включает учебные аудитории, оснащенные современным видеопроекционным оборудованием, компьютерные тренажеры, макеты оборудования, учебные и учебно-методические пособия.

### **3. Организация и планирование учебного процесса**

В 2017 году деятельность по организации и планированию учебного процесса в НОЧУ ДПО «УЦ «Академия Безопасности» (далее – учебный центр) осуществлялась в соответствии с требованиями:

1) Федерального закона от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 29.07.2017) «Об образовании в Российской Федерации»;

2) Приказа Минобрнауки России от 01.07.2013 N 499 (ред. от 15.11.2013) «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

3) Постановления Правительства РФ от 15 августа 2013 г. N 706 «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг»;

4) Приказа Министерства образования и науки РФ от 23 августа 2017 г. N 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

5) Устава НОЧУ ДПО «УЦ «Академия Безопасности» от 20.07.2015;

6) Положений, распорядительных актов учебного центра;

7) иных законодательных, нормативных, правовых актов Российской Федерации, Министерства образования и науки РФ.

Для ведения образовательной деятельности Департаментом образования Ивановской области учебному центру выдана лицензия от 14 июня 2013 г. № 1024 (Серия 37Л01 №0000361), а компетентность учебного центра в сфере оказания услуг в области охраны труда подтверждается Уведомлением Минтруда России о внесении в реестр аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда, под регистрационным номером №3972 от 16 июля 2015 г.

В 2017 году учебный центр проводил обучение по 23 **программам дополнительного профессионального образования**, утвержденным директором учебного центра.

Из них:

- 10 образовательных программ по повышению квалификации специалистов области обеспечения пожарной безопасности (ПБ);
- 2 образовательные программы по повышению квалификации руководителей и специалистов организаций в области обеспечения экологической безопасности (ЭБ);
- 8 образовательных программ по повышению квалификации специалистов в области обеспечения транспортной безопасности (ТБ);
- 1 образовательная программа по повышению квалификации руководителей и специалистов организаций в области обеспечения электробезопасности (ЭЛБ);
- 2 образовательные программы повышения квалификации в области гражданской обороны и защиты от ЧС (ГО и ЧС).

Кроме этого, в 2017 году осуществлялась реализация 33 программ обучения по охране труда, пожарно-техническому минимуму и оказанию первой помощи.

Из них:

- 8 образовательных программ обучения по охране труда руководителей и специалистов (ОТ);
- 4 образовательные программы обучения по охране труда работников, выполняющих работы на высоте (РНВ);
- 3 образовательные программы по обучению навыкам оказания первой помощи (ОПП);
- 18 программ обучения пожарно-техническому минимуму руководителей и работников организаций (ПТМ).

Вышеуказанные программы по пожарно-техническому минимуму согласованы ВрИО начальника Главного управления МЧС России по Ивановской области (Письмо от 24.06.2015 №4396-2-1-18).

Программы обучения по охране труда согласованы Председателем Комитета Ивановской области по труду, содействию занятости населения и трудовой миграции (Письмо от 22.08.2014 №1152-037/08-13).

Структура дополнительных программ соответствует требованиям Приказа Минобрнауки России от 01.07.2013 N 499 (ред. от 15.11.2013) «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам» и включает в себя цели и задачи программы, описание совершенствуемой или

приобретаемой компетенции, учебный план, учебно-тематический план, содержание программы, список используемой литературы.

Лицам, успешно освоившим соответствующую образовательную программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдаются документы об обучении, документы об образовании и (или) о квалификации. Образцы документов об обучении, документы об образовании и (или) о квалификации разрабатываются и утверждаются учебным центром самостоятельно.

#### **4. Формы обучения**

В соответствии со ст.17 Федерального закона от 29.12.2012 N273-ФЗ (ред. от 29.07.2017) «Об образовании в Российской Федерации» обучение в учебном центре осуществляется в очной и заочной форме:

Обучение в очной форме проводится в учебных аудиториях учебного центра по адресу: Ивановская область, г. Родники, ул. М. Ульяновой, д.7, или в арендуемых помещениях (при выездных занятиях по согласованию с Заказчиками). Помещения отвечают установленным санитарным требованиям и требованиям пожарной безопасности.

Обучение в заочной форме проводится с применением дистанционных образовательных технологий на базе Платформы дистанционного обучения ПДО «Академия» (Свидетельство о гос. рег. №2017660158, Сертификат соответствия №РОСС RU.АГ.35.Н03624).

#### **5. Методическая работа**

Методическая работа учебного центра направлена на повышение качества учебного процесса.

В целях реализации данной работы преподавательским составом за 2017 год выполнены следующие мероприятия:

1) разработаны и внедрены в образовательный процесс 17 новых программ обучения (Обучение навыкам оказания первой помощи – 2 программы, Безопасные методы и приемы работ на высоте – 4 программы, Экологическая безопасность – 2 программы, Электробезопасность – 1 программа, Транспортная безопасность – 8 программ);

2) разработаны и внедрены в учебный процесс комплекты лекций и мультимедийных презентаций по вновь открытым образовательным программам;

3) переработаны и приведены в соответствие с требованиями Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ действующие образовательные программы учебного центра;

4) разработано 2 учебных пособия:

- «Повышение квалификации электротехнического персонала по электробезопасности. Курс лекций». Учебное пособие для дополнительного профессионального обучения (рецензент - доцент кафедры пожарной безопасности объектов защиты (в составе УНК «Государственный надзор») Ивановской пожарно-спасательной академии ГПС МЧС России, канд. техн. наук К.В. Семенова). Количество печатных экземпляров – 100 шт.;

- «Краткое руководство по оказанию первой помощи». Учебное пособие для дополнительного профессионального обучения.

5) разработано 1 учебно-методическое пособие:

- методические рекомендации «Оператор Call-центра. Краткое руководство». Количество печатных экземпляров – 11 шт.;

6) с 12 июня по 18 июля 2017 года в рамках мероприятий, приуроченных к празднованию 90-летия дня государственного пожарного надзора и «Года гражданской обороны» совместно с Главным управлением МЧС России по Ивановской области на базе ПДО «Академия» организован первый областной конкурс по знанию правил и требований пожарной безопасности среди жителей города Иваново и Ивановской области «Олимпиада безопасности - 2017».

Учебный центр выступил в качестве основного партнера конкурса.

7) 09 марта 2017 года для педагогического коллектива МБОУ «Лицей №67» г. Иваново проведено обучение «Навыки оказания первой помощи для педагогических работников» на безвозмездной основе (50чел);

8) Для удаленных заказчиков, получающих документы от учебного центра в отделениях Почты России, внедрена бесплатная услуга SMS-уведомления о прибытии письма (бандероли) в почтовое отделение получателя;

9) Разработан и внедрен на официальном сайте учебного центра новый бесплатный «Сервис проверки удостоверений», который позволяет в режиме реального времени любому пользователю проверить сведения о документе (удостоверении), внесенном в единую информационную систему учебного центра, и выданном с начала 2017 года;

10) Проведена процедура добровольной сертификации Платформы дистанционного обучения «Академия» (ПДО «Академия»), на базе которой

проводится обучение с применением дистанционных образовательных технологий, выдан сертификат соответствия № РОСС RU.АГ35.Н03624.

Данный сертификат подтверждает полное соответствие системы дистанционного обучения требованиям нормативных документов: ГОСТ Р ИСО 9127-94. «Системы обработки информации. Документация пользователя и информация на упаковке для потребительских программных пакетов»; ГОСТ Р ИСО/МЭК 12119-2000 «Информационная технология. Пакеты программ. Требования к качеству и тестирование»;

11) Проведена процедура регистрации в Федеральной службе по интеллектуальной собственности (Роспатенте) Платформы дистанционного обучения «Академия» (ПДО «Академия». Получено свидетельство о регистрации программы для ЭВМ (№2017660158);

12) 22 ноября 2017 года преподавателями НОЧУ ДПО «Учебный центр «Академия Безопасности» проведено обучение на безвозмездной основе из числа работников муниципальных учреждений физкультурно-оздоровительной сферы г. Нижний Новгород (51 чел);

13) В 2017 году реализован совместный проект с ОАО «Электростальский химико-механический завод им. Н.Д. Зелинского» по созданию учебных видеофильмов. Разработана и внедрена в учебный процесс серия учебных видеофильмов «Гражданская оборона и защита от ЧС». По результатам работы получено положительное заключение от ОАО «ЭХМЗ им. Н.Д. Зелинского» на видеопroduкцию УЦ «Академия Безопасности»;

14) подготовлен комплект учебных видеофильмов «Оборудование и снаряжение для обеспечения безопасности при работе на высоте» - 43 видеофильма;

15) 07 декабря 2017 года сотрудники учебного центра приняли участие в семинаре, организованном управлением контроля и надзора в сфере образования Департамента образования Ивановской области, по теме «Государственная регламентация образовательной деятельности, осуществляемой организациями дополнительного профессионального образования».

В рамках внутреннего контроля образовательного процесса руководством учебного центра проведены проверки учебных занятий.

По результатам данных проверок предложены рекомендации преподавательскому составу с целью повышения качества предоставления образовательных услуг.

## **6. Кадровое обеспечение учебного центра**



В учебном процессе задействовано 6 штатных преподавателей. По ряду направлений привлекаются педагогические работники по договорам гражданско-правового характера.

Преподаватели и работники учебного центра систематически повышают квалификацию в других образовательных организациях, принимают активное участие в научных семинарах, научно-практических конференциях, выставках.

Поддерживается плодотворное сотрудничество преподавателей учебного центра с коллективами: Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ивановский государственный политехнический университет», Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ивановская пожарно-спасательная академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий», ГУ МЧС России по Ивановской области, ОАО «Электростальский химико-механический завод им. Н.Д. Зелинского».

В целях повышения квалификации и профессионального мастерства преподавательского состава учебного центра в 2017 году проводились следующие мероприятия:

1. Сотрудники учебного центра, 4 чел – Колпаков А.В., Бабаян А.В., Котосов В.П., Солнцев Д.Е. прошли обучение по программе профессиональной переподготовки «Педагог дополнительного профессионального образования» в ФГАОУ ВО «Российский государственный профессионально-педагогический университет»;

2. Сотрудники учебного центра, 3 чел – Колпаков А.В., Полозов А.А., Котосов В.П. прошли обучение по программе повышения квалификации «Подготовка инструкторов массового обучения приемам оказания первой помощи пострадавшим на месте происшествия после несчастного случая» в ООО «ГК Техпром».

3. Сотрудник учебного центра, 1 чел – Колпаков А.В., прошел обучение по программе повышения квалификации «Подготовка преподавателей по обучению водителей и различных категорий населения приемам оказания первой помощи пострадавшим» в ГКУЗ ИО «Территориальный Центр Медицины катастроф Ивановской области».

4. Сотрудник учебного центра, 1 чел – Колпаков А.В., прошел обучение по программе повышения квалификации «Повышение квалификации персонала по электробезопасности» в Автономной

некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Школа безопасности».

## **7. Результаты анализа показателей деятельности учебного центра**

На основании данных, полученных в результате самообследования учебного центра, следует сделать выводы о том, что:

1. Учебный центр обеспечен необходимым комплектом правовых и организационно-распорядительных документов в соответствии с законодательством и Уставом Учебного центра.

2. Структура и система управления Учебного центра достаточны и эффективны для обеспечения выполнения функций Учебного центра в соответствии с поставленными целями, задачами и действующим законодательством Российской Федерации

3 Учебно-методическое обеспечение соответствует требованиям к программам дополнительного профессионального образования. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса имеется в полном объеме, необходимом для реализации дополнительных профессиональных образовательных программ.

4. Кадровый состав Учебного центра соответствует требованиям, предъявляемым к образовательной организации.

5. Актуальность, содержание и качество образовательных программ Учебного центра соответствуют современному уровню развития образования и науки. В образовательном процессе используются современные формы и методы обучения.