

УТВЕРЖДАЮ

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



А.В. Колпаков

« 21 » января _____ 2022 г.

ОТЧЕТ

**о результатах самообследования деятельности
ЧОУ ДПО «УЦ «Академия Безопасности»
за 2021 год**

г. Иваново
2022

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 ЧОУ ДПО «УЦ «Академия Безопасности». Самообследование включает проведение анализа результатов работы за 2021 год, оценку возможностей ЧОУ ДПО «УЦ «Академия Безопасности» по решению образовательных задач в сфере дополнительного профессионального образования.

2. Общие сведения

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

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

Юридический адрес: 155032, г. Иваново, ул. Станкостроителей, д. 5А, стр.1.

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

Дата создания: 11.03.2013 г.

Реквизиты организации:

ИНН: 3701995085

КПП: 370201001

ОКАТО: 24223501000

ОГРН: 1133700000246

Контактная информация:

Тел.: (4932) 77-41-14, 8-800-550-95-90, info@ab-dpo.ru

Официальный сайт организации: <https://ab-dpo.ru>

Директор организации: Колпаков Алексей Викторович

Основными задачами учебного центра является популяризация знаний среди населения, руководителей, специалистов и работников организаций всех отраслей промышленности в области пожарной безопасности, охраны труда, гражданской обороны и защиты от ЧС, обучения первой помощи, транспортной безопасности, экологической безопасности, электробезопасности, антитеррористической защищенности, безопасности дорожного движения (БДД), теплоэнергетики, радиационной безопасности, промышленной безопасности, обеспечения доступной среды, в сфере

закупок, повышения квалификации педагогических работников, в сфере туризма и др.

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

Учебный центр имеет учебно-тренировочный полигон «Вертикаль» (УТП «Вертикаль») для практической отработки навыков безопасных методов и приемов выполнения работ на высоте. В начале 2020 года УТП «Вертикаль» успешно прошел сертификационные испытания, подтвердив соответствие необходимым ГОСТам как по исполнению, так и по безопасности конструкции. Сертификат соответствия №РОСС RU.НВ61.Н00693 от 03.02.2020.

Учебно-тренировочный полигон представляет собой сложную металлоконструкцию с элементами надстройки (балкон, односкатная крыша с острым углом наклона, наружный подоконник и др.), позволяющими в полном объеме освоить способы закрепления за конструкции, способы перемещения по конструкциям, способы страховки, способы эвакуации и спасения с высоты, способы подъема и спуска грузов, а также изучить особенности работ с использованием системы канатного доступа на высоте.

Производственное обучение в рамках профессионального обучения проводится на предприятиях по профилю профессионального обучения, на основе договора об организации производственного обучения между учебным центром и предприятием.

3. Организация и планирование учебного процесса

В 2021 году деятельность по организации и планированию учебного процесса в ЧОУ ДПО «УЦ «Академия Безопасности» (далее – учебный центр) осуществлялась в соответствии с требованиями:

- 1) Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- 2) приказа Минобрнауки России от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

3) приказа Минпросвещения России от 26.08.2020 № 438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;

4) постановления Правительства Российской Федерации от 15.09.2020 № 1441 «Об утверждении правил оказания платных образовательных услуг»;

5) приказа Министерства образования и науки РФ от 23 августа 2017 г. № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

6) Устава ЧОУ ДПО «УЦ «Академия Безопасности»;

7) Положений, распорядительных актов учебного центра;

8) иных законодательных, нормативных, правовых актов Российской Федерации, Министерства науки и высшего образования РФ, Министерства просвещения РФ

ЧОУ ДПО «УЦ «Академия Безопасности» осуществляет образовательную деятельность на основании Лицензии № 2051 от 28 февраля 2018 г. (Серия 37Л01 №0001603), выданной Департаментом образования Ивановской области.

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 2021 году учебный центр проводил обучение по 181 **программе дополнительного профессионального образования и профессионального обучения**, утвержденным директором учебного центра.

Из них по:

дополнительным профессиональным программам:

Тематика программ	Количество программ, реализуемых в 2021 году
Программы повышения квалификации специалистов в области обеспечения пожарной безопасности (ПК ПБ)	24
Программы повышения квалификации специалистов, обучение мерам пожарной безопасности (ПТМ ПК)	16
Программы повышения квалификации руководителей и специалистов организаций в области обеспечения	6

экологической безопасности (ЭБ)	
Программы повышения квалификации специалистов в области обеспечение транспортной безопасности (ТБ)	32
Программы повышения квалификации руководителей и специалистов в области охраны труда (ПК ОТ)	3
Программы повышения квалификации руководителей и специалистов организаций в области обеспечения электробезопасности (ЭЛБ)	1
Программы повышения квалификации в области гражданской обороны и защиты от ЧС (ГО и ЧС)	2
Программы повышения квалификации специалистов по антитеррористической защищенности (АЗ)	14
Программы повышения квалификации специалистов по обеспечению безопасности дорожного движения (БДД)	2
Программы повышения квалификации в области туризма (Т)	7
Программы повышения квалификации педагогических работников (ПКП)	20
Программы повышения квалификации в области радиационной безопасности (РБ)	10
Программы повышения квалификации специалистов, связанных с эксплуатацией тепловых энергоустановок (ТЭУ)	2
Программы повышения квалификации специалистов в области промышленной безопасности (в том числе энергетическая безопасность, безопасность гидротехнических сооружений) (ПБ)	28
Программы повышения квалификации в области обеспечения доступной среды (ОДС)	1
Программы повышения квалификации в области противодействия коррупции (АК)	3
Программы повышения квалификации по расчетам пожарного риска (РР)	4
Программы повышения квалификации в сфере закупок	1
Программы профессиональной переподготовки в области охраны труда (ОТ ПП)	1
Программы профессиональной переподготовки в области пожарной безопасности (ПБ ПП)	1
Программы профессиональной переподготовки в области экологической безопасности (ЭБ ПП)	1

по программам профессионального обучения:

Тематика программ	Количество программ, реализуемых в 2021 году
Программа повышения квалификации рабочих «Профессиональная подготовка лиц на право работы с отходами I-IV классов опасности»	1
Программа профессиональной подготовки «Электромонтер охранно-пожарной сигнализации, 3 разряд»	1

Кроме этого, в 2021 году осуществлялась реализация 44 программ обучения по охране труда, пожарно-техническому минимуму и оказанию первой помощи.

Из них:

- 8 образовательных программ по обучению первой помощи (ОПП);
- 19 программ обучения по охране труда руководителей, специалистов и работников (ОТ);
- 17 программ обучения пожарно-техническому минимуму руководителей и работников организаций (ПТМ).

Программы по пожарно-техническому минимуму согласованы ВрИО начальника Главного управления МЧС России по Ивановской области (Письмо от 05.06.2018 № 148-2-1-22).

Программы обучения по охране труда согласованы Председателем Комитета Ивановской области по труду, содействию занятости населения и трудовой миграции.

Структура дополнительных профессиональных программ соответствует требованиям Приказа Минобрнауки России от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам» и включает в себя цели и задачи программы, описание перечня совершенствуемых или приобретаемых компетенций, учебный план, учебно-тематический план, содержание программы, список используемой литературы.

Программы профессионального обучения разработаны в соответствии с требованиями приказа Минпросвещения России от 26.08.2020 № 438 «Об

утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения» на основе профессиональных стандартов (при наличии) или установленных квалификационных требований.

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

Сведения о выдаваемых документах о квалификации вносятся в ФИС ФРДО – Федеральный реестр сведений документов об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении.

4. Формы обучения

В соответствии со ст.17 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» обучение в учебном центре осуществляется в очной и заочной форме.

Очное обучение проводится в учебных аудиториях учебного центра по адресу: г. Иваново, ул. Станкостроителей, д. 5А, строение 1, каб.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.НВ61.Н08181) по адресу: <https://abdpo-edu.ru>.

Платформе дистанционного обучения "Академия" (ПДО "Академия"), на базе которой проводится обучение с применением дистанционных образовательных технологий в УЦ "Академия Безопасности", в 2020 году выдан новый сертификат соответствия № РОСС RU.НВ61.Н08181.

5. Методическая работа

Методическая работа учебного центра направлена на повышение качества учебного процесса.

В целях реализации данной работы преподавательским составом за 2021 год выполнены следующие мероприятия:

1) разработаны и внедрены в образовательный процесс 37 новых программ обучения. Из них по направлениям:

- *антитеррористическая защищенность – 1 программа;*
- *промышленная безопасность (в том числе энергетическая безопасность, безопасность гидротехнических сооружений) – 12 программ;*
- *туризм – 1 программа;*
- *повышение квалификации в области охраны труда – 1 программа;*
- *повышение квалификации в области пожарной безопасности (обучение мерам пожарной безопасности) – 16 программ;*
- *повышение квалификации по расчетам пожарного риска – 2 программы;*
- *повышение квалификации в сфере закупок – 1 программа;*
- *профессиональная переподготовка в области пожарной безопасности – 1 программа;*
- *профессиональная переподготовка в области экологической безопасности – 1 программа;*
- *обучение первой помощи – 1 программа;*

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) проведено глобальное обновление учебных материалов по всем программам обучения в связи с изменениями в законодательстве, произошедшими в рамках «регуляторной гильотины», вступившими в силу в 2021 году;

б) в течение 2021 велась работа по выпуску учебных видеофильмов. Подготовлены комплекты учебных видеофильмов:

- *"Газодымозащитный комплект (ГДЗК-Е)"*
- *"Самоспасатель фильтрующий Гефест"*
- *серия видеофильмов «Противопожарный инструктаж».*

7) в апреле 2021 года в городе Москва состоялись выездные занятия по пожарно-техническому минимуму с сотрудниками Центрального архива Управления делами Президента Российской Федерации.

Обучение по пожарно-техническому минимуму проходило в очном формате. В ходе обучения активно обсуждались последние изменения законодательства по пожарной безопасности, демонстрировались образцы современных средств защиты органов дыхания и зрения – самоспасатели ГДЗК-ЕН, ШАНС-Е, СПИ-20 и СПИ-50, разъяснялись требования новых правил противопожарного режима к помещениям Архива (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации").

Помещения архива характеризуются повышенной пожарной опасностью из-за высокой пожарной нагрузки, представленной горючими материалами (бумагой, картоном, пленками, стеллажами и т.д.). В связи с этим на занятии показаны учебные видеофильмы, которые еще раз напомнили работникам Архива о правилах поведения при пожаре, порядке использования противопожарного инвентаря, об особенностях развития пожара и распространении опасных факторов пожара.

8) в декабре 2021 года преподаватели УЦ «Академия «Безопасности» с провели выездные занятия по пожарно-техническому минимуму для персонала магазина Декатлон-Рязань (ООО «Октоблун»).

Лица, ответственные за пожарную безопасность, получили необходимые теоретические знания по организации противопожарного режима в торговых и складских помещениях магазина Decathlon.

Работники компании в рамках занятий узнали, каким образом обеспечивается соблюдение требований нормативных документов по пожарной безопасности на рабочем месте, ознакомились с современными системами противопожарной защиты: системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией при пожаре, системой внутреннего противопожарного водоснабжения, системой дымоудаления.

9) специалистами Учебного центра «Академия Безопасности» подготовлен сервис онлайн-консультирования. Сервисом могут воспользоваться слушатели УЦ «Академия Безопасности» в период срока действия полученных удостоверений.

Сервис представляет собой квалифицированные ответы эксперта на вопросы по выбранному направлению. Консультирование осуществляют

эксперты профильного направления – специалисты-практики с опытом в области пожарной безопасности, охраны труда, гражданской обороны, экологической безопасности.

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. Штатные преподаватели аттестованы на соответствие занимаемой должности.

Преподаватели и работники учебного центра систематически повышают квалификацию в других образовательных организациях, принимают 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,
- Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Оренбургский государственный аграрный университет» (Институт управления рисками и комплексной 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 и программам профессионального обучения. Материально-техническая база учебного центра соответствует современным требованиям, что позволяет организовать качественное проведение всех видов занятий, предусмотренных учебными планами по реализуемым программам.

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.