

**Краевое государственное казённое образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Институт региональной безопасности»**

Рассмотрен и принят
учебно-методическим советом
КГКОУ ДПО «Институт
региональной безопасности»
протокол от 11 апреля 2024 года № 4

**ОТЧЁТ
о результатах самообследования**

Красноярск 2024

Образовательная деятельность

Краевое государственное казённое образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт региональной безопасности» (далее – Институт) является образовательным учреждением дополнительного профессионального образования (повышения квалификации) должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС.

Сокращённое наименование: КГКОУ ДПО «Институт региональной безопасности».

Институт является юридическим лицом, имеет самостоятельный баланс, обособленное имущество, текущий и иные счета в учреждениях банков, гербовую печать со своим наименованием. Свидетельство о внесении записи в реестр государственного имущества Красноярского края №000860, зарегистрировано в Управлении имущественных отношений администрации Красноярского края от 05.09.2005 №02402530.

Свидетельства о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц серия 24 №003531148, серия 24 №003531149, зарегистрированы в инспекции Федеральной налоговой службы по Октябрьскому району г. Красноярска от 27.07.2005 №1022402128275.

В своей деятельности Институт руководствуется Федеральными законами от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства РФ от 26.06.1995 № 610 «Об утверждении типового положения об образовательном учреждении дополнительного профессионального образования (повышения квалификации) специалистов», Уставом Института и другими законодательными и нормативно-правовыми документами федерального и регионального уровней, регламентирующими деятельность образовательных учреждений дополнительного профессионального образования.

Целью деятельности Института является:

1. Дополнительное профессиональное образование должностных лиц, руководителей и работников, совершенствование их профессиональных и деловых качеств в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и ликвидации их последствий, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах.

2. Профессиональное образование лиц различного возраста, ранее не имевших профессии рабочего или должности служащего, профессиональной компетенции, в том числе для работы с конкретным оборудованием, технологиями, аппаратно-программными и иными профессиональными средствами, получение указанными лицами квалификации по профессии рабочего, должности служащего и присвоение им (при наличии) квалификационных разрядов, классов, категорий по профессии рабочего или должности служащего без изменения уровня образования.

3. Профессиональное образование по программам переподготовки рабочих и служащих, уже имеющих профессию рабочего, профессии рабочих или должность служащего, должности служащих, в целях получения новой профессии рабочего или новой должности служащего с учетом потребностей производства, вида профессиональной деятельности.

4. Профессиональное образование по программам повышения квалификации рабочих и служащих, уже имеющих профессию рабочего, профессии рабочих или должность служащего, должности служащих, в целях последовательного совершенствования профессиональных знаний, умений и навыков по имеющейся профессии рабочего или имеющейся должности служащего без повышения образовательного уровня.

Задачами деятельности Института являются:

осуществление плановой подготовки (переподготовки и повышения квалификации) должностных лиц, руководителей и работников гражданской обороны и территориальной подсистемы РСЧС органов исполнительной власти Красноярского края, органов местного самоуправления, руководителей и работников организаций и предприятий в области организации и ведения гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, а также в области обеспечения пожарной безопасности населения, безопасности людей на водных объектах, промышленных и социальных объектов по дополнительным профессиональным программам;

предоставление работникам информации о новейших достижениях в соответствующих отраслях науки и техники, передовом, отечественном и зарубежном опыте;

организация и проведение методических работ, консультационная деятельность;

участие в организации и проведении мероприятий Всероссийского детско-юношеского движения «Школа безопасности»;

разработка и предоставление организациям и населению методической литературы по вопросам обеспечения пожарной безопасности, организации и ведению гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и ликвидации их последствий.

Подготовка должностных лиц и специалистов гражданской обороны и ТП РСЧС, органов исполнительной власти Красноярского края, органов местного самоуправления и организаций организуется на основании постановлений Правительства Российской Федерации от 18.09.2020 г. № 1485 "Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", от 02.11.2000 № 841 «Об утверждении Положения об организации подготовки населения в области гражданской обороны, «Организационно-методических указаний по подготовке населения Российской Федерации в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на 2021-2025 годы» от 30.12.2020 г. № 2-4-71-36-11, приказом МЧС России от 24.04.2020 года № 262 «Об утверждении перечня должностных лиц, проходящих

обучение соответственно по дополнительным профессиональным программам и программам курсового обучения в области гражданской обороны в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области гражданской обороны, находящихся в ведении Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, других федеральных органов исполнительной власти, в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области гражданской обороны, в том числе в учебно-методических центрах, а также на курсах гражданской обороны» и других законодательных и нормативных документов.

Основной целью подготовки должностных лиц и специалистов ГО и ТП РСЧС является выработка необходимых навыков, позволяющих квалифицированно планировать мероприятия по ГО, предупреждению и ликвидации ЧС, умело руководить работами по их выполнению, а также привитие практических навыков по руководству действиями при возникновении военных конфликтов и в условиях ЧС.

Право ведения образовательной деятельности КГКОУ ДПО «Институт региональной безопасности» осуществляется в соответствии с лицензией, выданной Министерством образования и науки Красноярского края серия № Л035-01211-24/00241848, от 09.04.2014 г. Срок окончания действия лицензии – бессрочно.

Планирование и учёт труда преподавательского состава осуществляется согласно Плану учебной нагрузки преподавателей Института, составляемым в соответствии с «Организационно-методическими указаниями по подготовке населения Российской Федерации в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на 2021-2025 годы» от 30.12.2020 г. № 2-4-71-36-11 и «Положение о нормах времени для расчета объема учебной, учебно-методической и организационной нагрузки педагогических работников, Привлекаемых к реализации дополнительных профессиональных программ и профессионального обучения» утвержденные приказом директора КГКОУ ДПО «Институт региональной безопасности» от 14.09.2021 г. № 15-орг. Преподавателями ведутся индивидуальные планы работы, в которых осуществляется планирование и учёт учебного времени по всем видам работ (учебной, методической, научно-практической).

Работа преподавательского состава организована по трём отделениям:

1. Основы ГО и защиты от ЧС;
2. Специальной подготовке;
3. Научно-практическое.

С целью повышения эффективности подготовки должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС в городах и районах края организованы четыре филиала в городах Ачинске, Канске, Лесосибирске и Минусинске.

Организация учебного процесса

Образовательный процесс осуществляется по 39 программам:

Повышения квалификации глав местных администраций;

Повышения квалификации руководителей организаций (руководители организаций, отнесённые к категориям по ГО, их заместители, руководители организаций, не отнесённые к категориям по ГО, их заместители);

Повышения квалификации должностных лиц и специалистов органов управления ГО и РСЧС (руководители (работники) органов, уполномоченных на решение задач в области ГО и защиты населения и территорий от ЧС);

Повышения квалификации должностных лиц и специалистов органов управления ГО и РСЧС (председатели и члены КЧС и ПБ);

Повышения квалификации работников комиссий по устойчивости функционирования» (председатели и члены КУФ, ПУФ);

Повышения квалификации эвакуационных органов (руководители и работники эвакуационных органов);

Повышения квалификации должностных лиц и специалистов сил ГО и РСЧС (руководители и их заместители СС, НАСФ, НФГО);

Повышения квалификации работников, осуществляющих обучение различных групп населения в области ГО и защиты от ЧС (преподаватели ОБЖ, курсов ГО);

Повышения квалификации руководителей и специалистов органов повседневного управления ГОЧС (Руководители и специалисты ДДС, ЕДДС, ЦУКС);

Повышения квалификации должностных лиц, осуществляющих подготовку в области ГО и защиты от ЧС (руководители занятий по ГО и защите от ЧС в организациях);

Повышения квалификации спасателей по медицинской, психологической, экологической и противопожарной подготовке»;

Повышения квалификации руководителей и работников организаций по охране труда («А», «Б», оказание первой помощи);

Повышения квалификации руководителей и работников организаций по охране труда (Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда);

Повышения квалификации руководителей и работников организаций по охране труда (Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков);

Повышения квалификации руководителей и работников организаций по охране труда (Оказание первой помощи пострадавшим);

Повышения квалификации руководителей, специалистов и ответственных за пожарную безопасность организаций;

Профессиональная переподготовка «Специалист по пожарной профилактике»;

Повышение квалификации инструктор по оказанию первой помощи;

Повышение квалификации работников организаций по оказанию первой помощи;

Повышение квалификации пожарных добровольных команд;

Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки с углубленным изучением пожаротушения;

Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Специалист в области охраны труда»;

Профессиональной переподготовки «Преподаватель ОБЖ»;

Программы профессиональной подготовки по профессии 16781 «Пожарный»;

Программы профессиональной подготовки по профессии 16199 «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин»;

Повышение квалификации спасателей по ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов;

Повышения квалификации специалистов по ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов;

Профессиональная переподготовка руководящий состав отряда с углубленным изучением пожаротушения;

Профессиональная переподготовка водителей пожарных и аварийно-спасательных автомобилей;

Профессиональная переподготовка помощников начальников караулов пожарных частей;

Профессиональная переподготовка командиров отделений пожарных частей;

Повышения квалификации помощников начальников караулов пожарных частей;

Повышения квалификации начальников караулов пожарных частей;

Повышения квалификации водителей пожарных и аварийно-спасательных автомобилей;

Повышения квалификации командиров отделений пожарных частей;

Повышения квалификации мобилизационных органов организаций;

Повышения квалификации руководителей организаций по мобилизационной работе;

Повышения квалификации органов исполнительной власти и муниципальных образований по мобилизационной подготовке;

Профессиональная переподготовка «Гражданская оборона и защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций»;

Повышения квалификации персонала дежурно-диспетчерских служб в рамках функционирования системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112».

Основная форма подготовки – проведение учебных занятий. В Институте используются следующие виды занятий: лекции, практические занятия (деловые игры, групповые упражнения), семинары (круглые столы). Предусмотрено углубленное изучение специальных тем в зависимости от категории слушателей. Отведено время для самостоятельной работы слушателей, в ходе которой

проводятся консультации, слушатели изучают учебно-методические пособия, работают с приборами, программами ПЭВМ, просматривают учебные видеоматериалы. Подготовка заканчивается сдачей зачёта.

Постоянно ведётся работа по созданию и внедрению в учебный процесс обучающих программ, новых технологий с использованием компьютерной техники и современных технических средств обучения.

Проведено внедрение в учебный процесс активных форм обучения. Разработаны сценарии деловых игр, методические материалы для проведения викторины. По отдельным темам программы применяется такая форма обучения, как использование опорных конспектов. За последний год удалось значительно повысить эффективность подготовки за счёт использования современных мультимедийных технологий, в ходе занятий применяются разработанные преподавателями презентации, обучающие программы.

По программе обучения охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций внедряется модульный метод подготовки, предусматривающий самостоятельную работу слушателей под руководством преподавателей по отработке учебных модулей.

Исходным звеном всей учебной деятельности является планирование учебного процесса.

Ежегодно разрабатываются следующие документы:

план комплектования слушателями Института;

план основных мероприятий Института;

план методической и научно-практической работы;

план учебной нагрузки преподавателей;

план работы по совершенствованию учебно-материальной базы Института;

план профессиональной подготовки личного состава Института.

Основным документом, регламентирующим состав слушателей, количество и сроки подготовки, является План комплектования слушателями Института.

Выполнение Плана комплектования за 2021-2023 годы представлено в таблице 1.

Таблица 1

Выполнение плана комплектования слушателями за 2021-2023 годы

Количество слушателей	2021 г.	2022	2023
По плану	5283	4581	5824
Подготовлено	5289	5356	5996
Из них на выезде	1280	712	1165
Выполнение плана	100 %	117 %	103

Увеличение численности произошло за счёт подготовки по направлениям подготовки: руководители тушения ландшафтных пожаров; технология тушения ландшафтных пожаров; пожарные добровольных пожарных команд (дружин).

81% слушателей проходят подготовку на базе Института, остальные – выездным методом с использованием подвижного информационного центра на базе автомобиля «Соболь-Баргузин»: г.Боготол, Большеулуйский район, Иланский район, Краснотуранский район, Абанский район, Северо-Енисейский район. В среднем ежегодно проводится 8-10 выездов в города и районы края для подготовки должностных лиц и специалистов ГО и ТП РСЧС.

Основной целью подготовки глав муниципальных образований является выработка необходимых навыков, позволяющих квалифицированно планировать мероприятия по ГО, предупреждению и ликвидации ЧС, пожарной безопасности, безопасности людей на водных объектах, умело руководить работами по их выполнению.

Методическая и научно-практическая работа осуществляется в соответствии с планами методической и научно-практической работы (годовыми, месячными).

Для реализации учебных программ разработаны учебно-методические материалы:

- методические разработки по темам программы;
- раздаточный материал к темам;
- задания к практическим занятиям;
- опорные конспекты по наиболее трудным темам;
- задания для самоподготовки слушателей;
- вопросы к зачётам по всем программам;
- презентации к темам;
- плакаты, схемы;

задания для подготовки по очно-заочной форме (председателей КЧС и ПБ муниципальных образований и организаций, руководителей организаций, руководителей спасательных служб и аварийно-спасательных формирований).

Для оказания методической помощи для каждой категории слушателей имеется определённая база учебно-методических и нормативных документов на электронных. Ежегодно оказывается методическая и практическая помощь около 300-500 организациям и учреждениям по вопросам создания и функционирования КЧС и ПБ, комиссий по устойчивости функционирования объекта, эвакоорганов, пожарной безопасности организаций, проведению антитеррористических мероприятий в учреждениях, организациях, действиях в ЧС, характерных для территории Красноярского края.

Проводится работа по научно-методическому и информационному обеспечению учебного процесса и удовлетворению потребностей организаций и населения в нормативном и методическом обеспечении по вопросам ГО, защиты от ЧС, пожарной безопасности. Издано типографским способом и распространяется среди населения 6 наименования пособий, 20 наименования памяток и 3 брошюры.

Управление и преподавательский состав

Директор – Ефремов Владимир Васильевич, образование – военное училище, 1977 г. диплом Я № 778157, строительный институт, 1991г. диплом ЦВ

№ 278416 – инженер-строитель; КГПУ им. В. П. Астафьева 2008 г. диплом ВСГ № 2761625 по специальности педагог; Институт развития АГЗ МЧС России 2019 г.; ООО «НПО Меркурий Урал» профессиональная переподготовка «Техносферная безопасность» диплом № 182412063692 - Специалист по охране труда, 2020 г.; ООО «Академия госаттестации» повышение квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим» удостоверение № 000000026999, 2023 г.

Заместитель директора по учебно-методической работе – Приподаев Алексей Николаевич, образование – высшее, ГОУ ВПО «Красноярский государственный педагогический университет им. В. П. Астафьева», 2006 г. Безопасность жизнедеятельности с дополнительной специальностью «Физическая культура» диплом № ВСГ 0610814; Базовый медицинский колледж им. В.М. Крутовского, диплом о среднем профессиональном образовании по специальности сестринское дело № 112408 0022573, 2018 г.; АНПОО «Многопрофильная Академия непрерывного образования» по программе «Государственное и муниципальное управление», диплом о профессиональной переподготовки, № ПП 0055875, 2018 г.; Институт развития АГЗ МЧС России 2019 г. по программе «Обучение населения по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций», удостоверение; КГКОУ ДПО «УМЦ ГО, ЧС и ПБ» по программе «Повышение квалификации руководителей и работников организаций по охране труда», удостоверение – 2019 г; Центре дополнительного профессионального образования «Экстерн» повышения квалификации «Применение современных информационно-коммуникационных и цифровых технологий в условиях функционирования цифровой образовательной среды» № 7849 00301059. 2022 г.; ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» НОЦ «Институт непрерывного образования» Учебно-методическом центре по противодействию терроризму КЦ СФУ повышения квалификации «Межнациональные и межконфессиональные отношения в современной России», удостоверение № 240400050415, 2022 г.; ООО «УЦ МИР «Энергия» повышение квалификации «Инструктор (преподаватель) по обучению приемам оказания первой помощи пострадавшим» удостоверение № 2023 101851, 2023 г.; ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» НОЦ «Институт непрерывного образования» Учебно-методическом центре по противодействию терроризму КЦ СФУ повышения квалификации «Профилактика терроризма», 2023 г.

Преподавательский состав Института – специалисты с высшим педагогическим и специальным образованием. Повышение квалификации и переподготовка преподавателей осуществляется в институте развития АГЗ МЧС России, КГПУ им. В. П. Астафьева, СибГТУ, «ВНИИ охраны и экономики труда», ООО «Межрегиональный институт безопасности, ОТ, здоровья», Сибирской ПСА ГПС МЧС России, ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» НОЦ «Институт непрерывного образования» Учебно-методическом центре по противодействию терроризму КЦ СФУ, а также при выполнении всех видов учебно-методической деятельности. Ежемесячно проводятся занятия по профессиональной подготовке.

В целях совершенствования профессиональной подготовки и педагогического мастерства преподавателей в Институте ежегодно проводятся

учебно-методические сборы (педагогические чтения), на которых рассматриваются вопросы методики преподавания, совершенствования учебно-материальной базы, использования активных форм обучения в учебном процессе. На сборы привлекаются преподаватели курсов ГО и учебно-методических центров Сибирского региона.

Организована «Школа молодого преподавателя», в рамках которой проводятся занятия с молодыми преподавателями по наиболее актуальным вопросам методики проведения занятий со слушателями.

В Институте организована подготовка и повышение квалификации преподавателей-организаторов ОБЖ, для чего используется специально оборудованный класс. Ежегодно обучаются от 90 до 150 человек данной категории. Организовано оказание методической помощи по подготовке и методике проведения занятий, передаются необходимые для проведения занятий учебно-методические материалы. В Институте издан буклет «Методические рекомендации по оформлению кабинета ОБЖ», материалы буклета в электронном виде передаются преподавателям ОБЖ и используются ими при оформлении кабинетов в учебных учреждениях. В помощь преподавателям ОБЖ разработаны учебные пособия и памятки.

Также оказывается помощь преподавателям курсов ГО, учебно-методических центров Сибирского региона, консультантам УКП ГО и т.д..

Ежегодно проводятся дни открытых дверей, экскурсии по учебно-методическому центру и занятия по отдельным темам курса «Безопасность жизнедеятельности» с учащимися образовательных учреждений. Преподаватели Института принимают участие в организации и проведении краевых соревнований «Школа безопасности» и регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по основам безопасности жизнедеятельности.

Работа Института отражается на краевых телеканалах «Енисей-Регион», «Прима», «ТВК», на местных каналах и периодической печати городов и районов края, а также в на страницах социальных сетях «ВКонтакте» и «Одноклассниках», видеохостингах «YouTube», «RUTUBE».

Состояние и развитие учебно-материальной базы

Общая территория учебно-методического центра – 5,4 га.

Учебно-материальная база КГКОУ ДПО «Института региональной безопасности» состоит:

I. Двухэтажное административное здание 1820 м².

А. Административно-хозяйственный корпус.

Б. Учебный корпус.

1. Служебных помещений – 16;

2. Преподавательских – 3.

1. Кабинет «Профессиональной подготовки» (83,5 м²). В кабинете имеется компьютер, проектор, модуль докладчика, стенды.

2. Кабинет дистанционного обучения (30,0 м²). В кабинете имеется стол компьютерный, персональный компьютер в комплекте, моноблоки, телефон, проектор, экран, телевизор.

3. Кабинет учебно-методической литературы (23,3 м²). В кабинете сосредоточены нормативные и правовые документы по ГО и ЧС, методические материалы для проведения занятий, материалы для оказания методической помощи организациям, должностным лицам, преподавателям ОБЖ, населению, отчётная документация по учебной и методической работе. Кабинет оснащён стендами и компьютерами. Все материалы имеются как на бумажных, так и на электронных носителях.

4. Кабинет «ГО и РСЧС» (47,5 м²). Оснащён мультимедийной системой (компьютер, проектор, демонстрационный экран, модуль докладчика), компьютерами с набором обучающих, контролирующих программ, программ для прогнозирования и оценки обстановки – 12 ед. стендами, учебным имуществом (средства индивидуальной защиты, приборы радиационной и химической разведки и дозиметрического контроля).

5. Кабинет «Оперативно-тактической и специальной подготовки» (46,3 м²). Оснащение: компьютер для решения задач с повышенной производительностью, компьютеры с набором обучающих, контролирующих программ, программ для прогнозирования и оценки обстановки, мультимедийная система (компьютер, проектор, демонстрационный экран), стенды.

6. Кабинет «Оказание первой помощи» (46,3 м²). Оснащение: тренажёр «Максим» для проведения искусственного дыхания и непрямого массажа сердца, тренажеры КТМП-01 «ЭЛТЭК-М», медицинские укладки, средства для иммобилизации и транспортировки пострадавших, мультимедийная система (компьютер, проектор, демонстрационный экран, телевизор), стенды.

7. Кабинет «Обеспечения безопасности жизнедеятельности» (33,6 м²). Мультимедийная система, демонстрационный экран, проектор, компьютеры с набором обучающих, контролирующих программ, телевизор, стенды.

8. Кабинет «Психологической подготовки» (46,2 м²). Оснащение: мягкая мебель, телевизор плазменный, музыкальный центр, домашний кинотеатр) – проигрыватель, набор аудио- и видеоматериалов проведения методик психологической релаксации и мобилизации.

9. Кабинет охраны труда (27,9 м²). Оснащен мультимедийной системой (компьютер, проектор, интерактивная доска, стенды).

10. Кабинет «Защиты населения» (47,5 м²). Оснащён мультимедийной системой (компьютер, проектор, демонстрационный экран, модуль докладчика), макетами защитных сооружений ГО, макетами объектов экономики, стендами.

11. Кабинет «Подготовки операторов ЕДДС, интегрированных с системой 112» (63,6 м²). Оснащение: компьютерный класс на 19 автоматизированных рабочих мест дежурного диспетчера, оператора 112, видеостена, метеостанция М-49, полевая метеостанция, стенды.

12. Кабинет «Подготовки пожарных» (65,5 м²). Оснащение: мобильный учебно-тренировочный комплекс «Жар-Птица ГН-01», манекены – тренажеры

«Максим» для отработки навыков оказания первой помощи, дыхательные аппараты, рукава, боевая одежда пожарного.

13. Учебно-тренировочный манеж по противопожарной подготовке (64,0 м²). Оснащение: пожарный автомобиль, средства пожаротушения, пожарный инструмент, костюм пожарного, средства индивидуальной защиты, стенды.

14. Типография (16,3 м²). Оснащение: компьютер, множительная техника для печати памяток, пособий и др.

II. Гараж – 796 м².

III. Автотранспорт

Служебные автомашины – 5 единицы: автомобиль «Хёнде CRETA» – 1 единица, «Волга» – 1 единица, автомобиль «Газель» – 1 единица, автоцистерна «ГАЗ-130 АЦ-30» – 1 единица, «LADA-Granta» – 1 единица, «Соболь-Баргузин» – 1 единица, на базе которого создан подвижной информационный центр. Оснащён мультимедийной системой (ноутбук с набором обучающих и контролирующих программ, презентаций для проведения занятий, проектор, демонстрационный экран), нормативными и правовыми документами, учебно-методическими материалами для оказания методической помощи, учебным имуществом (средства индивидуальной защиты, приборы радиационной и химической разведки и дозиметрического контроля, средства медицинской защиты).

IV. Учебный городок (560 м²). Имеется заглубленное противорадиационное укрытие на 16 человек, быстровозводимое укрытие «Фара». Подготовлена площадка для дальнейшего строительства, закуплены строительные материалы для защитного сооружения – «Укрытие».

V. Объекты организаций. Для проведения занятий используется защитное сооружение Красноярского электровагоноремонтного завода и материальная база пожарной части № 19 г. Красноярска.

АНАЛИЗ

результатов самообследования по состоянию на 01.04.2023 года

Подготовка должностных лиц и специалистов гражданской обороны и ТП РСЧС органов исполнительной власти Красноярского края, органов местного самоуправления и организаций организуется на основании постановлений Правительства Российской Федерации, приказов МЧС России и других законодательных и нормативных документов.

Основной целью подготовки должностных лиц и специалистов ГО и ТП РСЧС является выработка необходимых навыков, позволяющих квалифицированно планировать мероприятия по ведению ГО, предупреждению и ликвидации ЧС, умело руководить работами по их выполнению, а также привитие практических навыков по руководству действиями в военное время и в условиях ЧС.

Образовательный процесс осуществляется по 39 программам.

Подготовка заканчивается итоговой аттестацией.

Постоянно ведётся работа по созданию и внедрению в учебный процесс обучающих программ, новых технологий с использованием компьютерной

техники, современных технических средств обучения и современных образовательных дистанционных технологий.

При проведении выездной подготовки преподавателями Института кроме учебных занятий ведётся пропаганда знаний по вопросам ГО и защиты от ЧС с использованием местных средств массовой информации, населению выдаются пособия и памятки, оказывается методическая помощь, выдаются учебно-методические материалы в электронном виде, тиражируются видеofilмы.

В ходе выездной подготовки проводится специализация с различными категориями слушателей. Для этого разработаны и используются учебно-методические материалы для председателей и членов комиссий по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности, руководителей и работников эвакуационных органов, руководителей и специалистов органов управления ГО и РСЧС, руководителей спасательных служб, нештатных формирований по выполнению мероприятий ГО и нештатных аварийно-спасательных формирований, руководителей групп занятий по ГОЧС.

Приняли участие в подготовке и проведении ежегодного подведения итогов деятельности ТП РСЧС Красноярского края.

Проведены учебно-методические сборы с преподавателями Института, Ачинского, Канского, Лесосибирского и Минусинского филиалов.

Организовано взаимодействие с Русской Православной Церковью. Проведены занятия по программе повышения квалификации руководителей организаций, лиц назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности в организации со священнослужителями храмов Русской Православной церкви Красноярского края.

Согласно распоряжению правительства РФ № 1240-р от 25 августа 2008 года в Красноярском крае создана Единая дежурно-диспетчерская служба (ЕДДС). В Институте организована подготовка руководителей и специалистов единых дежурно-диспетчерских служб муниципальных образований края, повышения квалификации персонала дежурно-диспетчерских служб в рамках функционирования системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112».

Методическая и научно-практическая работа осуществляется в соответствии с планами методической и научно-практической работы (годовыми, месячными).

Для реализации учебных программ разработаны учебно-методические материалы:

методические разработки по темам программ;

раздаточный материал к темам;

задания к практическим занятиям;

опорные конспекты по наиболее трудным темам;

задания для самоподготовки слушателей;

вопросы к зачетам по всем программам;

презентации к темам;

пакеты вариантов документов для проведения специализации с отдельными категориями слушателей.

Для оказания методической помощи для каждой категории слушателей имеется база учебно-методических и нормативных документов на электронных и бумажных носителях. Методическая помощь оказывалась по вопросам создания и функционирования КЧС и ПБ, комиссий по устойчивости функционирования объекта, эвакуационных, пожарной безопасности организаций, проведению антитеррористических мероприятий в учреждениях, организациях, действиях в ЧС, характерных для территории Красноярского края.

Главам всех муниципальных образований края выдан «Алгоритм действий руководителя муниципального образования при ЧС», «Полномочия и задачи в области гражданской обороны органов местного самоуправления».

Проводится работа по научно-методическому и информационному обеспечению учебного процесса и удовлетворению потребностей организаций и населения в нормативном и методическом обеспечении по вопросам ГО, защиты в ЧС, пожарной безопасности. В 2023 году разработано и распространяется среди населения 6 наименования пособий, 20 наименования памяток и 3 брошюры.

В Институте организована подготовка и повышение квалификации преподавателей-организаторов ОБЖ, для чего используется специально оборудованный кабинет. Организовано оказание методической помощи по подготовке и методике проведения занятий, передаются необходимые для проведения занятий учебно-методические материалы. В Институте издан буклет «Методические рекомендации по оформлению кабинета ОБЖ», материалы буклета в электронном виде передаются преподавателям ОБЖ и используются ими при оформлении кабинетов в учебных учреждениях. В помощь преподавателям ОБЖ разработаны учебные пособия и памятки.

Также оказывается помощь преподавателям курсов ГО, учебно-методических центров Сибирского региона и др. категориям.

Разработаны программы:

повышения квалификации руководителей и работников организаций по охране труда («А», «Б», оказание первой помощи);

повышения квалификации руководителей и работников организаций по охране труда (Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда);

повышения квалификации руководителей и работников организаций по охране труда (Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков);

повышения квалификации руководителей и работников организаций по охране труда (Оказание первой помощи пострадавшим);

повышения квалификации руководителей, специалистов и ответственных за пожарную безопасность организаций;

профессиональная переподготовка «Специалист по пожарной профилактике;

профессиональной переподготовки «Преподаватель ОБЖ»;

повышения квалификации начальников караулов пожарных частей;

повышения квалификации командиров отделений пожарных частей;

повышения квалификации мобилизационных органов организаций;
повышения квалификации руководителей организаций по мобилизационной работе;

повышения квалификации органов исполнительной власти и муниципальных образований по мобилизационной подготовке;

профессиональная переподготовка «Гражданская оборона и защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций».

Разработаны модули:

повышения квалификации руководителей и работников организаций по охране труда («А», «Б», оказание первой помощи);

повышения квалификации руководителей и работников организаций по охране труда (Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда);

повышения квалификации руководителей и работников организаций по охране труда (Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков);

повышения квалификации руководителей и работников организаций по охране труда (Оказание первой помощи пострадавшим);

повышения квалификации руководителей, специалистов и ответственных за пожарную безопасность организаций;

профессиональная переподготовка «Специалист по пожарной профилактике;

профессиональной переподготовки «Преподаватель ОБЖ»;

повышения квалификации начальников караулов пожарных частей;

повышения квалификации командиров отделений пожарных частей;

повышения квалификации мобилизационных органов организаций;

повышения квалификации руководителей организаций по мобилизационной работе;

повышения квалификации органов исполнительной власти и муниципальных образований по мобилизационной подготовке;

профессиональная переподготовка «Гражданская оборона и защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций».

Проведена корректировка программ:

профессиональной подготовки «Пожарный» по очно-заочной форме обучения;

повышение квалификации спасателей по медицинской, психологической, экологической и противопожарной подготовке.

Пропаганда знаний в области ГО, защиты от ЧС и пожарной безопасности

Приняли участие в организации и проведении Всероссийского открытого урока «Основы безопасности жизнедеятельности».

Организованы и проведены торжественные мероприятия по Всемирному дню гражданской обороны.

Опубликована статья «Формирование универсальных учебных действий обучающихся начальной школы на уроках физической культуры» в журнале из перечня ВАК «Проблемы современного педагогического образования» - начальник отделения - старший преподаватель Кондратюк А.И.

Принято участие во Всероссийской научно-методической конференции «Современная дидактика и качество образования» зав. мет. кабинетом - ст. преподаватель Присич А.П., нач. отделения ст. преподаватель Кондратюк А.И., преподаватель Свищёва Е.В.

Выступил с докладом на заседании Всероссийского (с международным участием) методологического семинара по проблемам непрерывного профессионального образования - начальник отделения - старший преподаватель Кондратюк А.И.

Приняли участие в проведении олимпиады по основам безопасности жизнедеятельности (далее – ОБЖ) среди школьников края заведующий учебной частью - старший преподаватель Борцов С.А., старший преподаватель Попруга И.М., начальник отделения - старший преподаватель Кондратюк А.И.

Преподаватели приняли участие в специализированном форуме «Современные системы безопасности - Антитеррор».

Приняли участие в мероприятии совместно с Всероссийским студенческим корпусом спасателей «Безопасность на воде», преподавателями Института проведены занятия в школах: 72, 84, колледже сварочных технологий.

Преподаватели посетили 22.09.2023 штабную тренировку на базе КГБПОУ «Красноярский строительный техникум» в г. Красноярске по разворачиванию и работе СЭП № 22 с целью совершенствования образовательного процесса по подготовке должностных лиц и специалистов ГО и ТП РСЧС.

Преподаватели приняли участие в мероприятиях, посвященных к Дню гражданской обороне России «Месячник безопасности» 15.09.2023 г. в квесте «Оказание первой помощи».

В Институте 26 и 27 октября проводился День открытых дверей для учащихся школы № 99 (4-5 классы), учащихся колледжа отраслевых технологий и предпринимательства по квестам: оказание первой помощи и по пожарной безопасности.

Преподаватели приняли участие в организации контрольного пункта в рамках XVII открытых соревнований по экстремальному туризму «Горный поход за сутки».

В 2023 году разработано и распространено:

листовки (памятки) 20 наименования, тираж 2000 экземпляров;

учебные пособия 6 наименования, тираж 600 экземпляров;

брошюры 3 наименования, тираж 360 экземпляров.

Повышение профессионального мастерства преподавателей:

прошли повышение квалификации в Институте развития АГЗ МЧС России: преподаватель – Погуда А.А., Трусей В.В.; Чикинев В.В.

Проводится обзор журналов: «Гражданская защита», «Военные знания», «Основы безопасности жизни», «Основы безопасности жизнедеятельности»; «Вестник МЧС»; «Экология».

Утверждены
приказом Министерства образования
и науки Российской Федерации
от 10 декабря 2013 г. № 1324

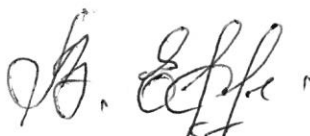
ПОКАЗАТЕЛИ
деятельности организации дополнительного профессионального
образования, подлежащей самообследованию 2023 году

N п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	5 996/103%
1.2	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	95/2%
1.3	Численность/удельный вес численности слушателей, направленных на обучение службами занятости, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации за отчетный период	0/0%
1.4	Количество реализуемых дополнительных профессиональных программ, в том числе:	30 единиц
1.4.1	Программ повышения квалификации	21 единиц
1.4.2	Программ профессиональной переподготовки	9 единиц
1.5	Количество разработанных дополнительных профессиональных программ за отчетный период	13 единиц
1.5.1	Программ повышения квалификации	10 единиц
1.5.2	Программ профессиональной переподготовки	3 единиц
1.6	Удельный вес дополнительных профессиональных программ по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	0%
1.7	Удельный вес дополнительных профессиональных программ, прошедших профессионально-общественную аккредитацию, в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	0/0%
1.8	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученые степени и (или) ученые звания, в	0/0%

	общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	
1.9	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, прошедших за отчетный период повышение квалификации или профессиональную переподготовку, в общей численности научно-педагогических работников	15/50%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	0/0%
1.10.1	Высшая	0/0%
1.10.2	Первая	0/0%
1.11	Средний возраст штатных научно-педагогических работников организации дополнительного профессионального образования	46 лет
1.12	Результативность выполнения образовательной организацией государственного задания в части реализации дополнительных профессиональных программ	102%
2.	Научно-исследовательская деятельность	
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	0 единиц
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	0 единиц
2.3	Количество цитирований в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	0,5 единиц
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	0 единиц
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	0 единиц
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	0,5 единиц
2.7	Общий объем НИОКР	0 тыс. руб.
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	0 тыс. руб.
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	0%
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	0%

2.11	Количество подготовленных печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия), методических и периодических изданий, количество изданных за отчетный период	2 960 единиц
2.12	Количество проведенных международных и всероссийских (межрегиональных) научных семинаров и конференций	0 единиц
2.13	Количество подготовленных научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации за отчетный период	0 человек
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	20 чел./15%
2.15	Число научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	0 единиц
3.	Финансово-экономическая деятельность	
3.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	52 908,77 тыс. руб.
3.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	2 116,35 тыс. руб.
3.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	120,3 тыс. руб.
4.	Инфраструктура	
4.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе:	649,5 кв. м
4.1.1	Имеющихся у образовательной организации на праве собственности	0 кв. м
4.1.2	Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	649,5 кв. м
4.1.3	Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	0 кв. м
4.2	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного слушателя	1 110 единиц
4.3	Количество электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия)	270 единиц
4.4	Численность/удельный вес численности слушателей, проживающих в общежитиях, в общей численности слушателей, нуждающихся в общежитиях	0 %

Директор



В.В. Ефремов