

Государственное казённое учреждение "ТОСЭР"

ОУМЦ по ГО и ЧС Тюменской области

Рассмотрен и принят

учебно-методическим совещанием

ОУМЦ по ГО, ЧС
протокол от 25 марта 2021 года № 4

ОТЧЁТ

о результатах самообследования

Тюмень -2021

Образовательная деятельность

Объединенный учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Тюменской области (далее – ОУМЦ) является структурным подразделением Государственного казенного учреждения Тюменской области "Тюменская областная служба экстренного реагирования" (далее - ГКУ ТО "ТОСЭР").

ОУМЦ осуществляет образовательную деятельность в рамках системы дополнительного профессионального образования по подготовке (повышению квалификации) руководителей и работников гражданской обороны (далее – ГО) и территориальной подсистемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - РСЧС) Тюменской области.

ОУМЦ осуществляет свою деятельность в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 г. №273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", Федеральным законом от 21.12.1994 г. №68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", Федеральным законом от 12.02.1998 г. №28-ФЗ "О гражданской обороне", постановлением Правительства Российской Федерации от 15.08.2013г. № 706 «Об утверждении правил оказания платных образовательных услуг», законом Тюменской области от 28.12.2004г №328 «Об основах функционирования образовательной системы в Тюменской области», постановлением Администрации Тюменской области от 09.03.2005г. «Об утверждении Положения о порядке определения тарифов на платные дополнительные образовательные услуги, оказываемые государственными образовательными учреждениями Тюменской области», Уставом ГКУ ТО "ТОСЭР" и Положением об ОУМЦ.

№ лицензии: 063

Дата регистрации лицензии: 12.09.2017г.

Организационно-правовая форма юридического лица:
казенное учреждение.

ОГРН: 1027200831723

ИНН: 7203104390

Целью деятельности ОУМЦ является повышение квалификации руководителей, должностных лиц и специалистов гражданской обороны и ТП РСЧС, органов государственной власти Тюменской области, органов местного самоуправления и организаций в интересах гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Цели и задачи деятельности ОУМЦ :

-ОУМЦ вправе оказывать платные образовательные услуги на основании Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012г.№273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Устава

ГКУ ТО «ТОСЭР», лицензии на осуществление образовательной деятельности и настоящего Положения;

- осуществлять плановую подготовку (повышения квалификации) по дополнительным профессиональным программам;

- осуществлять плановую профессиональную переподготовку по дополнительным программам профессиональной переподготовки;

- осуществлять подготовку по программам курсового обучения;

- обеспечивать методическое и информационное сопровождение учебного процесса;

- совершенствовать формы и методы подготовки руководителей и работников ГО и РСЧС, развивать учебно-методическую и материальную базу;

- распространять передовой опыт применения сил и средств в ходе ликвидации последствий аварий, катастроф и стихийных бедствий;

- вести пропаганду знаний и значимости мероприятий по обеспечению защиты населения и территорий от ЧС мирного и военного времени.

Подготовка должностных лиц и специалистов гражданской обороны и ТП РСЧС, органов исполнительной власти Тюменской области, органов местного самоуправления и организаций организуется на основании постановлений Правительства Российской Федерации 18.09.2020 № 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 и безопасности людей на водных объектах на 2021-2025 годы, приказов МЧС Российской Федерации, постановлениями Правительства Тюменской области от 01.12.2003 г. №388 "Об организации подготовки населения Тюменской области в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", от 22.06.2018 г. №241-п "Об организации подготовки населения в области гражданской обороны".

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 в военное время и в условиях ЧС.

Право ведения образовательной деятельности ОУМЦ осуществляется в соответствии с лицензией, выданной Департаментом образования и науки Тюменской области серия 72Л01 № 0001986,

регистрационный номер № 063 от 12.09.2017 г. Срок окончания действия лицензии – бессрочно.

Предельная численность контингента обучающихся составляет 1200 человек.

Планирование и учёт труда преподавательского состава осуществляется согласно Плану учебной нагрузки преподавателей ОУМЦ, составляемым в соответствии с Организационно-методическими указаниями по подготовке всех групп населения в области ГО и защиты от ЧС на территории РФ в 2021-2025 годах (МЧС России от 30.12.2015 № 42-4-71-36-11). Преподавателями ведутся индивидуальные планы работы, в которых осуществляется планирование и учёт учебного времени по всем видам работ (учебной, учебно-методической, организационно-методической, научно-практической).

Организация учебного процесса

Образовательный процесс в 2020 году осуществляется по 12 программам.

Программы дополнительного профессионального образования (далее-ДПО):

1 Рабочая программа подготовки должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС территориальной подсистемы РСЧС Тюменской области.

2 ДПО повышения квалификации глав местных администраций и руководителей организаций.

3. ДПО повышения квалификации должностных лиц и специалистов органов управления ГО и РСЧС.

4. ДПО повышения квалификации спасателей по программе первоначальной подготовки спасателей.

5. ДПО повышения квалификации спасателей ведомственных постов в местах массового отдыха населения и на пляжах.

6. ДПО повышения квалификации преподавателей – организаторов основ безопасности жизнедеятельности.

7. ДПО повышения квалификации персонала дежурно-диспетчерских служб в рамках функционирования системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112»(40 час).

8. ДПО повышения квалификации операторского персонала системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112»(76 час.)

9. ДПО повышения квалификации разведчиков-дозиметристов, разведчиков-химиков формирований спасательных служб, нештатных

аварийно-спасательных формирований и штатных формирований по выполнению мероприятий по гражданской обороне.

10. ДПО повышения квалификации начальников (заместителей) единой дежурно-диспетчерской службы муниципальных образований.

11. ДПО повышения квалификации руководителей курсов ГО муниципальных образований, инструкторов ГО курсов ГО муниципальных образований.

12. Программа курсового обучения (по категориям слушателей):

- 1) председатели КЧС и ОПБ организаций;
- 2) руководители организаций, не отнесенных к категориям по ГО и прекращающих работу в военное время;
- 3) руководители эвакуационных органов;
- 4) председатели комиссий по обеспечению устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения при военных конфликтах и ЧС;
- 5) неосвобожденные работники, уполномоченные на решение задач в области ГО и защиты населения и территорий от ЧС, ФОИВ, ОМСУ и организаций;
- 6) руководители НАСФ, НФГО, спасательных служб и их заместители;
- 7) члены КЧС и ОПБ;
- 8) работники, осуществляющие обучение в области ГО и защиты от ЧС (лица, назначенные для проведения инструктажа и курсового обучения работающего населения по ГО и защите от ЧС; начальники, инструкторы (консультанты) УКП ГОЧС).

Основная форма подготовки – проведение учебных занятий. В ОУМЦ используются следующие виды занятий: лекции, практические занятия, групповые занятия (деловые игры, групповые упражнения), комплексные занятия, тренировки, семинары (круглые столы). Отведено время для самостоятельной работы слушателей, в ходе которой проводятся консультации, слушатели изучают учебно-методические пособия, работают с приборами, просматривают учебные видеоматериалы. Подготовка заканчивается сдачей зачёта или итоговым тестированием.

С 2011 года в ОУМЦ осуществляется дистанционное обучение руководителей, должностных лиц и специалистов в области ГО и защиты от ЧС с использованием программного продукта EDUCON.

В 2018 году прошло обновление программного обеспечения EDUCON:

- оказание услуг по разработке модуля интеграции сервиса вебинаров для системы EDUCON;

- возможность создания видео-конференций, ресурсов внутри системы дистанционного обучения. Платформа для предоставления видео трансляции

предоставляется сторонним сервисом, плагин обеспечивает интеграцию с этой платформой.

Исходным звеном всей учебной деятельности является планирование учебного процесса.

Ежегодно разрабатываются следующие документы:

- План комплектования ОУМЦ ГОЧС;
- План основных мероприятий ОУМЦ ГОЧС на год;
- План основных мероприятий ОУМЦ ГОЧС на месяц;
- Расчет объема учебной работы ОУМЦ ГОЧС;
- План методической работы;
- Индивидуальные планы работы преподавателей;
- План годовой учебной нагрузки педагогических работников
- Перспективный план совершенствования учебно-материальной базы ОУМЦ ГОЧС;
- Перспективный план повышения квалификации преподавательского состава.

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

Выполнение Плана комплектования за 2019-2020 годы представлено в таблице 1.

Таблица 1

Выполнение плана комплектования слушателями за 2019-2020годы

Количество слушателей	2019 г.	2020 г.
По плану	1003	1345
Подготовлено	1351	1571
Выполнение плана	135%	117%

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;
- вопросы к зачётам по всем программам;
- тесты;
- презентации к темам;
- плакаты, схемы;

индивидуальные задания для подготовки по очно-заочной и заочной формам обучения.

Для оказания методической помощи для каждой категории слушателей имеется определённая база учебно-методических и нормативных документов на электронных и бумажных носителях. Ежегодно оказывается методическая и практическая помощь организациям и учреждениям по вопросам создания и функционирования КЧС и ОПБ, комиссий по устойчивости функционирования объекта, эвакуоорганов, проведению антитеррористических мероприятий в учреждениях, организациях, по действиям в ЧС природного и техногенного характера, возможных на территории Тюменской области.

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. разработано и издано пособие: «Рекомендации по организации курсового обучения работников организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», проведена работа по созданию электронных плакатов по теме: Правила поведения на воде, а также создана учебная площадка: «Организация работы спасательного поста на водных объектах».

Управление и преподавательский состав

Начальник ОУМЦ – Савостеев Александр Константинович, образование - Тюменское Высшее военное инженерное командное училище 1981г, повышение квалификации в Институте развития МЧС России – 2018г.

Заместитель начальника ОУМЦ по учебной работе – Шорина Раиса Александровна, образование – Тюменский государственный университет 1981 г. повышение квалификации в Институте развития МЧС России - 2019г;

Преподавательский состав ОУМЦ – специалисты с высшим педагогическим и специальным образованием, со стажем работы более 20 лет. Повышение квалификации преподавателей осуществляется в институте развития АГЗ МЧС России, в 2020 году прошли обучение 2 преподавателя, и в Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Федеральный институт повышения квалификации и переподготовки» (АНО ДПО «ФИПКип») по вопросам дистанционного обучения в 2020г. прошли обучение 2 преподавателя, а также при выполнении всех видов учебно-методической деятельности.

В целях совершенствования профессиональной подготовки и педагогического мастерства преподавателей в ОУМЦ ежегодно проводятся учебно-методические сборы, на которых рассматриваются вопросы методики преподавания, совершенствования учебно-материальной базы,

использования активных форм обучения в учебном процессе. На сборы привлекаются преподаватели курсов ГО и специалисты ГУ МЧС России по Тюменской области.

В ОУМЦ организована подготовка и повышение квалификации преподавателей предмета ОБЖ. Организовано оказание методической помощи для проведения Дня защиты детей, разрабатываются необходимые для проведения занятий учебно-методические материалы. Преподаватели ОУМЦ активно участвуют в оказании методической помощи в организации и проведении Всероссийского открытого урока Основы безопасности жизнедеятельности.

Также оказывается помощь преподавателям курсов ГО, руководителям занятий по ГОЧС в организациях, консультантам УКП.

Ежегодно проводятся дни открытых дверей, экскурсии по учебно-методическому центру и занятия по отдельным темам курса «Безопасность жизнедеятельности» с учащимися образовательных учреждений.

Преподаватели ОУМЦ принимают участие в подготовке команд для участия в областных соревнованиях «Школа безопасности».

Содержание новых форм и методов обучения, разрабатываемых в ОУМЦ, отражается на сайте ГКУ ТО «ТОСЭР», направляется для публикации в газету «Диалог поколений».

Учебно-материальная база ОУМЦ по ГО, ЧС состоит:

1. Учебные помещения:

Учебный кабинет №306-48,7 кв.м;

Учебный кабинет №310-67,34 кв.м;

Учебный кабинет №311-69,42 кв.м;

Библиотека - 19,36 кв.м;

Учебно-методический кабинет -23,32 кв.м.

Учебные помещения оснащены необходимым инвентарем, мебелью, наглядными пособиями, приборами и аппаратурой для проведения занятий.

2.Административные помещения:

Кабинет начальника центра-18,73 кв.м.;

Кабинет заместителя начальника центра-15,11 кв.м.;

Кабинет педагогического мастерства-31,25 кв.м.;

Преподавательская-22,63 кв.м.;

Преподавательская-25,2 кв.м.

Помещения укомплектованы мебелью, оборудованы рабочие места персонала укомплектованные соответствующей оргтехникой.

3. Социально-бытовые помещения;

На этаже имеются туалеты мужской и женский, в здании имеется столовая. В учебных кабинетах имеются вешалки для верхней одежды и обучающихся.

Учебный кабинет "Защита населения. Специальная подготовка" Пл.: 48,7м2

Парта 2-х местная -13 шт.
Стол -2-х местный-3 шт.
Стулья п/мягкие -30 шт.
Компьютер - 1 шт.
Акустическая система - 1 к-т.
Проектор с потолочным подвесом-1 шт.
Экран - 1 шт.
Доска классная - 1 шт.
Витрины стеклянные - 4 шт.
Мебельная стенка - 1 к-т.
Манекен – 1шт.
Газоанализаторы различные- к-тов.
Приборы дозиметрические различные-6 к-тов.
Камера защитная детская- 1 к-т
Слип-эвакуатор-1 к-т.
Облучатель – рециркулятор – 1 шт.
Щиты настенные с учебными материалами- 16 шт.

Учебный кабинет "Гражданская оборона и РСЧС. Оперативно-тактическая подготовка" Пл.: 67,34м2

Парта 2-х местная -17 шт.
Стол 2-х местный -7 шт.
Стулья п/мягкие - 38 шт.
Компьютер - 1 к-т.
Проектор потолочный- 1 к-т.
Экран электрофицированный-1 шт.
Акустическая система - 1 к-т.
Доска классная - 1 шт.
Мебельная стенка - 1 к-т.
Манекен – 1шт.
Стойка-вешалка для одежды-2 шт.
Кондиционер-1 к-т.
Облучатель – рециркулятор – 1шт.
Жалюзи оконные - 4 к-та.

Щиты настенные с учебными материалами - 15 шт.

Учебный кабинет

"Оказание первой помощи. Подготовка работников ЕДДС".

Компьютерное тестирование. Пл.: 69,42м2

Стол-парта -11 шт.

Компьютерный стол "Кроха"22 шт.

Стул п/мягкий - 35 шт.

Компьютер преподавателя - 1 к-т.

Рабочее место дежурного диспетчера – 1 к-т.

Компьютеры для тестирования-15 к-тов.

Проектор потолочный - 1 к-т.

Экран рулонный - 1 шт.

Манекен - 1 шт.

Доска классная - 1 шт.

Робот-тренажер "ГОША" - 1 к-т.

Тренажер коматозного состояния и артериального кровотечения "Глаша" – 1 к-т.

Комплект имитации ран - 1 к-т.

Носилки санитарные- 2 шт.

Сумка санинструктора - 2 к-та.

Вешалка для одежды - 1 шт.

Витрина стеклянная - 5 шт.

Облучатель – рециркулятор 1 шт.

Щиты настенные с учебными материалами - 17 шт.

Различное медицинское оборудование и материалы для практических занятий.

Объекты организаций, которые используем для проведения занятий.

Для проведения занятий используется учебно-материальная база ФАУ ДПО «Тюменский УЦ ФПС».

В целях усиления практической направленности обучения организуется выезд в ФКУ ЦУКС ГУ МЧС России по Тюменской области, отработке алгоритма по организации взаимодействия операторов ЦОВ, диспетчеров ДДС по вводным; выезд в ЕДДС муниципального образования Тюменского района и ЕДДС г.Тюмени, где обучающиеся знакомятся с особенностями работы диспетчера ЕДДС и отрабатывают алгоритмы взаимодействия операторов ЦОВ и диспетчеров ЕДДС.

Формирование навыков в применении технических средств, инструмента и оборудования проводится на практических занятиях на водолазно-спасательной станции ГКУ ТО "ТОСЭР", где обучаемые выполняют приемы и способы подготовки их к работе и работы с ними, сдают нормативы по применению спасательных средств.

АНАЛИЗ результатов самообследования по состоянию на 25 марта 2021 года

Подготовка должностных лиц и специалистов гражданской обороны и ТП РСЧС органов государственной власти Тюменской области, органов местного самоуправления и организаций осуществляется 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 дополнительным профессиональным образовательным программам и программе курсового обучения.

Основная форма подготовки – очная, очно-заочная, заочная. В ОУМЦ используются следующие виды занятий: лекции, практические занятия (групповые занятия, групповые упражнения), семинары (круглые столы), комплексные занятия и тренировки. Предусмотрено углублённое 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, просматривают учебные видеоматериалы. Подготовка заканчивается сдачей зачёта или итоговым тестированием.

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

Продолжается работа по пропаганде электронного информационно-образовательного комплекса для подготовки населения Тюменской области (ЭИОК).

При проведении выездных занятий преподавателями ОУМЦ кроме учебных занятий ведётся пропаганда знаний по вопросам ГО и защиты от ЧС, населению выдаются пособия и памятки, оказывается методическая помощь, выдаются учебно-методические материалы в электронном виде.

Приняли участие в подготовке и проведении ежегодного подведения итогов деятельности ТП РСЧС Тюменской области.

Методическая и научно-практическая работа в 2020 году проводилась согласно годовому плану. План включает в себя:

- проведение учебно-методических совещаний;
- заслушивание отчетов о проделанной работе;
- проведение и обсуждение открытых занятий;
- написание методических разработок;
- разработку (корректировку) новых рабочих программ обучения;
- разработку, издание учебных пособий;

- разработку памяток;
- проведение инструкторско-методических и показательных занятий;
- оказание помощи учреждениям, предприятиям, организациям;
- приобретение учебной литературы и учебно-методических пособий;
- подписку на периодические издания.

Учебно-методические совещания проводятся ежемесячно, протоколы ведутся регулярно. Для оказания методической помощи для каждой категории слушателей имеется определенная база учебно-методических и нормативных документов на электронных и бумажных носителях. Методическая помощь оказывалась по вопросам создания и функционирования КЧС и ОПБ, комиссий по устойчивости функционирования объекта, эвакуационных органов, в учреждениях, организациях, действиям в ЧС, характерных для территории Тюменской области.

Проведены открытые занятия по безопасности жизнедеятельности:

- Тюменский техникум строительной индустрии и городского хозяйства 2.03.2020г. (74 чел.);
- Тюменский техникум строительной индустрии и городского хозяйства 4.03.2020г. (105 чел);
- МАОУ Мальковская СОШ 10.03.2020г. (15 чел.)

Проведён семинар с АНО «Волонтерский поисково-спасательный отряд «Белая Сова-Тюмень».

Разработаны новые дополнительные профессиональные программы повышения квалификации на основании Примерной дополнительной профессиональной программы повышения квалификации руководителей и работников гражданской обороны, органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку по программам обучения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, утвержденной МЧС РФ 30 октября 2020 года за №2-4-71-11-10:

1. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации руководителей органов местного самоуправления и организаций.
2. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации должностных лиц и работников органов управления ГО и РСЧС.
3. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации преподавателей основ безопасности жизнедеятельности.
4. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации органов повседневного управления РСЧС.
5. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации должностных лиц, осуществляющих обучение в области ГО и защиты от ЧС.
6. Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации должностных лиц координационных органов

управления РСЧС.

7. Дополнительная профессиональная образовательная программа подготовки спасателей нештатных, общественных аварийно-спасательных формирований (60час).
8. Программа подготовки добровольцев (волонтеров), привлекаемых к розыску без вести пропавших граждан (21час).

Подготовлены методические разработки по новым дополнительным программам повышения квалификации, в т.ч. по сквозным темам 26 шт.

Написаны методические разработки по дополнительной программе повышения квалификации преподавателей-организаторов (учителей) ОБЖ-11 шт.

Осуществлена корректировка методических разработок, презентаций.

Ведется работа по подготовке и размещению учебного и методического материала на сайте ОУМЦ и в программе Eduson для групп обучающихся в 1 квартале 2021г.

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.

Также оказывается помощь преподавателям курсов ГО, руководителям занятий по ГОЧС в организациях.

Разработано и издано пособие: «Рекомендации по организации курсового обучения работников организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», проведена работа по созданию электронных плакатов по теме: Правила поведения на воде, а также создана учебная площадка: «Организация работы спасательного поста на водных объектах».

На сайте ОУМЦ размещены статьи с фотоматериалами.

Принимали участие:

- в смотре-конкурсе «Лучший учебно-методический центр по ГОЧС» (дистанционно, с применением информационно-коммуникационных технологий).

Повышение профессионального мастерства преподавателей.

Подготовка преподавателей и (или) повышение квалификации осуществляется:

- в плановом порядке - в Институте развития Академии гражданской защиты МЧС России или в других организациях профильного дополнительного профессионального образования;

- в индивидуальном порядке педагогические работники имеют право повышать квалификацию и подтверждать категорию в соответствии законодательством РФ;

- в процессе самостоятельной работы;

- участием в учениях и тренировках, проводимых вышестоящей инстанцией;

-участием в совещаниях по вопросам безопасности жизнедеятельности, сохранения экологии окружающей среды, действий в чрезвычайных ситуациях и при ликвидации их последствий.

В 2020г. повышение квалификации в институте развития АГЗ МЧС России прошли преподаватели ОУМЦ Моисеев. В.А. и Амелин Н.А.

В Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Федеральный институт повышения квалификации и переподготовки» (АНО ДПО «ФИПКП») по вопросам дистанционного обучения прошли обучение преподаватели Зайцев В.М., Егошина З.В..

Проводится обзор журналов:

- «Гражданская защита»,
- «Основы безопасности жизнедеятельности»;
- «Гражданская оборона и защита от ЧС в учреждениях, организациях и предприятиях»
- «Технологии гражданской безопасности».

Газеты «Спасатель МЧС России».

Приложение N 6

Утверждены
приказом Министерства образования
и науки Российской Федерации
от 10 декабря 2013 г. N 1324

ПОКАЗАТЕЛИ
деятельности организации дополнительного профессионального
образования, подлежащей самообследованию 2020 году

No	Показатели	Единица измерен
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	248/100 %
1.2	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	0/0 %
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:	9 единиц
1.4.1	Программ повышения квалификации	9 единиц
1.4.2	Программ профессиональной переподготовки	-
1.5	Количество разработанных дополнительных профессиональных программ за отчетный период	7 единиц

1.5.1	Программ повышения квалификации	7 единиц
1.5.2	Программ профессиональной переподготовки	0 единиц
1.6	Удельный вес дополнительных профессиональных программ по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	0 единиц
1.7	Удельный вес дополнительных профессиональных программ, прошедших профессионально-общественную аккредитацию, в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	0 единиц
1.8	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученые степени и (или) ученые звания, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	1 чел 0,11%
1.9	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, прошедших за отчетный период повышение квалификации или профессиональную переподготовку, в общей численности научно-педагогических работников	4 человек 0,44/%
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	Первая	0/0 %
1.11	Средний возраст штатных научно-педагогических работников организации дополнительного профессионального образования	60 лет
1.12	Результативность выполнения образовательной организацией государственного задания в части реализации дополнительных профессиональных программ	117%
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 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 единиц
2.7	Общий объем НИОКР	0 тыс.
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	-
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	-
2.11	Количество подготовленных печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия), методических и периодических изданий, количество изданных за отчетный период	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
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	0 человек
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)	тыс. руб.
3.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.
3.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.
4.	Инфраструктура	
4.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе:	260 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	0 кв. м
4.1.3	Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	389 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	254 единиц
4.3	Количество электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия)	67
4.4	Численность/удельный вес численности слушателей, проживающих в общежитиях, в общей численности слушателей, нуждающихся в общежитиях	0/0 %