

МЧС РОССИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САМАРСКИЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР
ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ СЛУЖБЫ»**

УТВЕРЖДАЮ

Начальник

**федерального автономного
учреждения дополнительного
профессионального образования
«Самарский учебный центр
федеральной противопожарной
службы»**

О.А. Шалаев

« 01 » апреля 2021 г.



**ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ
(на 01.04.2021)**

Самара, 2021

I. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЕЙ

ФАУ ДПО Самарский учебный центр ФПС (далее – Учебный центр) осуществляет свою деятельность в качестве федерального автономного учреждения дополнительного профессионального образования на основании Устава, утвержденного приказом МЧС России от 28.03.2016 № 149.

Учредителем и собственником имущества Учреждения является Российская Федерация. Функции и полномочия учредителя Учреждения осуществляет МЧС России. Полномочия собственника имущества Учреждения осуществляют МЧС России и Федеральное агентство по управлению государственным имуществом.

Учреждение является некоммерческой унитарной организацией в форме федерального автономного учреждения. Учреждение является организацией дополнительного профессионального образования.

Наименование Учреждения:

полное наименование Учреждения – федеральное автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Самарский учебный центр федеральной противопожарной службы»;

сокращенное наименование Учреждения – ФАУ ДПО Самарский учебный центр ФПС.

Место нахождения Учреждения: 443099, Самарская область, город Самара, Самарский район, улица Крупской, дом 16.

Органами управления Учреждением являются наблюдательный совет, руководитель Учреждения, Общее собрание работников Учреждения и Педагогический совет.

Текущее руководство деятельностью учреждения осуществляет руководитель Учреждения – начальник учебного центра Шалаев Олег Александрович. Руководитель Учреждения является прямым руководителем для всего постоянного и переменного состава Учреждения.

В состав Учреждения входят следующие структурные подразделения: руководство; группа кадровой и воспитательной работы; финансовое отделение; учебный отдел; отделение специальных дисциплин (по пожаротушению); отделение специальных дисциплин (по профилактике); отделение специальных дисциплин (по организации дистанционного обучения); строевое отделение; учебно-тренировочное отделение; учебная пожарная часть; канцелярия; хозяйственное отделение; здравпункт.

Структурные подразделения Учреждения не являются юридическими лицами и действуют на основании Устава Учреждения и положения о соответствующем структурном подразделении, утверждаемого руководителем Учреждения.

Для регулирования процессов управления учебным центром разработаны и утверждены 45 локальных нормативных актов.

ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

В настоящее время Учебный центр имеет бессрочную лицензию на осуществление образовательной деятельности, выданную Министерством образования и науки Самарской области от 12.05.2016 серия 63 Л 01 № 0002517 регистрационный № 6777, и имеет право реализовывать образовательные программы по следующим видам образования - профессиональное обучение, и подвидам дополнительного образования: дополнительное профессиональное образование и дополнительное образование детей и взрослых.

Планирование учебного процесса осуществляется во исполнение распоряжения МЧС России от 21.06.2019 № 297 «Об организации подготовки личного состава МЧС России в образовательных организациях МЧС России по программам профессионального обучения и дополнительного профессионального образования в 2020 году» и в соответствии с планом-графиком проведения учебных сборов ФАУ ДПО Самарский учебный центр ФПС в 2020 году и планом комплектования ФАУ ДПО Самарский учебный центр ФПС в 2020 году.

В 2020 году в Учебном центре учебный процесс организован посредством реализации рабочих учебных планов и программ, разработанных в соответствии с типовыми учебными планами и программами учебных дисциплин, утверждённых 02.03.2016 Статс-секретарем - заместителем Министра Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий В.С. Артамоновым.

В учебном центре разработаны и утверждены все программы профессионального обучения, дополнительного профессионального образования (профессиональной переподготовки и повышения квалификации) по заявленным категориям обучения.

В учебном процессе участвует личный состав в количестве 15 человек из них: руководящий состав - 2 человека; преподавательский состав - 13 человек.

В целях обеспечения полной и качественной реализации рабочих учебных программ и рабочих учебных планов учебный процесс был организован на основании тематических планов, расстановки преподавателей по учебным группам и распорядка дня.

Расписание занятий составляется на месяц и утверждается начальником учебного центра в соответствии с требованиями руководящих документов. В учебном процессе используются все виды учебных занятий, наиболее часто проводятся уроки и практические занятия.

Особенностью проведения учебных занятий в 2020 году явился переход в электронную информационно-образовательную среду. Заочная форма обучения проводится в нашем учебном центре с 2015 года с применением дистанционных образовательных технологий в режиме off-line с помощью системы дистанционного обучения Прометей 5.0.

Основной задачей 2-го квартала 2020 года стал переход на технологию электронного обучения. Была выбрана среда для проведения вебинаров – это Zoom. Выбранное программное обеспечение установлено в 5 учебных классах и на рабочих кабинетах, всего на 8 рабочих местах. Успешно проведено обучение преподавательского состава работе в этой среде. По каждой группе адаптированы расписания для слушателей с приведением ссылок на зоом-конференции (номеров идентификатора конференций и кодов доступа к ним), подготовлена инструкция для слушателей по использованию Zoom в качестве инструмента обучения. Часть практических занятий слушателями отрабатывались на базе ПСЧ комплектующих органов. В качестве контрольных материалов предоставлялись видео-, фотоматериалы, презентации.

В учебном отделе ведётся основная учётная документация, необходимая для организации учебного процесса. Учебная нагрузка преподавательского состава в 2020 году составила в среднем 720 часов на преподавателя (при норме 500-720 часов), не включая внебюджетную нагрузку.

Контроль подготовки слушателей, качества усвоения ими учебного материала осуществляется в формах входного, текущего и итогового контролей успеваемости (с применений тестирующих и экзаменационных программ на базе ПЭВМ).

Анализ успеваемости различных категорий слушателей показал, что средний балл по входному контролю составляет 3,1 балла, по результатам анализа итогового контроля средний балл составляет 3,8. Средний балл текущей успеваемости среди различных категорий слушателей варьируется от 3,2 до 4,2 баллов.

Практическое обучение слушателей осуществляется в соответствии с приказом МЧС России от 30.12.2015 №716 "Об организации проведения практического обучения со слушателями образовательных организаций дополнительного профессионального образования учебных центров федеральной противопожарной службы в пожарно-спасательных частях федеральной противопожарной службы", приказом МЧС России от 31.08.2018 № 363 "О создании учебных пожарных частей в образовательных организациях ДПО МЧС России», рабочей программой, расписанием учебных занятий, разрабатываемых на период обучения. Практические занятия проводились на базе УПЧ УЦ, а также в пожарно-спасательных частях подчиненных Главному управлению МЧС России по Самарской области». Учебная практика слушателей осуществлялась с января по март, в сентябре-октябре в УПЧ УЦ и с июня по август, с ноября по декабрь - в пожарно-спасательных частях комплектующих органов.

В период с января по март и в сентябре-октябре проводились выездные занятия по практическому обучению пожарных, водителей АКП и водителей АЛ в пожарно-спасательных частях Главного управления МЧС России по Самарской области, осуществлялось обучение групп по программам: повышения квалификации газодымозащитников, первоначальной подготовки спасателей МЧС России, повышения квалификации водителей транспортных

средств, оборудованных специальными сигналами в ФГКУ "Волжский ЦС МЧС России".

Библиотечный фонд оснащен учебной, научно-популярной и художественной литературой в количестве 10810 экземпляров по 1047 наименованиям. В целях информационного обеспечения образовательной деятельности заключен договор с компанией «Консультант+». Имеется доступ к электронной библиотеке Санкт-Петербургского университета ГПС МЧС России. Количество посадочных мест в читальном зале 20, количество рабочих мест для выхода в Интернет и электронную библиотеку - 4. Имеется 2 точки доступа Wi-Fi.

Активно в учебном процессе используется техническое оснащение учебных аудиторий: программно-аппаратный комплекс для психологической и психофизиологической диагностики и тренингов, интерактивные тренажеры АЛ-50, ПН-40, автотренажер грузового автомобиля «SIMTT», а также тренажер, предназначенный для отработки навыков сердечно – легочной реанимации, набор изделий для оказания первой экстренной медицинской помощи пострадавшим на пожаре НИЭМП-01.2, базы ГДЗС и воздухо-наполнительного центра, УТК «ГРОТ».

За 2020 год в Учебном центре по государственному заданию обучено 2058 человек, из них:

по 1 услуге (Реализация дополнительных профессиональных образовательных программ - программ повышения квалификации) - 99 чел., (110% от годового плана, 81 чел.),

по 2 услуге (Реализация программ профессионального обучения - программ профессиональной подготовки) обучено 442 чел. (99% от годового плана, 443 чел.),

по 3 услуге (Реализация программ профессионального обучения - программ повышения квалификации рабочих и служащих) обучено 888 чел. (101% от годового плана, 878 чел.),

по 4 услуге (Реализация программ профессионального обучения - программ переподготовки рабочих и служащих) обучено 629 чел. (102% от годового плана, 617 чел.).

Отклонение от выполнения ГЗ составило +1,4%.

В процессе обучения в IV квартале отчислен 1 пожарный как не ликвидировавший в установленные сроки академическую задолженность.

Дополнительная численность сформировалась дополнительным набором. Дополнительный набор был осуществлен:

18 человек – повышение квалификации начальников караулов ПСЧ (за II и III кварталы по просьбе ГУ МЧС России по Оренбургской области) в рамках дополнительной потребности, которая была запланирована, но не внесена в установленном порядке;

12 человек – переподготовка водителей АЛ (в IV квартале по просьбе ГУ МЧС России по Тамбовской области);

6 человек – повышение квалификации водителей ПА (за II и III кварталы в рамках дополнительной потребности, которая была запланирована, но не

внесена в установленном порядке).

По платным образовательным услугам за 2020 год: обучено 2003 человека, из них: 44 человека – по программам дополнительного профессионального образования; 532 человека – по программам профессионального обучения; 1417 человек – по программам пожарно-технического минимума; 10 человек – судоводители.

На 2021 год в Учебном центре по государственному заданию запланировано обучить 1888 человек, из них:

по 1 услуге (Реализация дополнительных профессиональных образовательных программ - программ повышения квалификации) – 150 чел. (по очно-заочной форме обучения с применением дистанционных технологий),

по 2 услуге (Реализация программ профессионального обучения - программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих) – 450 чел. (180 чел. по очной форме обучения, 270 чел. по очно-заочной форме обучения с применением дистанционных технологий),

по 3 услуге (Реализация программ профессионального обучения - программ переподготовки рабочих и служащих) – 559 чел. (по очно-заочной форме обучения с применением дистанционных технологий),

по 4 услуге (Реализация программ профессионального обучения - программ повышения квалификации рабочих и служащих) – 729 чел. (30 чел. по очной форме обучения, 601 чел. по очно-заочной форме обучения с применением дистанционных технологий, 98 чел. по заочной форме обучения с применением дистанционных технологий).

Своевременно и качественно были подготовлены и размещены в ГИИС «Электронный бюджет» предварительный и основной отчеты по государственному заданию учебного центра за 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов. Принято к исполнению государственное задание на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов.

Особое внимание также в этом году уделяется заполнению Федеральной информационной системы «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении». К 15.02.2021 в ФИС ФРДО были внесены сведения с 31.08.2013 по 01.02.2021.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Методическая работа в Учебном центре осуществлялась в соответствии с законодательными и нормативными правовыми актами Российской Федерации, МЧС России и Министерства образования и науки Российской Федерации.

Учебно-методическая работа осуществляется на основании федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказа Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам", приказа Министерства образования и науки РФ от 18 апреля

2013 г. № 292 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения", приказа Минпросвещения России от 26.08.2020 № 438 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения», Порядка организации и осуществления образовательной деятельности в образовательных организациях дополнительного профессионального образования, утвержденного 01.12.2015 №4-3-3-5493 статс-секретарем-заместителем Министра Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий В.С. Артамоновым, сборника примерных программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования МЧС России, утвержденного статс-секретарем заместителем Министра Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий В.С. Артамоновым 02.03.2016, приказа учебного центра от 16.01.2020 № 5«Об организации учебного процесса в ФАУ ДПО Самарский учебный центр ФПС в 2020 году».

Методическая работа в отделениях ведётся по годовому плану работы учебного отдела и отделений специальных дисциплин в соответствии с индивидуальными планами работы преподавателей. Работа отделений специальных дисциплин строится в соответствии с Положением об отделении специальных дисциплин.

В Учебном центре в настоящее время штатным расписанием предусмотрено три отделения специальных дисциплин: по пожаротушению; по профилактике; по организации дистанционного обучения.

Коллективом учебного отдела и отделений специальных дисциплин за 2020 год разработаны и рассмотрены 40 рабочих программ и учебных планов и 2 положения, регламентирующих порядок организации образовательного процесса. Подготовлено тематических планов – 51 шт. на очное обучение по различным категориям. Подготовлены (переработаны) и утверждены установленным порядком 172 планов-конспектов и 220 методических разработок.

Разработаны и внесены в СДО учебно-методические и экзаменационные материалы по программам профессионального обучения: 1 программа переподготовки, 9 программ повышение квалификации и 5 программ пожарно-технического минимума по направлениям.

За 2020 год учебным отделом подготовлены графики понедельного прохождения дисциплин – 6 шт., составлены расписания занятий –39 шт. и графики консультаций – 9 шт., подготовлены журналы учета учебных занятий и консультаций – 62 шт., журналы по охране труда. Ведется контроль их заполнения. На каждую из 120 групп подготовлены зачетные, экзаменационные и сводные ведомости, протоколы итоговой аттестации.

Подготовлено и выдано документов об обучении – 2908 шт., удостоверений по ПТМ – 1426 шт., дубликатов документов – 159 шт., архивных

справок – 8 шт. Ведутся книга регистрации выданных документов об обучении и журнал учета выдачи справок об обучении.

Педагогический контроль проводился по утвержденному графику. График выполнен на 100%. Взаимные посещения и заседания отделений специальных дисциплин проводились по планам отделений.

В целях изучения и обобщения опыта преподавания, оказания помощи преподавателям организованы и проведены 4 показательных (Богданов А.Г., Горюнов М.К., Слабко А.В., Коцько Н.А.), и 5 открытых уроков (Шиндиян А.А., Лысенков Е.Ю., Филимонов А.С., Гуреева О.М., Фадин Д.В.) с последующим обсуждением результатов на заседаниях отделений специальных дисциплин.

Во исполнение приказа МЧС России от 30.12.2015 № 717 учебный отдел и отделения специальных дисциплин также приняли активное участие в заполнении оценочной таблицы на конкурс «Лучший учебный центр федеральной противопожарной службы» за 2020 год.

Во исполнение приказа Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 12.10.2015 г. № 550 «О проведении конкурса на звание «Лучший преподаватель учебного центра федеральной противопожарной службы» организован и проведен конкурс в период с 21 сентября по 25 сентября 2020 года на звание «Лучший преподаватель ФАУ ДПО Самарский учебный центр ФПС». Победителем конкурса на звание «Лучший преподаватель учебного центра федеральной противопожарной службы» в ФАУ ДПО Самарский учебный центр ФПС комиссия, утвержденная приказом ФАУ ДПО Самарский учебный центр ФПС от 21.09.2020 № 226, утвердила преподавателя отделения специальных дисциплин (по профилактике) Филимонова А.С.

Два преподавателя (Лысенков Е.Ю., Шиндиян А.А.) прошли профессиональную переподготовку по программе дополнительного профессионального образования «Педагог ДПО», 8 педагогических работников (Шалаев О.А., Горюнов М.К., Богданов А.Г., Филимонова Т.Г., Коцько Н.А., Слабко А.В., Феофанова Т.И., Верховод В.В.) прошли обучение по программе повышения квалификации работников образовательных организаций.

В соответствии со статьей 25 Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности" в Учебном центре организована работа по противопожарной пропаганде. Постоянно действующую экспозицию «Истории и развития пожарно-спасательного дела Самарской области», в ходе экскурсий по которой проводится обучение мерам пожарной безопасности и действиям в случае чрезвычайной ситуации, за 2020 год посетило 1808 человек в составе 91 экскурсий. В 2020 году экспозиция заняла первое место в номинации «Лучшая экспозиция (выставка)» в смотре-конкурсе на лучший музей, комнату воинской и трудовой славы в системе МЧС России, приуроченного к празднованию 30-й годовщины.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ

В **2020** году Учебный центр осуществлял свою деятельность в соответствии с государственным заданием на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов, утвержденным 23.12.2019 заместителем директора Департамента МЧС России Е. Г. Гамаюновым. По государственному заданию осуществлялось обучение по 16 программам профессионального обучения и по 2 программам дополнительного профессионального образования.

Объем государственного задания на 2020 год в человеко-часах (далее – чел.ч) составляет 314264, выполнено 318628 (101,4%), из них:

- по дополнительным профессиональным образовательным программам – программам повышения квалификации: заочно с применением дистанционных образовательных технологий - 5832 чел.ч; выполнено 7128 чел.ч. (110%);

- по программам профессиональной подготовки: очно – 6780 чел.ч., выполнено 6780 чел.ч. (100%); очное с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения - 76960 чел.ч., выполнено 76476 чел.ч. (99,4%); очно-заочно с применением дистанционных образовательных технологий - 20114 чел.ч., выполнено 20114 чел.ч. (100%);

- по основным профессиональным образовательным программам профессионального обучения - программам повышения квалификации рабочих и служащих: очно - 4824 чел.ч., выполнено 4824 чел.ч. (100%); очное с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения - 2988 чел.ч., выполнено 2988 чел.ч. (100%); заочно с применением дистанционных образовательных технологий - 42516 чел.ч., выполнено 43068 чел.ч. (101%);

- по основным профессиональным образовательным программам профессионального обучения - переподготовки рабочих и служащих: очно-заочное с применением дистанционных образовательных технологий - 154250 чел.ч., выполнено 157250 чел.ч. (102%).

В **2021** году Учебный центр осуществляет свою деятельность в соответствии с государственным заданием на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов, утвержденным 30.12.2020 заместителем директора Департамента МЧС России Е. Г. Гамаюновым. По государственному заданию осуществляется обучение по 17 программам профессионального обучения и по 3 программам дополнительного профессионального образования.

Объем государственного задания на 2021 год в человеко-часах (далее – чел.ч) составляет 316060 чел.ч.

по 1 услуге (Реализация дополнительных профессиональных образовательных программ - программ повышения квалификации) – 10800 чел.ч. (по очно-заочной форме обучения с применением дистанционных технологий),

по 2 услуге (Реализация программ профессионального обучения - программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям

служащих) – 117630 чел.ч. (87120 чел.ч. по очной форме обучения, 30510 чел.ч. по очно-заочной форме обучения с применением дистанционных технологий),
по 3 услуге (Реализация программ профессионального обучения - программ переподготовки рабочих и служащих) – 139750 чел.ч. (по очно-заочной форме обучения с применением дистанционных технологий),
по 4 услуге (Реализация программ профессионального обучения - программ повышения квалификации рабочих и служащих) – 47880 чел.ч. (1080 чел.ч. по очной форме обучения, 43272 чел.ч. по очно-заочной форме обучения с применением дистанционных технологий, 3528 чел.ч. по заочной форме обучения с применением дистанционных технологий).

УЧЕБНО-МАТЕРИАЛЬНАЯ БАЗА

В настоящее время Учебный центр занимает территорию в 0,568 Га, на которой расположено три основных здания (корпус №1, корпус № 2, корпус № 3), наличие которых обеспечивает необходимые условия для обучения и размещения до 200 слушателей одновременно.

Учебный центр для проведения учебного процесса имеет следующую материально-техническую базу:

– 13 учебных специализированных классов, оборудованных учебными наглядными пособиями, электрифицированными стендами, мультимедийными проекторами, персональными компьютерами, телевизорами, интерактивными системами отображения информации;

– спортивный зал и зал атлетической гимнастики со спортивным инвентарем для проведения занятий по физической подготовке и спортивно-массовых мероприятий;

– библиотека с читальным залом;

– общежитие на 100 мест; столовая на 120 мест и комната приема пищи на 16 человек; здравцентр;

– актовый зал на 130 мест;

– учебно-тренировочный комплекс, включающий учебную площадку с учебной башней на две дорожки, учебную площадку для проведения установки пожарного автомобиля на гидрант и УТК «ГРОТ».

Для организации и проведения учебного процесса имеется следующая автомобильная техника:

- ВАЗ 219110 (LADA GRANTA) – 2015 года выпуска;
- ВАЗ 21310 (Нива) – 2006 года выпуска;
- ПАЗ 32053 (Автобус) – 2001 года выпуска;
- ГАЗ 2705 – 1999 года выпуска;
- АЦ 3,2-40/4 КАМАЗ(43253) – 2011 года выпуска;
- АЦ-3,0-40 ЗИЛ (4334) модель ЭВР – 2001 года выпуска;
- маломерное моторное судно WYATBOAT-490 – 2016 года выпуска.

При *обучении пожарных* активно в учебном процессе используется техническое оснащение учебных аудиторий: 108 (охраны труда и электробезопасности), 120 (организации деятельности ГПС), 118 (психологической подготовки), 119 (первой помощи), 116 (пожарной тактики), 203 (ГДЗС), 325 (пожарной техники), а также учебно-тренировочный комплекс.

При проведении отдельных тем при обучении пожарных используются программно-аппаратный комплекс для психологической и психофизиологической диагностики и тренингов, учебно-тренажерный комплекс ГИС-Аналитик, учебно-тренировочный комплекс по обучению специалистов РСЧС на транспорте, многофункциональный интерактивный учебно-тренировочный комплекс средств тушения пожара, электрифицированные стенды класса «Пожарная автоматика» (8 шт.).

Для проведения практических занятий используется пожарная техника (пожарные автомобили, ПТВ) 3 ПСО ФПС ГПС Главного управления МЧС России по Самарской области. Также для проведения выездных занятий по ПСП используется ПАЗ 32053 и учебно-тренировочная площадка ФГБУ «8 отряд ФПС ГПС по Самарской области (договорной)».

При *обучении водителей* пожарных автомобилей, АЛ, АКП в учебном процессе активно используется ауд. 214, в которой установлены интерактивные тренажеры АЛ-50, ПН-40, автотренажер грузового автомобиля «SIMTT», и ауд. 119, имеющая тренажер, предназначенный для отработки навыков сердечно – легочной реанимации, набор изделий для оказания первой экстренной медицинской помощи пострадавшим на пожаре НИЭМП-01.2. Также активно проводились выездные занятия по практическому обучению водителей в ПСЧ-5, ПСЧ-9, ПСЧ-3, ПСЧ-8, ПСЧ-94 3 ПСО ФПС ГПС Главного управления МЧС России по Самарской области.

При *обучении газодымозащитников* и газоспасателей активно используется класс «Газодымозащитной службы», оборудованный проверочными приборами и стендами, УТК «ГРОТ», база ГДЗС и воздухо-наполнительный центр.

Для приобретения практических навыков при обучении этих категорий обучаемых в 2017 году закупили костюмы КИХ-4 – 2 шт., ТАКС – 1 шт., дозиметр «Грач», шланговые аппараты – 2 шт. Также в планах – приобретение тепловизора, газоанализатора, метронома.

Для *обучения диспетчеров* служб пожарной связи, *операторов* ЦОВ системы-112 активно используются аудитории: 108 (охраны труда), 120 (организации деятельности ГПС), 119 (первой помощи), 118 (психологической подготовки), а также установленный в ауд. 209 автоматический центр обучения, имеющий специализированное программное обеспечение АРМ система-112 в количестве 5 шт.

Для *обучения спасателей* активно используются аудитории: 116 (пожарной тактики), 325 (пожарной техники), 119 (первой помощи), 118 (психологической подготовки). В 2017 году в ауд.214 был установлен тренажерный обучающий комплекс для подготовки спасателей к действиям по ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий.

В связи с отсутствием потребности гарнизона в обучении инспекторов надзорной деятельности временно не используются в полном объеме лаборатории «Физико-химические основы развития пожара» и «Пожарной автоматики».

Для *подготовки судоводителей* маломерных судов и государственных инспекторов ГИМС МЧС России учебным центром получено оборудование, установленное в ауд. 208. Размещен комплект плакатов на 4 стендах в классе обучения судоводителей. Приобретено маломерное моторное судно WYATVOAT-490.

Имеются и активно используются *дистанционные образовательные технологии*: система дистанционного обучения «Прометей 5.0», сайт www.us-do.ru, серверное оборудование. Электронный образовательный ресурс СДО учебного центра поддерживается на современном уровне и постоянно обновляется.

Очная форма обучения с применением электронного обучения организована путем проведением вебинаров с помощью технологии электронного обучения Zoom. Это программное обеспечение установлено в 5 учебных классах и в рабочих кабинетах, всего на 8 рабочих местах.

Таким образом, в учебном центре электронная информационно-образовательная среда (далее – ЭИОС) сложилась целесообразным и взаимодополняющим сочетанием двух систем дистанционного обучения: для заочной формы обучения – СДО «Прометей 5.0» и для очного обучения – использование Zoom-конференций.

В целях осуществления противопожарной пропаганды и популяризации профессии «пожарный» в учебном центре работает постоянно действующая экспозиция «История и развитие пожарно-спасательного дела Самарской области».

ВЫВОДЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Структура Учебного центра, система его управления и система взаимодействия достаточны и эффективны, обеспечивают нормальную жизнедеятельность Учебного центра и позволяют ему успешно осуществлять образовательную деятельность по программам профессионального обучения, действующая локальная нормативная и организационно-распорядительная документация соответствует законодательству Российской Федерации;

Организация учебного процесса соответствует требованиям действующих нормативно-правовых документов; уровень требований, предъявляемых при проведении итоговой аттестации, и их результаты позволяют положительно оценить качество подготовки специалистов; порядок хранения и выдачи документов об образовании установленного образца соответствуют действующему законодательству Российской Федерации;

Квалификация преподавателей соответствуют нормативным требованиям и достаточна для оказания образовательных услуг на хорошем уровне;

требуется соблюдение периодичности повышения квалификации и приобретения всеми педагогическими работниками педагогического образования (в рамках ДПО);

Рабочие программы дополнительного профессионального образования и профессионального обучения соответствуют требованиям Методических рекомендаций по организации и осуществления образовательной деятельности в образовательных организациях МЧС России и Порядка организации и осуществления образовательной деятельности в образовательных организациях дополнительного профессионального образования, утвержденных 01.12.2015 Статс-секретарем – заместителем министра МЧС России В.С. Артамоновым.

Уровень и качество материально-технической базы Учебного центра по реализуемым программам профессионального обучения, учитывая их специфику, достаточны для организации учебного процесса на хорошем должном уровне;

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

1. Образовательная деятельность в Учебном центре и ее организационно-правовое обеспечение соответствует требованиям законодательства Российской Федерации, ведется в соответствии с лицензионными требованиями.

2. Система управления, имеющаяся нормативная и организационно-распорядительная документация в Учебном центре соответствуют действующему законодательству и Уставу.

3. Содержание образовательных программ, условия их реализации и качество подготовки слушателей в целом позволяют положительно оценить качество подготовки специалистов.

4. Учебно-методическое обеспечение Учебного центра позволяет реализовывать образовательные программы, предлагаемые для освоения слушателям в полном объеме.

5. Учебный центр располагает достаточным кадровым потенциалом, способным на хорошем методическом уровне решать задачи по качественной подготовке слушателей по образовательным программам профессионального обучения.

6. Уровень и качество материально-технической базы Учебного центра по реализуемым программам дополнительного профессионального образования и профессионального обучения, учитывая их специфику, достаточны для организации учебного процесса на должном уровне.

II. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

№ 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	137 человек/ 5,3 %
1.2	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	0 человек/ 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 человек/ 0 %
1.4	Количество реализуемых дополнительных профессиональных программ, в том числе:	4 единиц
1.4.1	Программ повышения квалификации	3 единиц
1.4.2	Программ профессиональной переподготовки	1 единиц
1.5	Количество разработанных дополнительных профессиональных программ за отчетный период	4 единиц
1.5.1	Программ повышения квалификации	3 единиц
1.5.2	Программ профессиональной переподготовки	1 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 %
1.8	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученые степени и (или) ученые звания, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	0 человек/ 0 %
1.9	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, прошедших за отчетный период повышение квалификации или профессиональную переподготовку, в общей численности научно-педагогических работников	10 человек/ 59 %

1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	0 человек/ 0%
1.10.1	Высшая	0 человек/ 0%
1.10.2	Первая	0 человек/ 0%
1.11	Средний возраст штатных научно-педагогических работников организации дополнительного профессионального образования	48 лет
1.12	Результативность выполнения образовательной организацией государственного задания в части реализации дополнительных профессиональных программ	100 %
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. 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	0 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	1 чел./ 7,7%
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)	26072,7 тыс. руб.
3.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	1533 тыс. руб.
3.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	459,8 тыс. руб.
4.	Инфраструктура	
4.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе:	0,75 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	0,75 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	2,2 единиц
4.3	Количество электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия)	146 единиц
4.4	Численность/удельный вес численности слушателей, проживающих в общежитиях, в общей численности слушателей, нуждающихся в общежитиях	67 человек/ 100 %