

АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР

АНАЛИЗ ВЫПОЛНЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ НА ОКАЗАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ (ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ) ФГБУ ВНИИПО МЧС РОССИИ ЗА 2021 ГОД

Государственное задание бюджетного учреждения – это документ, устанавливающий требования к плановым показателям объема и качества предоставляемых работ и услуг на текущий финансовый год и плановые периоды.

Главным распорядителем средств федерального бюджета на представление субсидии является Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России), в лице Финансово-экономического департамента МЧС России (ФЭД). Департамент научно-технической и образовательной деятельности МЧС России (ДОН) является довольствующим подразделением, который утверждает государственное задание и осуществляет контроль за его выполнением.

Формируется государственное задание в соответствии с п. 3 и 4 ст. 69.2 Бюджетного кодекса Российской Федерации и постановлением Правительства Российской Федерации № 640 от 26.06.2015 «О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания», в соответствии с основными видами деятельности, предусмотренными Уставом ФГБУ ВНИИПО МЧС России.

Целями государственного задания являются:

- увеличение эффективности оказания услуг для представителей бюджетных учреждений;
- увеличение качества планирования размера субсидий для финансирования структур.

Государственное задание состоит из следующих частей:

1. Заголовочная часть.

В заголовочной части указывается наименование, виды деятельности, общероссийский классификатор видов экономической деятельности (ОКВЭД), номер, дата, а также кем подписан документ.

2. Часть I. Сведения об оказываемых государственных услугах.

3. Часть II. Сведения о выполняемых работах.

Части I и II формируются на основании заявок-обоснований заказывающих подразделений центрального аппарата МЧС России и могут содержать несколько услуг или работ, каждая часть может состоять из нескольких разделов.

4. Часть III. Прочие сведения о государственном задании.

В части III собрана информация, прописана периодичность и срок предоставления предварительного и основного отчетов о выполнении, а также осуществляется контроль за исполнением.

Объем финансового обеспечения для выполнения государственного задания осуществляется из расчета потребности ресурсов для каждой услуги (работы) и определяется по формуле:

$$R = \sum_i N_i \times V_i + \sum_w N_w \times V_w - \sum_i P_i \times V_i - \sum_w P_w \times V_w + N^{YH},$$

где N_i – нормативные затраты на оказание i -й государственной услуги;

V_i – объем i -й государственной услуги;

N_w – нормативные затраты на выполнение w -й работы;

V_w – объем w -й работы;

P_i – размер платы (тариф и цена) за оказание i -й государственной услуги;

P_w – размер платы (тариф и цена) за выполнение w -й работы;

N_w^{yH} – затраты на уплату налогов, в качестве объекта налогообложения по которым признается имущество учреждения.

Сформированная информация по государственному заданию размещается в форме электронного документа в государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами «Электронный бюджет» (далее – ГИИС «Электронный бюджет») в установленном порядке.

Государственное задание ФГБУ ВНИИПО МЧС России состоит из работ и услуг:

Реализация дополнительных профессиональных программ повышения квалификации. Данная услуга направлена на совершенствование теоретических и практических знаний сотрудников в повседневной деятельности. В рамках выполнения данной услуги прошли обучение 154 сотрудника судебно-экспертных учреждений федеральной противопожарной службы «Испытательная пожарная лаборатория» (далее – СЭУ ФПС ИПЛ) в объеме 7224 учебных часа.

Также в рамках выполнения услуги были обучены 20 сотрудников специального управления Федеральной противопожарной службы МЧС России по г. Москве по направлению «Оператор управления робототехническими средствами для проведения аварийно-спасательных работ и пожаротушения» в объеме 1440 учебных часов.

Наряду с услугами выполнялись следующие работы:

1. *Проведение научно-технического консультирования и экспертиз.* В рамках выполнения данной работы специалистами института были даны 2000 заключений (письменные обращения граждан и организаций) по независимой оценке пожарного риска, разъяснены нормы пожарной безопасности.

2. *Организация проведения общественно-значимых мероприятий в сфере образования, науки и молодежной политики.* По итогам выполнения работы было проведено 10 мероприятий с целью исследования научно-технической и инновационной деятельности отечественных и зарубежных производителей, осуществлен анализ современных методов визуализации в рамках выставочных мероприятий для обеспечения эффективной демонстрации и популяризации деятельности МЧС России.

3. *Научно-методическое обеспечение.* Специалистами института выполнен значительный объем работы, а именно:

- выдано более 400 заключений о состоянии технических устройств и систем и 70 заключений по аттестации испытательного оборудования;

- обобщены сведения о деятельности СЭУ ФПС ИПЛ и сведения о выполнении государственного задания СЭУ ФПС ИПЛ;

- проведен анализ об оперативном реагировании и действиях пожарных подразделений при тушении крупных пожаров;

- организована работа по государственной регистрации результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (НИОКР) по заказам МЧС России.

4. По направлению *Ведение информационных ресурсов и баз данных* были проведены следующие работы:

- информационно-аналитическое обеспечение научно-технической деятельности МЧС России в области пожарной безопасности; целью работы являлось

повышение эффективности научно-технической деятельности МЧС России;

- актуализация федерального банка данных по средствам обеспечения пожарной безопасности и ведения аварийно-спасательных работ. В рамках данной работы проведена каталогизация пожарно-технической продукции, разрабатываемой и поставляемой для нужд МЧС России;

- формирование реестра поступающих сведений о должностных лицах, аттестованных на осуществление деятельности в области независимой оценки пожарного риска (пожарной безопасности). В ходе работы проведен сбор сведений о должностных лицах, аттестованных на осуществление деятельности в области независимой оценки пожарного риска (аудита пожарной безопасности). Выполнено формирование и программно-техническое сопровождение базы данных;

- сопровождение банка данных по веществам и материалам в области пожарной безопасности; результаты работы – совершенствование и развитие Банка данных. Полученные результаты необходимы при разработке противопожарных мероприятий на объектах защиты, в том числе для определения категорий помещений по взрывопожарной опасности, а также при расчетах пожарного риска для объектов различного назначения.

Осуществлялось ведение информационного ресурса путем внесения в базы данных «Программно-техническое сопровождение федеральной государственной информационной системы» (ФГИС):

- Федеральная база данных «Пожары»;

- информационная система форм статической отчетности по осуществлению государственного пожарного надзора в сфере деятельности МЧС России;

- информационно-статистическая система форм федерального статистического наблюдения за осуществлением государственного контроля (надзора) и муниципального контроля МЧС России;

- база данных «Оценка главных управлений МЧС России по субъектам Российской Федерации по осуществлению надзорной деятельности и профилактической работы».

Практическая значимость выполненной работы заключается в информационной поддержке структурных подразделений МЧС России с целью разработки и принятия организационно-управленческих решений, направленных на обеспечение пожарной безопасности.

5. Проведение прикладных научных исследований. Работа велась в соответствии с приоритетными направлениями развития науки, техники и технологий в системе МЧС России. В 2021 году ФГБУ ВНИИПО МЧС России выполнило 31 научно-исследовательскую работу, направленную на научно-методическую поддержку и реализацию научно-технических решений. Основными выходными результатами явилась разработка законодательных и нормативных документов в сфере пожарной безопасности, межгосударственных стандартов для обеспечения единства применения требований технического регламента Евразийского экономического союза, методических рекомендаций, программных продуктов.

6. Осуществление мероприятий в области пожарной безопасности, а также по предупреждению чрезвычайных ситуаций и проведению других неотложных работ в чрезвычайных ситуациях. В рамках данной работы осуществлялись:

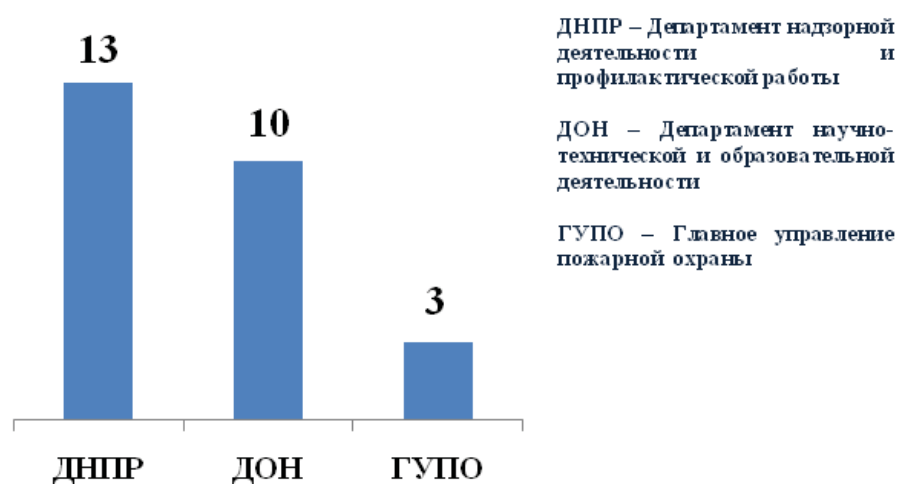
- организация аттестации экспертов на право самостоятельного производства судебных пожарно-технических экспертиз; целью данной работы являлось выполнение положений Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в части дополнительных требований, устанавливаемых при аккредитации органов по сертификации,

выполняющих работы по подтверждению соответствия продукции требованиям пожарной безопасности;

- разработка международных документов в области пожарной безопасности, в том числе по линии ЕАЭС, Таможенного союза, МЭК, ведение секретариата международного технического комитета МТК 274 и национального технического комитета по стандартизации ТК 274 «Пожарная безопасность»; данная работа направлена на совершенствование нормативных правовых актов и нормативных документов системы технического регулирования в области пожарной безопасности путем проведения экспертизы и подготовки соответствующих замечаний и предложений.

Услуги и работы в государственное задание включаются на основании заявок-обоснований от заказывающих подразделений центрального аппарата МЧС России.

Распределение услуг (работ) по заказывающим подразделениям центрального аппарата в 2021 году представлено на рисунке.



Государственное задание считается не выполненным, если показатели объема качества в годовом отчете меньше допустимых. Согласно приказу МЧС России от 02.04.2021 г. № 189 «Об утверждении Порядка определения и применения значений допустимых (возможных) отклонений от установленных значений показателей качества и (или) объема государственных услуг (работ), установленных в государственном задании федеральным государственным бюджетным и автономным образовательным и научно-исследовательским учреждениям, подведомственным МЧС России» допустимое отклонение не должно превышать 10 % от установленных значений показателей качества.

В 2021 году государственное задание ФГБУ ВНИИПО МЧС России выполнено в полном объеме и в установленный срок.

Целевая направленность работ и услуг по государственному заданию ориентированы на получение новых результатов, внедрение новейших разработок техники и технологий, совершенствование и развитие нормативно-правовой базы.

**Материал (поступил в редакцию 29.12.2021 г.)
подготовили:**

Е.А. ВИШНЯКОВА, науч. сотр.;
М.А. ЧЕКНОЙ, мл. науч. сотр.;
Ю.А. БАГАЕВ, нач. сектора;
С.Ю. НИКОЛАЕВ, нач. сектора
(ФГБУ ВНИИПО МЧС России)