

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Остудина Никиты Вадимовича, на тему «Модели и алгоритмы информационно-аналитической поддержки антикризисного управления», представленную на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.10 – Управление в социальных и экономических системах (технические науки)

Успешное прогнозирование и ликвидация чрезвычайных ситуаций, расчет необходимых сил и средств пожарно-спасательных подразделений, своевременная и качественная помощь пострадавшим при ЧС природного и техногенного характера достигается за счет эффективной организации деятельности органов управления МЧС России. Следовательно, **актуальность исследования** обусловлена необходимостью эффективного распределений финансовых ресурсов и поиска решений кадровых изменений в органах управления для повышения эффективности их функционирования.

**Целью** исследования Остудина Н.В. является повышение эффективности системы повседневного управления МЧС России путем разработки моделей и алгоритмов информационно-аналитической поддержки.

Судя по автореферату, в диссертационной работе проведен анализ необходимости внедрения средств информационно-аналитической поддержки антикризисного управления, выполнено моделирование данного процесса, разработаны алгоритмы и реализована система информационно-аналитической поддержки должностных лиц ЦУКС МЧС России.

Текст автореферата диссертационной работы, таблицы и рисунки тщательно отработаны и в ясной форме передают суть и содержание выполненной научной работы.

**Достоверность полученных результатов** подтверждается апробацией основных результатов на всероссийских конференциях и семинарах, в опубликованных работах и свидетельствах о государственной регистрации программ для ЭВМ. Перечень научных публикаций диссертанта и их содержание соответствует заявленной теме и полностью ее раскрывают.

**Практическая значимость** четко выражена и заключается в разработке моделей и алгоритмов информационно-аналитической поддержки деятельности должностных лиц ЦУКС МЧС России, учитывающих основные принципы системного подхода, позволяющие автоматизировать данные процессы, и как следствие повысить оперативность выполнения задач по предназначению.

В качестве **замечания** по существу автореферата диссертационной работы необходимо отметить следующее:

– в тексте автореферата (согласно актуальности работы) не достаточно полно отражено распределение финансовых ресурсов и поиск решений кадровых изменений в органах управления для повышения эффективности их функционирования.

*вхл В/ВГ КГ 02.04.2018*

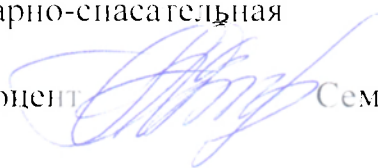
Диссертационная работа является законченным самостоятельно выполненным научным исследованием, направленным на повышение эффективности системы повседневного управления МЧС России путем разработки моделей и алгоритмов информационно-аналитической поддержки. Ее автор, Остудин Никита Вадимович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.10 - Управление в социальных и экономических системах.

Доцент кафедры пожарной тактики и основ аварийно-спасательных и других неотложных работ  
(в составе УНК «Пожаротушение»)

ФГБОУ ВО «Ивановская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России»,

кандидат технических наук, доцент

«*ав*» сентябрь 2018 г.



Семенов Алексей Олегович

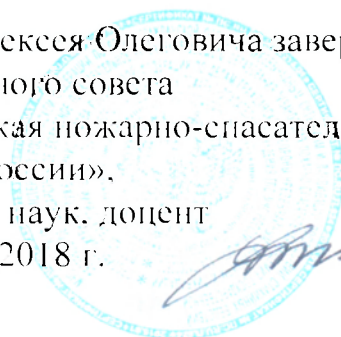
Подпись Семенова Алексея Олеговича заверяю:

ученый секретарь ученого совета

ФГБОУ ВО «Ивановская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России»,

кандидат технических наук, доцент

«*ав*» март 2018 г.



Ульев Дмитрий Андреевич

Почтовый адрес:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ивановская пожарно-спасательная академия Государственной противопожарной службы» Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

Адрес: 153040, г. Иваново, пр-кт Строителей, д. 33.

Тел./факс: (4932)93-08-18.

Сайт: <http://www.edufire37.ru>.