**Зенкова Ирина Федоровна Модель и алгоритмы определения кадровой ресурсообеспеченности лицензирующих органов в области пожарной безопасности**

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Зенкова Ирина Федоровна

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА 1. ОБЗОР И АНАЛИЗ ОПЫТА ЛИЦЕНЗИРОВАНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И МЕТОДОВ ОБОСНОВАНИЯ ЧИСЛЕННОСТИ СПЕЦИАЛИСТОВ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ

1.1. Анализ отечественного опыта

предоставления государственной услуги по лицензированию

1.2. Анализ зарубежного опыта

нормативного обеспечения лицензирования

1.3. Методы обоснования численности специалистов пожарной охраны

Выводы по первой главе

ГЛАВА 2. АНАЛИЗ И ОБОСНОВАНИЕ НОРМ ВРЕМЕНИ

ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ЛИЦЕНЗИРОВАНИЯ

В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

2.1. Анализ нормативной правовой основы лицензирования

и алгоритм предоставления государственной услуги

2.2. Анализ статистических закономерностей распределения

временных затрат при осуществлении лицензирования

2.3. Обоснование норм времени

2.4. Исследование факторов, оказывающих влияние

на фактическое время предоставления государственной услуги

Выводы по второй главе

ГЛАВА 3. МЕТОД, МОДЕЛЬ И МЕТОДИКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ

ЧИСЛЕННОСТИ СОТРУДНИКОВ ЛИЦЕНЗИРУЮЩИХ

ОРГАНОВ МЧС РОССИИ

3.1. Адаптированный нормативно-временной метод

определения численности сотрудников лицензирующих органов

3.2. Определение коэффициентов, необходимых

для расчета фактического времени проведения выездной проверки

3.3. Алгоритм определения численности сотрудников лицензирующих органов и математическая модель расчета годового времени, затрачиваемого на предоставление государственной услуги

3.4. Методика определения численности сотрудников

лицензирующих органов и рекомендации по её применению

3.5. Примеры расчета численности сотрудников

лицензирующих органов МЧС России (по данным за 2017 и 2018 годы)

Выводы по третьей главе