

УДК 351.74

Свиридов Руслан Евгеньевич, преподаватель кафедры огневой и тактико-специальной подготовки ВЮИ ФСИН России, старший лейтенант внутренней службы, ВЮИ ФСИН России, г. Владимир

e-mail: aqwer12345@bk.ru

Масанов Лавр Игоревич, курсант 2-го курса ВЮИ ФСИН России, рядовой внутренней службы, ВЮИ ФСИН России, г. Владимир

e-mail: masanovlavr@bk.ru

## ОСОБЕННОСТИ ПОДГОТОВКИ ЛИЧНОГО СОСТАВА УЧРЕЖДЕНИЙ ФСИН РОССИИ ПРИ ЧС ПРИРОДНОГО И ТЕХНОГЕННОГО ХАРАКТЕРА

Аннотация. Цель данной статьи заключается в изучении и анализе особенностей подготовки личного состава учреждений Федеральной службы исполнения наказаний (ФСИН) России при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера. Важность обучения сотрудников ФСИН в условиях возможных природных и техногенных ЧС подчеркивается, так как это помогает им эффективно реагировать на возникшие кризисные ситуации и защищать безопасность заключенных и персонала учреждений. В статье делается вывод о необходимости постоянного совершенствования подготовки личного состава учреждений ФСИН России для эффективного решения возникающих ЧС и обеспечения безопасности в системе исполнения наказаний.

Ключевые слова: чрезвычайные ситуации природного характера, чрезвычайные ситуации техногенного характера, мероприятия по подготовке личного состава, ФСИН.

## FEATURES OF THE TRAINING OF PERSONNEL OF THE INSTITUTIONS OF THE FEDERAL PENITENTIARY SERVICE OF RUSSIA IN CASE OF NATURAL AND MAN-MADE EMERGENCIES

Sviridov R.E. Lecturer of the Department of Fire and Tactical Special Training of the Higher Military Educational Institution of the Federal Penitentiary Service of Russia, Senior Lieutenant of the Internal Service, Higher Military Educational Institution of the Federal Penitentiary Service of Russia, Vladimir;

e-mail: aqwer12345@bk.ru

Masanov L.I. Cadet of the 2nd year of the VUI of the Federal Penitentiary Service of Russia, an ordinary internal service, VUI of the Federal Penitentiary Service of Russia, Vladimir.

e-mail: masanovlavr@bk.ru

**Annotation.** The purpose of this article is to study and analyze the specifics of the training of personnel of institutions of the Federal Penitentiary Service (FSIN) of Russia in emergency situations of a natural and man-made nature. The importance of training FSIN employees in conditions of possible natural and man-made emergencies is emphasized, as it helps them to respond effectively to emerging crisis situations and protect the safety of prisoners and staff of institutions. The article concludes that it is necessary to continuously improve the training of personnel of the institutions of the Federal Penitentiary Service of Russia in order to effectively solve emerging emergencies and ensure security in the penitentiary system.

**Keywords:** natural emergencies, man-made emergencies, personnel training measures, Federal Penitentiary Service.

Современные общества всегда сталкиваются с различными угрозами и вызовами, среди которых чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера занимают особое место. Такие катастрофы, как наводнения, землетрясения, пожары или аварии на промышленных объектах, могут иметь серьезные последствия для жизни и здоровья граждан, а также для инфраструктуры страны.

В таких ситуациях особую роль играют учреждения Федеральной службы исполнения наказаний (ФСИН) России. Они не только отвечают за содержание

заключенных и обеспечение безопасности в местах лишения свободы, но и активно участвуют в подготовке личного состава для действий при ЧС природного и техногенного характера. В данной статье будут рассмотрены особенности этой подготовки и ее значимость для общества.

Особенности подготовки личного состава ФСИН России к действиям в условиях ЧС природного характера заключаются в следующем [3]:

1. Предоставление специальных знаний и навыков: ЧС природного характера, такие как наводнения, пожары, землетрясения и т. д., требуют специфических знаний и навыков, чтобы эффективно реагировать и помогать пострадавшим. Личный состав ФСИН России проходит соответствующую подготовку, включающую обучение методам оказания первой помощи, эвакуации, тушения пожаров и другим противочумным, противопожарным и спасательным мероприятиям.

2. Практическая тренировка: Личный состав ФСИН России проводит регулярные тренировки, имитирующие различные ситуации ЧС природного характера. Это позволяет персоналу учреждений ФСИН России оценить свои знания и навыки в реальных условиях, а также научиться сотрудничать с другими службами, например, с пожарной, медицинской, силами безопасности и другими.

3. Организация своевременного реагирования: Личный состав ФСИН России должен быть готов реагировать на ЧС природного характера мгновенно и эффективно. В рамках этого, специалисты ФСИН России должны знать схемы эвакуации, иметь систему связи для связи с другими службами, быть владеющими навыками в области первой помощи и уметь принимать необходимые решения в стрессовых ситуациях.

Особенности подготовки личного состава ФСИН России к действиям в условиях ЧС техногенного характера включают в себя следующие аспекты [3]:

1. Обучение по противопожарной и противотравматической защите: ЧС техногенного характера, такие как взрывы, аварии на опасных производствах, выбросы радиоактивных веществ и т. д., требуют от личного состава ФСИН

России специальных знаний и навыков по обеспечению безопасности и оказанию помощи пострадавшим. Обучение включает в себя знакомство с методами обнаружения и ликвидации возможных источников опасности, использование средств защиты и специальной техники, а также первую помощь при травмах и отравлениях.

2. Сотрудничество с другими службами: В условиях ЧС техногенного характера эффективная работа требует тесного взаимодействия различных служб и организаций, включая пожарные, медицинские, спасательные и правоохранительные органы. Личный состав ФСИН России проходит обучение совместным действиям, проводит совместные тренировки и научные учения для разработки согласованных действий в случае ЧС техногенного характера.

3. Оперативная реакция и принятие решений: ЧС техногенного характера требуют оперативной реакции и принятия решений. Личный состав ФСИН России должен знать и понимать четкие алгоритмы действий, обладать необходимыми знаниями и навыками для принятия решений в стрессовых и сложных ситуациях, а также уметь действовать в соответствии с протоколами и инструкциями.

Организация тренировочных мероприятий является важной составляющей подготовки личного состава учреждений ФСИН России к чрезвычайным ситуациям природного и техногенного характера. Эти мероприятия имеют целью развитие и поддержание навыков и компетенций сотрудников в области ликвидации возможных ЧС, обеспечение безопасности персонала и заключенных, а также эффективное управление в кризисных ситуациях.

Одним из важных аспектов организации тренировочных мероприятий является оценка и анализ их результатов. Это позволяет определить эффективность проведенных мероприятий, выявить слабые места и недостатки в подготовке персонала и принять меры для их исправления. Также необходимо проводить обучение и тренировки на регулярной основе, чтобы поддерживать уровень готовности персонала на должном уровне [2].

Командный состав в учреждениях ФСИН России играет ключевую роль в подготовке и реагировании на чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера. Они отвечают за разработку и реализацию планов по предотвращению и минимизации угроз, эффективное взаимодействие с внешними службами и проведение действий по непосредственному оказанию помощи пострадавшим лицам.

В первую очередь, командный состав отвечает за разработку и реализацию планов действий при возникновении ЧС. Они проводят анализ возможных угроз и определяют наиболее вероятные сценарии развития ситуации. На основе этого, разрабатываются соответствующие меры предосторожности, а также планы эвакуации и реагирования на ЧС.

Кроме того, командный состав занимается организацией тренировок и учений для персонала учреждений ФСИН. Проведение регулярных учебных занятий позволяет повысить профессиональные навыки сотрудников и проверить готовность реагирования в условиях ЧС. Командный состав определяет сценарии учений, осуществляет их контроль и анализ результатов, на основе которых корректируются планы действий [1].

Одним из важных аспектов работы командного состава является взаимодействие с внешними службами. В случае возникновения ЧС, командный состав учреждения ФСИН России сотрудничает с МЧС, полицией, медицинскими службами и другими ответственными за непосредственную помощь пострадавшим лицам. Они обмениваются информацией, координируют свои действия и совместно принимают меры для минимизации ущерба и спасения жизней.

Таким образом, подготовка личного состава учреждений ФСИН России к действиям в условиях чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера имеет свои особенности и требует от персонала специальных знаний, навыков и организационных мероприятий. Эти меры позволяют обеспечить эффективное функционирование и безопасность учреждений ФСИН России в случае чрезвычайных ситуаций.

Список использованной литературы:

1. Безопасность в чрезвычайных ситуациях / И.С. Окраинская, А.Л. Бабаян, Л.А. Бабаян: учебное пособие. – Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2019. - 114 с
2. Безопасность в чрезвычайных ситуациях: учебное пособие / А.А. Волкова [и др.]. — Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2017.— 215 с.
3. Методические рекомендации по подготовке и проведению учений и тренировок по гражданской обороне, защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах (утв. МЧС России 27 августа 2021 г.)
4. Федеральный закон "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" от 21.12.1994 N 68-ФЗ (последняя редакция)
5. Федеральный закон от 19 июля 2018 г. N 197-ФЗ "О службе в уголовно-исполнительной системе Российской Федерации и о внесении изменений в Закон Российской Федерации "Об учреждениях и органах, исполняющих уголовные наказания в виде лишения свободы"