

Третьяков Алексей Егорович
Студент бакалавра
2 курс, кафедра «Техносферная безопасность»
Горный институт
ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет
имени М.К. Аммосова»
Россия, г. Якутск

МЕРОПРИЯТИЕ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

***Аннотация:** в статье рассмотрена тема: «Мероприятие по предупреждению чрезвычайных ситуаций. Проанализирована на основе справочных материалов по чрезвычайным ситуациям. Рассмотрены виды и профилактика чрезвычайных ситуаций, а также понятие мероприятие по профилактике чрезвычайных ситуаций.*

***Annotation:** the article discusses the topic: “Emergency prevention measures. It is analyzed on the basis of emergency materials. The types and prevention of emergency situations, as well as the concept of an event for the prevention of emergency situations are considered.*

***Ключевые слова:** чрезвычайная ситуация, мероприятие по профилактике чрезвычайных ситуаций.*

***Key words:** emergency, emergency prevention measure.*

Термины и определения

Чрезвычайная ситуация - это обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей.

Мероприятия по профилактике чрезвычайных ситуаций –это комплекс мероприятий, принятых заранее, чтобы минимизировать риск возникновения чрезвычайных ситуаций и сохранить здоровье людей, уменьшить ущерб окружающей среде и уменьшить материальные потери в случае аварии.

Виды чрезвычайных ситуаций

- *ЧС техногенного характера.* Если вкратце, к техногенным авариям относятся транспортные аварии, взрывы или угрозы взрыва, определенные виды пожаров, выброс или угроза выброса различных пестицидов, радиоактивных или биологических веществ, повреждение зданий, сооружений или построек. Это также включает аварии и стихийные бедствия от коммунальных служб, угрозы от плотин, других водных сооружений или непосредственные стихийные бедствия. В результате типы чрезвычайных ситуаций человека очень широко.
- *Военная чрезвычайная ситуация.* В Военном ЧС характерны масштабные и массовые меры по уничтожению или заражению определенных территорий. В этой группе применение оружия массового уничтожения является наиболее важным. Это включает в себя религиозные, общественные, политические взрывы и беспорядки, терроризм, государственное противостояние и многое другое.
- *Социально-политические чрезвычайные ситуации.* Все чрезвычайные ситуации в этой группе можно назвать неконституционными и террористическими. Обычно это включает похищения, захват заложников, незаконную торговлю оружием и т. д.
- *Социально-политические чрезвычайные ситуации* характеризуются опасными явлениями, вызванными социальными и политическими конфликтами.
- *Природная ЧС.* Они характеризуются чрезвычайно опасными природными явлениями. Есть много типов ситуаций, которые составляют эту группу. Тем не менее, они, как правило, вызывают заболевания людей, наносят большой ущерб живым существам и так далее. Чрезвычайная ситуация называется ситуацией, которая возникает в определенной области, поскольку ее источник может причинить вред окружающей среде, населению и материальной культуре, она опасна и т. Д.

Профилактика чрезвычайных ситуаций

Были приняты меры по предотвращению чрезвычайных ситуаций, включая как превентивные меры (для уменьшения риска несчастных случаев), так и меры по снижению потерь и ущерба от несчастных случаев (смягчение последствий):

-Мониторинг и прогнозирование чрезвычайных ситуаций;

- с учетом природной и технологической безопасности, рационально распределить производительность по всей стране;

- предотвращать, насколько это возможно, некоторые неблагоприятные и опасные природные явления и процессы путем систематического уменьшения их совокупной разрушительной силы;

-Предотвращение аварий и технических катастроф за счет повышения технической безопасности производственных процессов и надежности работы оборудования;

-Разработать и внедрить инженерно-технические меры, предназначенные для предотвращения аварийных источников, смягчения их последствий и защиты населения и материальных ресурсов;

-Декларация промышленной безопасности;

-Пропуск на опасные производственные объекты;

-Страхование гражданской ответственности при эксплуатации опасных производственных объектов;

-Государственная экспертиза в области предупреждения чрезвычайных ситуаций;

-Национальный надзор и контроль за вопросами природной и технической безопасности;

-Информировать общественность о потенциальных природных и технических угрозах для района проживания;

-Обучить население профилактике чрезвычайных ситуаций.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Виды чрезвычайных ситуаций [Электронный ресурс]
<https://fb.ru/article/282042/> (дата обращения 08.12.2019).

2. Профилактика чрезвычайных ситуаций [Электронный ресурс]
<https://ekoshka.ru/> (дата обращения 08.12.2019).