

2. Справочник дорожного мастера. Строительство, эксплуатация и ремонт автомобильных дорог / Под. Ред. С.Г.Цупикова-М.: «инфра-Инженерия», 2005-928 с.
3. Прокофьев Ф.И. Охрана труда в геодезии и картографии. – 1987.
4. Ефременкова О.С. документация по охране труда в организации. – М.: Изд. «Альфа-Пресс», 2008. – 136с.
5. СНБ 1.03.04-2000 Приемка законченных строительством объектов. Основные положения
6. Щуко Л.П. Справочник по охране труда в Российской Федерации (по состоянию на 1 июня 2003 г.)//Л.П.Щуко. – 5 изд. перераб. и доп. – М.:СПб.-Герда – 2003. – 709 с.
7. Сборник инструкций по охране труда при строительстве, реконструкции, ремонте и содержании автомобильных дорог/Сост. П.Г.Мартынов, И.А. Михайлюк. – Минск – 2005. – 183с.

## **РОЛЬ СПЕЦИАЛИСТОВ ОХРАНЫ ТРУДА В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЙ**

*Кравцов А.Г., Анищенко А.А., Основина Л.Г., Старосто Р.С.*

Национальная Академия наук Республики Беларусь  
Белорусский аграрный технический университет  
Университет гражданской защиты МЧС Беларуси

Несчастные случаи в промышленном производстве, на различного рода больших и малых предприятиях, зданиях и сооружениях, связанные с действиями пожаров, неосторожного обращения с огнем, невыполнения правил противопожарной безопасности, а также эксплуатации неисправного электрооборудования требуют большого внимания у руководителей производств, руководителей подразделений и специалистов по охране труда для своевременного контроля пожарного состояния предприятий и производств, разработки организационных вопросов и мероприятий с целью предотвращения последствий чрезвычайных ситуаций.

Большое внимание следует уделить подготовке и формированию квалифицированных специалистов по охране труда, владеющих высоким уровнем знаний в области пожарной безопасности и охраны труда на предприятии, которые в дальнейшем будут способны предоставить свой уровень технических знаний на производстве. С этой целью руководители предприятий и подразделений, специалисты по охране труда должны своевременно обучаться мерам пожарной безопасности, повышать свой уровень знаний в области пожарной безопасности, проходить пожарно-технические минимумы и курсы повышения квалификации, досконально изучать противопожарные инструктажи для дальнейшего ознакомления их с работниками предприятия. Ценное значение имеют при этом практически

рекомендации по различным действиям в случаях появления пожара, доврачебной помощи при возникновении чрезвычайных ситуаций связанных с пожаром. К этому можно отнести и вопросы, связанные с оповещением и эвакуацией людей при возникновении пожаров, обучение пользованию средствами пожаротушения, ознакомление с современными разработками технических средств.

Руководители структурных подразделений и лица, являющиеся ответственными за пожарную безопасность, обязаны периодически проводить осмотры служебных помещений на предмет содержания путей эвакуации, средств пожаротушения. Они своевременно должны проводить первичные инструктажи на рабочем месте перед началом работ при всех прибывших сотрудниках. Следить, чтобы при окончании работ, рабочие проводили уборку рабочих мест, отключали в конце работы все электропотребители. Должны убедиться в исправном состоянии противопожарной защиты и сигнализации, а также в ее рабочей готовности. Контроль за несоблюдением работ с применением открытого огня без согласия руководства предприятия. При выполнении производственных работ и операций, работниками должны соблюдаться в полной мере требования пожарной безопасности и противопожарный режим. Пользуясь газовым оборудованием, легковоспламеняющимися и горючими жидкостями и другими пожароопасными веществами обязаны выполняться меры предосторожности. На предприятии должны храниться планы противопожарных мероприятий и план эвакуации людей в случае обстановки пожара. Согласно всем имеющимся на производстве работам, в том числе и опасным, существуют типовые инструкции по охране труда для соответствующих работ, контроль над соблюдением которых осуществляют лица, ответственные за охрану труда и пожарную безопасность.

Существенным фактором является то, чтобы сотрудники предприятий добросовестно выполняли требования по охране труда и пожарной безопасности и не перекладывали своей ответственности за соблюдение правил техники безопасности, пожарной безопасности и правил охраны труда на других лиц. Во многом это зависит от руководящего персонала, инженерно-технической службы и специалистов в области охраны труда. Одним из ключевых моментов здесь является их грамотный подход специалистов к обучению сотрудников, способствующий выработать у них ответственность к выполнению работы, осознания всей важности соблюдения правил по охране труда и противопожарной безопасности, то к каким последствиям может привести пренебрежительное отношение к правилам пожарной безопасности. Такой подход в необходимой мере должен выработать желание у работника быть ответственным за свое здоровье и здоровье персонала, за материальное сохранение предприятия и оборудования, а также способствует агитировать своих коллег знать и своевременно выполнять эти правила.

Специалисты по охране труда и пожарной безопасности являются очень важными и ценными сотрудниками. От правильности выполнения их действий, от рационального планирования ими технических и организационных

мероприятий зависит то, на каком уровне будет соблюдаться охрана труда, в частности и пожарная безопасность на предприятии. Охрана труда, которой всегда уделено большое внимание является достаточно весомым активом, оправдывающая все вложенные средства в нее.

## ЛИТЕРАТУРА

1. Гриндин, А.Д. Организация и проведение работ по пожарной безопасности: Практические рекомендации / А.Д. Гриндин – М. : Издательство «Альфа-Пресс», 2011. – 128 с.

## К ВОПРОСУ ПОВЫШЕНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ОРГАНИЗАЦИЙ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ МИРНОГО И ВОЕННОГО ВРЕМЕНИ

*Кузьминич А.А., Булга А.Д.*

Университет гражданской защиты МЧС Беларуси

Техногенные и природные чрезвычайные ситуации мирного и военного времени (далее – ЧС) могут вызвать многочисленные человеческие жертвы, значительный материальный ущерб, нарушение условий работы организаций. В нашей стране ежегодно происходит несколько тысяч ЧС различного характера, в которых гибнут и получают увечья люди, наносится значительный ущерб экономике, нарушаются условия жизнедеятельности граждан.

Число ЧС обусловлено различными причинами, одной из которых является отсутствие надежного обеспечения устойчивого функционирования организаций, объектов и систем жизнеобеспечения.

Одной из основных задач, стоящих перед государственной системой предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороной (далее – ГО) является обеспечение устойчивости функционирования экономики и ее отдельных объектов (организаций), коммуникаций и систем жизнеобеспечения населения (объектов социального назначения) в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени.

Несмотря на то, что понимание устойчивости функционирования организаций в чрезвычайных ситуациях мирного времени отличается от военного времени основные задачи, стоящие перед соответствующими органами управления по достижению этой цели едины. Решение поставленных задач поможет повысить способность организации предупреждать возникновение производственных аварий и катастроф, противостоять поражающим воздействиям источников чрезвычайных ситуаций, предотвращать или снижать угрозы жизни и здоровью персонала организаций, ограничивать материальный ущерб, а также обеспечивать восстановление нарушенного производства в минимально короткий срок и выпускать продукцию в запланированном объеме и номенклатуре. [1].