

ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ НА ПРЕДПРИЯТИИ ООО «ТОМСКНЕФТЕХИМ»

Смирнова И.Н.

Томский политехнический университет, г. Томск

Научный руководитель: Назаренко О. Б., д.т.н., профессор отделения контроля и диагностики ТПУ

ООО «Томскнефтехим» – дочернее предприятие ПАО «СИБУР Холдинг» и один из крупнейших российских производителей полимеров – полипропилена и полиэтилена высокого давления. ПАО «СИБУР Холдинг» при осуществлении своей деятельности признает приоритет жизни и здоровья работников и всех заинтересованных сторон по отношению к результатам производственной деятельности [1]. Ряд производственных активов относится к опасным промышленным объектам, поэтому обеспечение безопасности труда является одной из важнейших задач.

В работе проведен анализ статистических данных по ЧС на предприятии ООО «Томскнефтехим» за период с 2007 по 2014 год, причин произошедших крупномасштабных аварий, микротравм на производстве, а также необходимых мероприятий по снижению профессиональных рисков и предупреждению возможных опасностей, планированию работ по улучшению условий труда.

На предприятиях ПАО «СИБУР Холдинг» действует стандарт, определяющий порядок и систему действий в случае возникновения чрезвычайных ситуаций [2]. Разработана и введена стандартами система оповещения о происшествиях в области охраны труда, промышленной и экологической безопасности (ОТ, ПБ и ООС) руководителей предприятия, управляющей организации и работников, заинтересованных в информации о происшествиях.

В случае возникновения происшествия руководители предприятий ПАО «СИБУР Холдинг», руководители подразделений предприятий принимают оперативные меры по локализации и ликвидации последствий происшествия, для чего разработана матрица оперативного информирования о происшествии на предприятии. По результатам расследования происшествий проводятся корректирующие мероприятия, направленные на устранение их причин.

Список информационных источников

1. Охрана труда и промышленная безопасность ПАО «СИБУР Холдинг» [Электронный ресурс] // URL: https://www.sibur.ru/sustainability/production_safety/ (дата обращения: 20.09.2018г.)
2. Реестр ЗТ в ОТ, ПБ и ООС ООО «Томскнефтехим», 2017 – 66 с.