

## **Пожарная профилактика**

Факт отсутствия пожаров на объектах РУП «Национальный аэропорт Минск» говорит о том, что профилактические мероприятия в области пожарной безопасности проводятся на высоком уровне и залогом успеха развития предприятия. Для качественной подготовки работников предприятия проводится обучение квалифицированными работниками пожарной охраны центра по чрезвычайным ситуациям в специализированном учебном классе и тренировочном полигоне, где изучаются и отрабатываются на практике действия по тушению пожара первичными средствами пожаротушения, эвакуации людей из здания при пожаре, а также по оказанию помощи пострадавшим.

С работниками предприятия проводится разъяснительная работа по мерам пожарной безопасности на рабочих местах и в быту. Также доводится и изучается информация о произошедших чрезвычайных ситуациях в организациях из предоставленных материалов МЧС.

В интересах противопожарного обеспечения налажено взаимодействие с Октябрьским РОЧС г. Минска.

При своевременном проведении пожарной профилактики сохраняются жизни и здоровье работников, а также исключается причинение материального ущерба путем сохранения материальных ценностей предприятия.

## **Политика в области радиационной безопасности**

Республиканское унитарное предприятие «Национальный аэропорт Минск», являясь пользователем источников ионизирующего излучения, преследует цель достижения стабильно высокого уровня обеспечения радиационной безопасности.

Для создания устойчивого состояния защищенности настоящего и будущих поколений людей (как работников предприятия, так и пассажиров) от вредного воздействия ионизирующего излучения в аэропорту налажена и функционирует система обеспечения радиационной безопасности.

При оценке состояния радиационной безопасности, принимая во внимание результаты производственного радиационного контроля, можно с уверенностью сказать о соблюдении предприятием требований, норм и критериев обеспечения радиационной безопасности, установленных законодательством Республики Беларусь, а также Международными основными нормами радиационной безопасности МАГАТЭ.

Высокий уровень культуры радиационной безопасности персонала предприятия является следствием систематического информирования и своевременного прохождения обучения в области радиационной безопасности, а также продуктом высокой сознательности наших граждан.

## **Октябрьский районный отдел по чрезвычайным ситуациям г.Минска информирует**

### **Безопасность в каждый дом!**

Основными причинами возникновения чрезвычайных ситуаций в жилом секторе по-прежнему остаются неосторожное обращение с огнем, нарушение правил эксплуатации печного отопления и электрооборудования, детская шалость с огнем. В большинстве случаев огненные ЧП – это результат беспечности и пренебрежения правилами безопасности. С целью предупреждения пожаров в жилом фонде и гибели людей от них, следует знать правила безопасности:

Не курите в постели, не позволяйте курить своим родным и близким.

Не перегружайте электрическую сеть, не пользуйтесь самодельными электроприборами.

Не оставляйте без присмотра электронагревательные приборы, уходя из квартиры выключайте электроприборы из сети.

Пресекайте детскую шалость с огнем, не оставляйте детей без присмотра.

При пожаре звоните «101» или «112».