



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным  
последствий стихийных бедствий

04.03.2022 06:03

**Повышение квалификации руководителей горноспасательных работ и специали**  
**обеспечения ВГСЧ**

**«Подготовка руководителя горноспасательных работ по локализации и ликвидации последствий  
на опасных производственных объектах  
на которых ведутся горные работы»**

**«Программа обучения специалистов групп и специалистов по  
обеспечения ВГСЧ использованию программных средств  
и компьютерных программ  
для инженерного обеспечения безопасности  
ведения аварийно-спасательных работ»**



ФГКУ «Национальный горный спасательный центр»

В ФГКУ «Национальный горноспасательный центр» 3 марта закончилось обучение сотрудников ФГКУ «УВГСЧ в строительстве» по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Подготовка руководителя горноспасательных работ по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах, на которых ведутся горные работы».

В ходе обучения слушатели изучали нормативно-правовое обеспечение, являющееся основой для проведения работ по локализации и ликвидации аварий. В программу вошли лекционные и практические занятия по теме «Нормативно-правовое обеспечение организации и ведения горноспасательных работ», «Правила проведения работ на опасных производственных объектах», «Инженерные расчеты при ведении работ по локализации и ликвидации последствий аварии» и др.

4 марта закончилось обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Программа обучения специалистов групп инженерного обеспечения ВГСЧ использованию программных комплексов и компьютерных программ для инженерного обеспечения безопасного ведения горных работ».

Программа направлена на изучение профессиональных компетенций по применению компьютерных программ для инженерного обеспечения безопасного ведения аварийно-спасательных работ, для методов ведения аварийно-спасательных работ на объектах ведения горных работ, приобретения навыков проведения расчетов с использованием программных комплексов «Вентиляция», «Водоснабжение», «Питание», «Задачи «Инструкции по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах, на которых ведутся горные работы», и оценки индивидуального и коллективного риска при ведении аварийно-спасательных работ.

Слушателям были прочитаны лекции, проведены практические занятия по разделам программы «Инженерное обеспечение при ликвидации аварий на горнодобывающих предприятиях», «Правила ведения аварийно-спасательных работ на объектах ведения горных работ», «Инженерные расчеты при ведении работ различных видах аварий на опасных производственных объектах ведения подземных горных работ». Кроме того, в ходе обучения специалисты поделились своим опытом работы в данном направлении.

Обучение проходило при помощи дистанционных образовательных технологий. Успешно завершив обучение, обучающиеся получили удостоверения о повышении квалификации. Желаем благополучия и успешного применения приобретенных знаний!