

Области профессиональной деятельности:

- ◆ обеспечение безопасности (в сферах: противопожарной профилактики, предупреждения и тушения пожаров; охраны труда; экологической безопасности; защиты в чрезвычайных ситуациях);
- ◆ органы государственного надзора (Ростехнадзор, Государственная инспекция труда);
- ◆ органы управления охраной труда и промышленной безопасностью горных предприятий и предприятий различных форм собственности;

Предприятия-партнёры, являющиеся основными работодателями:

Холдинги, включающие горнодобывающие и горно-металлургические предприятия:

- ◆ Уральская горно-металлургическая компания, Русская медная компания, ЕВРАЗ, РУСАЛ, НИИ Охраны труда и др.

Контакты:

**620144, Россия, г. Екатеринбург,
пер. Университетский, 9,**

2-е учебное здание Уральского государственного горного университета, 3-й этаж, аудитория 2325

Телефон: +7 (343) 283-06-45

E-mail: fgz.bgp@m.ursmu.ru

Сайт УГГУ: <http://www.ursmu.ru/>



**УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**
ПЕРВЫЙ ВУЗ УРАЛА



Горнотехнологический факультет
Кафедра безопасности горного производства

**Направление подготовки
бакалавриата
«Техносферная безопасность»**

**Профиль
«Безопасность технологических
процессов и производств»**

ЕКАТЕРИНБУРГ-2022

Характеристика профиля:

Обучение по программе позволит стать специалистом в области организационно-управленческой, экспертной, надзорной и инспекционно-аудиторской деятельности, который сможет решать следующие основные задачи профессиональной деятельности:

- ◆ обучение рабочих и служащих требованиям безопасности;
- ◆ участие в разработке локальных нормативных актов по вопросам обеспечения безопасности на уровне предприятия;
- ◆ анализ и критическая оценка и совершенствование комплекса мероприятий по обеспечению безопасности персонала, снижению травматизма и профессиональных заболеваний;
- ◆ организация и участие в деятельности по защите человека и окружающей среды на уровне производственного предприятия, а также деятельности предприятий в чрезвычайных ситуациях;
- ◆ контроль за соблюдением требований охраны труда и промышленной безопасности.

Преимущества программы:

Обучение на образовательной программе бакалавриата «Безопасность технологических процессов и производств» обеспечит освоение профессиональных компетенций, так как на кафедре безопасности горного производства работают преподаватели, имеющие практический опыт работы на производстве.

Выпускники кафедры не испытывают проблем с трудоустройством, так как востребованы предприятиями различных форм собственности.

Во время обучения студентам будет предложено получить дополнительное образование.

Компетенции выпускника:

- ◆ способен осуществлять контроль функционированием системы управления охраной труда в организации;
- ◆ способен осуществлять контроль выполнения требований промышленной безопасности в организации;
- ◆ способен к внедрению и обеспечению функционирования системы управления охраной труда и промышленной безопасности в организации;
- ◆ способен осуществлять анализ существующей системы управления охраной труда в организации;
- ◆ способен осуществлять разработку локальных нормативных актов в сфере охраны труда и промышленной безопасности в организации;
- ◆ способен осуществлять противопожарный режим на объекте экономики;
- ◆ способен обеспечить защиту работника от воздействия вредных и опасных производственных факторов.



Сроки обучения:

Очная форма – 4 года;

Ускоренная форма (очная) – 3 года

(для выпускников СПО);

Заочная форма – 4 года 10 месяцев.