

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

«Безопасность жизнедеятельности»

по направлению подготовки: 18.03.01 «Химическая технология»
по профилю «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов»

Квалификация выпускника: БАКАЛАВР

Выпускающая кафедра: ХТОМ

Кафедра-разработчик рабочей программы: ХТОМ

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» являются:

- а) получение знаний о методах обеспечения безопасности и комфортных условий деятельности человека на всех стадиях жизненного цикла;
- б) получение знаний о средствах обеспечения безопасности и комфортных условий деятельности человека на всех стадиях жизненного цикла.

2. Содержание дисциплины:

Микроклимат.

Промышленная вентиляция.

Основы электробезопасности.

Акустические колебания.

Вибрация.

3. В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

1) Знать:

- а) основные законодательные положения по охране труда;
- б) электробезопасность;
- в) пожарную безопасность;
- г) ответственность за нарушение правил охраны труда.

2) Уметь:

- а) организовывать рабочее место с соблюдением правил безопасности;
- б) применять знания и умения по охране труда на производстве.

3) Владеть:

- а) навыками оказания домедицинской помощи при нанесении вреда жизнедеятельности;
- б) навыками системного анализа в области ЭМИ, шума, вибрации.

Зав. кафедрой ХТОМ



Хасаншина Э.М.