

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ДВ.12.1 Расследование и учет несчастных случаев и профзаболеваний

по направлению подготовки: 20.03.01 «Техносферная безопасность»

по профилю «Безопасность жизнедеятельности в техносфере»

Квалификация выпускника: БАКАЛАВР

Выпускающая кафедра: КМИЦ «Новые технологии»

Кафедра-разработчик рабочей программы: КМИЦ «Новые технологии»

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Расследование и учет несчастных случаев и профзаболеваний» являются:

- а) формирование общекультурных компетенций, позволяющих использовать современные нормативные правовые документы в своей деятельности;
- б) формирование профессиональных компетенций, необходимых для эффективной профессиональной деятельности в соответствии с требованиями трудового законодательства.

2. Содержание дисциплины «Расследование и учет несчастных случаев и профзаболеваний»

Правовые нормативы в области охраны и безопасности труда. Организация работы по охране труда на предприятиях. Производственный травматизм и профессиональные заболевания. Гигиена труда и производственная санитария. Физиология и психология труда. Факторы, влияющие на работоспособность, утомление и производительность труда человека.

3. В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

1) Знать:

- а) основную документацию (нормативно-правовые акты) по расследованию несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваниях;
- б) основные производственные опасности;
- в) основные этапы (алгоритм) действия администрации предприятия при возникновении несчастного случая (ПК-10);

2) Уметь:

- а) пользоваться технической литературой и нормативно - правовой документацией по вопросам расследования несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваниях;
- б) производить расчет коэффициентов частоты несчастных случаев, коэффициенты тяжести несчастных случаев, как основных показателей учета несчастных случаев на производстве;
- в) делать выводы о причине возникновения несчастного случая и профессионального заболевания и последующего его недопущения;
- г) оформлять необходимый пакет документов по расследованию несчастного случая;

3) Владеть:

- а) навыками анализа причин возникновения несчастного случая и профессиональных заболеваний;
- б) алгоритмом действий при возникновении несчастного случая и сопровождением необходимых документов по соответствующим службам (ПК-10).

Директор КМИЦ «Новые технологии»



Махоткин А.Ф.