

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины (профессионального модуля)

ОП.12 Системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья

по специальности: 27.02.07. Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)

Нормативный срок обучения: 2 года 10 месяцев

Год начала подготовки 2023 г.

1. Наименование образовательной программы, в рамках которой изучается дисциплина

Дисциплина «Системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья» входит в основную образовательную программу по специальности 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям).

2. Общая трудоёмкость

Дисциплина «Системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья» изучается в объеме 60 часов, которые включают (24 ч. лекций, 24 ч. практических занятий, 12 ч. самостоятельных занятий).

3. Место дисциплины (профессионального модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья» относится к общепрофессиональному циклу учебного плана.

4. Требования к результатам освоения дисциплины (профессионального модуля):

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих общих и профессиональных компетенций:

ОК 06 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.

ОК 07 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.

ПК 1.4 Осуществлять мониторинг соблюдения основных параметров технологических процессов на соответствие требованиям нормативных документов и технических условий.

ПК 2.4 Разрабатывать стандарты организации, технические условия для их учета при производстве, хранении, транспортировке и при утилизации продукции.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь**:

У1 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам;

У2 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности;

У3 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

У4 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке;

У5 Осуществлять мониторинг соблюдения основных параметров технологических процессов на соответствие требованиям нормативных документов и технических условий;

У6 Разрабатывать стандарты организации, технические условия на выпускаемую продукцию.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать**:

З1 Способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам;

З2 Методы поиска информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности;

З3 Методы сохранения экологии и рационального использования ресурсов, а также сохранения здоровья в ходе рабочей деятельности;

З4 Основную профессиональную документацию;

З5 Методы отслеживания опасных ситуаций на предприятии, способы их предупреждения и предотвращения;

З6 Принципы разработки документации при выполнении задач, связанных с системой безопасности.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **иметь практический опыт**:

П1 Применения методов отслеживания опасных ситуаций на предприятии, способы их предупреждения и предотвращения;

П2 Разработки документации при выполнении задач, связанных с системой безопасности;

П3 Применения методов сохранения экологии и рационального использования ресурсов, а также сохранения здоровья в ходе рабочей деятельности.

5. Содержание дисциплины (профессионального модуля)

В основе дисциплины лежат 2 основополагающих раздела:

1. Теоретические основы организации и функционирования системы безопасности
2. Практические особенности организации системы безопасности

6. Формы организации учебного процесса по дисциплине (профессионального модуля)

Изучение дисциплины «Системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья» складывается из следующих элементов:

- лекции по дисциплине (профессиональному модулю) в соответствии с рабочей программой и календарным планом;

- практические занятия;

- подготовка к промежуточной аттестации.

- Подготовка к практическим занятиям и самостоятельное изучение отдельных рекомендуемых к изучению вопросов и выполнение курсового проекта осуществляется с использованием:

- лекционных материалов;

- рекомендуемой литературы;
- периодических изданий;
- сети «Интернет».

7. Виды контроля

Зачёт с оценкой – 4 семестр.