

**АННОТАЦИЯ**  
к рабочей программе ДИСЦИПЛИНЫ  
«Интегрированные системы менеджмента качества»

**Направление подготовки 27.03.02 Управление качеством**

**Профиль "Энергетический менеджмент в строительстве и промышленности"**

**Квалификация выпускника бакалавр**

**Нормативный период обучения 4 года / 4 года и 6 м.**

**Форма обучения очная / очно-заочная**

**Год начала подготовки 2024**

**Цель изучения дисциплины:**

формирование теоретических знаний по интегрированным системам менеджмента; обучение способам и подходам практического применения интегрированной системы менеджмента в деятельности предприятий (организаций, фирм) в условиях рыночных отношений.

**Задачи изучения дисциплины:**

- сформировать понимание сущности, принципов, функций и задач интегрированной системы менеджмента, а также основных принципов ее построения;
- ознакомить с основными типами интегрированных систем менеджмента;
- сформировать знание разработки и внедрения интегрированной системы менеджмента;
- научить пользоваться современными информационными технологиями при внедрении и функционировании ИСМ;
- научить проводить внутренний аудит ИСМ;
- ознакомить с практическими аспектами проведения анализа ИСМ со стороны руководства;
- сформировать знания и практические навыки обучения персонала работе в ИСМ.

**Перечень формируемых компетенций:**

ПК-4 - Способен осуществлять разработку документации по контролю качества процесса производства продукции (выполнения работ, оказания услуг), составлять локальные нормативные акты и документы по контролю качества в испытаниях готовых изделий и электронной подготовке документов, удостоверяющих их качество

ПК-5 - Способен разрабатывать мероприятия по предотвращению

выпуска продукции (работ, услуг), не соответствующей требованиям технических регламентов, стандартов (технических условий), утвержденным образцам (эталонам) и технической документации, условиям поставок и договорам

**Общая трудоемкость дисциплины:** 3 з.е.

**Форма итогового контроля по дисциплине:** Зачет