

# АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

«Основы технического регулирования»

*(наименование дисциплины)*

27.03.01 Стандартизация и метрология

*(код и наименование специальности или направления подготовки)*

Стандартизация и метрологическое обеспечение производства

*(направленность (профиль) /специализация образовательной программы)*

высшее образование – бакалавриат

*(уровень образования)*

Бакалавр

*(квалификация, присваиваемая по специальности или направлению подготовки)*

Очная

*(форма обучения)*

2023

*(год набора)*

## 1. Цель освоения дисциплины

**Цель** освоения дисциплины – формирование профессиональных знаний, умений и навыков по выполнению работ в сферах разработки и применения технических регламентов, стандартизации, подтверждения соответствия и аккредитации.

## 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина входит в обязательную часть учебного плана и реализуется на 2 курсе в 4 семестре.

## 3. Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины

ОПК-8. Способен разрабатывать техническую документацию (в том числе и в электронном виде), связанную с профессиональной деятельностью с учетом действующих стандартов качества

## 4. Общая трудоемкость дисциплины

4 зачетные единицы (144 академических часа(-ов))

## 5. Форма (формы) промежуточной аттестации обучающихся

экзамен

## 6. Разделы (если имеются) и темы дисциплины

Тема 1. Разработка и применение технических регламентов, как область технического регулирования.

Тема 2. Стандартизация, как область технического регулирования.

Тема 3. Подтверждение соответствия, как область технического регулирования.

## 7. Автор(ы) рабочей программы

Барбанова И.А., к.т.н., доцент