

# АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

«Защита интеллектуальной собственности»

(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

Выработка у бакалавров компетенций для решения задач развития науки, техники и технологии в области стандартизации и метрологического обеспечения с учетом нормативно-правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности.

## 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина входит в обязательную часть учебного плана образовательной программы и реализуется на 4 курсе(-ах) в 7 семестре(-ах)

## 3. Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины

ОПК-5 Способен решать задачи развития науки, техники и технологии в области стандартизации и метрологического обеспечения с учетом нормативно-правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности

## 4. Общая трудоемкость дисциплины

3 зачетные единицы (108 академических часа(-ов))

## 5. Форма (формы) промежуточной аттестации обучающихся

экзамен

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

Раздел 1. Организационно-правовые основы защиты интеллектуальной собственности.

Тема 1. Организационно-правовые основы защиты интеллектуальной собственности.

Раздел 2. Права на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации.

Тема 2. Авторское право

Тема 3. Права, смежные с авторскими

Тема 4. Патентное право

Тема 5. Право на селекционное достижение

Тема 6. Право на топологии интегральных микросхем

Тема 7. Право на секрет производства (ноу-хау)

Тема 8. Права на средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий

Раздел 3. Объекты интеллектуальной собственности.

Тема 9. Объекты интеллектуальной собственности

## **7. Автор(ы) рабочей программы**

Проскурин А.С., доцент каф. «УКСМ»