

**Аннотация к рабочей программе дисциплины  
«Защита интеллектуальной собственности»  
для направления 15.03.02 «Технологические машины и оборудование»  
в соответствии с учебными планами 2015, 2016, 2017, 2018 годов набора**

**1. Цель дисциплины:**

Целью изучения дисциплины «Защита интеллектуальной собственности» является формирование у студентов компетенций ОК-4, ПК-8, содержащихся в ФГОС ВО 15.03.02, связанных с повышением качества инженерной подготовки путем освоения знаний и умений защищать продукты своего творческого труда как объекты интеллектуальной собственности в рамках действующего законодательства, содействием развитию творческой инициативы, рационализации, изобретательства, внедрением достижений отечественной и зарубежной науки и техники, использованием передового опыта, обеспечивающих эффективную работу предприятия, что соответствует основной и общим целям основной профессиональной образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 15.03.02 «Технологические машины и оборудование».

**2. Результаты обучения по дисциплине**

- способен использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности (ОК-4);
- умеет проводить патентные исследования с целью обеспечения патентной чистоты новых проектных решений и их патентоспособности с определением показателей технического уровня проектируемых изделий (ПК-8).

В результате обучения по дисциплине «Защита интеллектуальной собственности» студент должен:

- знать: основные способы защиты своей интеллектуальной собственности, основные признаки охраноспособной интеллектуальной собственности;
- уметь: проводить патентные исследования с целью обеспечения патентной чистоты новых проектных решений и их патентоспособности с определением показателей технического уровня проектируемых изделий; оформлять документы, заявки на изобретения, полезную модель или промышленный образец, проводить патентный поиск;
- владеть: представлением о предлицензионных договорах и лицензионных соглашениях, представлением о международных конвенциях по вопросам интеллектуальной собственности.

**3. Общая трудоемкость изучения дисциплины составляет 3 ЗЕТ (108 часов).**

**4. Формы контроля**

- защита контрольных работ;
- текущие контрольные проверки;
- зачет в 8 семестре для очной формы обучения, зачет в 10 семестре для заочной формы обучения.

**5. Структура дисциплины**

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности» включает следующие разделы:

- Понятие интеллектуальной собственности;
- Авторское право и смежные права;
- Интеллектуальная промышленная собственность: патентное право;
- Интеллектуальная промышленная собственность: фирменные наименования, товарные знаки и знаки обслуживания, наименование места происхождения товаров, а также права по пресечению недобросовестной конкуренции;
- Передача прав на объекты интеллектуальной промышленной собственности.

## **6. Место дисциплины в структуре ОПОП**

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности» относится к дисциплинам базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» основной профессиональной образовательной программы направления 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» профиля «Машины и аппараты пищевых производств».

Программа дисциплины предназначена для студентов 4 курса очной и 5 курса заочной форм обучения.

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности» опирается на знания, полученные в процессе изучения гражданского права – одного из разделов курса «Правоведение».

Студенты, начиная изучение дисциплины «Защита интеллектуальной собственности» должны владеть следующими общекультурными компетенциями: ОК-4 (на начальном уровне). Изучение данной дисциплины необходимо для выполнения курсовых работ и проектов, выпускной квалификационной работы и дальнейшей профессиональной деятельности.