

**Министерство образования и науки Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования «Казанский национальный  
исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ»**

**Институт Автоматики и электронного приборостроения  
Кафедра Промышленной и экологической безопасности**

## **АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе**

**«Защита интеллектуальной собственности»**

Индекс по учебному плану: **Б1.В.01**

Направление подготовки: **20.04.01 «Техносферная безопасность»**

Квалификация: **магистр**

Магистерская программа: **Оценка риска и управление техносферной  
безопасностью**

Виды профессиональной деятельности: **научно–исследовательская,  
организационно–управленческая**

Разработчик: доцент кафедры ПЭБ к.т.н. Р.Ф. Шакуров

Казань 2017 г.

## **РАЗДЕЛ 1. ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ И КОНЕЧНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **1.1 Цель изучения дисциплины**

Целью изучения дисциплины «Защита интеллектуальной собственности» является приобретение студентами теоретических знаний области интеллектуального права, выработки умения использования правовых знаний в условиях моделирования профессиональной деятельности, формирование общекультурных и профессиональных компетенций, необходимых для работы в сфере защиты результатов интеллектуальной деятельности

### **1.2. Задачи дисциплины**

Основными задачами дисциплины являются:

- изучение основных положений, понятий и категорий законодательства Российской Федерации в области защиты интеллектуальной собственности;
- изучение подходов к принятию решений по выработке мер предупреждения правонарушений интеллектуальных прав в профессиональной деятельности;
- приобретение умений и навыков самостоятельного принятия решений по применению правовых норм и правил защиты права собственности, иных прав участников информационного обмена;
- приобретение умений в применении организационно-правовых механизмов защиты интеллектуальной собственности;
- выработка навыков в организации правового регулирования по вопросам защиты интеллектуальной собственности.

### **1.3 Место дисциплины в структуре ОП ВО**

Дисциплина «Защита интеллектуальной собственности» входит в состав Вариативной части Блока 1.

### **1.4 Перечень компетенций, которые должны быть реализованы в ходе освоения дисциплины**

ОК-2 - способностью и готовностью к творческой адаптации к конкретным условиям выполняемых задач и их инновационным решениям/

ОПК-2 - способностью генерировать новые идеи, их отстаивать и целенаправленно реализовывать.

ПК-8 - способностью ориентироваться в полном спектре научных проблем профессиональной области/

## РАЗДЕЛ 2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ И ТЕХНОЛОГИЯ ЕЕ

### ОСВОЕНИЯ

#### 2.1 Структура дисциплины, ее трудоемкость и применяемые образовательные технологии

Распределение фонда времени по видам занятий

Наименование раздела и темы	Всего часов	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах/интерактивные часы)				Коды составляющих их компетенций	Формы и вид контроля освоения составляющих компетенций (из фонда оценочных средств)
		лекции	лаб. раб.	пр. зан.	сам. раб.		
<i>Раздел 1. Общие положения об охране прав на объекты интеллектуальной собственности</i>							<i>ФОС ТК-1мест</i>
Тема 1.1. Права на охраняемые результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации.		2		2	14	ОК-23, ОПК-23, ПК-83	Текущий контроль
Тема 1.2. Законодательство об охране интеллектуальной собственности		2		2	14	ОК-23, ОК-2У, ОПК-23, ПК-83	Текущий контроль
<i>Раздел 2. Общие положения авторского права</i>							<i>ФОС ТК-2мест</i>
Тема 2.1 Авторское право, как институт гражданского права		2		2	14	ОК-23, ОПК-23, ПК-83	Текущий контроль
Тема 2.2. Объекты и субъекты авторского права.		2		2	14	ОК-23, ОПК-23, ПК-83, ПК-8У	Текущий контроль

<i>Раздел 3. Способы защиты интеллектуальных прав.</i>						<i>ФОС ТК-3тест</i>	
Тема 3.1. Гражданско-правовая защита интеллектуальных прав.		2		2	14	ОК-23, ОК-2У, ОПК-2У, ПК-83	Текущий контроль
Тема 3.2. Административно-правовые и уголовно-правовые способы защиты интеллектуальных прав		2		2	14	ОК-23, ОК-2У, ОПК-2У, ПК-8У	Текущий контроль
экзамен					36		<i>ФОС ПА</i> <i>Тест, письменное задание</i>
ИТОГО:	144	12		12	120		

## **РАЗДЕЛ 3 ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **3.1 Учебно-методическое обеспечение дисциплины**

#### **3.1.1 Основная литература**

1. Носенко В. А. Защита интеллектуальной собственности : учеб. пособие для студ. вузов / В. А. Носенко, А. В. Степанова. - Старый Оскол : ТНТ, 2016. - 192 с.
2. Стоимостная оценка и правовая охрана интеллектуальной собственности : учеб. пособие для студ. вузов / А. И. Попеско [и др.]. - Старый Оскол : ТНТ, 2015. - 456 с.
3. Конов .Ю.П. Экономика интеллектуальной собственности : учебник для студ. вузов / Ю. П. Конов, Л. П. Гончаренко. - М. : Экономика, 2011. - 503 с. -

#### **3.1.2. Дополнительная литература:**

4. Цветков И. В. Правовое регулирование интеллектуальной собственности : учебно-метод. комплекс / И. В. Цветков ; Фед. агентство по образованию, ГОУ ВПО Ульяновский гос. ун-т. - Ульяновск : УлГУ, 2006. - 128 с.
5. Громов Ю. А. Защита и коммерциализация интеллектуальной собственности [Текст] : Энциклопедический справочник / Ю.А. Громов. - М. : Экономика, 2003. - 575 с.
6. Черняк Т.В. Методология научного исследования: учеб. пособие. / Т. В. Черняк; РАНХиГС, Сиб. ин-т упр. — Новосибирск : Изд-во СибАГС, 2014. — 244 с.

## **3.2 Информационное обеспечение дисциплины**

### **3.2.1 Основное информационное обеспечение**

Шакуров Р.Ф. Основы защиты объектов экономики от пожаров и взрывных явлений [Электронный ресурс]: курс дистанц. обучения по специальности 20.04.01 «Техносферная безопасность», направление подготовки магистров «Инженерная защита окружающей среды и безопасность в чрезвычайных ситуациях», ФГОСЗ (3ф) КНИТУ-КАИ, Казань, 2015.- Доступ по логину и паролю.URL:

[https://bb.kai.ru:8443/webapps/blackboard/execute/content/blankPage?cmd=view&content\\_id=\\_82567\\_1&course\\_id=\\_9480\\_1](https://bb.kai.ru:8443/webapps/blackboard/execute/content/blankPage?cmd=view&content_id=_82567_1&course_id=_9480_1)

## **3.3 Кадровое обеспечение**

### **3.3.1 Базовое образование**

Высшее образование в предметной области техносферной безопасности и /или наличие ученой степени и/или ученого звания в указанной области и /или наличие дополнительного профессионального образования – профессиональной переподготовки в области техносферной безопасности и /или наличие заключения экспертной комиссии о соответствии квалификации преподавателя профилю преподаваемой дисциплины.

### Лист регистрации изменений и дополнений

№ изм ене ния	Дата внесения изменения, проведения ревизии	Номера листов	Документ, на основании которого внесено изменение	Краткое содержание изменения	Ф.И.О. подпись
1	2	3	4	5	6

### Лист ознакомления

№ п/п	Фамилия, Имя, Отчество	Должность	Дата ознакомления	Подпись