

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(КазГАСУ)



УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе

И.Э.Вильданов

2018 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**Б1.В.ДВ.02.02 Защита интеллектуальной собственности**

**Направление подготовки**

09.03.02 Информационные системы и технологии

**Направленность (профиль)**

Информационные системы и технологии в строительстве

**Квалификация выпускника**

бакалавр

**Форма обучения**

очная

Год набора 2015, 2016, 2017, 2018

**Кафедра**  
профессионального обучения,  
педагогики и социологии

г. Казань - 2018 г.

Рабочая программа дисциплины разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 09.03.02 «Информационные системы и технологии» (уровень бакалавриата), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «12» марта 2015 г. №219 и рабочим учебным планом КазГАСУ.

**Разработал:**  
доцент кафедры  
Профессионального обучения,  
педагогике и социологии  
к.с.н. Никонова Э.И.

Рассмотрена и одобрена на заседании кафедры  
«Профессионального обучения, педагогики и социологии»  
« 14 » 06 \_\_\_\_\_ 2018 г.

Протокол № 6

Заведующий кафедрой

\_\_\_\_\_ / Сафин Р.С. /

СОГЛАСОВАНО:

Председатель методической комиссии  
Института строительства КГАСУ

«22» 06 \_\_\_\_\_ 2018 г.

Протокол № 2

\_\_\_\_\_ /Исаев А.В. /

(подпись)

Руководитель ОПОП

\_\_\_\_\_

(подпись)

/Кордончик Д.М./

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ.

<p>Дисциплина <b>«Защита интеллектуальной собственности»</b>  <i>место дисциплины – дисциплины по выбору</i>  <i>трудоемкость - 2 ЗЕ/ 72 часа</i>  <i>форма аттестации - зачет</i></p>	
<p><i>Цель освоения дисциплины</i></p>	<p>Формирование компетенций, отражающих специфику моделирования социальных процессов в условиях становления и развития информационного общества.</p>
<p><i>Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины</i></p>	<p>ПК-5                  способностью проводить моделирование процессов и систем</p>
<p><i>Знания, умения и навыки, получаемые в процессе освоения дисциплины</i></p>	<p>Знать: особенности развития и становления информационного общества; сущность процесса информатизации; социальные проблемы информационного неравенства и информационной безопасности; особенности использования информации как средства моделирования профессиональной деятельности.                  Уметь: систематизировать знания в предметной области дисциплины; оценивать риски использования информационного продукта в системе социальных и профессиональных отношений; создавать безопасную информационную среду; использовать полученные знания в практической деятельности.                  Владеть: способностью к формированию информационной культуры, этики и моделировать свое поведение в процессе решения информационных задач; навыками создания безопасной информационной среды в социальной и профессиональной сфере.</p>
<p><i>Краткая характеристика дисциплины (основные блоки и темы)</i></p>	<p>Тема 1: Становление информационного общества.                  Тема 2: Информатизация общества: социальные условия, предпосылки и последствия.                  Тема 3: Информатизация и глобализация общества в мировой системе.                  Тема 4: Информационные ресурсы общества.                  Тема 5: Информационное неравенство как социальная проблема.                  Тема 6: Формирование информационной культуры общества.                  Тема 7: Введение в социологию Интернета.                  Тема 8: Социальные аспекты информационной безопасности.                  Информационная преступность.                  Тема 9: Российская практика информатизации социальной сферы.</p>

## ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Формирование компетенций, отражающих специфику моделирования социальных процессов в условиях становления и развития информационного общества.

### 1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения ОПОП бакалавриата по направлению подготовки 09.03.02 Информационные системы и технологии (уровень бакалавриата), обучающийся должен овладеть следующими результатами по дисциплине «Защита интеллектуальной собственности».

Код компетенции	Результаты освоения ОПОП. Содержание компетенций	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
ПК-5	способностью проводить моделирование процессов и систем	Знать: особенности развития и становления информационного общества; сущность процесса информатизации; социальные проблемы информационного неравенства и информационной безопасности; особенности использования информации как средства моделирования профессиональной деятельности.
		Уметь: систематизировать знания в предметной области дисциплины; оценивать риски использования информационного продукта в системе социальных и профессиональных отношений; создавать безопасную информационную среду; использовать полученные знания в практической деятельности.
		Владеть: способностью к формированию информационной культуры, этики и моделировать свое поведение в процессе решения информационных задач; навыками создания безопасной информационной среды в социальной и профессиональной сфере.