

# **АННОТАЦИЯ**

## **рабочей программы дисциплины**

Интеллектуальные системы и технологии

### **1. Цели освоения дисциплины:**

Приобретение теоретических знаний и практических навыков в области проектирования, разработки и сопровождения систем искусственного интеллекта.

### **2. Распределение часов дисциплины**

2.1 Общая трудоемкость дисциплины составляет 180 ч., 5 ЗЕТ.

2.2 Наименование разделов:

1 Искусственный интеллект

2 Интеллектуальные системы

### **3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля):**

ОПК-7 - Способен осуществлять выбор платформ и инструментальных программно-аппаратных средств для реализации информационных систем;

ОПК-8 - Способен применять математические модели, методы и средства проектирования информационных и автоматизированных систем.

### **4. Виды контроля в семестрах:** Курсовая работа 5, Экзамен 5