|  |
| --- |
| **АННОТАЦИЯ** к рабочей программе дисциплины «Территориальное планирование территорий»  |
|  |
| **Направление** **подготовки** 08.04.01 Строительство  |
| **Программа** "Проектирование зданий и сооружений" (на английском языке)  |
| **Квалификация** **выпускника** магистр  |
| **Нормативный** **период** **обучения** 2 года  |
| **Форма** **обучения** очная  |
| **Год** **начала** **подготовки** 2018  |
|  |
|  |
| **Цель** **изучения** **дисциплины:**   |
| В процессе освоения новых знаний об отечественных и зарубежных положениях теории планирования территорий формируется представление и обеспечивается понимание специфики современного этапа развития системы расселения; приобретается знание базовых понятий и концепций; формируется представление о характере проектных и исследовательских задач, стоящих перед студентами, обучающимися по профилю "Проектирование зданий".  |
| **Задачи** **изучения** **дисциплины:**   |
|  Формирование профессиональных компетенций, необходимых для выполнения профессиональной деятельности в сфере градостроительного планирования, с изучением системы расселения и городского землепользования, инженерной подготовки территорий. |
| **Перечень** **формируемых** **компетенций:**  |
| ПК-1 - Способен разрабатывать документацию архитектурно-строительного проектирования зданий, строений и сооружений с обеспечением соблюдения требований их энергетической эффективности, в том числе для особых экстремальных климатических условий возведения и эксплуатации. ПК-6 - Способен применять результаты инженерно-геодезических изысканий для обоснования принимаемых решений градостроительного территориального планирования  |
| **Общая** **трудоемкость** **дисциплины:** 4 з.е.  |
| **Форма** **итогового** **контроля** **по** **дисциплине:** Зачет с оценкой  |