

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования «Вятский государственный университет»  
(ВятГУ)  
г. Киров

Утверждаю  
Директор/Декан Синицына О. В.



Номер регистрации  
РПД\_3-07.03.04.01\_2017\_81185  
Актуализировано: 23.04.2019

**Аннотированная программа дисциплины**  
**Градостроительное прогнозирование**

	наименование дисциплины
Квалификация выпускника	Бакалавр
Направление подготовки	07.03.04 шифр
	Градостроительство наименование
Направленность (профиль)	3-07.03.04.01 шифр
	Градостроительное проектирование наименование
Формы обучения	Очная наименование
Кафедра-разработчик	Кафедра архитектуры и градостроительства (ОРУ) наименование
Выпускающая кафедра	Кафедра архитектуры и градостроительства (ОРУ) наименование

## Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Безверхов Геннадий Михайлович

---

ФИО

Полевщиков Александр Сергеевич

---

ФИО

**Аннотированная программа учебной дисциплины: Градостроительное прогнозирование**

Дисциплина входит в учебный цикл	Б1
Цель дисциплины	<p>Формирование у студентов целостной системы представлений, знаний и практических навыков о принципах, методах и организационных формах организации градостроительного планирования территории и управления градостроительными процессами в городах и населенных пунктах.</p> <p>формирование у студентов общекультурных и профессиональных компетенций, навыков решения градостроительных задач, их реализации в практической деятельности; изучение социальных, экономических, экологических и правовых проблем современного общества, связанных с организацией и формированием градостроительных систем; умение проводить предпроектные социальные, экологические, экономические исследования, анализы, формировать градоэкономическую структуру городских пространств и населенных пунктов</p>
Задачи дисциплины	<p>-приобрести навыки формирования интегрального подхода к существующей окружающей среде, научиться выявлять градостроительные проблемы региона, области, городов и населенных пунктов;</p> <p>-изучить правовые основы градостроительного законодательства Российской Федерации, идеологические, социальные, психологические, функционально-психологические, политические и экономические основы, формирующие градостроительную систему организации территорий;</p> <p>-научиться проводить предпроектный анализ территорий различных градостроительных уровней, грамотно выполнять градостроительные схемы, чертежи, эскизы, рисунки и макеты, подбирать и использовать градостроительные модели в решении градостроительных проблем.</p>
Содержание учебной дисциплины	<p>Модуль 1. Поселок на 3 тысячи жителей.Эскиз застройки.</p> <p>Модуль 2. Общественный центр поселка на 3 тысячи жителей с разработкой пространственной среды комплекса.</p> <p>Модуль 3. Город на 40 тысяч жителей. Разработка генплана.</p> <p>Модуль 4. Организация промышленных зон города.</p> <p>Модуль 5. Концепция развития планировочного района крупного города.</p> <p>Модуль 6. Жилой район на 10 тысяч жителей. Эскиз застройки.</p> <p>Модуль 7. Проект общегородской транспортной площади (транспортного узла) с разработкой главного объекта.</p> <p>Модуль 8. Концепция ландшафтной организации города. Общегородской парк, санаторно-курортный (туристический) комплекс, заповедник.</p>

	Модуль 9. Общественный центр города. Модуль 10. Подготовка и прохождение промежуточной аттестации
Результаты освоения учебной дисциплины	Формируемые компетенции: ОК-3; ОК-4; ПК-1; ПК-2;