

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_81182
Актуализировано: 01.05.2019

Аннотированная программа дисциплины
Восстановление и реконструкция зданий и сооружений

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

Брызгалова Ксения Валерьевна

ФИО

Дружкова Наталья Владимировна

ФИО

Аннотированная программа учебной дисциплины: Восстановление и реконструкция зданий и сооружений

Дисциплина входит в учебный цикл	Б1
Цель дисциплины	Цель изучения курса: приобретение опыта архитектурно-строительного проектирования и реконструкции гражданских зданий.
Задачи дисциплины	<p>В задачи изучения дисциплины «Восстановление и реконструкции зданий и сооружений» входит овладение знаниями:</p> <ul style="list-style-type: none"> – о современных особенностях гражданского строительства; – о принципах размещения гражданских объектов в структуре населенного пункта; – об объемно-планировочных, композиционных и конструктивных решениях одноэтажных, двухэтажных и многоэтажных зданий; – о назначении, классификации, объемно-планировочном и конструктивном решениях жилых и гражданских зданий; – о принципах формирования генеральных планов.
Содержание учебной дисциплины	<p>Модуль 1. Основные нормативны требования, предъявляемые к реконструкции зданий.</p> <p>Модуль 2. Способы реконструкции зданий различных конструктивных схем и систем.</p> <p>Модуль 3. Реконструкция элементов зданий.</p> <p>Модуль 4. Подготовка и прохождение промежуточной аттестации</p>
Результаты освоения учебной дисциплины	Формируемые компетенции: ПК-2;