### **АННОТАЦИЯ**

# к рабочей программе дисциплины «Инженерная <u>геоэкология»</u>

Направление подготовки 08.04.01 Строительство
Профиль Инженерно-геологические изыскания для строительства
Квалификация выпускника магистр
Нормативный период обучения 2 года
Форма обучения очная
Год начала подготовки 2018

## Цель изучения дисциплины:

является формирование у студентов экологического мировоззрения, ознакомление их с теорией и методологией геоэкологии, приобретение навыков принятия соответствующих проектных решений и строительных технологий при возведении и реконструкции зданий; навыков применения в практической деятельности современных достижений науки и техники по минимизации выбросов атмосферу, вредных ознакомление предотвращения мероприятиями, проводимыми ДЛЯ И устранения не-гативных антропогенных процессов или восстановления нарушенного со-стояния геосистем

### Задачи изучения дисциплины:

🗆 изучить понятия геоэкологии, показать историю, взаимосвязь	C
другими науками, а также необходимость ее формирования в результате вс	ë
возрастающей остроты геоэкологических проблем регионального п	И
планетарного масштабов;	
□ ознакомить студентов с предметом, задачами геоэкологии и	И
методами, применяющимися при эколого-геологических исследованиях;	
□ анализировать природоохранную деятельность при строительстве в	И
реконструкции, и выявление общих экологических закономерностей	й
урбанизированных территорий;	

познакомить с законами экологии и наиболее важными экологическими проблемами при строительстве и реконструкции зданий и сооружений

## Перечень формируемых компетенций:

ПК-3 - Способен вести разработку эскизных, технических и рабочих проектов сложных объектов, в том числе с использованием систем автоматизированного проектирования

ПК-1 - Способен осуществлять проведение работ по обработке и анализу научно-технической информации и результатов исследований

ПК-2 - Способен осуществлять планирование инженерно-технического проектирования для градостроительной деятельности

Общая трудоемкость дисциплины: 5 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Экзамен