

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины
«Работоспособность строительной продукции в жизненном цикле»

Направление подготовки 08.04.01 Строительство

Программа «Ресурсосбережение и экология строительных материалов, изделий и конструкций»

Квалификация выпускника магистр

Нормативный период обучения 2 года / 2 года и 4 м.

Форма обучения очная / заочная

Год начала подготовки 2018

Цель изучения дисциплины:

Формирование у магистров программы подготовки «Ресурсосбережение и экология строительных материалов, изделий и конструкций» профессиональных компетенций, предусмотренных учебным планом в части обеспечения работоспособности строительных изделий и конструкций по всем этапам их жизненного цикла.

Задачи изучения дисциплины:

Формирование у магистров программы подготовки «Ресурсосбережение и экология строительных материалов, изделий и конструкций» профессиональных компетенций, предусмотренных учебным планом в части обеспечения работоспособности строительных изделий и конструкций по всем этапам их жизненного цикла.

Перечень формируемых компетенций:

ПК-6 - Способен анализировать работоспособность строительных материалов и изделий на протяжении всего жизненного цикла продукции

Общая трудоемкость дисциплины: 3 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет