

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

ГИДРОЛОГИЯ

Направление подготовки (специальность)	05.03.06 «Экология и природопользование»
Направленность (профиль) подготовки	Экология и природопользование
Цель освоения дисциплины	Формирование у студентов системы основных научных знаний в области гидрологии и умения применять их в исследовательской и производственной деятельности
Общая трудоемкость дисциплины	3 зачетных единицы, 108 часов
Форма промежуточной аттестации	Зачет
Краткое содержание дисциплины:	Введение. Предмет, методы и задачи гидрологии. История развития гидрологии. Круговорот воды в природе и водные ресурсы Земли. Химические и физические свойства природных вод. Физические основы процессов в гидросфере. Гидрология рек. Гидрология водохранилищ и озер. Гидрология болот. Гидрология подземных вод. Гидрология океанов и морей. Водные экосистемы и антропогенное воздействие на природные водные экосистемы.

Аннотацию рабочей программы составил Савельев О.В., доцент кафедры БиЭ
(ФИО, должность, подпись)

(Софья)

2019 г.