

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Экономика природопользования

основной профессиональной образовательной программы

по направлению подготовки

20.06.01 Техносферная безопасность

Направленность Экология (по отраслям)

1. Цели изучения дисциплины

Цель изучения дисциплины «Экономика природопользования»: формирование профессиональных представлений о рациональном использовании природных ресурсов и экономическом регулировании природопользования.

2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина «Экономика природопользования» относится к дисциплинам вариативной части, дисциплина по выбору (Б1.В.ДВ.01.01) учебного плана по направлению подготовки 20.06.01 «Техносферная безопасность».

Для полного освоения дисциплины необходимы компетенции, сформированные у обучающихся в результате освоения дисциплин: Технология эколого-геохимической оценки окружающей среды, Экология.

Разделы дисциплины связаны междисциплинарными связями с дисциплиной Рекультивация земли.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

ПК-5.

4. Требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать: методы сбора и анализ исходных данных для проектирования, строительства, эксплуатации хозяйствующих объектов

уметь: анализировать осуществлять сбор данных для проектирования, строительства, эксплуатации хозяйствующих объектов

владеть: навыками выбора методов сбора и анализа для проектирования, строительства, эксплуатации хозяйствующих объектов

5. Общая трудоемкость дисциплины

Составляет 72/72 часов (2/2 з.е.), из них аудиторных занятий 27/18 часов; самостоятельная работа 45/54 часа.

6. Вид промежуточной аттестации

Зачет – 3/3 семестр.

7. Рабочую программу разработал:

В.А. Сапега, профессор каф. Техносферная безопасность, д. с.-х. н.

Заведующий кафедрой Техносферная безопасность



Л.Н.Скипин