

# ЭКОНОМИКА ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

ЛЕКЦИЯ 1

И.И. Счастливая, 2016

# Структура курса

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ – 1-31 01 02 «Геоэкология»

## Дневная форма обучения

Всего 86 часов, из них 44 аудиторных, в том числе

- Лекций – 24 часа;
- Практических – 12 часов; УСР – 8 часов



## Заочная форма обучения

Всего 86 часов, из них 12 аудиторных, в том числе

- Лекций – 8 часа;
- Практических – 4 часа

☐ Форма итогового контроля: зачет

ЭУМК размещен:

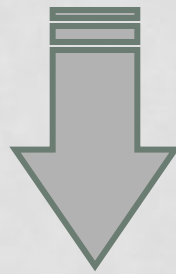
**[elib.bsu.by](http://elib.bsu.by)**

# ОСНОВНЫЕ РАЗДЕЛЫ КУРСА

Экономика природопользования



**Объект и предмет,  
цель и задачи,  
теория и методология  
дисциплины**



**Экономическая оценка  
природных ресурсов  
и эколого-экономические  
проблемы природопользования**



**Эколого-экономические  
факторы  
управления  
природопользованием**

# ЛИТЕРАТУРА

1. Бобылев, С.Н. Экономика природопользования: Учеб. пособие / С.Н. Бобылев, А.Ш. Ходжаев. – М.: ИНФРА-М, 2010.
2. Лукьянчиков, И.Н. Экономика и организация природопользования: учебник для вузов – 4-е изд., перераб и доп. / И.Н. Лукьянчиков, И.М. Потравный. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012.
3. Неверов, А.В. Экономика природопользования: уч.-метод. пособие / А.В. Неверов. – Минск: БГТУ, 2009.
4. Томашевич, А.В. Экономика природопользования: курс лекций / А.В. Томашевич, - Минск.: БГУ, 2007 – 89 с.
5. Шимова, О.С. Экономика природопользования: Учебн. пособие / 2-е изд. испр. / О.С. Шимова, Н.К. Соколовский – М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014.
6. Шимова, О.С. Основы экологии и экономика природопользования: Учебник / 3-е изд., перераб. и доп. / О.С. Шимова, Н.К. Соколовский – Минск: БГЭУ, 2010.
7. Экология и экономика природопользования: Учебник для вузов / Под ред. Э.В. Гирусова – 4-е изд., перераб. и доп.– М.: ЮНИТА–ДАНА, 2012.

# **ПРЕДМЕТ И МЕТОДОЛОГИЯ ЭКОНОМИКИ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

## **• ВОПРОСЫ**

- 1. Цель, задачи, предмет экономики природопользования.**
- 2. Природные условия и ресурсы как фактор экономического развития.**
- 3. Традиционные методы оценки природных благ.**
- 4. Методы научного исследования: балансовый, нормативный, статистический.**
- 5. Природные ресурсы и их классификация. Природные ресурсы Беларуси.**

- ***Экономика природопользования*** – наука об экономических, экономико-экологических и эколого-экономических отношениях (интересах), возникающих между людьми в процессе использования (или более широко – воспроизводства) ограниченных природных ресурсов и связанных с выбором альтернатив удовлетворения ресурсно-сырьевых и ресурсно-экологических потребностей человека (общества)

# ОСНОВНЫЕ КЛАССИФИКАЦИИ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ

1. Генетическая (полезные ископаемые, водные, земельные, биологические и др. ресурсы);
2. Экологическая (исчерпаемые, неисчерпаемые, возобновимые и невозобновимые ресурсы);
3. Хозяйственная (ресурсы материального производства, ресурсы сферы услуг);
4. По степени изученности (детально изученные балансовые запасы, предварительно изученные, прогнозные);
5. Рыночная (ресурсы внутреннего рынка, ресурсы для экспорта);
6. По технологической совместимости (фосфорные удобрения с калийными углеводород с хлором, и т.п.).