

# **Экологический менеджмент и аудит в туризме и природоохранной деятельности**

---

## **лекция 13**

**И.И. Счастливая, 2016**

# План Управления как механизм реализации стратегии управления особо охраняемыми природными территориями

---

## Вопросы

1. Подбор оценочных показателей и схема оценки особо охраняемой природной территории (ООПТ).
2. Методика оценки показателей ООПТ.
3. Характеристика директивной части Плана Управления.
4. Основные циклы реализации Плана Управления.

# Оценка природных комплексов и объектов с целью определения приоритетов в их охране и использовании, в том числе для использования их в туристической деятельности

---

## □ Порядок оценки:

1. Биологическое и ландшафтное разнообразие
  2. Типичность и репрезентативность
  3. Естественность и степень нарушенности
  4. Редкость, уникальность
  5. Жизнеспособность и потенциал восстановления
  6. Уязвимость
  7. Управляемость и социально-экономический потенциал
  8. Особая привлекательность
  9. Перечень основных особенностей территории
-

# Типичность и репрезентативность

Компоненты	Степень значимости	Обоснование
Ландшафт	2	На территории объекта представлены, в основном, типичные ландшафты.
Местообитания		
Водные	1	Полное отсутствие естественных озер является не вполне типичной особенностью для значительного по площади естественного лесного массива

➤ Объект является тем более ценным с природоохранной точки зрения, чем лучше он отражает природные особенности своего биогеографического региона.

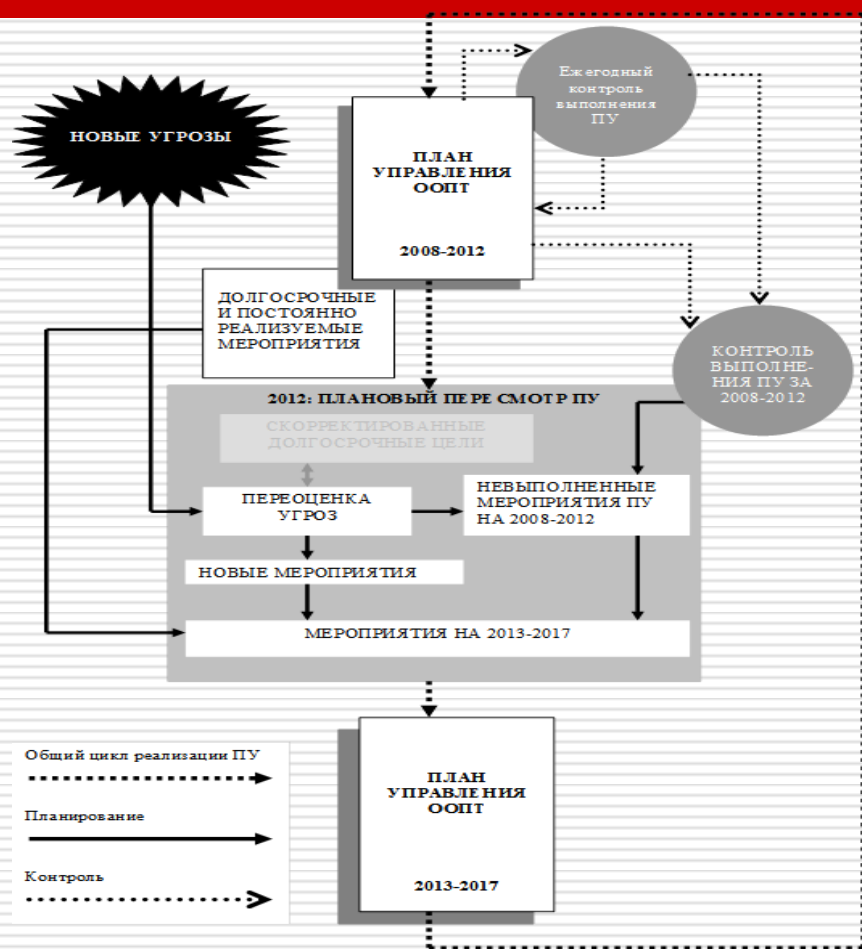
➤ Естественно, чем более типичным является объект оценки, тем лучше он может продемонстрировать свой биогеографический регион «в миниатюре», может выступать его моделью, что выражается свойством репрезентативности

# Оценка ограничений/угроз

Ограничения и угрозы, а также их воздействие на достижение целей	Сила потенц воздействия	М- б потен воздейств-я	Роль ГПУ в преодол угроз	Суммарная оценка приоритетности
<b>Долгосрочная цель 1. Поддержание экосистем заповедника в естественном состоянии</b>				
<b>Дефрагментация природного комплекса</b> <u>Причина:</u> территорию объекта пересекает автотрасса <u>Последствия:</u> искусственная расчленённость ландшафта, препятствие миграционным процессам и обмену генетической информацией, гибель животных, причинение беспокойства, локальное загрязнение	3	3	2	8
<b>Угроза деградации озёрно-болотных комплексов в центральной и северной части заповедника</b> <u>Причина:</u> подпорные сооружения находятся в аварийном состоянии <u>Последствия:</u> риск катастрофического осушения территории	2	2	3	7
...				

- Если оценивать угрозы по указанным критериям, применяя трёхбалльную шкалу (3;2;1), то приоритетность мероприятий, направленных на устранение угроз, получивших суммарный балл
  1. 3-5 – низкая,
  2. 6-7 – средняя;
  3. 8-9 – высокая.
- Таким образом, наиболее приоритетными для ГПУ будут мероприятия ПУ, направленные на противодействие угрозам.

# Взаимосвязь основных циклов реализации ПУ



- Первый разработанный для объекта ПУ, мероприятия которого рассчитаны на 5 лет, представляет собой лишь начальный этап реализации концепции долгосрочного природоохранного планирования.
- Дальнейшая реализация включает в себя взаимосвязанные циклы выполнения запланированных мероприятий, контроля и нового планирования, выражающегося в пересмотре ПУ с периодичностью в 5 лет