

Семинар №2



Виды экологической экспертизы

1. Понятие экологической экспертизы;
2. Виды экологической экспертизы;

Виды экологической экспертизы

- 1) государственная экологическая экспертиза;
- 2) Экологическая экспертиза проектов в области строительства и градостроительного планирования территорий;
- 3) общественная экологическая экспертиза.

Концепция экологической экспертизы



Категории объектов проведения экологической экспертизы

4 категории объектов проведения ГЭЭ → I, II, III, IV.

- **К I категории** относятся объекты, оказывающие значительное негативное воздействие на окружающую среду.
- **К II категории** относятся объекты, оказывающие умеренное негативное воздействие на окружающую среду.
- **К III категории** относятся объекты, оказывающие незначительное негативное воздействие на окружающую среду.
- **К IV категории** относятся объекты, оказывающие минимальное негативное воздействие на окружающую среду.

Виды документов для проведения экологической экспертизы

1

• **Обоснование инвестиции;**

2

• **Документ города или объекта;**

3

• **Документ технико-экономического обоснования строительства;**

4

• **Новое оборудование и технологические документы.**

Объекты обязательной государственной экологической экспертизы

- 1) проектная документация по строительству и (или) эксплуатации объектов I и II категорий и иные проектные документы, предусмотренные Кодексом для получения экологических разрешений;
- 2) проектная документация по строительству и (или) эксплуатации объектов III категории и иные проектные документы, предусмотренные Кодексом;
- 3) разрабатываемые центральными и местными государственными органами проекты РК, реализация которых может привести к негативным воздействиям на окружающую среду;
- 4) проекты естественно-научных и технико-экономических обоснований по созданию и расширению особо охраняемых природных территорий;
- 5) материалы обследования территорий, обосновывающие отнесение этих территорий к зонам экологического бедствия или чрезвычайной экологической ситуации;
- 6) проекты хозяйственной деятельности, которая может оказывать воздействие на окружающую среду;
- 7) материалы комплексного экологического обследования земель, на которых в прошлом проводились испытания ядерного оружия, а также которые подверглись воздействию военных полигонов;
- 8) лесоустроительные проекты государственных лесовладений и лесоустройства и (или) специальных обследований для отнесения государственного лесного фонда к категориям, перевода из одной категории в другую;
- 9) проектные документы для видов деятельности, не требующих экологического разрешения, для которых обязательное наличие положительного заключения государственной экологической экспертизы.

Законы и нормативные акты Республики Казахстан по охране окружающей среды

Нормативы

О ЗДОРОВЬЕ
НАРОДА И СИСТЕМЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
7 июля 2020 года №
360-VI ЗРК.

Санитарно-
эпидемиологические
требования к объектам
здравоохранения 2
августа 2020 года №
21080

СН 245-71

О Концепции
экологической
безопасности РК 13
апреля 2011 года № 47

О Концепции пере-
хода РК к устойчиво-
му развитию на
2007-2024 годы

Строительные нормы и
правила

Международные
соглашения по охране
окружающей среды

Концепция ООН о
глобальном изменении
климата (1992 Рио, 1997
Киото). 4.05. 1995 г.,
31.10. 2008 г.

Об утверждении Правил
выполнения компенсации
потери биоразнообразия.
28 мая 2021 года № 22849.

Основные направления достижения экологической безопасности

1 Улучшить нормирования и усилить контроль качества окружающей среды.

2 Укрепление механизма экологической экспертизы проектов и повышение его роли.

3 Анализ негативного воздействия на окружающую среду.

Условия, которые должны быть выполнены при экологической экспертизе

1

Нормирование в ООС

2

Требования к качеству природной среды

3

Выполнение требований СНиП

4

Санитарные нормы и правила

5

Правила проведения экологической экспертизы



Семинар окончен, до свидания!

Кафедра «ЮНЕСКО», корпус 4, каб. 420