

21-1405

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

Т. Н. Ефимова
К. А. Копылов

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ КСПЕРТИЗА

21-01405



Учебное пособие

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ПОВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

Т. Н. Ефимова К. А. Копылов

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА

Учебное пособие

**Йошкар-Ола
2020**

УДК 502.1(075.8)

ББК 20.1я73

Е 91

Рецензенты:

кандидат сельскохозяйственных наук, заведующий кафедрой лесоводства и лесоустройства Поволжского государственного технологического университета *Т. А. Конюхова*;

начальник отдела государственного экологического контроля и надзора Министерства природных ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики Марий Эл *Н. В. Чашечникова*

*Печатается по решению
редакционно-издательского совета ПГТУ*

Ефимова, Т. Н.

Е 91 Экологическая экспертиза: учебное пособие / К. А. Копылов, Т. Н. Ефимова. – Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2020. – 104 с.
ISBN 978-5-8158-2197-2

В учебном пособии изложены нормативно-правовая база, принципы, виды, объекты экологической экспертизы; задачи, содержание, принципы, методы, этапы проведения оценки воздействия на окружающую среду; вопросы комплексной экспертизы проектов, являющиеся основными инструментами экологического обеспечения хозяйственной деятельности в Российской Федерации. Помимо теоретического материала в учебном пособии представлена практическая работа по теме «Основы метода анализа иерархий», словарь, библиографический список, контрольные вопросы. Материал, представленный в издании, позволит студентам использовать его в ходе лекций, при подготовке к практическим занятиям и экзаменам, а также написании курсовых работ.

Для студентов направления подготовки «Экология и природопользование» (бакалавриат, магистратура).

УДК 502.1(075.8)
ББК 20.1я73

ISBN 978-5-8158-2197-2

© Ефимова Т. Н., Копылов К. А., 2020
© Поволжский государственный
технологический университет, 2020

ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие	4
Введение	5
1. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА И ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ	6
1.1. Законодательная и нормативная основы экспертизы	6
1.2. Принципы экологической экспертизы	8
1.3. Виды экологической экспертизы	9
1.4. Объекты экологической экспертизы	10
1.5. Государственная экологическая экспертиза	14
1.6. Общественная экологическая экспертиза	25
1.7. Анализ недостатков в проектах и экспертизы как процедуры	29
1.8. Оценка воздействия на окружающую среду	31
1.9. Информационное и методическое обеспечение ОВОС	39
2. КОМПЛЕКСНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПРОЕКТОВ	44
2.1. Предмет, задачи и основные принципы градостроительного регулирования Российской Федерации	44
2.2. Инженерные изыскания для подготовки проектной документации	47
2.3. Архитектурно-строительное проектирование	50
2.4. Природоохранное законодательство в сфере регулирования градостроительной деятельности. Зоны с особым режимом использования территорий	51
2.5. Организация и проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	65
3. ПРАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА «ОСНОВЫ МЕТОДА АНАЛИЗА ИЕРАРХИЙ»	71
Заключение	92
Термины и определения	93
Библиографический список	98