

Экологическая экспертиза: теория и практика в современных условиях

Кулагин Андрей Алексеевич

Доктор биологических наук, профессор,

Академик РЭА,

Отличник образования Республики Башкортостан

Заведующий кафедрой

экологии, географии и природопользования

ФГБОУ ВО «БГПУ им. М. Акмуллы»



Функции государства в обеспечении экологической безопасности

- Разрешительная
- Контролирующая
- Карательная
- Стимулирующая



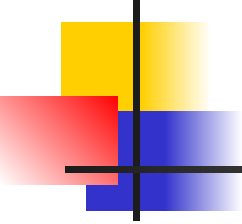
Основные ветви власти в Российской Федерации

- Законодательная
(Государственная Дума РФ и Совет Федерации)
- Исполнительная
(Министерства и ведомства РФ и ее субъектов)
- Судебная
(Суды Российской Федерации)



Система законодательства Российской Федерации

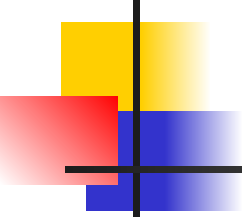
- Федеральные законы
- Законы субъектов РФ
- Местные (локальные) нормативно-правовые акты



Конституция Российской Федерации

- Принята 12 декабря 1993 г. на референдуме (всенародном голосовании)
- Ст. 36 п.1. Граждане и их объединения вправе иметь в частной собственности землю.
- Ст. 42 Каждый имеет право на благоприятную окружающую среду, достоверную информацию о ее состоянии и на возмещение ущерба, причиненного его здоровью или имуществу экологическим правонарушением.
- Ст. 53. Каждый имеет право на возмещение государством вреда, причиненного незаконными действиями (или бездействием) органов государственной власти или их должностных лиц.
- Ст. 58. Каждый обязан сохранять природу и окружающую среду, бережно относиться к природным богатствам.

Федеральный закон от 23.11.1995 N 174-ФЗ "Об экологической экспертизе"



Ст. 10. Государственная экологическая экспертиза организуется и проводится федеральным органом исполнительной власти в области экологической экспертизы (Управление Росприроднадзора по Республике Башкортостан) и органами государственной власти субъектов Российской Федерации (Министерство природопользования и экологии Республики Башкортостан)

Объекты государственной экологической экспертизы федерального уровня (ст. 11)

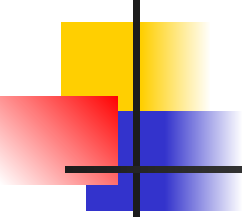
- проекты нормативно-технических и инструктивно-методических документов в области охраны окружающей среды, утверждаемых органами государственной власти Российской Федерации;
- проекты федеральных целевых программ, предусматривающих строительство и эксплуатацию объектов хозяйственной деятельности, оказывающих воздействие на окружающую среду, в части размещения таких объектов с учетом режима охраны природных объектов;
- материалы обоснования лицензий на осуществление отдельных видов деятельности, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду в области использования атомной энергии;
- проекты технической документации на новую технику, технологию, использование которых может оказать воздействие на окружающую среду, а также технической документации на новые вещества, которые могут поступать в природную среду;
- материалы комплексного экологического обследования участков территорий, обосновывающие придание этим территориям правового статуса особо охраняемых природных территорий федерального значения, зоны экологического бедствия или зоны чрезвычайной экологической ситуации;
- объект государственной экологической экспертизы, указанный в настоящей статье и ранее получивший положительное заключение государственной экологической экспертизы, в случае:
 - доработки такого объекта по замечаниям проведенной ранее государственной экологической экспертизы;
 - реализации такого объекта с отступлениями от документации, получившей положительное заключение государственной экологической экспертизы, и (или) в случае внесения изменений в указанную документацию;
 - истечения срока действия положительного заключения государственной экологической экспертизы;
 - внесения изменений в документацию, получившую положительное заключение государственной экологической экспертизы



Объекты государственной экологической экспертизы регионального уровня (ст. 12)

- Проекты нормативно-технических и инструктивно-методических документов в области охраны окружающей среды, утверждаемых органами государственной власти субъектов Российской Федерации;
- Проекты целевых программ субъектов Российской Федерации, предусматривающих строительство и эксплуатацию объектов хозяйственной деятельности, оказывающих воздействие на окружающую среду, в части размещения таких объектов с учетом режима охраны природных объектов;
- Материалы комплексного экологического обследования участков территорий, обосновывающие придание этим территориям правового статуса особо охраняемых природных территорий регионального значения;
- Объект государственной экологической экспертизы регионального уровня, указанный в настоящей статье и ранее получивший положительное заключение государственной экологической экспертизы, в случае:
 - доработки такого объекта по замечаниям проведенной ранее государственной экологической экспертизы;
 - реализации такого объекта с отступлениями от документации, получившей положительное заключение государственной экологической экспертизы, и (или) в случае внесения изменений в указанную документацию;
 - истечения срока действия положительного заключения государственной экологической экспертизы;
 - внесения изменений в документацию, на которую имеется положительное заключение государственной экологической экспертизы.

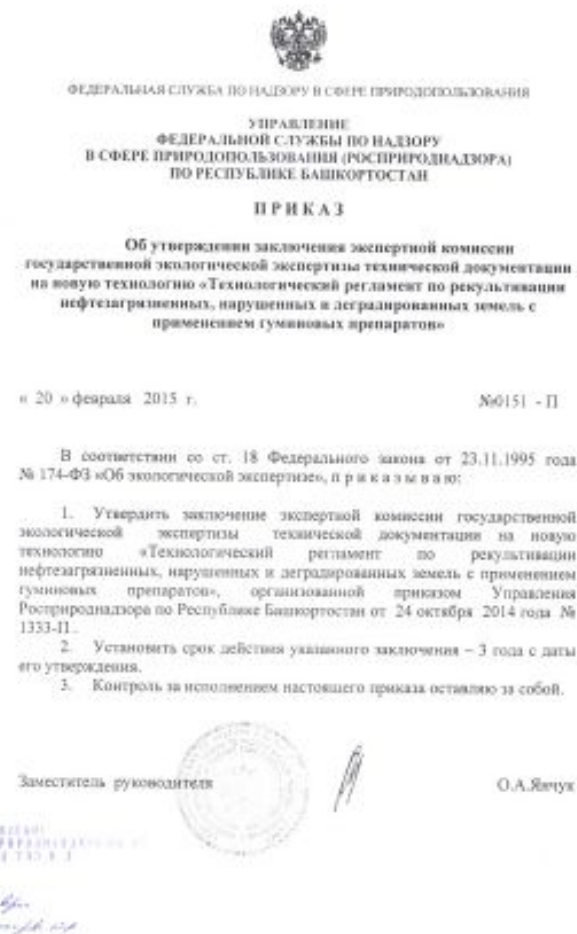
Принципы организации государственной экологической экспертизы

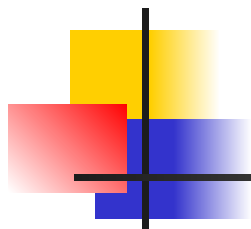


1. Открытость и полная информационная поддержка;
2. Заявительный характер на условиях предварительной оплаты;
3. Независимость и компетентность экспертов;
4. Строгое соблюдение сроков проведения экспертизы;
5. Законность принятых решений.

Основные этапы государственной экологической экспертизы

- Общественная экологическая экспертиза
- Государственная экологическая экспертиза
- экспертиза





**БЛАГОДАРЮ
ВАС
ЗА ВНИМАНИЕ!!!**