

Экологическая экспертиза



- Каждый имеет право на благоприятную окружающую среду, достоверную информацию о ее состоянии и на возмещение ущерба, причиненного его здоровью или имуществу экологическим правонарушением.



(Ст.42)

Федеральный закон №174-ФЗ от 2.11.1995 г. регулирует отношения в области экологической экспертизы, направлен на реализацию конституционного права граждан Российской Федерации на благоприятную окружающую среду посредством предупреждения негативных воздействий хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду.

Экологическая экспертиза

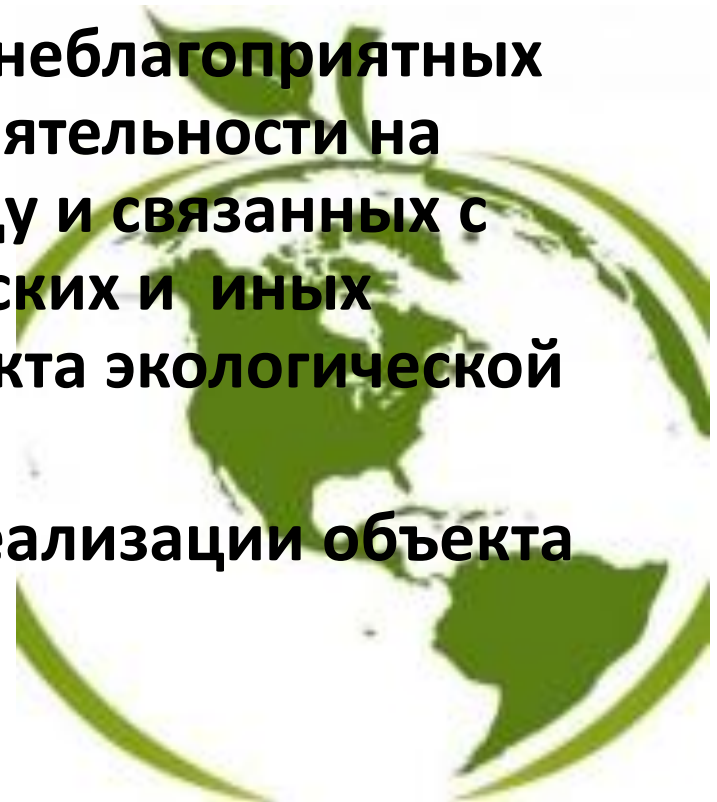


— установление соответствия документов и (или) документации, обосновывающих намечаемую в связи с реализацией объекта экологической экспертизы хозяйственную и иную деятельность, экологическим требованиям, установленным техническими регламентами и законодательством в области охраны окружающей среды, в целях предотвращения негативного воздействия такой деятельности на окружающую среду.

(Федеральный закон от 23.11.1995 N 174-ФЗ
(ред. 29.12.2015)
«Об экологической экспертизе»)

Цели проведения экологической экспертизы

- Проверка соответствия хозяйственной и иной деятельности экологической безопасности общества;
- Предупреждение возможных неблагоприятных воздействий хозяйственной деятельности на окружающую природную среду и связанных с ними социальных, экономических и иных последствий реализации объекта экологической экспертизы;
- Определение допустимости реализации объекта экологической экспертизы.



Регулирование экологической экспертизы



- Конституция РФ
- Федеральный закон от 23.11.1995 г. № 174-ФЗ (ред. от 28.12.2017) «Об экологической экспертизе»;
- Федеральный закон от 10.01.2002 г. №7-ФЗ (ред. от 31.12.2017) «Об охране окружающей среды»;
- КоАП от 30.12.2001г. № 195-ЗФ (ред. от 05.02. 2018)
- Федеральный закон от 24.04.1995 г. №52-ФЗ (ред. от 03.07.2016) «О животном мире»
- Федеральный закон от 30.11.1995 N 187-ФЗ (ред. от 03.07.2016) «О континентальном шельфе Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 17.12.1998 N 191-ФЗ (ред. от 03.07.2016) "Об исключительной экономической зоне Российской Федерации«
- Др.

ВИДЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ

Общественная

Коммерческая

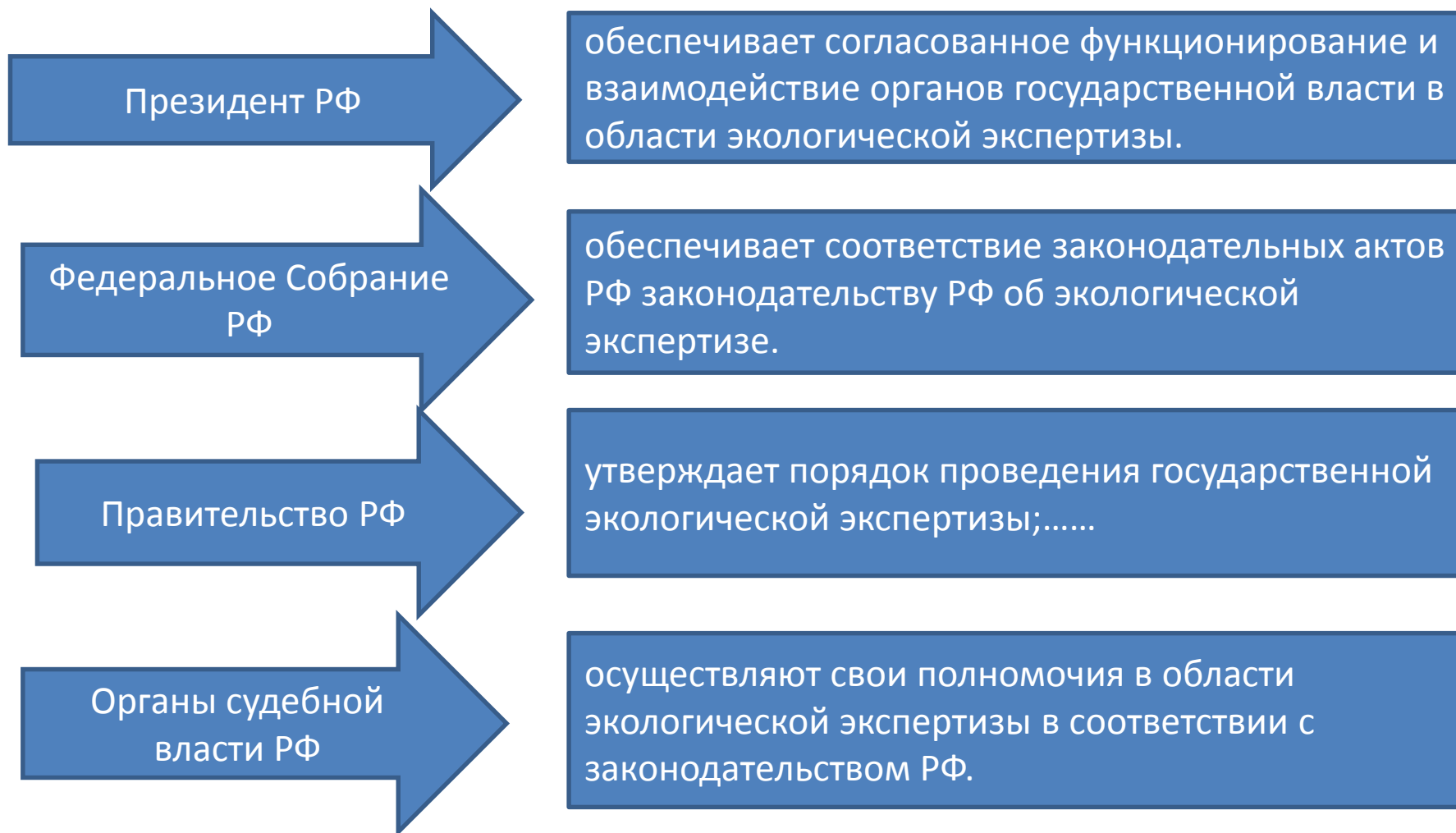
Научная

Ведомственная

СПЕЦИАЛЬНО УПОЛНОМОЧЕННЫЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ОРГАНЫ В ОБЛАСТИ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

- уполномоченный на то Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти,
- специально уполномоченный в области охраны окружающей природной среды, и его территориальные органы, которые имеют исключительное право на проведение государственной экологической экспертизы и осуществляют соответствующие функции через свои подразделения,
- специализированные в области организации и проведения государственной экологической экспертизы
(закон "Об экологической экспертизе".)

Полномочия в области экологической экспертизы Президента РФ и федеральных органов государственной власти (ст.5 ФЗ 174)



Процедура экспертизы:

- Регистрация, уведомление заказчика и общественности
- Получение объекта экспертизы (документации)
- Утверждение комиссии, подготовка технического задания экспертам и заключение договоров.
- Первое заседание
- Эксперты анализируют документацию и готовят частные заключения
- Второе заседание, подготовка сводного заключения
- Утверждение заключения, его рассылка и публикация

Принципы проведения экологической экспертизы

- Обязательность проведения до принятия решения о реализации проекта;
- Презумпция потенциальной экологической опасности любой намечаемой хозяйственной и иной деятельности и комплексность оценки ее воздействия и последствий на окружающую природную среду;
- Обязательность учета требований экологической безопасности при проведении;
- Достоверность и полнота предоставляемой информации;
- Независимость экспертов;
- Гласность, участие общественных организаций, учет общественного мнения;
- Ответственность участников экологической экспертизы и заинтересованных лиц за организацию, проведение, качество экологической экспертизы

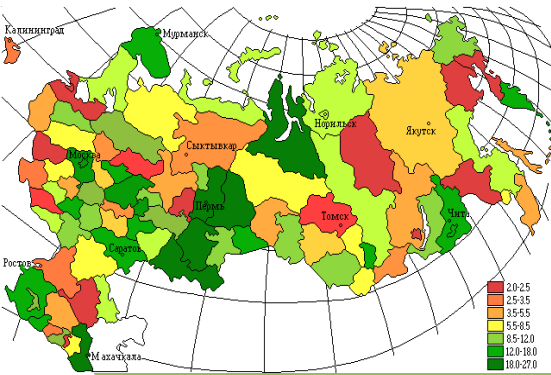
Объекты государственной экологической экспертизы, проводимой на федеральном уровне



- Договоры, предусматривающие использование природных ресурсов и отходов производства;
 - Проекты международных договоров и правовых актов РФ;
 - Проекты технической документации на новую технику, технологию, материалы, вещества, сертифицируемые товары;
 - Проекты схем охраны и использования водных, лесных. Земельных и других природных ресурсов РФ; Техничко-экономическое обоснование строительства, реконструкции, расширения, технического перевооружения и др.:
 - Документация на изменение функционального статуса, вида и характера использования территорий федерального значения, в том числе материалы, обосновывающие перевод лесных земель в нелесные;
 - Материалы обоснования лицензий на осуществление деятельности, способной оказать воздействие на окружающую природную среду.....
- (ст.11 федерального закона №174-ФЗ)

Задача государственной экологической экспертизы – оценить соответствие намечаемой хозяйственной или иной деятельности требованиям экологической безопасности





Объекты государственной экологической экспертизы регионального уровня

- ❖ 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 обоснования лицензий на осуществление отдельных видов деятельности..;
- ❖ материалы комплексного экологического обследования участков территорий, обосновывающие придание этим территориям правового статуса особо охраняемых природных территорий регионального значения;
- ❖ объект государственной экологической экспертизы регионального уровня

срок проведения государственной экологической экспертизы

- для простых объектов — до 30 дней;
- объектов средней сложности — до 60 дней;
- сложных объектов — 120 дней.

Срок проведения государственной экологической экспертизы не должен превышать три месяца и может быть продлен на один месяц по заявлению заказчика, если иное не предусмотрено федеральным законом.

Результатом проведения государственной экологической экспертизы



- **заключение государственной экологической экспертизы, отвечающее требованиям статьи 18 Федерального закона.**



Ответственность:

- **Эксперты** несут ответственность за достоверность и обоснованность выводов.
- **Председатель комиссии** несет ответственность за организацию работы достоверность выводов сводного заключения
- **Организатор экспертизы** несет ответственность за выполнение всех требований закона, соблюдение регламента, обеспечение независимости выводов экспертов, информирование и публикацию результатов

общественная экологическая экспертиза



- организуется и проводится по инициативе граждан и общественных организаций (объединений), а также по инициативе органов местного самоуправления общественными организациями (объединениями), основным направлением деятельности которых в соответствии с их уставами является охрана окружающей среды, в том числе организация и проведение экологической экспертизы, и которые зарегистрированы в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

(ст.20 федерального закона № 174-ФЗ)

Предназначение общественной экологической экспертизы (ОЭЭ):

- Позволяет гражданам получить независимую оценку проектной и предпроектной документации
- Служит средством общественного контроля за качеством документации и работой проектировщиков.



Объекты общественной экологической экспертизы

- в отношении объектов, указанных в статьях 11 и 12 Федерального закона N 174-ФЗ
 - Ст. 11. Объекты государственной экологической экспертизы федерального уровня
 - Ст. 12. Объекты государственной экологической экспертизы регионального уровня
- за исключением объектов экологической экспертизы, сведения о которых составляют государственную, коммерческую и (или) иную охраняемую законом тайну.

Проведение общественной экологической экспертизы



ALLDAY.RU

- до проведения государственной экологической экспертизы или одновременно с ней
- независимо от проведения государственной экологической экспертизы тех же объектов экологической экспертизы.

Условия проведения общественной экологической экспертизы = Статья 23.

Правовые последствия

- Заключение ОЭЭ может приобрести юридическую силу (обязательность исполнения, в т.ч. – заказчиком проектной документации) только после утверждения государственным органом, проводящим ГЭЭ
- Заключение ОЭЭ является источником информации о качестве проектной документации для органов власти и граждан.
- Отрицательное заключение ОЭЭ является основанием для обращения в суд, если проект реализуется без необходимых изменений.



Судебная экологическая экспертиза

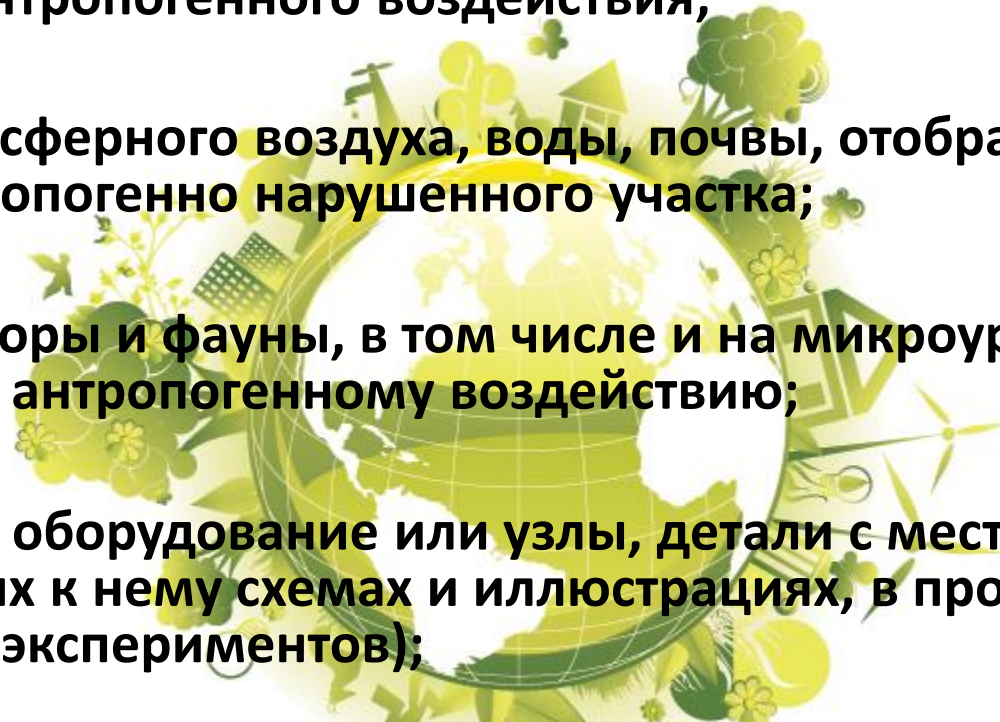
*производится в целях
установления источника,
механизма, характеристики и масштабов
негативного антропогенного воздействия на
окружающую среду.*

(Федеральный закон от 23.11.1995 N 174-ФЗ)

задачи судебной экологической экспертизы

- а) определение вида и местоположения источника негативного антропогенного воздействия;**
- б) характеристика (свойства) негативного антропогенного воздействия на окружающую среду во времени и пространстве;**
- в) установление механизма негативного антропогенного воздействия;**
- г) определение масштабов, а также выявление условий и обстоятельств, способствующих усилению негативного антропогенного воздействия;**
- д) установление обстоятельств, связанных с нарушением природоохранного законодательства, условий эксплуатации потенциально опасных объектов и действий (бездействия) специально уполномоченных лиц в области охраны окружающей среды и природопользования, которые способствовали причинению вреда здоровью человека (смерти человека) или иных тяжких последствий.**

Объекты экологической экспертизы

- 
- а) локальный земельный участок, где обнаружены признаки негативного антропогенного воздействия;**
 - б) пробы атмосферного воздуха, воды, почвы, отобранные в пределах антропогенно нарушенного участка;**
 - в) образцы флоры и фауны, в том числе и на микроуровне, подвергшиеся антропогенному воздействию;**
 - г) механизмы, оборудование или узлы, детали с места происхождения (в прилагаемых к нему схемах и иллюстрациях, в протоколах следственных экспериментов);**
 - д) сведения из технической документации и актов проверки экологического состояния объектов, другие источники информации о негативном антропогенном воздействии.**

Виды судебной экологической экспертизы:

- 1) судебная экспертиза экологического состояния почвенно-геологических объектов;**
 - 2) судебная экспертиза экологического состояния биогеоценозов;**
 - 3) судебная экспертиза экологического состояния водных объектов;**
 - 4) судебная экспертиза экологического состояния атмосферного воздуха;**
 - 5) судебная экспертиза радиационной обстановки;**
 - 6) судебная экспертиза воздействия хозяйствующего субъекта на окружающую среду и др.**
- 