

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ
ЭКСПЕРТИЗА И
ОЦЕНКА
ВОЗДЕЙСТВИЯ НА
ОКРУЖАЮЩУЮ
СРЕДУ



Милов Сергей Борисович Юр-16-4

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА

С 1995 года в России действует система обязательной экологической оценки планируемой хозяйственной деятельности, способной оказать неблагоприятное воздействие на окружающую среду, введенная федеральным законом «Об экологической экспертизе».



ФЗ «ОБ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЕ»

Экологическую экспертизу (ЭЭ)



Материалы оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС)

- * ходатайство (декларация) о намерениях;
- * обоснование инвестиций;
- * технико-экономическое обоснование (проект);
- * рабочий проект (утверждаемая часть);
- * положительные заключения и (или) документы согласований органов федерального надзора и контроля и органов местного самоуправления;
- * материалы ОВОС;
- * материалы обсуждения объекта экспертизы (т. е. обосновывающей документации) с гражданами и общественными организациями (объединениями), организованных органами местного самоуправления совместно с Заказчиком.

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА

* ГОСУДАРСТВЕННАЯ
(ГЭЭ)

* ОБЩЕСТВЕННАЯ (ОЭЭ).

ОЭЭ проводится до проведения ГЭЭ по инициативе граждан, общественных организаций или органов местного самоуправления. ОЭЭ организуется общественной организацией, в уставе которой данная деятельность прописана. ОЭЭ проводится с той же целью, что и ГЭЭ. Но, зачастую, наибольший акцент ставится на реализации прав граждан на благоприятную окружающую среду и сохранение здоровья населения.

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА ДОЛЖНА УСТАНОВИТЬ:

- * соответствие намечаемой деятельности требованиям нормативных актов по вопросам охраны окружающей среды;
- * полноту оценки масштабов воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду;
- * допустимость намечаемой деятельности с точки зрения безопасности окружающей среды;
- * достаточность предусмотренных проектом мер по охране окружающей среды.



ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ (ОВОС)

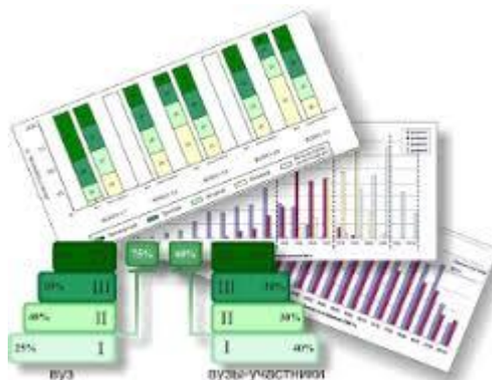


Кроме расчета параметров возможных воздействий на основе проектных данных, среди прочих составляющих, процедура ОВОС обязательно должна включать:

рассмотрение разумных альтернатив намечаемой деятельности;

выработку предложений по программе экологического мониторинга, которая будет осуществляться после реализации проекта;

проведение общественных слушаний по выявлению и обсуждению значимых аспектов воздействия на окружающую среду и здоровье населения.



ТИПОВОЙ ПЛАН

выполнения оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) (разработан в рамках тендерных предложений ИнЭКА)

1 этап: Согласование перечня необходимых исходных данных для ОВОС с Заказчиком. Формирование базы исходных данных.

2 этап: разработка проекта Технического задания на ОВОС; * анализ исходных данных на полноту и соответствие их нормативным документам в области охраны окружающей среды и природопользования; * анализ состояния окружающей среды в районе воздействия объекта; * взаимодействие с органами муниципальной власти, специально уполномоченными органами и общественностью по выявлению и учету мнений о значимых аспектах воздействия (проведение круглых столов, соц. опросов и слушаний); * формирование перечня значимых аспектов воздействия; * обсуждение проекта Технического задания на ОВОС с органами муниципальной власти, специально уполномоченными органами и общественностью (не менее 30 дней в соответствии с законодательством РФ); * подготовка и утверждение окончательного варианта Технического задания на ОВОС.

3 этап: Исследования по ОВОС: * сбор и анализ нормативных правовых актов, экологические требования которых распространяются на проект; * сбор исходной информации для оценки воздействия объектов проекта на окружающую среду; * анализ альтернатив, которые могут повлиять на решения по проекту; * оценка воздействия на окружающую природную среду при строительстве и эксплуатации объектов в случае реализации проекта по выбранному варианту; * описание и характеристика источников и видов воздействия, которые будут смягчены или предотвращены, в случае реализации проекта; * предложение мероприятий, направленных на ликвидацию или минимизацию воздействия; * оценка воздействия на окружающую среду опасных производственных объектов при возникновении аварийных ситуаций; * оценка экологических, экономических и социальных последствий реализации проекта по выбранному варианту

4 этап: Формирование предварительного варианта материалов по ОВОС.

5 этап * организация и проведение совместно с органами местного самоуправления общественных слушаний по предварительному варианту ОВОС; * сбор мнений, предложений и замечаний к проекту ОВОС; * подготовка отчета по учету общественных предложений.

6 этап Подготовка окончательного варианта материалов ОВОС и материалов общественных обсуждений в соответствии с Типовым содержанием материалов ОВОС (Приложение 4).

7 этап Предоставление материалов ОВОС в специально уполномоченные государственные органы на государственную экологи

СЕНКЬЮ ЕЩЁ ВЭРИ И
ЕЩЁ МАЧ!