

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 14 марта 1997 г. N 306
О ПРАВИЛАХ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ О РАЗМЕЩЕНИИ И СООРУЖЕНИИ
ЯДЕРНЫХ УСТАНОВОК, РАДИАЦИОННЫХ ИСТОЧНИКОВ И ПУНКТОВ
ХРАНЕНИЯ
(в ред. Постановления Правительства РФ от 01.02.2005 N 49)

В соответствии со статьей 28 Федерального закона "Об использовании атомной энергии"
Правительство Российской Федерации постановляет:

Утвердить прилагаемые Правила принятия решений о размещении и **сооружении** ядерных установок, радиационных источников и пунктов хранения.

Председатель Правительства
Российской Федерации
В.ЧЕРНОМЫРДИН

Утверждены
Постановлением Правительства
Российской Федерации
от 14 марта 1997 г. N 306

ПРАВИЛА ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ О РАЗМЕЩЕНИИ И СООРУЖЕНИИ ЯДЕРНЫХ
УСТАНОВОК, РАДИАЦИОННЫХ ИСТОЧНИКОВ И ПУНКТОВ ХРАНЕНИЯ
(в ред. Постановления Правительства РФ от 01.02.2005 N 49)

1. Настоящие Правила разработаны в соответствии с Федеральным законом "Об использовании атомной энергии", другими законодательными и нормативными правовыми актами Российской Федерации и распространяются на ядерные установки, радиационные источники и пункты хранения.

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотревших на сайте [дома из оцилиндрованного бревна](#).

Правила позволяют учесть специфику размещения и *сооружения* объектов использования атомной энергии (далее именуются - объекты) в Российской Федерации.

2. Настоящие Правила распространяются также на атомные суда и другие плавучие средства, космические и летательные аппараты, другие транспортные и транспортабельные средства с ядерными реакторами или перевозящие ядерные материалы, радиоактивные вещества и радиоактивные отходы с учетом установленных для них специальных нормативов.

Правила не распространяются на объекты использования атомной энергии военного назначения.

3. Настоящие Правила регламентируют основные процессы, связанные с инициированием сооружения объектов, обоснованием инвестиций в **строительство**, выбором площадки, разработкой проектной документации, ее согласованием и утверждением.

4. По условиям принятия решения о размещении и сооружении объектов согласно положениям Федерального закона "Об использовании атомной энергии" все объекты разделяются на:

объекты в виде ядерных установок, радиационных источников и пунктов хранения, находящиеся в федеральной собственности, либо имеющие федеральное или межрегиональное значение, либо размещаемые и сооружаемые на территории закрытых административно-территориальных образований (далее именуются - объекты федерального значения);

объекты в виде пунктов хранения и радиационных источников, имеющие региональное значение (далее именуются - объекты регионального значения);

объекты в виде радиационных источников, имеющие местное значение (далее именуются - объекты местного значения).

5. Решения о сооружении объектов федерального значения принимает Правительство Российской Федерации. Решения о месте размещения указанных объектов принимаются совместно Правительством Российской Федерации и органами государственной власти субъектов Российской Федерации, на территории которых предполагается размещение объектов.

Решения о месте размещения и сооружении объектов регионального значения принимают органы государственной власти субъектов Российской Федерации, на территории которых предполагается их размещение и сооружение.

Решения о месте размещения и сооружении объектов местного значения принимают органы местного самоуправления по представлению эксплуатирующей организации.

6. Для обоснования решений о размещении и сооружении объектов устанавливается следующая последовательность подготовки документов:

а) предложения о размещении и сооружении объекта исходят от заказчика, который на основании потребностей регионов, выявленных в схемах развития и размещения отраслей народного хозяйства, или исследований ситуации на рынке продукции и услуг составляет ходатайство о намерениях.

Ходатайство содержит необходимую информацию о целях, источниках и возможностях инвестирования, вариантах местоположения, сроках *строительства* и ввода объекта в эксплуатацию, технико-экономических показателях, радиационной и экологической безопасности объекта;

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотрвших на сайте [дома из оцилиндрованного бревна](#).

б) ходатайство о намерениях направляется заказчиком на рассмотрение:

в федеральные органы исполнительной власти, осуществляющие управление использованием атомной энергии, и органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, на территории которых намечается размещение объекта, - для объектов федерального и регионального значений;

в органы местного самоуправления, на территории которых намечается размещение объекта, - для объектов местного значения.

По результатам положительного рассмотрения ходатайства о намерениях заказчик принимает решение о разработке в установленном порядке обоснований инвестиций.

Разработка и согласование намеченных в обосновании инвестиций решений по сооружению объекта и условий предварительно согласованного места его размещения производится заказчиком или по его поручению разработчиками обоснования инвестиций;

в) обоснование инвестиций с приложениями необходимых материалов согласований и решение о предварительном месте размещения объекта, соответствующих коммуникаций, а также при необходимости его санитарной (охранной) зоны направляются заказчиком в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации для оформления акта выбора земельного участка в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, законодательством Российской Федерации о недрах, законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации. Акт утверждается решением органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации для объектов федерального и регионального значений и местных органов самоуправления - для объектов местного значения;

г) утверждение обоснования инвестиций заказчиком осуществляется на основе заключений государственных экспертиз, включая экологическую, заключений соответствующих федеральных органов исполнительной власти и решений органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации о согласовании места размещения объекта;

д) материалы обоснований инвестиций могут использоваться заказчиком для проведения социологических исследований, опросов общественного мнения и референдумов о возможности сооружения объекта, разработки бизнес-плана, обеспечивающего подтверждение кредиту или организации гарантии по кредитам, платежеспособности и финансовой устойчивости предприятия или иного объекта инвестирования в части возможности выполнения инвестором своих обязательств;

е) на основе утвержденных обоснований инвестиций заказчик принимает решение о разработке технико-экономического обоснования, которое является основным проектным документом на сооружение объекта;

ж) технико-экономическое обоснование по объектам федерального значения проходит необходимые согласования, государственные экспертизы, включая экологическую, осуществляемую в соответствии с Федеральным законом "Об экологической экспертизе", и утверждается соответствующим федеральным органом исполнительной власти. Технико-экономические обоснования по объектам регионального и местного значений также проходят соответствующие согласования и экспертизы и утверждаются соответственно органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и заказчиками;

з) первичным документом для получения разрешения на размещение и сооружение атомных станций в соответствии с требованиями по обеспечению безопасности является технико-

Не официальная версия документа (однако достоверная) бесплатно предоставляется клиентам компании ДревГрад смотривших на сайте [дома из оцилиндрованного бревна](#).

экономическое обоснование, на первом этапе подготовки которого (выбор места размещения объекта) разрабатываются материалы в объеме, необходимом для обоснования инвестиций;

и) при сооружении объектов, использующих бюджетные средства, на основании утвержденных обоснований инвестиций или технико-экономических обоснований для включения объектов соответственно в федеральные целевые или региональные программы на конкурсной основе подаются заявки в установленном порядке:

федеральным органом исполнительной власти - для объектов федерального значения;

органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации - для объектов регионального значения.

Утвержденные или одобренные Правительством Российской Федерации федеральные целевые программы являются одной из форм принятия решений о размещении и сооружении объектов.

Решение о размещении и сооружении объектов федерального значения, не включенных в состав федеральных целевых или региональных программ, может приниматься Правительством Российской Федерации на основании предложения федерального органа исполнительной власти или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации;

к) лицензия на сооружение объекта выдается Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору по заявке эксплуатирующей организации на основании рассмотрения материалов, разработанных в технико-экономическом обосновании;

(в ред. Постановления Правительства РФ от 01.02.2005 N 49)

л) принятие решений о расширении, реконструкции, модернизации или техническом перевооружении действующих объектов, не затрагивающих границ ранее предоставленных земельных участков, не требует согласований с соответствующими органами по вопросам землеустройства.

7. Обосновывающие материалы для принятия решений о размещении и сооружении объектов должны разрабатываться на основании норм и правил в области использования атомной энергии и охраны окружающей среды.

8. При выявлении на любом из этапов сооружения объектов дополнительных факторов, приводящих к снижению уровня безопасности этих объектов, ухудшению состояния окружающей среды или влекущих иные неблагоприятные последствия, государственный орган, принявший решение о сооружении объектов, обязан отменить принятое им решение либо прекратить или приостановить их сооружение.