

Закон Республики Таджикистан «Об энергетике»

Настоящий Закон определяет основные организационно-правовые принципы и методы регулирования хозяйственной деятельности в области энергетики Республики Таджикистан.

Глава I. Общие положения

Статья 1. Цель настоящего Закона

Целью настоящего Закона является правовое обеспечение государственной политики в области энергетики Республики Таджикистан на основе рыночных, институциональных и информационных механизмов в интересах обеспечения её надёжности и развития, а также защиты интересов потребителей энергии.

Статья 2. Основные понятия и определения

В настоящем Законе используются следующие определения:

энергетика - это область экономики, охватывающая разведку, добычу, производство, преобразование, транспортировку, хранение, передачу, распределение и потребление энергоресурсов и энергии;

топливно-энергетический комплекс - совокупность взаимосвязанных отраслей экономики, включающая государственные и негосударственные структуры, занятые в угле-, нефте-, газо-, тепло- и электроснабжающих и потребляющих системах и территориальных подсистемах;

отрасль энергетики - составная часть энергетики, связанная с каким-либо одним видом энергетических ресурсов и энергии;

энергетическое предприятие - это юридическое лицо, занятое одним или несколькими видами деятельности в энергетике, включая субъектов естественных монополий, независимо от их формы собственности;

объект энергетики - специальное сооружение, предназначенное для производства, преобразования, транспортировки, хранения, передачи, распределения энергоресурсов и энергии;

деятельность в энергетике, энергетические услуги - производство, транспортировка, передача, распределение, хранение, переработка, преобразование, продажа энергии, энергетических ресурсов и продуктов;

энергетический ресурс - носитель энергии, который используется в

настоящее время или может быть полезно использован в перспективе.

Подразделяется на:

а) возобновляемые энергетические ресурсы - ресурсы, которые возникают естественным образом, постоянно возобновляются природой (солнце, естественное движение водных и воздушных потоков, геотермальные воды, биологическая масса), которые могут быть преобразованы в различные виды энергии;

б) первичные энергетические ресурсы - природные ресурсы, которые могут непосредственно использоваться в качестве топлива (нефть, природный газ, уголь) или для производства различных видов энергии;

в) вторичные энергетические ресурсы - ресурсы, полученные в виде побочного продукта основного производства;

энергетические продукты - различные виды топлива, нефтепродукты,

электрическая и тепловая энергии, вырабатываемые из любых видов энергетических ресурсов;

потребители в энергетике - любое физическое или юридическое лицо, приобретающее и использующее различные виды энергоресурсов и энергии без цели их перепродажи;

производители в энергетике - любое физическое или юридическое лицо независимо от форм собственности, для которых любой вид энергетических ресурсов и энергии является товарной продукцией;

энергосбережение - рациональное использование и сокращение потерь при производстве, преобразовании, транспортировке и потреблении энергии;

концессия - договор о передаче во временную эксплуатацию на определённых условиях принадлежащих государству объектов с правом осуществления деятельности в энергетике иностранному инвестору.

Статья 3. Законодательство Республики Таджикистан об энергетике

Законодательство Республики Таджикистан об энергетике основано на Конституции Республики Таджикистан и состоит из настоящего Закона, других законов, принятых в соответствии с настоящим Законом, а также международно-правовых актов, признанных Республикой Таджикистан.

Глава II. Государственное регулирование в области энергетики

Статья 4. Государственная политика в области энергетики

Основными целями государственной политики в области энергетики являются:

- надёжное и качественное обеспечение растущих потребностей республики в энергетических ресурсах и продуктах, обеспечение энергетической безопасности страны;

- обеспечение охраны окружающей среды, а также защиты населения от вредного воздействия в результате деятельности в области энергетики;

- создание необходимых условий для последовательного перехода энергетики к рыночным отношениям, привлечения в неё отечественных и иностранных инвестиций, предоставления энергетическим предприятиям экономической самостоятельности и обеспечения их развития на основе рыночной конкуренции;

- повышение эффективности функционирования топливно-энергетического комплекса на основе внедрения передовых технологий, энергосбережения, снижения удельных затрат энергоресурсов в производстве национального валового продукта.

Статья 5. Методы государственного регулирования в области энергетики

Государственное регулирование в области энергетики осуществляется путем правового обеспечения, лицензирования, налогообложения, кредитования, финансирования, осуществления инвестиционной, социальной и научно-технической политики, контроля за исполнением предприятиями топливно-энергетического комплекса законодательства Республики Таджикистан.

Деятельность в энергетике и энергетические услуги осуществляются на основе разрешения (лицензии), выдаваемого Министерством энергетики

Республики Таджикистан в порядке, установленном Правительством Республики Таджикистан.

Выдача лицензий осуществляется на конкурсной основе с соблюдением принципа открытости и прозрачности проведения конкурсов. Не разрешается энергетическая деятельность и оказание энергетических услуг, наносящих ущерб интересам Республики Таджикистан.

Энергетические проекты и программы по строительству крупных энергетических объектов проходят обязательную государственную экспертизу, порядок проведения которой определяется Правительством Республики Таджикистан.

Статья 6. Полномочия Правительства Республики Таджикистан в энергетике:

обеспечение ведущей роли государства в развитии энергетики Республики Таджикистан;

управление топливно-энергетическим комплексом на основе внедрения рыночных механизмов его функционирования;

создание условий для свободного предпринимательства и развития всех форм собственности в топливно-энергетическом комплексе в условиях развития рыночных отношений;

содействие участию частного сектора в топливно-энергетическом комплексе, оказание поддержки конкуренции в строительстве, восстановлении и эксплуатации его предприятий и отраслей;

утверждение порядка лицензирования на осуществление деятельности в топливно-энергетическом комплексе;

установление порядка проведения государственной экспертизы энергетических проектов и программ по строительству крупных энергетических объектов;

концессии в области энергетики;

проведение общей ценовой и тарифной политики в топливно-энергетическом комплексе;

осуществление контроля за эксплуатацией возобновляемых и первичных энергетических ресурсов и их содержанием;

создание необходимых условий для привлечения инвестиций в топливно-энергетический комплекс;

принятие экстренных мер по обеспечению потребителей энергоресурсами и энергией в кризисных и экстремальных ситуациях, введение в необходимых случаях временных ограничений на их использование;

координация международной деятельности в области энергетики;

утверждение и контроль за осуществлением программ:

- развития топливно-энергетического комплекса Республики Таджикистан;

- по стандартизации, безопасности и защите потребителя, охране

окружающей среды от отрицательного воздействия деятельности в топливно-энергетическом комплексе;

- по демополизации и реструктуризации предприятий отраслей топливно-энергетического комплекса;

- по энергосбережению;

- осуществление иных полномочий, предусмотренных настоящим Законом и другими законами Республики Таджикистан.

Статья 7. Полномочия Министерства энергетики

Министерство энергетики Республики Таджикистан является органом управления, ответственным за реализацию государственной политики в энергетике.

Положение о Министерстве энергетики Республики Таджикистан и его структура утверждаются Правительством Республики Таджикистан.

В структуру Министерства энергетики Республики Таджикистан входят подразделения (департаменты), ответственные за все энергетические отрасли, а также вспомогательные подразделения, необходимые для его нормального функционирования. Правовой статус подразделений (департаментов) Министерства энергетики Республики Таджикистан определяется положениями, утверждаемыми Министром энергетики Республики Таджикистан.

Полномочия Министерства энергетики Республики Таджикистан:

- реализация государственной политики в области энергетики;
- планирование и прогнозирование динамики спроса и предложения на все виды энергетических ресурсов, энергии для учёта и внесения последующих изменений в реализуемые программы;
- проведение оценки инвестиционных потребностей и определение потенциальных источников финансирования и капитала;
- мониторинг деятельности энергетических предприятий в целях осуществления их последовательного перехода к рыночным отношениям;
- содействие устойчивому притоку частных инвестиций в топливно-энергетический комплекс и развитию местных и альтернативных энергетических ресурсов, включая регулирование управлением, владением вторичными энергоресурсами и энергетическими продуктами на уровне конечного потребителя;
- содействие развитию конкуренции, обеспечение равных возможностей и условий для деятельности энергетических предприятий различных форм собственности;
- выдача лицензий на осуществление деятельности в топливно-энергетическом комплексе и осуществление контроля за соблюдением их условий;
- подготовка и реализация программ:
 - по развитию топливно-энергетического комплекса;
 - по стандартизации, безопасности и защите потребителя, охране окружающей среды от отрицательного воздействия деятельности в топливно-энергетическом комплексе;
 - по энергосбережению;
 - осуществление иных полномочий, предусмотренных законами Республики Таджикистан.

Статья 8. Межведомственная консультативная комиссия по энергетике

В целях рассмотрения предложений, касающихся политики в энергетической отрасли, повышения эффективности и совершенствования методов хозяйствования в топливно-энергетическом комплексе, Правительством

Республики Таджикистан учреждается Межведомственная консультативная комиссия по энергетике под председательством Министра энергетики Республики Таджикистан.

В состав Межведомственной консультативной комиссии по энергетике входят

представители исполнительных органов власти на местах, других министерств, ведомств, научных учреждений, энергетических предприятий и потребителей по усмотрению Правительства Республики Таджикистан.

Межведомственная консультативная комиссия по энергетике осуществляет свою деятельность на основании Положения, утверждаемого Правительством Республики Таджикистан.

Статья 9. Полномочия органов государственной власти на местах в энергетике

Полномочия органов государственной власти на местах в топливноэнергетическом комплексе определяются законодательством Республики Таджикистан.

Глава III. Особенности деятельности в энергетике

Статья 10. Управление энергетическими предприятиями

Предприятиям топливно-энергетического комплекса предоставляется самостоятельность в управлении хозяйственно-производственной деятельностью.

Все виды деятельности предприятий топливно-энергетического комплекса на территории Республики Таджикистан осуществляются в соответствии с законодательством Республики Таджикистан об энергетике.

Статья 11. Защита прав собственности энергетических предприятий

Энергетические предприятия на территории Республики Таджикистан могут создаваться и функционировать на основе многообразия форм собственности (государственной, частной, акционерной, смешанной, совместной).

Собственники энергетических предприятий равны перед законом и пользуются одинаковой защитой закона.

Государство не допускает дискриминации энергетических предприятий в зависимости от их форм собственности.

Статья 12. Защита интересов потребителей энергии

Защита интересов потребителей энергии осуществляется согласно законов и других нормативно-правовых актов Республики Таджикистан.

Статья 13. Вопросы финансирования в энергетике

Финансирование в области энергетики может осуществляться за счёт государственных, частных и зарубежных источников инвестирования.

Статья 14. Иностранные инвестиции в энергетике

Привлечение иностранных инвестиций в энергетику осуществляется в соответствии с законодательством Республики Таджикистан.

Для иностранных инвестиций в энергетику законодательством Республики Таджикистан могут устанавливаться дополнительные налоговые и иные льготы.

Статья 15. Ценообразование в области энергетики

Цены и тарифы на энергетические продукты и услуги устанавливаются

свободные (договорные) за исключением случаев, предусмотренных законодательством Республики Таджикистан.

Статья 16. Концессии в энергетике

Электрические и тепловые станции, магистральные и распределительные электрические сети и объекты, обслуживающие их, нефтепроводы и газопроводы, предприятия газового хозяйства, обеспечивающие природным и сжиженным газом, нефтегазовые объекты, перспективные площади на нефть, газ и уголь могут передаваться в концессию Правительством Республики Таджикистан в соответствии с законодательством Республики Таджикистан.

Предоставление иностранным инвесторам концессий на разведку, разработку и эксплуатацию энергетических ресурсов и ведение иной деятельности в топливно-энергетическом комплексе осуществляется на основе концессионных договоров.

Статья 17. Использование земель в энергетике

Использование земель в энергетике осуществляется в соответствии с Земельным кодексом и другими законами Республики Таджикистан.

Статья 18. Государственные предприятия в энергетике

Государственные предприятия в энергетике осуществляют свою деятельность на коммерческой основе в качестве самостоятельных хозяйственных единиц путём заключения соглашений с Министерством энергетики Республики Таджикистан. Такие соглашения в отношении государственного предприятия топливно-энергетического комплекса предусматривают:

- его требуемый корпоративный и коммерческий статус;
- план-график работ по его коммерциализации;
- степень его финансовой и управленческой самостоятельности;
- стандарты и критерии работы и подотчётности его руководства;
- принципы и порядок разработки структуры его отчётности, включая разработку отдельной отчетности для его различных функциональных подразделений, определение стоимости имущества и начислений на его износ;
- определение работ и услуг, выполняемых для государственных нужд и определение их стоимости;
- годовые финансовые и производственные плановые показатели.

Глава IV. Государственный энергетический надзор в энергетике и ответственность за нарушение законодательства в области энергетики

Статья 19. Государственный энергетический надзор

Для обеспечения соблюдения всеми юридическими или физическими лицами установленных стандартов, норм и правил в энергетике при производстве, транспортировке, переработке, преобразовании, хранении, потреблении энергетических ресурсов и продуктов, эксплуатации энергетических объектов, установок и оборудования организуется государственный энергетический надзор в порядке, определяемом законодательством Республики Таджикистан.

Государственный энергетический надзор осуществляется государственными

специализированными органами.

Статья 20. Ответственность за нарушение законодательства в области энергетики.

За нарушение законодательства в области энергетики виновные лица несут ответственность в установленном законом порядке.

**Президент
Республики Таджикистан,**

Э.РАХМОНОВ

г. Душанбе 29 ноября 2000 год, № 33