

ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН

ОБ ЭНЕРГЕТИКЕ

(Ахбори Маджлиси Оли Республики Таджикистан, 2000 год, №11, ст.504; 2005 год, №12, ст.633; 2007 год, №6, ст.436; №7, ст. 672; 2009 год, №9-10, ст.549)

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, занятые гидроэнерго- и теплогенерирующих, угле-, нефте-, газодобывающих, транспортирующих и перерабатывающих, электроснабжающих и потребляющих системах, а также в территориальных подсистемах и других объектах энергетики, независимо от форм собственности; (З РТ от 16.10.09г, №556).

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.

Лицензирование деятельности в области энергетики осуществляется в соответствии с Законом Республики Таджикистан «О лицензировании отдельных видов деятельности».

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

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;
- 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 государственного органа Республики Таджикистан в области энергетики

Уполномоченный государственный орган Республики Таджикистан по энергетике (далее- уполномоченный орган) определяется Правительством Республики Таджикистан.

Положение уполномоченного органа и его структуру утверждает Правительство Республики Таджикистан.

Полномочия уполномоченного органа:

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;

осуществление контроля соблюдения лицензионных требований и 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 (Исключить статью 8 согласно 3 РТ от 16.10.09г, №556).

Статья 9. Полномочия местных органов государственной власти в энергетике

Полномочия местных органов государственной власти в топливно-энергетическом 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. Отечественные и иностранные инвестиции в энергетике

Привлечение иностранных инвестиций в энергетический сектор осуществляется в соответствии с законодательством Республики Таджикистан. **Энергетические ресурсы предоставляются в пользование отечественным и иностранным инвесторам обоюдными соглашениями на определенный срок. (З РТ от 16.10.09г, №556).**

Для отечественные и иностранные инвестиции в энергетический сектор законодательством Республики Таджикистан могут устанавливаться дополнительные налоговые и иные льготы. **(З РТ от 16.10.09г, №556).**

Статья 15. Ценообразование в области энергетики

Цены и тарифы на энергетические продукты и услуги устанавливаются свободные (договорные) за исключением случаев, предусмотренных законодательством Республики Таджикистан.

В целях поощрения и поддержки отечественных и иностранных инвесторов, при освоении и использовании электроэнергетических ресурсов, осуществлении закупок излишек электроэнергии уполномоченный орган по регулированию деятельности субъектов естественных монополий может устанавливать иные цены и тарифы. (З РТ от 16.10.09г, №556).

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 уполномоченным органом. 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 отчётности 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**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МАДЖЛИСИ НАМОЯНДАГОН МАДЖЛИСИ ОЛИ РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН

О принятии Закона Республики Таджикистан «Об энергетике» и введении его в действие

Маджлиси намояндагон Маджлиси Оли Республики Таджикистан **постановляет:**

1. Принять Закон Республики Таджикистан "Об энергетике".
2. Настоящий Закон Республики Таджикистан ввести в действие после его официального опубликования.

3. Правительству Республики Таджикистан:

представить Маджлиси намояндагон Маджлиси Оли Республики Таджикистан предложения о приведении действующего законодательства в соответствие с настоящим Законом и привести свои решения в соответствие с Законом Республики Таджикистан "Об энергетике".

**Председатель Маджлиси намояндагон
Маджлиси Оли Республики Таджикистан**

С. ХАЙРУЛЛОЕВ

г. Душанбе, 4 октября 2000 года,

№ 143

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
МАДЖЛИСИ МИЛЛИ МАДЖЛИСИ ОЛИ
РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН**

О Законе Республики Таджикистан «Об энергетике» (Ахбори Маджлиси Оли Республики Таджикистан, 2000 год, №11, ст. 504)

Рассмотрев Закон Республики Таджикистан "Об энергетике", Маджлиси милли Маджлиси Оли Республики Таджикистан постановляет:

Одобрить Закон Республики Таджикистан "Об энергетике".

**Председатель Маджлиси милли
Маджлиси Оли Республики Таджикистан**

М.УБАЙДУЛЛОЕВ

**г. Душанбе, 10 ноября 2000 года,
№ 123**