

# ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

## О РАЦИОНАЛЬНОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЭНЕРГИИ

(*Ведомости Олий Мажлиса Республики Узбекистан, 1997 г., № 4-5, ст. 118; 2003 г., № 5, ст. 67;  
Собрание законодательства Республики Узбекистан, 2007 г., № 39, ст. 402; 2013 г., № 18, ст.  
233, № 41, ст. 543*)

### I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

#### **Статья 1. Цель настоящего Закона**

Целью настоящего Закона является формирование общих правовых основ, обеспечивающих сохранение национальных энергетических ресурсов, эффективное использование энергии и производственного потенциала.

#### **Статья 2. Законодательство о рациональном использовании энергии**

Отношения в области рационального использования энергии регулируются настоящим Законом и иными актами законодательства Республики Узбекистан.

Отношения в области рационального использования энергии в Республике Каракалпакстан регулируются также законодательством Республики Каракалпакстан.

#### **Статья 3. Сфера действия настоящего Закона**

Сферой действия настоящего Закона является деятельность юридических и физических лиц, связанная с добычей, производством, переработкой, хранением, транспортировкой, распределением и потреблением (далее — производство и потребление) топлива, тепловой и электрической энергии (далее — энергия).

Правовое регулирование в области рационального использования энергии направлено на:

обеспечение эффективного и экологически безопасного использования энергии при ее производстве и потреблении;

стимулирование разработки и внедрения энергоэффективных технологий, добычи и производства более дешевых нефтепродуктов, природного газа, угля и других видов природного топлива (далее — топливо);

обеспечение точности, достоверности, единства измерений и учета количества и качества производства и потребления энергии;

осуществление государственного контроля и надзора за эффективным производством и потреблением энергии и ее качеством, техническим состоянием энергетического оборудования, систем энергоснабжения и энергопотребления.

#### **Статья 4. Стандартизация**

На энергопроизводящие и энергопотребляющие оборудование и продукцию устанавливаются показатели энергоэффективности в порядке, предусмотренном законодательством.

В нормативной документации указываются показатели эффективного использования энергии при ее производстве и потреблении, а также показатели энергопотребления производственных процессов, расхода энергии на отопление, кондиционирование, вентиляцию, тепло-, водо-, газо- и электроснабжение, электроосвещение территорий, зданий и сооружений.

Нормативные документы, технические правила и нормы по рациональному использованию энергии обязательны для всех производителей и потребителей энергии.

Качество энергии должно соответствовать требованиям, установленным соответствующими нормативными документами.

#### **Статья 5. Объекты стандартизации**

Объектами стандартизации в области рационального использования энергии являются энергия, оборудование и продукция, производящие и потребляющие энергию, либо преобразующие один ее вид в другой, транспортные средства, строительные, дорожные и сельскохозяйственные машины, светотехнические устройства, системы отопления, кондиционирования и вентиляции, товары народного потребления, теплоизоляционные материалы и строительные конструкции, технологические процессы, а также номенклатура и значения показателей затрат энергии на производство энергии и продукции.

(статья 5 в редакции Закона Республики Узбекистан от 26 сентября 2007 года № ЗРУ-116 — СЗ РУ, 2007 г., № 39, ст. 402)

## **Статья 6. Государственный контроль и надзор за соблюдением показателей энергоэффективности и качества энергии**

Государственный контроль и надзор за соблюдением показателей энергоэффективности и качества энергии, установленных нормативными документами, возлагается на Узбекское агентство стандартизации, метрологии и сертификации (далее — агентство «Узстандарт») и на другие органы в порядке, установленном законодательством.

(текст статьи 6 в редакции Закона Республики Узбекистан от 25.04.2003 г., №482-II — Ведомости Олий Мажлиса, 2003 г., № 5, ст. 67)

## **Статья 7. Нормативы энергопотребления**

Нормативы энергопотребления для объектов, перечисленных в статье 5 настоящего Закона, устанавливаются Правительством Республики Узбекистан или органами им уполномоченными.

(часть первая статьи 7 в редакции Закона Республики Узбекистан от 26 сентября 2007 года № ЗРУ-116 — СЗ РУ, 2007 г., № 39, ст. 402)

Нормативы энергопотребления в обязательном порядке включаются в технические паспорта, ремонтные и режимные карты, инструкции по эксплуатации оборудования и продукции, производящие и потребляющие энергию. Нормативы расхода энергии на отопление, вентиляцию и кондиционирование зданий и сооружений устанавливаются в строительных нормах и правилах. Через каждые пять лет нормативы энергопотребления подлежат пересмотру и корректировке с учетом достижений передовых технологий.

## **Статья 8. Сертификация**

Обязательной сертификации на соответствие показателям энергетической эффективности, указанным в нормативной документации, подлежат:

(абзац первый части первой статьи 8 в редакции Закона Республики Узбекистан от 26 сентября 2007 года № ЗРУ-116 — СЗ РУ, 2007 г., № 39, ст. 402)

энергетические ресурсы;

производство массовой продукции, работ и услуг;

энергопроизводящие и энергопотребляющие оборудование и продукция.

Обязательная сертификация осуществляется в порядке, установленном законодательством.

Изготовитель осуществляет маркирование оборудования, включая приборы бытового назначения, в части показателей энергоэффективности, в соответствии с требованиями, указанными в нормативной документации.

(часть третья статьи 8 в редакции Закона Республики Узбекистан от 26 сентября 2007 года № ЗРУ-116 — СЗ РУ, 2007 г., № 39, ст. 402)

## **Статья 9. Метрология**

При производстве и потреблении энергии, осуществляется обязательный государственный метрологический контроль и надзор.

*(часть первая статьи 9 в редакции Закона Республики Узбекистан от 26 сентября 2007 года № 3РУ-116 — СЗ РУ, 2007 г., № 39, ст. 402)*

Государственное метрологическое обеспечение рационального использования энергии предусматривает комплекс мер и нормативных документов, направленных на обеспечение единства измерений при ее производстве и потреблении.

Объектами государственного метрологического контроля и надзора за производством и потреблением энергии являются:

- средства измерений;
- информационно-измерительные системы;
- стандартные образцы состава и свойств веществ и материалов;
- комплексы и узлы учета энергии и энергоносителей;
- методики выполнения измерений;
- иные объекты, предусмотренные нормами и правилами метрологии.

Государственный метрологический контроль и надзор за обеспечением системы рационального использования энергии возлагается на агентство «Узстандарт».

*(часть четвертая статьи 9 в редакции Закона Республики Узбекистан от 25.04.2003 г., № 482-II — Ведомости Олий Мажлиса, 2003 г., № 5, ст. 67)*

## **II. ОСНОВЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ РАЦИОНАЛЬНЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЭНЕРГИИ**

### **Статья 10. Основные направления государственной политики в области рационального использования энергии**

Основными направлениями государственной политики в области рационального использования энергии являются:

- реализация национальных, отраслевых и региональных целевых программ и проектов;

- стабилизация производства и потребления энергии, необходимой для интенсивного развития национальной экономики;

- оптимизация режимов производства и потребления энергии, организации ее учета;

- стимулирование производства энергосберегающего оборудования и продукции с минимальной энергоемкостью;

- введение показателей энергетической эффективности в нормативные документы на энергопроизводящие и энергопотребляющие оборудование и продукцию;

- организация государственного контроля и надзора за качеством энергии, энергоэффективностью производства и энергоемкостью продукции;

- организация обследований энергетической эффективности предприятий, учреждений и организаций;

- проведение энергетической экспертизы продукции, действующих и реконструируемых объектов, технологий и оборудования;

- создание энергоэффективных демонстрационных зон для реализации проектов высокой энергетической эффективности;

- стимулирование развития энергоэффективных и экологически чистых технологий и производств;

- организация статистических наблюдений за производством и потреблением энергии.

### **Статья 11. Полномочия Правительства Республики Узбекистан в осуществлении государственной политики по рациональному использованию энергии**

В целях осуществления государственной политики по рациональному использованию энергии Правительство Республики Узбекистан:

разрабатывает и реализует программы и проекты, направленные на рациональное использование энергии;

координирует деятельность министерств, ведомств, предприятий, учреждений и организаций, а также Правительства Республики Каракалпакстан, органов государственной власти областей и г. Ташкента в разработке и реализации энергосберегающих программ и проектов;

содействует в реализации проектов по внедрению энергоэффективной техники и продукции, передовой технологии, способов управления и научных исследований в этой области, утилизации вторичных энергоресурсов и отходов, а также технологий с использованием энергии солнца, ветра, естественного движения водных потоков и других источников энергии (далее — возобновляемые источники энергии);

способствует развитию промышленной базы по производству приборов учета, контроля и управления энергией, энергоэффективных и экологически безопасных энергетических установок;

(абзац шестой статьи 11 в редакции Закона Республики Узбекистан от 30 апреля 2013 года № 3РУ-352 — СЗ РУ, 2013 г., № 18, ст. 233)

дает согласие на установление специального режима потребления энергии;

содействует созданию системы подготовки и переподготовки кадров по вопросам рационального использования энергии и эксплуатации энергетического оборудования;

информирует общественность об эффективности использования энергии;

осуществляет другие полномочия в соответствии с законодательством.

## **Статья 12. Национальные, отраслевые и региональные целевые программы и проекты**

Национальные, отраслевые и региональные целевые программы и проекты в области рационального использования энергии являются обязательными при проведении государственной политики по рациональному использованию энергии.

Инициаторами разработки национальных, отраслевых, региональных целевых программ и проектов соответственно выступают:

Правительство Республики Узбекистан;

министерства и ведомства;

Правительство Республики Каракалпакстан, органы государственной власти областей и города Ташкента.

Национальные, отраслевые и региональные целевые программы и проекты разрабатываются на пять лет и более длительный период, утверждаются Правительством Республики Узбекистан и являются приоритетными. Ответственность за их реализацию возлагается соответственно на Правительство Республики Узбекистан, министерства и ведомства, органы государственной власти на местах.

## **Статья 13. Энергетические обследования**

Энергетические обследования проводятся в целях оценки эффективности производства и потребления энергии.

Обязательным энергетическим обследованием подлежат предприятия, учреждения и организации с общим объемом ежегодного потребления энергоресурсов более шести тысяч тонн условного топлива или — более одной тысячи тонн моторного топлива.

Порядок и сроки проведения энергетических обследований определяются Правительством Республики Узбекистан.

## **Статья 14. Энергетическая экспертиза**

Энергетической экспертизе для оценки энергоэффективности и энергоемкости подлежат оборудование, производящее и потребляющее энергию, а также продукция, при производстве которой используется энергия.

Энергетическая экспертиза проектной документации новых и реконструируемых объектов, технологий и оборудования является обязательной.

Энергетическая экспертиза проводится в порядке, определенном Правительством Республики Узбекистан.

### **Статья 15. Учет энергии**

Весь объем производимой и потребляемой энергии подлежит обязательному учету.

Очередность и правила оснащения приборами учета энергии, правила пользования электрической и тепловой энергией, природным газом, продуктами нефтепереработки устанавливаются Правительством Республики Узбекистан.

Учет энергии осуществляется в соответствии с правилами, установленными нормативными документами.

Ответственность за достоверность учета энергии возлагается на руководителей предприятий, учреждений и организаций или иных уполномоченных на это лиц.

### **Статья 16. Статистическое наблюдение за производством и потреблением энергии**

Статистическое наблюдение за объемом и структурой производства и потребления энергии, рациональным ее использованием организует и проводит Государственный комитет по прогнозированию и статистике Кабинета Министров Республики Узбекистан в порядке, установленном Правительством Республики Узбекистан.

## **III. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ РАЦИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭНЕРГИИ**

### **Статья 17. Финансирование целевых программ и проектов**

Финансирование национальных, отраслевых и региональных целевых программ и проектов в области рационального использования энергии осуществляется за счет доходов от производственной деятельности предприятий, получающих прибыль от реализации энергоэффективных программ и проектов, целевых внебюджетных фондов, собственных и иностранных инвестиций, бюджетных и других источников в порядке, установленном законодательством.

### **Статья 18. Межотраслевой фонд энергосбережения**

В целях финансовой поддержки государственной политики в области рационального использования энергии Правительством Республики Узбекистан создается внебюджетный межотраслевой фонд энергосбережения (далее — фонд энергосбережения).

Источниками формирования фонда энергосбережения могут являться:

прибыль, получаемая за предоставление кредитов и от другой финансово-хозяйственной деятельности фонда;

доля прибыли, получаемой от реализации национальных, отраслевых и региональных целевых программ и проектов в области рационального использования энергии;

добровольные целевые взносы юридических и физических лиц, в том числе иностранных;

*(абзац пятый части второй статьи 18 исключен Законом Республики Узбекистан от 7 октября 2013 года № ЗРУ-355 — СЗ РУ, 2013 г., № 41, ст. 543)*

другие поступления, не противоречащие законодательству.

### **Статья 19. Льготы производителям и потребителям энергии**

В целях рационального использования энергии Правительство Республики Узбекистан предоставляет юридическим и физическим лицам льготы по:

финансированию за счет государственного льготного кредита национальных, отраслевых и региональных целевых программ и проектов в области рационального использования энергии;

финансированию межотраслевых научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, производству опытных партий энергетически эффективного оборудования;

таможенным пошлинам и налогам на импорт специального оборудования, приборов и материалов, использование которых существенно повышает эффективность использования энергии;

другим вопросам в соответствии со своей компетенцией.

Правительство Республики Узбекистан может устанавливать льготные тарифы на энергию юридическим и физическим лицам:

обеспечившим снижение расходов энергии против установленных нормативов;

выпускающим конкурентоспособную продукцию с энергоемкостью ниже установленных нормативов;

использующим топливо в качестве сырья для производства массовой продукции.

В целях ускоренной окупаемости затрат и капиталовложений в энергосберегающие технологии производителям оборудования, приборов, теплоизоляционных материалов и конструкций, энергоэффективной продукции массового производства, соответствующих работ и услуг, а также юридическим и физическим лицам, обеспечивающим их внедрение и эксплуатацию, устанавливается льготное налогообложение в соответствии с законодательством.

Юридическим и физическим лицам, осуществляющим работы по совершенствованию энергоснабжения и теплоснабжения, оснащению жилых домов, квартир, предприятий, учреждений и организаций приборами учета, контроля и регулирования расхода энергии, выполняющим дополнительные теплоизоляционные и другие мероприятия, направленные на сокращение энергопотребления, использование вторичных энергоресурсов, возобновляемых источников энергии, местных видов топлива и отходов производства для отопления, могут предоставляться дотации из средств фонда энергосбережения.

## **Статья 20. Использование возобновляемых источников энергии**

Производители электрической и тепловой энергии, не входящие в энергоснабжающие организации, имеют право на отпуск энергии в сети этих организаций в количестве и режимах, обеспечивающих наиболее рациональный режим работы сетей и источников централизованного энергоснабжения, согласованных с энергоснабжающими организациями. Энергоснабжающие организации обязаны обеспечить прием энергии от указанных производителей в свои сети по ценам, формируемым в установленном порядке.

Для энергетических установок, которые используют возобновляемые источники энергии, утилизацию вторичных ресурсов и отходов, сооружаемых в соответствии с проектами и программами в области рационального использования энергии, цены на электрическую и тепловую энергию должны обеспечить ускоренную окупаемость капитальных вложений в строительство этих установок в сроки, согласованные с Правительством Республики Узбекистан.

В целях стимулирования эффективного использования энергетических ресурсов в порядке, определяемом Правительством Республики Узбекистан, устанавливаются сезонные цены на нефтепродукты, котельно-печное топливо и сезонные тарифы на электрическую и тепловую энергию, а также внутрисуточные дифференцированные тарифы на электрическую энергию.

## **Статья 21. Ответственность за нерациональное использование энергии**

Юридические и физические лица, занятые в сфере производства и потребления энергии, обязаны обеспечить установленную энергетическую эффективность

производства продукции, выполнения работ и оказания услуг, исключающих прямые потери энергии и выпуск энергетически неэффективной продукции. При нарушении этих требований должностные лица привлекаются к административной ответственности в случае:

- нарушений показателей качества энергии;
- прямых потерь энергии, установленных инструментальным или нормативным методом;
- выпуска продукции, показатели энергоэффективности которой не соответствуют требованиям нормативных документов;
- нарушения приборного учета потребления энергии;
- использования несертифицированного энергетического оборудования, элементов сетей и систем энергоснабжения;
- необеспечения установленной доли использования имеющихся вторичных энергоресурсов.

*(часть первая статьи 21 в редакции Закона Республики Узбекистан от 7 октября 2013 года № 3РУ-355 — СЗ РУ, 2013 г., № 41, ст. 543)*

Применение административного взыскания не освобождает юридические лица, занятые в сфере производства и потребления энергии, от обязанности возмещения причиненного ими ущерба.

*(часть вторая статьи 21 в редакции Закона Республики Узбекистан от 7 октября 2013 года № 3РУ-355 — СЗ РУ, 2013 г., № 41, ст. 543)*

Ответственность физических лиц за нерациональное использование энергии определяется законодательством.

Убытки, причиненные энергопотребителям поставщиками энергии в результате несогласованных прекращений энергоснабжения, возмещаются в установленном законодательством порядке.

#### **IV. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

##### **Статья 22. Международное сотрудничество в области рационального использования энергии**

Основными направлениями международного сотрудничества являются:

взаимовыгодный обмен энергоэффективными технологиями с иностранными и международными организациями;

реализация в республике совместных межгосударственных проектов, обеспечивающих рациональное использование энергии;

участие в международных проектах в области рационального использования энергии;

согласование показателей энергоэффективности с требованиями международных стандартов, а также взаимное признание результатов сертификации.

##### **Статья 23. Международные договоры**

Если международным договором, участником которого является Республика Узбекистан, установлены иные правила, чем предусмотренные настоящим Законом, то применяются правила международного договора.

##### **Статья 24. Ответственность за нарушение законодательства о рациональном использовании энергии**

Лица, нарушившие законодательство о рациональном использовании энергии, несут ответственность в установленном порядке.

**Президент Республики Узбекистан И. КАРИМОВ**

г. Ташкент,  
25 апреля 1997 г.,  
№ 412-I