### Постановление об утверждении Положения об основных условиях импорта/экспорта и транзита электрической энергии

#### N 583 OT 15.06.2005

Мониторул Офичиал ал Р.Молдова N 86-88/645 от 24.06.2005

\* \* \*

В целях обеспечения оптимальных условий импорта/экспорта и транзита электрической энергии, а также на основании статьи 4 Закона N 137-XIV от 17 сентября 1998 г. "Об электрической энергии" (Официальный монитор Республики Молдова, 1998 г., N 111-113, ст.681) Правительство Постановляет:

- 1. Утвердить Положение об основных условиях импорта/экспорта и транзита электрической энергии (прилагается).
- 2. Рекомендовать Национальному агентству по регулированию в энергетике внести изменения и дополнения в Правила рынка электрической энергии, утвержденные Постановлением административного совета агентства N 75 от 12 декабря 2002 г. (Официальный монитор Республики Молдова, 2003 г., N 30-34, ст.47), для обеспечения импорта/экспорта и транзита электрической энергии.
- 3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на Министерство промышленности и инфраструктуры.

ПРЕМЬЕР-МИНИСТР Контрассигнуют: министр экономики и торговли министр промышленности и инфраструктуры Василе ТАРЛЕВ

Валериу ЛАЗЭР

Владимир АНТОСИЙ

Кишинэу, 15 июня 2005 г. N 583.

Утверждено Постановлением Правительства N 583 от 15 июня 2005 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

об основных условиях импорта/экспорта и транзита электрической энергии

# І. Общие положения

1. Настоящее положение разработано на основании статьи 4 Закона N 137-XIV от 17 сентября 1998 г. "Об электрической энергии" (Официальный монитор Республики Молдова, 1998 г., N 111-113, ст. 681) с целью регулирования и определения основных условий импорта/экспорта и транзита электрической энергии.

# II. Основные термины

2. Для целей настоящего положения используемые термины означают: электрическая энергия - особый товар, который отличается от других товаров одновременностью производства и потребления, в процессе

производства которого, в основном, образуются технологические потоки от разных производителей (источников) к потребителям, а параметры электроэнергии зависят от деятельности участников единого цикла

производства, поставки, распределения и потребления; импорт электрической энергии - совокупность операций, посредством

которых в страну через межсистемные электросети поставляется

электрическая энергия, производимая и/или приобретенная в других странах, с прохождением таможенной границы Молдовы;

экспорт электрической энергии - совокупность операций, посредством которых электрическая энергия, производимая в стране, реализуется через межсистемные электросети в другие страны, с прохождением таможенной границы Молдовы;

транзит электрической энергии - передача по транспортным сетям республики электроэнергии, произведенной в одной стране и предназначенной для другой страны, с прохождением таможенной границы Молдовы;

регулируемые тарифы - тарифы на электроэнергию, утвержденные уполномоченным органом - Национальным агентством по регулированию в энергетике (далее - НАРЭ);

нерегулируемые тарифы - свободные тарифы на рынке электроэнергии, которые не устанавливаются государственными органами.

# III. Основные условия импорта/экспорта и транзита электрической энергии

- 3. Импорт электрической энергии может осуществляться только экономическими агентами-резидентами Республики Молдова, обладающими лицензией на деятельность по поставке электрической энергии по регулируемым или нерегулируемым тарифам, и независимыми потребителями.
- 4. Экспорт электрической энергии может осуществляться только экономическими агентами-резидентами Республики Молдова, обладающими лицензиями на деятельность по производству электрической энергии и/или на поставку электрической энергии по нерегулируемым тарифам.
- 5. Экспорт электрической энергии разрешается специализированным центральным органом в энергетическом секторе в случаях, когда:
- а) потребности страны в электрической энергии и мощности полностью покрываются договорными поставками из любых источников;
- b) согласно законодательству, выработанная местным производителем электрическая энергия не востребована в стране;
- с) электрическая энергия, выработанная тепловыми электрическими централями (ТЭЦ) в любом режиме производства, не является выгодной для всех обладателей лицензий на поставку электроэнергии по регулируемым тарифам и/или для независимых потребителей;
- d) экспорт электрической энергии, производимой в стране, не влияет на уровень тарифов на поставку электрической энергии потребителям страны, установленных НАРЭ;
- е) электрическая энергия не производится местными гидроэлектростанциями.
- 6. Транзит электроэнергии осуществляется в условиях свободного коммерческого транзита, без тарифных дискриминаций. Транзит электроэнергии может осуществляться в случае, если пропускная способность транспортировки сетей позволяет это, без ограничения импорта электрической энергии.
- 7. Услуги по транспортировке и по транзиту электрической энергии по транспортным сетям страны предоставляются обладателями лицензий на транспортировку электрической энергии и на центральную диспетчерскую деятельность.
- 8. Заключение контрактов на транспортировку и диспетчерскую деятельность электрической энергии для экспорта и/или транзита производится в соответствии с требованиями Договора Энергетической хартии, подписанного в Лиссабоне 17 декабря 1994 г. и ратифицированного Постановлением Парламента N 829-XIII от 3 мая 1996 г. (Официальный монитор Республики Молдова, 1996 г., N 32-33, ст.334).
- 9. Контракты на импорт/экспорт и транзит электроэнергии согласовываются с НАРЭ как с регулирующим органом на рынке электрической энергии.
- 10. Обладатели лицензий и независимые потребители, которые имеют право импортировать электроэнергию, имеют равный и недискриминационный доступ к транспортным сетям страны.
  - 11. Тарифы на услуги по транспортировке и диспетчеризации

электрической энергии, предназначенной для экспорта и транзита, устанавливаются Национальным агентством по регулированию в энергетике в соответствии с Законом об электрической энергии и публикуются в печати.

- 12. Доступ к снятию показаний и проверке счетчиков, установленных на границе страны для учета импорта/экспорта и транзита электрической энергии, имеют оператор системы (ГП "Moldelectrica"), поставщики электрической энергии, уполномоченные таможенные работники и Служба стандартизации и метрологии.
- 13. Оператор системы представляет Таможенной службе ежемесячно, до 20 числа следующего месяца, обобщенный отчет о договорах по импорту/экспорту и транзиту учтенной электрической энергии.
- 14. Деятельность по импорту электрической энергии осуществляется в соответствии с требованиями Правил рынка электрической энергии, утвержденных НАРЭ, а деятельность по экспорту/транзиту электрической энергии в обязательном порядке согласовывается с НАРЭ и оператором системы (ГП "Moldelectrica"), обладателем лицензии на центральную диспетчерскую деятельность.
- 15. Расчет объемов импортируемой, экспортируемой и транзитной электроэнергии осуществляется на базе показателей электрических счетчиков, установленных в местах межсистемных связей электроэнергетических систем. Снятие показаний электрических счетчиков осуществляется в 24.00 последнего дня месяца.

#### IV. Заключительные положения

16. Настоящее положение вступает в силу с даты опубликования в Официальном мониторе Республики Молдова.