

ЗАКОН ЛИТОВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

от 16 мая 2002 г. № IX-884
Вильнюс

ОБ ЭНЕРГЕТИКЕ

(С изменениями и дополнениями, внесенными Законом от 24 июня 2003 г. № IX-1644; Законом от 15 ноября 2005 г. № X-387; Законом от 3 мая 2007 г. № X-1108; Законом от 6 ноября 2008 г. № X-1767; Законом от 12 января 2009 г. № XI-130; Законом от 20 мая 2010 г. № XI-827; Законом от 28 июня 2011 г. № XI-1542; Законом от 22 декабря 2011 г. XI-1888; Законом от 21 июня 2012 г. XI-2093; Законом от 18 июня 2013 г. XII-382; Законом от 15 октября 2013 г. XII-554; Законом от 7 ноября 2013 г. № XII-576)

ГЛАВА ПЕРВАЯ ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 1. Назначение Закона

1. Настоящий Закон определяет общие цели деятельности в энергетической сфере в Литовской Республике, а также правовые основания государственного управления, регулирования, надзора и контроля в энергетическом секторе, общие критерии, условия и требования общественных отношений при осуществлении энергетической деятельности, основные направления государственной энергетической политики.

2. Правовые основания деятельности и особенности общественных отношений в отдельных энергетических секторах определяют другие законы. Положения других законов, регламентирующие деятельность в сфере энергетики, действительны в той мере, в какой они не противоречат настоящему Закону, кроме указанного в части 3 настоящей статьи исключения.

3. Проект новой ядерной (атомной) электростанции, указанной в Законе о ядерной (атомной) электростанции, и связанные с ним вопросы регламентирует Закон о ядерной (атомной) электростанции. Нормы настоящего Закона к отношениям, связанным с проектом новой ядерной (атомной) электростанции и связанным с ним вопросам, применяются в той мере, в какой они не регламентированы Законом о ядерной (атомной) электростанции.

4. Положения настоящего Закона согласованы с правовыми актами Европейского Союза, указанными в приложении к настоящему Закону.

Статья 2. Основные понятия настоящего Закона

1. **Лицо** – гражданин государства-члена или другое физическое лицо, которое пользуется предоставленными ему в правовых актах Европейского Союза правами на передвижение в государствах-членах, или учрежденное в государстве-члене юридическое лицо либо другая организация или ее подразделения.

2. **Бытовой потребитель энергии** (далее – **бытовой потребитель**) – физическое лицо, покупающее электроэнергию для удовлетворения личных, семейных

потребностей или потребностей домашнего хозяйства, не связанных с хозяйственно-коммерческой или профессиональной деятельностью.

3. Централизованная поставка сжиженного нефтяного газа – деятельность энергетических предприятий, имеющих разрешения на осуществление розничной торговли сжиженным нефтяным газом, по поставке сжиженного нефтяного газа для нужд бытовых потребителей по трубопроводам из резервуаров или групповых газобаллонных установок.

4. Участник оптового рынка энергии – как это определено в Регламенте (ЕС) № 1227/2011.

5. Чрезвычайное положение в энергетике – положение, сложившееся вследствие чрезвычайного происшествия в энергетическом секторе, когда нарушилась нормальная поставка энергетических ресурсов или энергии энергетическим предприятиям и (или) потребителям, и эта поставка нарушается настолько, что энергетические предприятия эти нарушения не успевают своевременно прогнозировать и управлять ими методами хозяйственной деятельности, и Правительство, уполномоченный им орган и (или) директор администрации самоуправления в рамках компетенции должны регулировать поставку энергетических ресурсов или энергии энергетическим предприятиям и (или) потребителям.

6. Энергетика – отрасль государственного хозяйства, охватывающая деятельность в сфере энергетики.

7. Энергетическое предприятие – лицо, которое осуществляет деятельность в сфере энергетики.

8. Энергетические сооружения – технические конструкции, в том числе механизмы, машины, аппараты, линии, их вспомогательные устройства и технологические принадлежности, предназначенные для разведки, добычи, переработки, производства, хранения, транспортировки, передачи и (или) распределения энергоресурсов и (или) энергии.

9. Эксплуатация энергетических сооружений – технологическое управление, технический надзор, ремонт, измерения, испытания, пуско-наладочные работы, связанные с энергетическими сооружениями.

10. Объекты энергетики – электростанции и котельные; электросети и их технологические принадлежности; магистральные газопроводы, системы природного газа, хранилища природного газа, терминалы и хранилища сжиженного природного газа; магистральные нефтепроводы (продуктопроводы); нефтеперерабатывающие сооружения, терминалы и хранилища нефти и нефтепродуктов, сооружения для сжиженного природного газа; сети теплоснабжения и их технологические принадлежности.

11. Энергетический сектор – область энергетики, в которую входит один из видов энергии или энергоресурсов: электроэнергия, ядерная энергия, тепловая энергия, энергия охлаждения, энергия из возобновляемых источников или природный газ, твердое топливо, нефть, нефтепродукты.

12. Государственный контроль и надзор в сфере энергетики – осуществляемый уполномоченными государственными органами контроль и (или) надзор за технической безопасностью энергетических объектов, эксплуатацией энергетических сооружений, надежностью и (или) эффективностью транспортировки, передачи энергоресурсов или энергии.

13. **Деятельность в сфере энергетики** – экономическая деятельность, охватывающая разведку, добычу, переработку, производство, хранение, транспортировку, передачу, распределение, поставку, энергоресурсов или энергии, торговлю ими, маркетинг и (или) эксплуатацию энергетических объектов и сооружений.

14. **Энергия** – электроэнергия и (или) теплоэнергия. Энергия считается товаром. В целях настоящего Закона к энергии относится природный газ и централизованно поставляемый сжиженный нефтяной газ.

15. **Энергоресурсы** – природные ресурсы и (или) продукты их переработки, которые используются для производства энергии или в транспортном секторе.

16. **Передача энергии** – транспортировка энергии по сетям или системам передачи (магистральным газопроводам).

17. **Распределение энергии** – транспортировка энергии по распределительным сетям или системам распределения (распределительному газопроводу).

18. **Поставка энергии** – продажа и (или) перепродажа энергии потребителям.

19. **Транзит энергии** – пересылка энергии и (или) энергоресурсов, когда находящаяся в одном государстве энергия или энергоресурсы передаются получателю энергии или энергоресурсов, находящемуся в другом государстве, с использованием передающих сетей или систем передачи (магистрального газопровода) промежуточной третьей страны (или третьих стран).

20. **Аудит потребления энергии** – процедура, в ходе которой производятся определение и оценка затрат энергоресурсов и (или) энергии в зданиях, сооружениях и технологических процессах или общие затраты энергоресурсов и (или) энергии, необходимые при оказании публичных или частных услуг, подбор и экономическое обоснование мер по сбережению энергоресурсов и (или) энергии, а также представляется отчет заказчику аудита потребления энергии.

21. **Потребитель энергии** (далее – **потребитель**) – лицо, оборудование которого подключено к управляемым энергетическими предприятиями энергетическим объектам и которое покупает энергию в целях потребления.

22. **Магистральный газопровод** – трубопровод высокого давления, связанное с ним оборудование, в том числе газораспределительные станции, сооружения для передачи газа из газодобывающих предприятий, систем сжиженного природного газа в хранилища природного газа, в распределительные газопроводы или в использующие газ сооружения, а также строения и средства, необходимые для функционирования этого трубопровода.

23. **Магистральный нефтепровод (продуктопровод)** – трубопровод высокого давления, связанные с ними строения и оборудование для передачи нефти в терминалы и хранилища нефти или в нефтеперерабатывающие сооружения, а также для передачи нефтепродуктов в терминалы и хранилища нефтепродуктов.

24. **Регулируемая деятельность в сфере энергетики** (далее – **регулируемая деятельность**) – деятельность в сфере энергетики, для осуществления которой необходимы лицензии, разрешения, аттестаты и (или) в отношении которой применяются регулируемые государством цены.

25. **Добровольное соглашение** – публично обнародуемое соглашение между Министерством энергетики Литовской Республики и энергетическими предприятиями, в котором стороны добровольно определяют цели по увеличению эффективности

потребления энергоресурсов и энергии, а также (или) по охране окружающей среды, составляют график достижения этих целей, устанавливают требования по наблюдению за осуществлением соглашения и требования к отчетности.

26. **Сжиженный нефтяной газ** – смесь насыщенных и ненасыщенных углеводородов, полученная при переработке нефтепродуктов, которая в нормальных условиях находится в газообразном состоянии.

27. **Техническая безопасность** – совокупность установленных настоящим Законом и другими правовыми актами мер и требований, которые обеспечивают надежность и безопасность энергетических объектов и сооружений.

28. **Безопасность поставки** – надежность и техническая безопасность поставки энергоресурсов и (или) энергии.

29. **Третья страна** – государство, которое не является государством-членом Европейского Союза или государством Европейского экономического пространства.

30. **Третьи лица** – производители энергии, поставщики и потребители, которые в установленном настоящим Законом порядке и на установленных условиях приобретают право на использование сетей по передаче или распределению энергии для транспортировки энергии в установленном правовыми актами порядке.

31. **Государство-член** – государство Европейского Союза или государство Европейского экономического пространства.

32. **Объекты энергетики государственного значения** – электростанции и котельные мощностью 50 МВт и более; сети электропередачи напряжением 110 кВт и более и их технологические принадлежности; магистральные газопроводы; хранилища природного газа емкостью 25 000 000 м³ и более; импортные терминалы и хранилища сжиженного природного газа, мощность повторной газификации которых составляет 0,5 млрд. кубических метров в год или более; магистральные нефтепроводы, (продуктопроводы); нефтеперерабатывающие предприятия, перерабатывающие 50 000 тонн и более нефти в год; терминалы и хранилища нефти и (или) нефтепродуктов емкостью 10 000 м³ и более; объекты ядерной энергетики; объекты энергетики, государственное значение которых признается в установленном Правительством Литовской Республики порядке.

33. **Именная (номинальная) тепловая мощность** – установленная производителем наибольшая мощность сжигающего топливо устройства, которую устройство может достичь и сохранять во время долговременной и непрерывной эксплуатации.

34. **Энергетическое оборудование потребителей (далее – энергетическое оборудование потребителей)** – электрическое, тепловое, газовое, нефтяное энергетическое оборудование, предназначенное для удовлетворения потребностей потребителей.

35. **Отвечающие общественным интересам услуги** – в установленных законами случаях налагаемые обязательством Правительства Литовской Республики предоставляемые энергетическими предприятиями услуги, отвечающие общественным интересам, с помощью которых осуществляется стремление достичь стратегические цели государственной политики в области энергетики, хозяйства и (или) охраны окружающей среды и защитить законные интересы общества.

36. **Местные энергоресурсы** – имеющиеся в Литовской Республике энергоресурсы, за исключением привозных или произведенных из них энергоресурсов.

ГЛАВА ВТОРАЯ УПРАВЛЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ В СФЕРЕ ЭНЕРГЕТИКИ

Статья 3. Общие цели деятельности в сфере энергетики

1. Общими целями в сфере энергетики являются:
 - 1) безопасность и надежность поставки энергии;
 - 2) доступность и достаточность энергоресурсов и энергии;
 - 3) эффективность использования энергоресурсов и энергии;
 - 4) гармоничное и надежное развитие энергетического сектора;
 - 5) снижение отрицательного воздействия деятельности в сфере энергетики на окружающую среду;
 - 6) защита прав и законных интересов потребителей;
 - 7) создание и развитие условий для успешной конкуренции в энергетическом секторе;
 - 8) развитие использования местных и возобновляемых энергоресурсов.
2. Законы, регламентирующие правовые основы деятельности в отдельных секторах энергетики, устанавливают специальные цели и принципы регулирования деятельности для отдельных секторов энергетики, с учетом указанных в части 1 настоящей статьи общих целей.

Статья 4. Формирование энергетической политики и управление, регулирование, надзор и контроль за деятельностью в сфере энергетике

1. Направления энергетической политики устанавливает Сейм Литовской Республики (далее – Сейм) путем утверждения Национальной стратегии энергетической независимости и принятия законов.
2. Управление, регулирование, надзор и контроль за деятельностью в сфере энергетики в Литовской Республике в рамках своей компетенции осуществляют:
 - 1) Правительство Литовской Республики (далее – Правительство) или уполномоченный им орган;
 - 2) Министерство энергетики Литовской Республики (далее – Министерство энергетики);
 - 3) Министерство окружающей среды Литовской Республики (далее – Министерство окружающей среды);
 - 4) Министерство транспорта и коммуникаций Литовской Республики (далее – Министерство транспорта и коммуникаций);
 - 5) Государственная комиссия по контролю за ценами и энергетикой (далее – Комиссия);
 - 6) Государственная инспекция по энергетике при Министерстве энергетики (далее – Государственная инспекция по энергетике);
 - 7) Государственная инспекция по безопасности атомной энергетики;
 - 8) Совет по конкуренции Литовской Республики (далее – Совет по конкуренции);
 - 9) Служба по защите прав потребителей (далее – Служба);
 - 10) органы самоуправления.

3. При принятии решений, государственные органы и органы самоуправления, осуществляющие функции по управлению, регулированию, надзору и контролю за деятельностью в сфере энергетики, в рамках своей компетенции:

- 1) обеспечивают оптимальную структуру государственного энергетического сектора;
- 2) создают правовые предпосылки для эффективной деятельности в сфере энергетики;
- 3) представляют предприятиям в сфере энергетики указания по обеспечению непрерывности поставки энергоресурсов и энергии и соблюдению установленных требований по качеству;
- 4) устанавливают требования по эффективному потреблению энергии и энергоресурсов;
- 5) поощряют производство и потребление энергии местных и возобновляемых ресурсов;
- 6) устанавливают требования по эффективности потребления энергии;
- 7) обеспечивают осуществление государственной политики в области защиты прав потребителей в энергетическом секторе;
- 8) обеспечивают, чтобы принимаемые ими решения не создавали предпосылок для необоснованного ухудшения условий конкуренции в энергетическом секторе;
- 9) исполняют другие установленные настоящим и другими законами функции.

Статья 5. Компетенция Правительства или уполномоченного им органа

1. Правительство:

- 1) представляет на утверждение в Сейм Национальную стратегию энергетической независимости;
- 2) утверждает план и программы по осуществлению Национальной стратегии энергетической независимости;
- 3) вводит чрезвычайное положение в энергетике на государственном уровне;
- 4) принимает решение относительно строительства энергетических объектов, пересекающих государственную границу Литовской Республики;
- 5) утверждает правила лицензирования деятельности в сфере энергетики;
- 6) устанавливает порядок и условия поощрения производства и потребления энергии из возобновляемых источников;
- 7) вправе регламентировать принципы установления регулируемых государством цен.

2. Правительство или уполномоченный им орган:

- 1) сотрудничает с институтами иностранных государств в сфере энергетики, в рамках своей компетенции представляет Литовскую Республику в международных организациях;
- 2) устанавливает порядок обеспечения потребителей энергией и (или) энергоресурсами в случае введения чрезвычайного положения в энергетике;
- 3) устанавливает порядок поставки, экспорта и импорта энергии и энергоресурсов;
- 4) устанавливает порядок выдачи разрешений на осуществление деятельности в энергетической сфере;

5) устанавливает порядок учета энергии, установки и эксплуатации средств измерения;

6) в установленных законами случаях вправе обязать энергетическое предприятие предоставлять услуги, отвечающие общественным интересам;

7) устанавливает порядок и условия поощрения производства и (или) потребления электроэнергии, которая производится на электростанциях общего цикла производства электроэнергии и тепловой энергии;

8) после согласования со Службой утверждает стандартные условия договоров с бытовыми потребителями о купле-продаже энергии, об услугах по передаче энергии, о подключении оборудования новых бытовых потребителей;

9) устанавливает порядок и условия проверки соответствия требованиям эффективности;

10) устанавливает порядок мониторинга эффективного использования энергоресурсов и энергии;

11) обеспечивает осуществление мер по обеспечению безопасности поставки энергоресурсов;

12) исполняет другие установленные настоящим Законом и другими правовыми актами функции.

Статья 6. Компетенция Министерства энергетики

Министерство энергетики:

1) формирует государственную политику в энергетическом секторе и организует, координирует, контролирует ее осуществление;

2) в рамках своей компетенции утверждает правовые акты, регламентирующие вопросы безопасности поставки энергии, оборудования, эксплуатации, использования, технической безопасности, эффективного использования энергетических объектов и сооружений, а также энергетического оборудования потребителей, и другие технические вопросы;

3) разрабатывает проект Национальной стратегии энергетической независимости и представляет его Правительству;

4) разрабатывает план и программы осуществления Национальной стратегии энергетической независимости, координирует их реализацию;

5) утверждает правила передачи, распределения, поставки и потребления энергии и энергоресурсов;

6) утверждает порядок образования, упорядочения, накопления и использования запасов энергоресурсов;

7) утверждает правила торговли нефтепродуктами;

8) утверждает правила выдачи разрешений на торговлю нефтепродуктами;

9) устанавливает требования к качеству энергии и энергоресурсов;

10) совместно с Министерством окружающей среды и Министерством транспорта и коммуникаций устанавливает требования к составу и качеству топлива и горючего в Литовской Республике;

11) утверждает планы развития энергетических объектов государственного значения;

12) устанавливает порядок и условия присоединения энергетических объектов (сетей, сооружений, систем) потребителей, производителей к действующим объектам (сетям, сооружениям, системам) энергетических предприятий;

13) совместно с Министерством окружающей среды устанавливает порядок и условия планирования строительства энергетических объектов государственного значения;

14) устанавливает порядок государственного контроля в сфере энергетики и контроля за энергетическими сооружениями потребителей;

15) утверждает перечень должностей и профессий, перечисленных в части 1 статьи 28 настоящего Закона работников, устанавливает квалификационные требования к ним, утверждает перечень работников, осуществляющих строительство и эксплуатацию энергетических объектов, сооружений, которые подлежат обязательной аттестации, и устанавливает порядок повышения квалификации и аттестации этих работников;

16) устанавливает порядок и условия аттестации лиц, имеющих право на эксплуатацию энергетического оборудования;

17) совместно с Министерством хозяйства Литовской Республики устанавливает требования по эффективности и порядок контроля за эффективностью указанного в статье 27 настоящего Закона оборудования;

18) устанавливает порядок и условия проведения аудита потребления энергии в зданиях, сооружениях и технологических процессах, утверждает методики проведения данного аудита, а также правила подготовки и аттестации специалистов, осуществляющих аудит потребления энергии, организует аттестацию указанных в статье 28 настоящего Закона специалистов, осуществляющих аудит потребления энергии, или назначает ответственный за это орган;

19) устанавливает порядок заключения добровольных соглашений и заключает с энергетическими предприятиями добровольные соглашения;

20) организует обмен опытом в сфере эффективного потребления энергоресурсов и энергии между государственными органами, учреждениями, предприятиями, организациями на национальном и международном уровне;

21) исполняет другие установленные настоящим Законом и другими правовыми актами функции.

Статья 7. Компетенция Министерства транспорта и коммуникаций

Министерство транспорта и коммуникаций:

1) разрабатывает программы увеличения эффективности потребления энергоресурсов и энергии на транспортных объектах и координирует их осуществление;

2) представляет рекомендации и осуществляет меры, повышающие эффективность потребления энергоресурсов и энергии на транспортных объектах;

3) совместно с Министерством энергетики осуществляет информационную и просветительскую деятельность, способствующую эффективному потреблению энергоресурсов и энергии на транспортных объектах;

4) исполняет другие установленные настоящим Законом и другими правовыми актами функции.

Статья 8. Государственная комиссия по контролю за ценами и энергетикой

1. Комиссия осуществляет регулирование деятельности действующих в энергетическом секторе субъектов и государственный надзор за энергетикой. Комиссия является национальным регулирующим органом, предусмотренным в правовых актах Европейского Союза, регламентирующих общественные отношения в энергетическом секторе.

2. Комиссия является бюджетным учреждением – государственным органом, имеющим счет в банке, печать с государственным гербом Литвы и наименованием учреждения. Права и обязанности Комиссии, как собственника бюджетного учреждения, осуществляет Правительство. Комиссия действует в соответствии с законами и утвержденным Комиссией регламентом работы. Руководителем Комиссии является председатель Комиссии. Комиссия может быть реорганизована или ликвидирована после принятия соответствующего закона.

3. В состав Комиссии входят пять членов. Председателя и четырех членов Комиссии по представлению Президента Республики назначает и увольняет Сейм. Одно и то же лицо на должность председателя Комиссии или ее члена может быть назначено не более, чем на два срока полномочий подряд. Председатель Комиссии из числа назначенных членов Комиссии назначает заместителя. Председатель Комиссии и (или) ее члены по завершении своего срока полномочий исполняют свои обязанности до назначения нового председателя Комиссии и (или) ее членов. По прекращении председателем Комиссии или ее членом исполнения обязанностей выплачивается выходное пособие в размере двух среднемесячных окладов. Выходное пособие не выплачивается, если председатель Комиссии или ее член прекращают исполнение своих обязанностей на установленных пунктами 2, 3, 4, 5, 6, 8 и 9 части 5 настоящей статьи основаниях.

4. Членами Комиссии могут быть только граждане Литовской Республики с безупречной репутацией, имеющие высшее университетское образование (не ниже степени магистра или равную ей). Члену Комиссии запрещается заниматься деятельностью, несовместимой с государственной службой. Репутация члена Комиссии не может считаться безупречной, если он не соответствует критериям безупречной репутации, установленным в отношении государственных служащих, в Законе Литовской Республики о государственной службе.

5. Председатель Комиссии и ее члены освобождаются от обязанностей только:

- 1) в случае истечения срока их полномочий;
- 2) по собственному желанию;
- 3) в случае избрания или назначения на другую должность;
- 4) в случае вступления в силу в отношении них обвинительного приговора суда;
- 5) в случае выявления грубого нарушения требований к установленным обязанностям;
- 6) в случае нарушения служебной этики;
- 7) по состоянию здоровья, не позволяющему исполнять обязанности;
- 8) в случае утраты гражданства Литовской Республики;
- 9) в случае выяснения обстоятельств, в связи с которыми лицо не может считаться лицом с безупречной репутацией.

6. Освободить досрочно от занимаемой должности члена Комиссии Сейму предлагает Президент Республики. На места досрочно освобожденных от должности

членов Комиссии Сейм по представлению Президента Республики назначает других лиц на пятилетний срок полномочий.

7. Оплата труда председателя Комиссии и ее членов установлена в Законе об оплате труда государственных политиков и государственных должностных лиц. В отношении председателя Комиссии и ее членов Трудовой кодекс Литовской Республики применяется в той мере, в какой их статус не регламентируется настоящим и другими законами. Председатель Комиссии и ее члены могут получать поощрение в виде разовых денежных выплат в пределах денежных средств, предназначенных для заработной платы. Поощрение председателя Комиссии и ее членов может осуществляться в следующих случаях:

- 1) за безупречное исполнение служебных обязанностей в течение календарного года;
- 2) за выполнение разовых особо важных заданий.

8. Решение о поощрении члена Комиссии принимает председатель Комиссии. Решение о поощрении председателя Комиссии принимается большинством голосов участвующих в заседании членов Комиссии без участия в голосовании председателя Комиссии. В каждом случае, указанном в части 7 настоящей статьи, разовая денежная выплата может назначаться не более одного раза в год и не может превышать 100 процентов установленного должностного оклада.

9. Комиссия исполняет следующие функции:

- 1) утверждает требования учета регулируемой деятельности;
- 2) утверждает методики установления регулируемых государством цен, устанавливает регулируемые государством цены и верхние пределы цен;
- 3) при необходимости подготавливает и представляет Правительству принципы установления регулируемых государством цен;
- 4) контролирует применение регулируемых государством цен и тарифов;
- 5) утверждает расценки на присоединение энергетических объектов (сетей, систем, сооружений) на основании общих критериев установления расценок, определенных в законах, регламентирующих правовые основания для отдельных секторов энергетики;
- 6) в одностороннем порядке устанавливает регулируемые государством цены в случае несоблюдения предприятиями энергетики требований по установлению этих цен;
- 7) при установлении регулируемых государством цен оценивает затраты на предоставляемые услуги с учетом соответствующего критериям разумности возврата инвестиций;
- 8) выдает лицензии на деятельность в энергетическом секторе, заменяет их, приостанавливает действие лицензий, отменяет действие лицензий, осуществляет надзор и контроль за лицензируемой деятельностью энергетических предприятий;
- 9) устанавливает требования к надежности передачи энергии и качеству услуг, а также контролирует их выполнение;
- 10) устанавливает нормы износа (амортизации) долгосрочного имущества, используемого в деятельности энергетических предприятий, занимающихся деятельностью, в сфере которой цены регулирует государство;

11) вносит предложения относительно лицензируемой деятельности энергетических предприятий в Правительство, Министерство энергетики, самоуправления;

12) обязывает энергетические предприятия заключать договоры о передаче, распределении или поставке энергии в случае необоснованного отказа предприятий энергетики от предоставления услуг третьей стороне или поставки энергии потребителям;

13) осуществляет контроль за эффективным разделением деятельности в энергетическом секторе, с целью обеспечения независимости деятельности по передаче и распределению энергии от коммерческих интересов энергетической деятельности и во избежание перекрестного субсидирования;

14) осуществляет контроль за открытостью рынка, а также масштабом и эффективностью конкуренции в оптовой и розничной торговле (в том числе биржи электроэнергии и (или) газа), за установленными для бытовых потребителей ценами (в том числе системы предварительной оплаты), процентной частью сменивших поставщика потребителей, процентной частью потребителей, отключенных от электроэнергетических сетей и газовых систем, выплатами за услуги по надзору и представлением этих услуг, а также в рамках компетенции за случаями искажения или ограничения конкуренции в деятельности в энергетической сфере;

15) осуществляет надзор за тем, не встречается ли договорная практика, ограничивающая конкуренцию, в том числе исключительные правовые условия, с применением которых в отношении крупных не бытовых потребителей может быть пресечена или ограничена возможность одновременно заключать договоры с более чем одним поставщиком, и о такой практике сообщает в Службу по конкуренции;

16) не реже одного раза в год обнародует рекомендации, связанные с соответствием цен требованиям прозрачности, недискриминации и другим установленным правовыми актами требованиям, и представляет их в Службу по конкуренции;

17) в установленном правовыми актами порядке в рамках компетенции вправе проверять предоставляемую энергетическими предприятиями государственным органам и (или) потребителям информацию, оценивать ее достоверность, без нарушения требований к защите информации, составляющей коммерческую (производственную) или профессиональную тайну;

18) обеспечивает каждому потребителю возможность использования данных об использованной им энергии, а также предоставление на национальном уровне обобщенных данных о потребителях энергии без указания личных данных потребителей в легкодоступной установленной Комиссией форме и возможность для всех потребителей использовать эти обобщенные данные;

19) проводит исследования рынка, с помощью которых стремится обеспечить эффективную конкуренцию в энергетическом секторе и предотвратить злоупотребление влиянием лиц, имеющих большое влияние на соответствующем рынке;

20) налагает установленные в статье 36 настоящего Закона санкции;

21) в рамках компетенции применяет установленные в Кодексе Литовской Республики об административных правонарушениях меры воздействия за административные правонарушения;

22) выполняет другие установленные настоящим Законом и другими правовыми актами функции.

10. Комиссия с целью осуществления указанных в пунктах d, f и g части 2 статьи 13 Регламента (ЕС) № 1227/2011 действий, вправе подать ходатайство о выдаче разрешения на осуществление действий Вильнюсскому окружному административному суду. В ходатайстве о разрешении на осуществление действий должны быть указаны имя и фамилия или наименование лица, подозреваемого в совершении предполагаемого нарушения, характер предполагаемых нарушений и намечаемые действия. Вильнюсский окружной административный суд ходатайство о выдаче разрешения на осуществление действий рассматривает и принимает мотивированное определение об удовлетворении или отклонении ходатайства о выдаче разрешения на осуществление действий. Ходатайство о выдаче разрешения на осуществление действий должно быть рассмотрено и определение вынесено не позднее, чем в течение 72 часов с момента подачи ходатайства о выдаче разрешения на осуществление действий. Если Комиссия не согласна с решением Вильнюсского окружного административного суда отклонить ходатайство о выдаче разрешения на осуществление действий, она вправе в течение 7 дней со дня вынесения определения Вильнюсского окружного административного суда обжаловать определение суда в Верховный административный суд Литвы. Верховный административный суд Литвы должен рассмотреть жалобу относительно определения Вильнюсского окружного административного суда не позднее, чем в течение 7 дней со дня принятия жалобы Комиссии. Представитель Комиссии имеет право принимать участие при рассмотрении жалобы. Определение Верховного административного суда Литвы является окончательным и обжалованию не подлежит. Суды при рассмотрении ходатайств и жалоб о выдаче разрешений на осуществление действий, обязаны обеспечить секретность представленной информации и планируемых действий. В установленных в статье 36 настоящего Закона случаях при обращении Комиссии в суд о наложении временного ограничения на осуществление деятельности на оптовом рынке энергии *mutatis mutandis* применяются положения настоящей части.

11. Комиссия, осуществляя свои функции, остается независимой и беспристрастной и действует прозрачно в рамках полномочий. С этой целью:

1) Комиссия юридически отделена и в функциональном аспекте независима от любого другого публичного или частного лица;

2) председатель Комиссии, ее члены, государственные служащие и работники администрации Комиссии действуют независимо от всех интересов рынка, исполняя свои обязанности, не стремятся получить прямые указания Правительства или любого другого публичного или частного лица, и их не выполняют. Это требование не имеет влияния на осуществление установленной Сеймом и Правительством государственной стратегии и государственной политики, а также на тесное сотрудничество с другими государственными органами;

3) Комиссия принимает самостоятельные, независимые от любых государственных органов и органов самоуправления, предприятий, учреждений или организаций решения, имеет отдельные годовые бюджетные ассигнования, с их использованием самостоятельно осваивает выделенный бюджет и распоряжается своими для своих обязанностей адекватными человеческими и финансовыми ресурсами.

12. Комиссия несет ответственность за обоснованность и правомочность своих постановлений. Постановления Комиссии принимаются путем поименного голосования. Заседание Комиссии является правомочным при участии в нем не менее четырех членов Комиссии, включая ее председателя. Решения принимаются большинством голосов участвующих в заседании членов Комиссии. При распределении голосов поровну решающим является голос председателя Комиссии.

13. По истечении календарного года Комиссия в течение четырех месяцев подготавливает отчет о деятельности за истекший год, обнародует его на своем сайте в Интернете и представляет Президенту Республики, Сейму и Правительству. Финансовый аудит и аудит деятельности Комиссии проводится Государственным контролем Литовской Республики.

14. Деятельность Комиссии обеспечивает администрация Комиссии. Председатель Комиссии утверждает структуру администрации Комиссии, положение о структурных подразделениях, перечень и описание должностей. Наибольшее допустимое количество работающих по трудовому договору государственных служащих и работников администрации Комиссии определяет Правление Сейма.

15. Источниками финансирования Комиссии являются ассигнования из государственного бюджета, в том числе и предусмотренные в части 16 настоящей статьи доходы Комиссии. Программы Комиссии, осуществляемые с целью достижения установленных в статье 3 настоящего Закона целей и при осуществлении регулирования в энергетическом секторе и государственного надзора за энергетикой, финансируются за счет доходов Комиссии, полученных в установленном в части 16 настоящей статьи порядке. Для осуществления других функций, установленных законами и подзаконными правовыми актами, или в тех случаях, когда установленных в части 16 настоящей статьи средств недостаточно для регулирования энергетического сектора и осуществления государственного надзора за энергетикой, Комиссия может финансироваться и за счет других средств государственного бюджета.

16. Доходы Комиссии и порядок их использования:

1) доходы Комиссии на следующий год исчисляются по годовым доходам за прошедший год в отдельных секторах энергетики от деятельности по передаче и (или) распределению энергии: 1,1 процента доходов от деятельности по передаче теплоэнергии, 0,25 процента доходов от деятельности по передаче и распределению электроэнергии и 0,7 процента доходов от деятельности по передаче и распределению природного газа;

2) исчисленные в установленном в пункте 1 настоящей части порядке доходы Комиссии признаются обоснованными затратами предприятий в области энергетики при установлении регулируемых цен или их части на передачу и (или) распределение энергии;

3) предприятия в области энергетики, которые занимаются деятельностью по передаче и (или) распределению энергии, четверть суммы, исчисленной в установленном в пункте 1 настоящей части порядке, обязаны переводить на счет Комиссии каждый квартал в течение календарного года не позднее, чем до последнего дня первого месяца следующего квартала;

4) лицам, которые не уплатили своевременно начисленную в установленном в пункте 1 настоящей части порядке сумму, начисляются пени в размере 0,05 процента за каждый день пропущенного срока выплаты. Пени не признаются обоснованными

затратами лиц. Уплата пени не освобождает от обязанности выплатить всю не выплаченную своевременно сумму;

5) Комиссия полученные в соответствии с данной частью доходы обязана внести в государственный бюджет и распоряжаться ими в порядке, установленном Законом Литовской Республики о бюджетном устройстве;

6) полученные и внесенные в государственный бюджет Комиссией в соответствии с данной частью доходы могут использоваться только для финансирования предусмотренных в стратегическом плане Комиссии и осуществляемых программ.

17. Комиссия, осуществляя порученные ей функции по осуществлению регулирования, надзора и контроля за деятельностью в сфере энергетики, руководствуется правовыми актами Литовской Республики и Европейского Союза, а также соблюдает все юридически обязательные решения Агентства по сотрудничеству органов по регулированию в области энергетики (ACER), действующего в соответствии с Регламентом Европейского Парламента и Совета (ЕС) № 713/2009 от 13 июля 2009 г., учреждающим Агентство по сотрудничеству органов по регулированию в области энергетики, и осуществляет их. Принципы проводимых Комиссией консультаций, а также национального и международного сотрудничества устанавливает статья 26 настоящего Закона и положения законов, регламентирующих деятельность в отдельных секторах энергетики.

Статья 9. Государственная инспекция по энергетике

1. Государственная инспекция по энергетике в установленном правовыми актами порядке осуществляет государственный контроль в сфере энергетики. Государственный контроль за объектами и сооружениями в сфере энергетики осуществляется на всей территории Литовской Республики независимо от их формы управления собственностью.

2. Государственная инспекция по энергетике является учреждением при министерстве. Ее учредителем является Министерство энергетики. Положение о Государственной инспекции по энергетике утверждает Министерство энергетики.

3. Государственная инспекция по энергетике:

1) в установленном порядке в рамках компетенции выдает аттестаты для эксплуатации энергетических сооружений, заменяет их, приостанавливает действие аттестатов, отменяет приостановление действия аттестатов, аннулирует действие аттестатов и осуществляет контроль за тем, как соблюдаются установленные правовыми актами требования;

2) в установленном порядке осуществляет контроль за технической безопасностью энергетических объектов и оборудования, эксплуатацией, надежностью производства, передачи, распределения, поставки энергии и энергоресурсов, и эффективностью потребления;

3) организует проверку соответствия требованиям эффективности, установленным в частях 5 и 6 статьи 27 настоящего Закона. Бытовым потребителям услуга по проверке соответствия предоставляется бесплатно;

4) проводит расследование аварий и нарушения в работе на энергетических объектах, оборудовании, принимает участие в расследовании несчастных случаев на

производстве, проводит расследование несчастных случаев в быту, связанных с потреблением энергии;

5) осуществляет контроль за тем, как соблюдаются специальные требования при оборудовании и реконструкции энергетического оборудования, а также соответствие энергетических сооружений установленным требованиям и годность к эксплуатации;

6) организует аттестацию указанных в статье 28 настоящего Закона работников в сфере энергетики;

7) осуществляет контроль за тем, как соблюдаются установленные требования к качеству энергии и энергоресурсов;

8) осуществляет контроль за государственными и резервными запасами энергоресурсов;

9) в установленном правовыми актами порядке в рамках компетенции вправе проверять предоставляемую энергетическими предприятиями информацию государственным органам и (или) потребителям, оценивать ее достоверность, не нарушая требований о защите информации, составляющей коммерческую (производственную) или профессиональную тайну;

10) осуществляет другие установленные настоящим Законом и другими правовыми актами функции.

4. Государственная инспекция по энергетике несет ответственность за свои решения. Решения Государственной инспекции по энергетике могут обжаловаться в установленном законами порядке.

Статья 10. Государственная инспекция по безопасности атомной энергетики

Государственная инспекция по безопасности атомной энергетики осуществляет контроль и государственный надзор за безопасностью объектов ядерной энергетики и учетом ядерных материалов. Компетенция Государственной инспекции по безопасности атомной энергетики устанавливается Законом Литовской Республики о ядерной энергии, Законом Литовской Республики о ядерной безопасности, Законом Литовской Республики о радиационной безопасности и Законом Литовской Республики об обращении с радиоактивными отходами.

Статья 11. Компетенция Совета по конкуренции

Совет по конкуренции в рамках компетенции осуществляет контроль за тем, как хозяйственные субъекты соблюдают установленные законами требования по обеспечению честной конкуренции в энергетическом секторе. Осуществляя порученные ему функции, Совет по конкуренции обладает установленными в Законе Литовской Республики о конкуренции (далее – Закон о конкуренции) и в настоящем Законе полномочиями.

Статья 12. Компетенция Государственной службы по защите прав потребителей

Служба обеспечивает защиту прав потребителей энергии и (или) энергоресурсов, рассматривает жалобы потребителей и исполняет другие порученные ей функции в области защиты прав потребителей в установленном Законом Литовской Республики о защите прав потребителей и настоящим Законом порядке.

Статья 13. Компетенция директора администрации самоуправления

Директор администрации самоуправления на территории самоуправления:

- 1) в рамках установленной законами компетенции организует обеспечение потребителей тепловой энергией;
- 2) выдает разрешения на оптовую и розничную торговлю нерасфасованными нефтепродуктами и сниженным нефтегазом, приостанавливает действие этих разрешений, отменяет приостановление действия разрешений, аннулирует действие разрешений, заменяет разрешения в установленном Правительством или уполномоченным им органом порядке;
- 3) вводит и отзывает чрезвычайное положение в энергетике на уровне самоуправления;
- 4) после введения чрезвычайного положения в энергетике на государственном уровне осуществляет утвержденный Правительством или уполномоченным им органом план по обеспечению потребителей энергией и (или) энергоресурсами, обеспечивает осуществление других решений Правительства;
- 5) принимает участие в проведении прикладных научно-исследовательских работах, в подготовке средств информирования и просвещения общества, поощряющих более эффективное потребление энергии и энергоресурсов;
- 6) в рамках компетенции осуществляет меры по увеличению эффективности энергии.

ГЛАВА ТРЕТЬЯ РАЗВИТИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО СЕКТОРА

Статья 14. Национальная стратегия энергетической независимости

1. Национальная стратегия энергетической независимости (далее – Стратегия) – определяет стратегические направления государственной политики в энергетическом секторе.
2. Стратегию по представлению Правительства утверждает Сейм.
3. Стратегия охватывает все секторы энергетики, она пересматривается не реже одного раза в пять лет. Стратегия разрабатывается, пересматривается и осуществляется за счет средств государственного бюджета и за счет других средств.
4. В Стратегии должно быть предусмотрено:
 - 1) меры государственной энергетической независимости и энергетической безопасности;
 - 2) прогнозы потребностей в энергии или энергоресурсах, их импорта, экспорта;
 - 3) потребность в мощностях для производства энергии;
 - 4) направления и меры по усовершенствованию структуры энергетического сектора;
 - 5) структура потребления энергоресурсов и ее прогноз;
 - 6) прогнозы и меры по уменьшению вредного воздействия энергетики на окружающую среду;
 - 7) развитие потребления возобновляемых и местных энергоресурсов;
 - 8) меры по эффективности потребления энергии;
 - 9) необходимые инвестиции в энергетический сектор;

- 10) оценка и создание запасов энергоресурсов;
- 11) меры по развитию энергетических рынков;
- 12) направления по усовершенствованию управления в сфере энергетики;
- 13) направления по усовершенствованию ценообразования в сфере энергетики;
- 14) другие связанные с развитием сферы энергетики вопросы.

5. На основании утвержденной Сеймом Стратегии Правительство утверждает Национальную программу по развитию возобновляемых энергоресурсов, как указано в Законе Литовской Республики об энергетике, основанной на возобновляемых ресурсах. Правительство обеспечивает согласованность Стратегии и Национальной программы по развитию возобновляемых энергоресурсов.

6. Правительство или уполномоченный им орган утверждает пятилетний план и программы по осуществлению Стратегии.

7. Стратегию, план и программы по осуществлению Стратегии в рамках компетенции осуществляют государственные органы и органы самоуправлений, учреждения, предприятия, организации и другие указанные в плане и (или) программах по осуществлению Стратегии лица.

Статья 15. Строительство, развитие и реконструкция объектов, оборудования в сфере энергетики

1. Энергетические объекты строятся в порядке, установленном Законом Литовской Республики о строительстве, Законом Литовской Республики о территориальном планировании, Законом Литовской Республики об охране окружающей среды и другими правовыми актами. Энергетические объекты государственной важности развиваются в соответствии с положениями Стратегии. Министерство энергетики совместно с Министерством окружающей среды устанавливают порядок и условия строительства энергетических объектов. Общие или специальные планы по обеспечению потребителей энергией и энергоресурсами подготавливаются на основании Стратегии. Энергетическое оборудование потребителей устанавливается в порядке, установленном Министерством энергетики.

2. Энергетические предприятия принимают участие в разработке и развитии планов по сбалансированной, эффективной поставке, распределению, передаче энергии, а также планируют развитие энергетических объектов государственной важности. Энергетические предприятия, перерабатывающие, распределяющие энергию, развивают оборудование по передаче, распределению энергии на территории своей деятельности.

3. Энергетические предприятия, осуществляющие деятельность, цены на которую регулируются, намечаемые инвестиции должны согласовывать с Комиссией. Если эти инвестиции энергетических предприятий не согласованы с Комиссией, они не могут быть признаны обоснованными для пересмотра регулируемых государством цен.

4. Энергетические объекты, принадлежащие энергетическому предприятию, которые потребитель, производитель или другое лицо желают реконструировать или перенести, в связи с тем, что они препятствуют строительству строений или по другим причинам, могут быть реконструированы или перенесены по соглашению потребителя, производителя или другого лица с энергетическим предприятием в установленном правовыми актами порядке и на установленных условиях. В этом случае потребитель, производитель или другое лицо, по ходатайству которого энергетические объекты реконструируются или переносятся, оплачивает энергетическому предприятию

расходы по реконструкции или переносу энергетического объекта. Право собственности на реконструированные или перенесенные энергетические объекты не изменяется.

Статья 16. Деятельность в сфере энергетики

1. Энергетические предприятия осуществляют деятельность таким образом, чтобы были обеспечены безопасные, эффективные, щадящие окружающую среду производство, поставка, передача, распределение энергии до места соединения системы передачи и распределения с системой потребителя без превышения установленных регулируемых государством цен. Энергетические предприятия, поставляющие тепло в многоквартирные дома, поставляют тепло в дома и (или) квартиры, если потребители не высказывают иного пожелания.

2. Энергетические предприятия осуществляют передачу, распределение, поставку энергии потребителям в соответствии с правилами передачи, распределения, поставки и потребления энергии. Энергетические предприятия в установленном правовыми актами порядке вправе приостановить энергоснабжение потребителей только в установленных законами случаях.

3. Энергетические предприятия на территории своей деятельности в установленном порядке присоединяют сооружения производителей, потребителей энергии, производящие и (или) использующие энергию, к действующим сетям передачи или распределения энергии. Расходы по присоединению в соответствии с установленными расценками, после оценки в установленном Комиссией порядке необходимых затрат на присоединение, покрывают производители и (или) потребители, если в законах не установлено распределение расходов между оператором сетей (систем) и производителем или потребителем. Работы по присоединению выполняются на основании договора между энергетическим предприятием и производителем или потребителем энергии, заключение которого является обязательным.

4. Энергетические предприятия, на праве собственности или на иных законных основаниях владеющие сетями или системами передачи или распределения энергии, в установленном правовыми актами порядке обязаны оказывать третьей стороне услуги по передаче или распределению энергии на объективных, не дискриминирующих условиях с учетом технических возможностей сетей и (или) систем передачи и распределения.

5. Энергетические предприятия, на праве собственности или на иных законных основаниях владеющие работающими в общей энергетической системе объектами энергетики, обязаны сотрудничать и осуществлять работу в едином согласованном режиме, а также выполнять указания оператора сетей (систем). Оператор назначается путем выдачи лицензии в установленном правовыми актами порядке и на установленных условиях.

6. Взаимные отношения энергетических предприятий, а также отношения с потребителями энергии основываются на договорах. Договоры об услугах по передаче и распределению энергии, а также заключаемые с бытовыми потребителями договоры о купле-продаже энергии являются открытыми. Услуги по передаче и распределению энергии, а также по поставке энергии бытовым потребителям предоставляются после заключения соответствующего договора в соответствии с утвержденными

Правительством или уполномоченным им органом стандартными условиями. Требования к заключению договоров на поставку отдельных видов энергии устанавливаются в законах, регламентирующих правовые основания деятельности в отдельных секторах энергетики.

7. Энергетические предприятия, осуществляющие передачу и (или) распределение энергии, в установленном порядке имеют право производить проверку соответствия энергетических сооружений потребителей установленным требованиям по оборудованию, эксплуатации, использованию и технической безопасности.

8. Энергетические предприятия, действующие в электроэнергетическом, тепловом секторе и (или) секторе природного газа, обеспечивают по истечении каждого финансового года в течение четырех месяцев проведение аудита затрат лицензируемой деятельности энергетических предприятий и финансовых отчетов предприятий, а также представление его заключений в Комиссию.

9. Энергетические предприятия участвуют в разработке проектов методик установления регулируемых цен, определения порядка и условий присоединения энергетических объектов, установления тарифов, правил передачи, распределения, поставки энергии, других правовых актов, регламентирующих оборудование, эксплуатацию, использование, безопасность энергетических сооружений, а также другие технические вопросы.

10. Энергетические предприятия, занимающиеся деятельностью, в сфере которой цены подлежат государственному регулированию, износ (амортизацию) используемого в этой деятельности долгосрочного имущества устанавливают по установленным Комиссией нормам.

Статья 17. Особенности деятельности в сфере энергетики, качество и состав энергии и энергоресурсов

1. Территория деятельности энергетических предприятий, осуществляющих деятельность по передаче, распределению или поставке энергии, за исключением деятельности по независимой поставке электроэнергии или природного газа, указывается в выданной энергетическому предприятию лицензии или разрешении на осуществление деятельности.

2. Потребляемые энергия или энергоресурсы должны отвечать установленным правовыми актами требованиям к качеству и составу энергии или энергоресурсов.

Статья 18. Предоставление в пользование недвижимых объектов

1. Земля под строительство объектов энергетики сдается в аренду или предоставляется в пользование иным путем в установленном законами порядке. Принадлежащая государству на праве собственности земля под строительство оборудования, предназначенного для осуществления целей и мер, установленных в Стратегии, а также для развития энергетической системы, по производству, передаче и распределению энергии, продается или сдается в аренду в установленном Правительством порядке, с соблюдением установленных законами требований к продаже или аренде земли путем аукциона, а в установленных законами случаях – без аукциона.

2. Частная земля под строительство объектов энергетики может использоваться по соглашению между энергетическим предприятием и владельцем земли. В случае,

если соглашение не было достигнуто земля в установленном законами порядке может изыматься для общественных нужд либо законом или административным актом устанавливается сервитут.

3. В целях обеспечения охраны и эксплуатации объектов энергетики устанавливаются охранные зоны. Строительные, озеленительные и земельные работы в этой зоне ограничиваются. Сервитуты находящейся в охранный зоне земли и других недвижимых вещей устанавливаются в порядке и на условиях, определенных правовыми актами. Владельцы находящихся в охранный зоне недвижимых вещей или их пользователи должны разрешить энергетическим предприятиям доступ к принадлежащим им или эксплуатируемым ими объектам энергетики и выполнение работ по модернизации и эксплуатации. Убытки, возникшие в связи с деятельностью энергетических предприятий в охранных зонах, возмещает энергетическое предприятие, которому на праве собственности принадлежит объект энергетики, находящийся в недвижимом вещи охранный зоны.

ГЛАВА ЧЕТВЕРТАЯ РЕГУЛИРОВАНИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО СЕКТОРА

Статья 19. Цены на энергию

1. Цены в энергетическом секторе являются договорными и регулируемые государством. Цены регулируются при утверждении цен на услуги или энергию путем установления их верхних пределов или порядка регулирования цен. Принципы регулирования регулируемых государством цен устанавливаются в настоящем Законе и в регламентирующих отдельные секторы энергетики законах.

2. При установлении регулируемых государством цен должны быть предусмотрены необходимые расходы на добычу энергоресурсов, производство, покупку, передачу, распределение, поставку энергии, а также предусмотренные в части 15 статьи 8 настоящего Закона расходы, оценен возврат от инвестиций, соответствующий критериям разумности и (или) возврат собственности, а также должно учитываться развитие энергетического сектора и эффективность энергии, предоставление отвечающих общественным интересам услуг.

3. Регулируемые государством цены подлежат публичному оглашению не позднее, чем за месяц до начала их применения, если иными законами не устанавливается иначе, и применяются с 1 числа месяца.

Статья 19¹. Цены на централизованно поставляемый сжиженный нефтегаз

1. Цена на централизованно поставляемый сжиженный нефтегаз регулируется государством.

2. Цены на централизованно поставляемый сжиженный нефтегаз основываются на необходимых затратах энергетического предприятия на закупку, хранение, распределение, поставку сжиженного нефтегаза, устройство оборудования для учета, надзора и проверки, а также на учет, с оценкой на основании критериев разумности возврата инвестиций. Цена на централизованно поставляемый сжиженный нефтегаз должна обеспечивать долгосрочную эксплуатацию, реновацию предназначенного для такой деятельности оборудования для сжиженного нефтегаза и создать для потребителей приемлемые условия для использования централизованно поставляемого

сжиженного нефтегаза. При установлении цены на централизованно поставляемый сжиженный нефтегаз должно также оцениваться соотношение оптовых и розничных цен на этот газ. Цены могут дифференцироваться по отдельным категориям потребителей с учетом потребленного объема сжиженного нефтегаза. При дифференциации цен перекрестное субсидирование между группами потребителей запрещено.

3. Порядок установления цен на централизованно поставляемый сжиженный нефтегаз:

1) энергетическое предприятие, обладающее лицензией на осуществление розничной торговли сжиженным нефтегазом, на основании утвержденной Комиссией Методики установления цен на централизованно поставляемый сжиженный нефтегаз, разрабатывает и представляет Комиссии проект цены и обоснование цены на централизованно поставляемый сжиженный нефтегаз. Проект цены и обоснование цены на централизованно поставляемый сжиженный нефтегаз должны быть представлены Комиссии не позднее, чем за 60 дней до истечения срока действия цены;

2) Комиссия в течение 30 календарных дней со дня регистрации ходатайства в Комиссии утверждает представленную энергетическим предприятием цену на централизованно поставляемый сжиженный нефтегаз. Комиссия не утверждает цену, если на основании Методики установления цен на централизованно поставляемый сжиженный нефтегаз были установлены нарушения в проекте цены и обосновании цены. Энергетическое предприятие обязано устранить установленные Комиссией нарушения не позднее, чем в течение 15 календарных дней. Если энергетическое предприятие не устраняет установленные Комиссией нарушения или в установленный срок не представляет Комиссии проект цены и обоснование цены на централизованно поставляемый сжиженный нефтегаз, Комиссия в одностороннем порядке устанавливает конкретные цены;

3) утвержденные Комиссией цены на централизованно поставляемый сжиженный нефтегаз действуют в течение 12 месяцев с начала их применения. Энергетические предприятия утвержденные цены обнародуют в установленном в части 3 статьи 19 настоящего Закона порядке.

4. Энергетические предприятия отчет о доходах и расходах подготавливают и представляют Комиссии в течение 30 дней по истечении квартала календарного года в установленном Комиссией порядке.

Статья 20. Лицензии, разрешения и аттестаты на осуществление деятельности в сфере энергетики

1. Выдачу разрешений или аттестатов на лицензируемую деятельность и деятельность, для которой необходимы разрешения или аттестаты, приостановление действия, отмену приостановления действия и аннулирование действия лицензий и разрешений или аттестатов устанавливает настоящий Закон, другие регламентирующие отдельные сектора энергетики законы и (или) их подзаконные акты.

2. В отношении лиц, стремящихся к получению установленных настоящим Законом и (или) другими регламентирующими отдельные сектора энергетики законами лицензии, разрешения или аттестата, могут применяться требования по ограничению правовой формы и (или) свободы учреждения, если это обосновано важными

общественными интересами и соответствует принципам необходимости и пропорциональности.

3. Деятельность в сфере энергетики без лицензии, разрешения или аттестата в случае, если они установлены, запрещается. Запрещается осуществление деятельности в сфере энергетики, когда действие лицензии, разрешения или аттестата приостановлено.

Статья 21. Выдача, приостановление действия, отмена приостановления действия, аннулирование действия и замена лицензий, разрешений и аттестатов на осуществление деятельности в сфере энергетики

1. Лицо, желающее получить лицензию, разрешение или аттестат на осуществление деятельности в сфере энергетики, в установленном правовыми актами порядке подает ходатайство в выдающий лицензию, разрешение или аттестат орган о выдаче лицензии, разрешения или аттестата и указанные в правовых актах документы. Требования к лицам, желающим получить лицензию, разрешение или аттестат, устанавливаются в настоящем Законе и (или) регламентирующих отдельных секторах энергетики законах. Лицензия, разрешение или аттестат лицу выдаются или письменный мотивированный отказ в выдаче лицензии, разрешения или аттестата заявителю представляются не позднее, чем в течение 30 календарных дней со дня регистрации ходатайства о выдаче лицензии, разрешения или аттестата и всех оформленных надлежащим образом документов в органе, выдающем лицензию, разрешения или аттестаты, в установленном правовыми актами порядке.

2. Если на поданное надлежащим образом ходатайство о выдаче лицензии, разрешения или аттестата не дается ответ в течение указанного в части 1 настоящей статьи срока, считается, что принято положительное решение относительно выдачи лицензии, разрешения или аттестата.

3. Установленное в части 2 настоящей статьи условие не применяется, если возникают судебные споры с третьими лицами относительно условий (территории) лицензируемой деятельности или имеются другие причины, обоснованные важными общественными интересами, и заявителю об этом сообщено в установленном правовыми актами порядке. В этом случае лицензия, разрешение или аттестат выдаются или письменный мотивированный отказ в выдаче лицензии, разрешения или аттестата заявителю представляются не позднее, чем в течение 30 календарных дней с окончания соответствующего судебного спора или исчезновения других причин, обоснованных важными общественными интересами, вследствие которых было отложено принятие решения о выдаче лицензии, разрешения или аттестата.

4. За нарушения условий и требований регулируемой деятельности энергетическое предприятие, обладающее лицензией, разрешением или аттестатом, в установленном правовыми актами порядке получает предупреждение о возможном приостановлении действия лицензии, разрешения или аттестата на установленных в части 5 настоящей статьи основаниях или аннулировании лицензии, разрешения или аттестата на установленных в части 7 настоящей статьи основаниях, а также определяется срок, в течение которого должны быть устранены указанные нарушения регулируемой деятельности. Этот период не может быть дольше 30 календарных дней,

за исключением случаев, когда по объективным причинам для устранения нарушения требуется более длительный период.

5. Действие лицензии, разрешения или аттестата, после оценки установленных настоящим и другими законами требований, выдвигаемых при получении лицензии, разрешения или аттестата, по решению выдавшего их органа в установленном правовыми актами порядке приостанавливается, если:

1) после выдачи лицензии, разрешения или аттестата выясняется, что в ходатайстве о выдаче лицензии, разрешения или аттестата представлены неверные данные, и после предупреждения в течение установленного органом, выдающим лицензии, разрешения или аттестаты, срока энергетическое предприятие не представило уточненных данных;

2) энергетическое предприятие в течение календарного года нарушает установленные условия регулируемой деятельности и о возможном приостановлении действия лицензии, разрешения или аттестата энергетическое предприятие было предупреждено в установленном в части 4 настоящей статьи порядке, но в течение установленного органом, выдающим лицензии, разрешения или аттестаты, срока не устранило указанные нарушения;

3) технологические, финансовые и (или) управленческие мощности энергетического предприятия не позволяют осуществлять регулируемую деятельность, о возможном приостановлении действия лицензии, разрешения или аттестата оно было предупреждено в установленном в части 4 настоящей статьи порядке и в течение установленного органом, выдающим лицензии, разрешения или аттестаты, срока не устранило указанные нарушения. Выдвигаемые в отношении энергетических предприятий, осуществляющих деятельность в отдельных секторах энергетики, требования к технологическим, финансовым и управленческим мощностям, устанавливаются законами, регламентирующими соответствующие секторы энергетики;

4) выясняется, что физическое лицо, имеющее разрешение, или руководитель, собственник юридического лица и (или) участник юридического лица – физическое лицо, владеющее не менее 10 процентами акций, паев, долевых взносов, имеет непогашенную или неснятую судимость, либо в отношении юридического лица, имеющего разрешение, или в отношении участника этого юридического лица – юридического лица, владеющего не менее 10 процентами акций, паев, долевых взносов, в течение последних пяти лет был принят и вступил в законную силу обвинительный приговор суда за следующие преступные деяния: участие в преступном формировании, организация преступных формирований или руководство ими, взяточничество, взяточничество посредника, подкуп, мошенничество, кредитное мошенничество, легализация полученных преступным путем денег или имущества, незаконное занятие хозяйственной, коммерческой, финансовой или профессиональной деятельностью, если эти преступные деяния совершены при распоряжении нефтепродуктами;

5) энергетическое предприятие подало ходатайство о приостановлении действия лицензии, разрешения или аттестата.

6. Если энергетическое предприятие в установленном порядке подало документы, доказывающие, что нарушения устранены, по решению выдавшего лицензию, разрешение или аттестат органа не позднее, чем в течение 10 календарных дней со дня регистрации этих документов в органе, выдавшем лицензию, разрешение

или аттестат, приостановление действия лицензии, разрешения или аттестата отменяется.

7. Действие лицензии, разрешения и (или) аттестата после оценки установленных настоящим и другими законами требований, выдвигаемых для получения лицензии, разрешения или аттестата, решением выдавшего их органа в установленном правовыми актами порядке аннулируется, если:

1) энергетическое предприятие, действие лицензии, разрешения или аттестата которого уже было приостановлено, повторно в течение двенадцать месяцев с момента приостановления действия выданной ему лицензии, разрешения или аттестата нарушает условия деятельности, на осуществление которой выдана лицензия, разрешение или аттестат;

2) энергетическое предприятие, действие лицензии, разрешения или аттестата которого приостановлено, не устранило нарушения условий регулируемой деятельности в течение срока, установленного выдающим лицензию, разрешение или аттестат органом;

3) энергетическое предприятие, действие лицензии, разрешения или аттестата которого приостановлено, продолжает осуществлять указанную в лицензии, разрешении или аттестате деятельность;

4) юридическое лицо, обладающее лицензией, разрешением или аттестатом, прекращает свою деятельность путем его ликвидации или реорганизации;

5) энергетическое предприятие в течение более, чем трех лет не осуществляет указанную в лицензии, разрешении или аттестате деятельность;

6) энергетическое предприятие, обладающее разрешением на осуществление розничной торговли нефасованными нефтепродуктами, право собственности на автозаправочную станцию передает другим лицам либо истекает срок действия договора, на основании которого эксплуатировалась автозаправочная станция, или не осуществляет деятельность на этой автозаправочной станции;

7) энергетическое предприятие подало ходатайство об аннулировании лицензии, разрешения или аттестата;

8) физическое лицо, имевшее лицензию, разрешение или аттестат, скончалось.

8. Выданные лицензии, разрешения или аттестаты могут быть заменены по инициативе выдавших их органов, в случае изменения установленных законами требований, применяемых к регулируемой деятельности, или по инициативе лица, владеющего лицензией, разрешением или аттестатом, если изменяются указанные в лицензии, разрешении или аттестате данные лица или территория, на которой осуществляется регулируемая деятельность. При изменении указанных в лицензии, разрешении или аттестате данных лица или территории, на которой осуществляется регулируемая деятельность, такое лицо должно сообщить в письменной форме органу, выдавшему лицензию, разрешение или аттестат, об этих изменениях не позднее, чем в течение 10 рабочих дней с момента возникновения изменений.

9. Лицензии, разрешения или аттестаты выдаются в установленной выдающим лицензию, разрешения или аттестаты органом электронной форме, а по ходатайству заявителя выдаются и в письменной установленной правовыми актами форме.

10. За выдачу лицензии, разрешения или аттестата или их замену уплачивается гербовый сбор установленного Правительством размера.

11. Органы государственного надзора и (или) контроля в установленном законом порядке в рамках компетенции осуществляют контроль за деятельностью энергетических предприятий, обладающих лицензиями, разрешениями или аттестатами, и надзор за тем, как они соблюдают условия регулируемой деятельности. Органы государственного надзора и (или) контроля обязаны незамедлительно в письменной форме сообщить выдавшему лицензию, разрешение или аттестат органу об установленных нарушениях условий регулируемой деятельности энергетических предприятий.

Статья 22. Аттестаты на осуществление деятельности по эксплуатации энергетических сооружений и требования к обладателям аттестатов

1. Аттестаты на осуществление деятельности по эксплуатации энергетических сооружений могут быть следующих видов:

- 1) эксплуатация электрооборудования;
- 2) эксплуатация теплового оборудования и турбин;
- 3) эксплуатация оборудования для природного газа;
- 4) эксплуатация оборудования для сжиженного нефтегаза;
- 5) эксплуатация оборудования для нефти и нефтепродуктов.

2. Аттестаты на осуществление деятельности по эксплуатации энергетических сооружений выдаются физическим лицам, имеющим право на проживание в Литовской Республике, или учрежденным в Литовской Республике юридическим лицам, юридическим лицам других государств или подразделениям других организаций, учрежденным в Литовской Республике. Аттестаты выдаются на срок не более пяти лет. Конкретные сроки действия аттестата и критерии их определения, а также случаи и порядок изменения вписанных в аттестаты данных устанавливаются настоящим Законом и утвержденными Министерством энергетики Правилами аттестации лиц, имеющих право на эксплуатацию энергетических сооружений.

3. Аттестаты на осуществление деятельности по эксплуатации энергетических сооружений выдаются указанным в части 2 настоящей статьи лицам, если они соответствуют следующим требованиям:

1) имеют в распоряжении технологическое оборудование, устройства и другие средства, необходимые для действий, которые необходимо осуществлять для эксплуатации энергетических сооружений;

2) имеют технологические, технические документы, в которых указаны технические данные энергетических сооружений и рекомендуемые процедуры эксплуатации;

3) работники в сфере энергетики, которые будут заниматься эксплуатацией энергетического оборудования, руководители работ, которые будут осуществлять руководство работами по эксплуатации энергетических сооружений, имеют надлежащую квалификацию и прошли аттестацию в установленном в статье 28 настоящего Закона порядке.

4. Лицо, имеющее аттестат на осуществление деятельности по эксплуатации энергетических сооружений, обязано соблюдать следующие условия:

1) при предоставлении указанных в аттестате услуг по эксплуатации энергетических сооружений соблюдать установленные в правовых актах требования;

2) не имеет права уполномочивать других лиц осуществлять указанную в аттестатах регулируемую деятельность или передавать это право по договору;

3) предоставлять выдавшему аттестат органу информацию, необходимую для осуществления установленных законами и другими правовыми актами обязанностей;

4) обеспечить соблюдение других установленных настоящим Законом и другими правовыми актами обязанностей и требований.

5. Указанные в части 1 настоящей статьи аттестаты на осуществление деятельности по эксплуатации энергетических сооружений выдает, их действие приостанавливает, приостановление действия отменяет, аннулирует действие аттестатов, заменяет аттестаты и контроль за регулируемой деятельностью по эксплуатации энергетических сооружений осуществляет Государственная инспекция по энергетике.

Статья 23. Разрешения на осуществление торговли сжиженным нефтегазом

1. Разрешения на осуществление торговли сжиженным нефтегазом могут быть следующих видов:

1) разрешение на осуществление оптовой торговли сжиженным нефтегазом;

2) разрешение на осуществление розничной торговли сжиженным нефтегазом.

2. Разрешения на осуществление розничной торговли сжиженным нефтегазом выдаются физическим лицам, имеющим право на проживание в Литовской Республике, или учрежденным в Литовской Республике юридическим лицам, юридическим лицам других государств-членов или подразделениям других организаций, учрежденным в Литовской Республике. В разрешениях на осуществление розничной торговли сжиженным нефтегазом указывается конкретное место торговли (или места).

3. Разрешения на осуществление оптовой торговли сжиженным нефтегазом выдаются указанным в части 1 статьи 2 настоящего Закона лицам.

4. Случаи и порядок изменения данных, внесенных в разрешения на осуществление торговли сжиженным нефтегазом, устанавливаются в утвержденных Министерством энергетики Правилах выдачи разрешений на осуществление торговли сжиженным нефтегазом.

5. Разрешения на осуществление торговли сжиженным нефтегазом выдаются указанным в частях 2 и 3 настоящей статьи лицам, если они соответствуют следующим требованиям:

1) располагают установленными в Правилах выдачи разрешений на осуществление торговли сжиженным нефтегазом технологическими, финансовыми и управленческими мощностями, позволяющими выполнить условия этой деятельности;

2) располагают аварийной службой или заключили договор с энергетическим предприятием, имеющим право в установленном правовыми актами порядке осуществлять работы по локализации и ликвидации аварий (сбоев);

3) физическое лицо, желающее получить разрешение, или руководитель, собственник и (или) участник юридического лица – физическое лицо, владеющее не менее 10 процентами акций, паев, долевых взносов, не имеет непогашенной или неснятой судимости или в отношении юридического лица, имеющего разрешение, или участника такого юридического лица – юридического лица, владеющего не менее 10 процентами акций, паев, долевых взносов, в течение последних пяти лет не принимался и не вступал в законную силу обвинительный приговор суда за следующие преступные

деяния: участие в преступном формировании, организация преступных формирований или руководство ими, взяточничество, взяточничество посредника, подкуп, мошенничество, кредитное мошенничество, легализация полученных преступным путем денег или имущества, незаконное занятие хозяйственной, коммерческой, финансовой или профессиональной деятельностью, если эти преступные деяния совершены при распоряжении нефтепродуктами.

6. Энергетическое предприятие, имеющее разрешение на осуществление торговли сжиженным нефтегазом, обязано соблюдать следующие условия:

1) оно не может продавать, сохранять или перевозить сжиженный нефтегаз, приобретение которого не подтверждено имеющими юридическую силу документами;

2) оно не может продавать сжиженный нефтегаз, не соответствующий обязательным показателям и показателям по защите окружающей среды, а также без подтверждающего качество документа, предназначенный для реализации на внутреннем рынке;

3) использовать для продажи сжиженного нефтегаза баллоны и другие напорные устройства, отвечающие установленным правовыми актами требованиям;

4) предоставлять выдавшему разрешение органу информацию, необходимую для осуществления установленных законами и другими правовыми актами обязанностей;

5) не имеет права уполномочивать другие предприятия заниматься указанной в разрешении регулируемой деятельностью или передавать это право по договору или иным образом поручать осуществление этой деятельности;

6) предоставлять услуги по локализации и ликвидации аварий (сбоев) потребителям;

7) не дискриминировать потребителей или группы потребителей, предоставлять информацию потребителям и консультировать их в установленном правовыми актами порядке;

8) осуществлять централизованную поставку сжиженного нефтегаза по ценам, установленным на основании части 3 статьи 19⁽¹⁾ настоящего Закона;

9) вести отдельный от других видов деятельности учет доходов и расходов централизованно поставляемого сжиженного нефтегаза, осуществлять аудит доходов и расходов от регулируемой деятельности;

10) обеспечить исполнение других установленных в настоящем и других законах обязанностей и установленных правовыми актами требований.

7. Указанные в части 1 настоящей статьи разрешения на осуществление торговли сжиженным нефтегазом выдает, их действие приостанавливает, отменяет приостановление действия, аннулирует действие разрешений, разрешения заменяет и контроль за этой регулируемой деятельностью осуществляет директор администрации самоуправления в порядке, установленном Правилами выдачи разрешений на осуществление деятельности по продаже нефтепродуктов, и на установленных условиях.

8. Порядок и условия продажи сжиженного нефтегаза, на основании установленных настоящим Законом требований, установлены в утвержденных Министерством энергетики Правилах продажи нефтепродуктов.

Статья 24. Разрешения на осуществление торговли нефасованными нефтепродуктами

1. Разрешения на осуществление торговли нефасованными нефтепродуктами могут быть следующих видов:

- 1) разрешение на осуществление оптовой торговли нефасованными нефтепродуктами;
- 2) разрешение на осуществление оптовой торговли нефасованными нефтепродуктами, которые поставляются в качестве запаса топлива для судов;
- 3) разрешение на осуществление оптовой торговли нефасованными нефтепродуктами, которые поставляются в качестве запаса топлива для воздушных судов;
- 4) разрешение на осуществление розничной торговли нефасованными нефтепродуктами.

2. Разрешение на осуществление розничной торговли нефасованными нефтепродуктами выдается физическим лицам, имеющим право на проживание в Литовской Республике, либо учрежденным в Литовской Республике юридическим лицам, юридическим лицам других государств-членов или подразделениям других организаций, учрежденным в Литовской Республике. В разрешении на осуществление розничной торговли нефасованными нефтепродуктами указывается каждое место торговли (автозаправочная станция), где имеющее разрешение лицо осуществляет соответствующую деятельность.

3. Разрешение на осуществление оптовой торговли нефасованными нефтепродуктами выдается лицам, указанным в части 1 статьи 2 настоящего Закона.

4. Разрешения на осуществление торговли нефасованными нефтепродуктами выдаются указанным в частях 2 и 3 настоящей статьи лицам, если они соответствуют следующим требованиям:

1) располагают установленными в Правилах выдачи разрешений на осуществление торговли нефтепродуктами технологическими, финансовыми и управленческими мощностями, позволяющими выполнить условия регулируемой деятельности;

2) физическое лицо, желающее получить разрешение, или руководитель, собственник юридического лица, желающего получить разрешение, и (или) участник юридического лица – физическое лицо, владеющее не менее, чем 10 процентами акций, паев, долевых взносов, не имеет непогашенной или неснятой судимости, или в отношении участника этого юридического лица – юридического лица, владеющего не менее, чем 10 процентами акций, паев, долевых взносов, в течение последних пяти лет не был вынесен и не вступал в силу обвинительный приговор суда за следующие преступные деяния: участие в преступном формировании, организация преступных формирований или руководство ими, взяточничество, взяточничество посредника, подкуп, мошенничество, кредитное мошенничество, легализация полученных преступным путем денег или имущества, незаконное занятие хозяйственной, коммерческой, финансовой или профессиональной деятельностью, если эти преступные деяния совершены при распоряжении нефтепродуктами.

5. Энергетическое предприятие, имеющее разрешение на осуществление торговли нефасованными нефтепродуктами, обязано соблюдать следующие условия:

1) осуществлять торговлю указанными в разрешении нефасованными нефтепродуктами с соблюдением установленных в правовых актах требований;

2) предоставлять выдавшему разрешение органу информацию, необходимую для осуществления установленных в законах и других правовых актах обязанностей;

3) в установленном порядке накапливать государственные запасы нефтепродуктов, если эта обязанность установлена в законах;

4) не вправе уполномочивать другое предприятие на осуществление указанной в разрешении регулируемой деятельности или передавать это право в рамках договора или иным способом поручать осуществление этой деятельности;

5) не дискриминировать потребителей или группы потребителей, предоставлять информацию потребителям и консультировать их в установленном правовыми актами порядке;

6) не может продавать, хранить или перевозить нефасованные нефтепродукты, приобретение которых не подтверждено имеющими юридическую силу документами;

7) не может продавать фальсифицированные, не отвечающие обязательным требованиям качества и природоохранным требованиям нефасованные нефтепродукты, предназначенные для реализации на внутреннем рынке, без удостоверяющего качества документа;

8) обеспечить соблюдение установленных в настоящем и других законах обязанностей и установленных в правовых актах требований.

6. Указанные в части 1 настоящей статьи разрешения на осуществление торговли нефасованными нефтепродуктами выдает, их действие приостанавливает, приостановление действия отменяет, аннулирует действие разрешений, разрешения заменяет и контроль за этой регулируемой деятельностью осуществляет директор администрации самоуправления в порядке, установленном в Правилах выдачи разрешений на осуществление торговли нефтепродуктами, и на установленных в них условиях.

7. Порядок и условия торговли нефасованными нефтепродуктами на основании установленных настоящим Законом общих требований установлены в утвержденных Министерством энергетики Правилах торговли нефтепродуктами.

Статья 25. Предоставление информации

1. Государственные органы и учреждения, а также органы и учреждения самоуправлений для выполнения порученных им функций имеют право получать от энергетических предприятий необходимую информацию. Энергетические предприятия в установленном Правительством или уполномоченным им органом порядке предоставляют информацию государственным органам и учреждениям, органам и учреждениям самоуправлений и (или) другим лицам, которым в установленном правовыми актами порядке предоставлено право на получение такой информации.

2. Правительство, Министерство энергетики или другой уполномоченный орган в установленном законами и другими правовыми актами порядке в рамках компетенции предоставляют информацию Европейской Комиссии, другим государственным и международным организациям.

3. О начале строительства и эксплуатации энергетических объектов государственной важности энергетические предприятия, управляющие этими объектами на праве собственности или на других правовых основаниях, обязаны сообщить в Министерство энергетики.

4. Энергетическое предприятие на своей территории в установленном Правительством или уполномоченным им органом порядке предоставляет потребителям энергии и органам самоуправления информацию об эффективном использовании энергоресурсов и энергии, безопасном и эффективном использовании энергетических объектов и сооружений, строящихся, реконструируемых энергетических объектах и сооружениях, регулируемых государством ценах и предоставляемых потребителям энергии услугах.

5. Информация энергетических предприятий о затратах, связанных с лицензируемой в установленном правовыми актами порядке деятельностью или с деятельностью, к которой применяются регулируемые государством цены, является публичной. Энергетические предприятия, которые осуществляют лицензируемую деятельность или цены на предоставляемые услуги которых регулируются государством, публично обнародуют размер установленной заработной платы членов органов правления предприятий и другие связанные с функциями членов органов правления выплаты.

Статья 26. Консультации и сотрудничество

1. Комиссия, выполняя порученные ей функции по регулированию, надзору и контролю за деятельностью в сфере энергетики, консультируется и тесно сотрудничает с Министерством энергетики, Советом по конкуренции, другими государственными органами и (или) органами самоуправления, предприятиями, учреждениями и организациями. Комиссия сотрудничает со Службой при подготовке информации по вопросам прав бытовых потребителей.

2. Комиссия тесно сотрудничает с Агентством по сотрудничеству органов, осуществляющих регулирование в сфере энергетики (ACER), действующим в соответствии с Регламентом Европейского Парламента и Совета (ЕС) № 713/2009 от 13 июля 2009 г., учреждающим Агентство по сотрудничеству органов, осуществляющих регулирование в сфере энергетики, а также с органами, осуществляющими регулирование, других государств-членов и Европейской Комиссией.

3. Комиссия, действуя в рамках установленных в настоящем Законе и других правовых актах полномочий, самостоятельно или совместно с другими компетентными органами, учреждениями и организациями Литовской Республики, других стран или Европейского Союза стремится к достижению следующих общих целей:

1) поощрять создание конкурентоспособного, безопасного и дружественного к окружающей среде внутреннего рынка электроэнергии и природного газа, эффективное открытие рынка для всех потребителей и поставщиков Европейского Союза, а также обеспечить надлежащие условия для эффективного и надежного функционирования электросетей, с учетом долгосрочных целей;

2) развивать конкурентоспособные и надлежащим образом функционирующие региональные рынки электроэнергии и природного газа в Европейском Союзе и, в первую очередь, в регионе Балтийского моря;

3) отменить ограничения в торговле электроэнергией и природным газом между государствами-членами, в том числе развитие необходимых для межгосударственной передачи электроэнергии и природного газа, для удовлетворения спроса и увеличения интеграции национальных рынков, которая может создать более благоприятные условия для передачи электроэнергии и природного газа в Европейском Союзе;

4) как можно более рентабельно расширять безопасные, надежные и эффективные сети (систему), которые бы эксплуатировались на не дискриминирующих основаниях и были ориентированы на потребителей, а также повышать пригодность сетей (системы) и соответствующую общим целям энергетической политики эффективность потребления, а также интеграцию производства энергии из возобновляемых ресурсов и распределенного производства в большом и малом масштабе как в сетях или системах передачи, так и в сетях и системах распределения;

5) создать более благоприятные условия для доступа новых производственных мощностей к сетям (системам), в первую очередь устранить препятствия, мешающие приходу новых участников рынка и производству энергии из возобновляемых источников;

6) с целью повышения эффективности системы и поощрения интеграции рынка обеспечить, чтобы операторам сетей (систем) и пользователям сетей (систем) были предоставлены надлежащие поощрения на краткосрочный и долгосрочный период;

7) обеспечить, чтобы при эффективном функционировании национальных рынков потребители получали бы выгоду, поощрять эффективную конкуренцию и помочь обеспечить защиту потребителей;

8) оказать поддержку в стремлении к высоким стандартам предоставления общественных услуг и публичных услуг по поставке энергии и энергоресурсов, оказывать содействие защите социально не защищенных потребителей и помогать в согласовании процедур обмена необходимыми данными при смене потребителями поставщиков.

4. Комиссия вправе обратиться в Агентство по сотрудничеству органов по регулированию в области энергетики (ACER) с ходатайством представить мнение о том, соответствуют ли принятые Комиссией решения требованиям правовых актов Европейского Союза и (или) утвержденным Европейской Комиссией направлениям.

5. Комиссия вправе сообщить Европейской Комиссии о решении, принятом органом по регулированию в области энергетики другого государства, которое является значимым для межгосударственных электроэнергетических обменов, и которое, по оценке Комиссии, не соответствует условиям доступа к сетям межгосударственного обмена электроэнергией, установленным в Регламенте Европейского Парламента и Совета (ЕС) № 714/2009 от 13 июля 2009 г., отменяющем Регламент (ЕС) № 1228/2003, или направлениям, указанным в Директиве Европейского Парламента и Совета 2009/72/ЕС об основных правилах внутреннего рынка электроэнергии, отменяющей Директиву 2003/54/ЕС. Такое сообщение должно быть представлено Европейской Комиссии в течение двух месяцев с момента принятия соответствующего решения регулирующим органом.

6. Если Европейская Комиссия в порядке и на условиях, установленных в статье 39 Директивы Европейского Парламента и Совета 2009/72/ЕС от 13 июля 2009 г. об основных правилах внутреннего рынка электроэнергии, отменяющей Директиву 2003/54/ЕС, указывает отменить принятое Комиссией решение, Комиссия не позднее, чем в течение двух месяцев обязана отменить или изменить соответствующее решение, с учетом требований правовых актов Европейского Союза, и об этом информировать Европейскую Комиссию.

Статья 27. Эффективное использование энергоресурсов и энергии

1. Основные направления эффективного использования энергии и энергоресурсов устанавливаются в Стратегии, а меры по осуществлению этих направлений – в программе по увеличению эффективности потребления и в других программах.

2. Бытовые устройства, которые импортируются, производятся и продаются, использующие электроэнергию и энергию других видов, обязаны быть маркированы этикетками, обозначающими эффективность использования энергии.

3. Товары, которые импортируются, производятся и продаются, связанные с потреблением энергии, при использовании которых осуществляется прямое или не прямое влияние на использование энергии и (или) других ресурсов, должны быть маркированы этикеткой, обозначающей эффективность потребления энергии, и таблицей именных параметров.

4. Предприятия, эксплуатирующие котлы и другое оборудование, использующие энергоресурсы, именная (номинальная) тепловая мощность которых превышает 0,4 МВт, в установленном порядке проводят проверку эффективности использования энергоресурсов этим оборудованием.

5. Утратила силу с 9 июля 2013 г.

6. С 9 января 2013 г. в помещениях публичного назначения и с 9 июля 2013 г. во всех других помещениях соответствие установленным требованиям по эффективности потребления энергии проверяется:

1) один раз в пять лет – в зданиях, где оборудованы системы отопления с котлами, номинальная мощность теплоотдачи которых превышает 20 кВт;

2) один раз в два года – в зданиях, где оборудованы системы с котлами, номинальная мощность теплоотдачи которых превышает 100 кВт. Котлы, отапливаемые газом, проверяются не реже одного раза в четыре года;

3) один раз в три года – в зданиях, где оборудованы системы кондиционирования воздуха с номинальной мощностью отдачи более 12 кВт.

7. В ходе установленных в пунктах 1, 2 и 3 части 5 и пунктах 1 и 2 части 6 настоящей статьи проверок оценивается коэффициент полезности нагревательного котла и размер котла в сравнении с потребностями здания в отоплении. Оценка соответствия размера котла потребностям здания в отоплении не должна проводиться повторно, если в этой отопительной системе не были произведены изменения или в течение этого времени не изменились потребности здания в отоплении.

8. В ходе установленных в пункте 4 части 5 и пункте 3 части 6 настоящей статьи проверок оценивается коэффициент полезности оборудования для кондиционирования воздуха и соответствие размера этого оборудования потребностям задания в охлаждении. Оценка соответствия размера оборудования для кондиционирования воздуха потребностям задания в охлаждении не должна проводиться повторно, если в этой системе кондиционирования воздуха не было произведено изменений или в течение этого времени не изменились потребности в охлаждении здания.

Статья 28. Квалификация и аттестация работников и специалистов, осуществляющих аудит потребления энергии

1. Работники, строящие и эксплуатирующие энергетические объекты, оборудование, и специалисты, осуществляющие аудит потребления энергии, должны обладать необходимой квалификацией и быть надлежащим образом подготовлены для

выполнения порученных им заданий. Требования к совершенствованию квалификации и порядок аттестации работников, строящих и эксплуатирующих энергетические объекты, оборудование, и специалистов, осуществляющих аудит потребления энергии, устанавливает Министерство энергетики, на основании установленных в настоящей статье требований к квалификации работников и общих требований по аттестации.

2. Работники, строящие и эксплуатирующие энергетические объекты, оборудование, и специалисты, осуществляющие аудит потребления энергии, должны соответствовать установленным требованиям к образованию, стажу работы, в том числе стажу работы в сфере энергетической деятельности, знаниям технологических процессов энергетической деятельности, а также квалификационным требованиям. Общие и специальные требования, выдвигаемые к работникам, строящим и эксплуатирующим энергетические объекты, оборудование, и специалистам, осуществляющим аудит потребления энергии, устанавливает Министерство энергетики.

3. Руководители энергетических предприятий, эксплуатирующих энергетические объекты государственной важности, или уполномоченные ими лица, которые непосредственно руководят деятельностью по эксплуатации энергетического оборудования, обязаны иметь высшее университетское образование в соответствующей области энергетики или приравненное к нему образование, не менее трех лет трудового стажа в сфере энергетической деятельности, а также должны периодически совершенствовать квалификацию, разбираться в нормативных правовых актах, регламентирующих требования по установке энергетического оборудования, эксплуатации, технической безопасности, правила противопожарной безопасности энергетических объектов.

4. Руководители энергетических предприятий, не эксплуатирующих энергетические объекты государственной важности, или уполномоченные ими лица, которые непосредственно руководят деятельностью по эксплуатации энергетических оборудования, обязаны иметь высшее неуниверситетское образование в соответствующей области энергетики, достаточный трудовой стаж в сфере энергетической деятельности, если это требование установлено в должностной инструкции или положении, а также должны периодически повышать квалификацию, разбираться в нормативных правовых актах, регламентирующих требования по установке энергетического оборудования, эксплуатации, технической безопасности, правила противопожарной безопасности энергетических объектов.

5. В программы обучения работников, строящих и эксплуатирующих энергетические объекты, оборудование, и специалистов, осуществляющих аудит потребления энергии, должны быть включены и вопросы эффективного потребления энергии и энергетических ресурсов.

Статья 29. Резервные запасы энергоресурсов

1. Энергетические предприятия, общая мощность оборудования по производству теплоэнергии и (или) электроэнергии которых составляет более 5 мВт и которые производят предназначенные для продажи теплоэнергию и (или) электроэнергию, обязаны иметь резервные запасы энергоресурсов на холодный период года. Это положение не применяется к энергетическим предприятиям, на которых электроэнергия производится с использованием вида ресурсов, которые по

техническим особенностям невозможно накапливать или поддерживать: солнечная энергия, ветряная энергия, гидроэнергия, геотермальная энергия или используемые пригодные для производства энергии промышленные и (или) коммунальные отходы, когда технология сжигающих отходов станций не позволяет отдельно сжигать топливо другого вида. Энергетические предприятия, использующие для производства теплоэнергии виды энергоресурсов, которые по причине технических особенностей источников производства невозможно накапливать или поддерживать: геотермальная энергия или пригодные для производства энергии промышленные и (или) коммунальные отходы, когда технология сжигающих отходов станций не позволяет отдельно сжигать топливо другого вида, обязаны заключить договор с другим предприятием по производству теплоэнергии, действующим в той же системе теплообеспечения, относительно производства объема теплоэнергии, необходимого при сбоях в поставке топлива, на указанный в части 3 настоящей статьи период и накоплении и хранении соответствующих резервных запасов.

2. Резервные запасы энергоресурсов накапливаются, сохраняются, возобновляются за счет средств энергетических предприятий, которые обязаны иметь резервные запасы энергоресурсов. В том случае, когда энергетические предприятия обязаны заключить договор с другим предприятием по производству теплоэнергии, действующим в той же системе теплообеспечения, в соответствии с частью 1 настоящей статьи, затраты на создание и хранение соответствующих резервных запасов этому предприятию по производству теплоэнергии возмещаются в установленном в договоре порядке.

3. Объем резервных запасов энергоресурсов в холодный период года должен быть не меньше, чем средний объем потребления энергетическим предприятием в течение 10 календарных дней, при исчислении среднего использованного в течение 10 календарных дней объема в холодный период года за три прошедших календарных года. Холодным периодом года считается период с 1 ноября до 31 марта включительно.

4. В теплый период года (с 1 апреля до 31 октября включительно) потребность и объем резервных запасов энергоресурсов определяют энергетические предприятия.

Примечание. Установленное в части 1 статьи 29 обязательство для энергетических предприятий, которые для производства теплоэнергии используют виды энергоресурсов, которые по причине технических особенностей источников производства невозможно накапливать или поддерживать, заключать договор с другим предприятием по производству теплоэнергии, действующим в той же системе теплообеспечения, следует применять с 1 января 2014 г. (Закон № XII-554).

Статья 30. Учет энергии

1. Произведенная, передаваемая, распределяемая, продаваемая, эксплуатируемая, импортируемая или передаваемая транзитом энергия должна включаться в учет.

2. Учет указанной в части 1 настоящей статьи энергии должен осуществляться при помощи средств измерения энергии, зарегистрированных в Реестре средств измерений Литовской Республики.

3. Средства измерения энергии за свой счет устанавливаются и эксплуатируются энергетические предприятия, которые управляют на праве собственности или на других

законных основаниях энергетическими объектами по передаче, распределению или хранению энергии.

4. Средства измерения энергии между энергетическими объектами устанавливаются и эксплуатируются за свой счет энергетические предприятия, которые управляют на праве собственности или на других законных основаниях энергетическими объектами по передаче энергии.

Статья 31. Хранение данных

1. Энергетические предприятия, осуществляющие деятельность по поставке энергии или энергоресурсов, не менее пяти лет сохраняют и по просьбе компетентных государственных органов, в том числе Комиссии и Совета по конкуренции, предоставляют данные по всем сделкам с потребителями (за исключением бытовых потребителей) и операторами передающих систем, заключенным по договорам о поставке электроэнергии или газа, а также по производным финансовым инструментам рынка электроэнергии или газа.

2. Указанные в части 1 настоящей статьи данные составляют исчерпывающие данные по сделкам с потребителями, в том числе сроки действия сделок, условия поставки и оплаты, обязательства сторон, даты и сроки выполнения сделки, цены сделки, средства идентификации соответствующего оптового потребителя, а также исчерпывающая информация о всех не выполненных договорах на поставку электроэнергии или газа, а также производные финансовые инструменты рынка электроэнергии или газа.

3. Комиссия может решить определенную часть полученной от энергетических предприятий информацию о сделках предоставить участникам рынка, если информация, составляющая коммерческую (производственную) или профессиональную тайну, об отдельных участниках рынка или отдельных сделках не будет раскрыта.

4. Методы и средства хранения данных в целях настоящей статьи устанавливает Комиссия на основании обнародованных Европейской Комиссией направлений.

Статья 32. Транзит энергии

1. Транзит энергии или энергоресурсов осуществляется в соответствии с договорами, заключенными между отправителем, получателем энергии или энергоресурсов и энергетическими предприятиями, управляющими энергетическими объектами по передаче энергии или энергоресурсов, на основании положений Договора к Энергетической хартии и с учетом мощности имеющихся объектов по передаче и приоритетов удовлетворения потребностей страны.

2. Энергетические предприятия, управляющие передающими объектами, предоставляют Комиссии информацию о каждом запросе транзита энергии, заключенных договорах о транзите энергии и отказах в их заключении. Отказ в заключении договора о транзите должен быть надлежащим образом мотивирован.

ГЛАВА ПЯТАЯ

ЧРЕЗВЫЧАЙНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ В СФЕРЕ ЭНЕРГЕТИКИ

Статья 33. Чрезвычайное положение в сфере энергетики

1. Чрезвычайное положение в сфере энергетики вводится тогда, когда поставка электроэнергии, природного газа или нефтепродуктов уменьшается настолько, что возникает угроза для безопасности, здоровья населения или для хозяйственной деятельности страны.

2. На государственном уровне чрезвычайное положение в сфере энергетики вводится и отзывается постановлением Правительства. В случае введения в установленном законами порядке чрезвычайного или военного положения, без отдельного постановления Правительства вводится чрезвычайное положение и в сфере энергетики.

3. На уровне самоуправления чрезвычайное положение в сфере энергетики вводится и отзывается по решению директора администрации самоуправления.

4. Энергетические предприятия при сложившихся обстоятельствах, указанных в части 1 настоящей статьи, в установленном Правительством или уполномоченным им органом порядке обязаны сообщить в Министерство энергетики и директору администрации самоуправления об уменьшении объема поставки энергии и мерах по возобновлению поставки энергии.

5. После введения чрезвычайного положения в сфере энергетики поставка энергии и (или) энергоресурсов потребителям может быть ограничена или приостановлена в установленном Правительством или уполномоченным им органом порядке. В период чрезвычайного положения в сфере энергетики энергетические предприятия, исполняющие указания Правительства, уполномоченных им органов и (или) директора администрации самоуправления, за нанесенные потребителям убытки в результате ограничения или прекращения поставки энергии или энергоресурсов ответственности не несут.

6. В период чрезвычайного положения в сфере энергетики потребители обеспечиваются энергоресурсами за счет использования созданных в установленном законами порядке государственных запасов нефтепродуктов.

7. После введения чрезвычайного положения в сфере энергетики предприятия, осуществляющие производство, передачу, распределение, транспортировку, погрузку и разгрузку нефти и нефтепродуктов, природного газа, топлива, электроэнергии и (или) теплоэнергии, в первую очередь обязаны удовлетворять потребности внутренних потребителей Литовской Республики, отдавая предпочтение потребностям силам системы гражданской обороны, а также объектам, имеющим стратегическое значение для национальной безопасности, и других важных для обеспечения национальной безопасности объектов.

8. После введения чрезвычайного положения в сфере энергетики лица обязаны исполнять указания Правительства, уполномоченных им органов и (или) директора администрации самоуправления. Если в период чрезвычайного положения в сфере энергетики энергетические предприятия не исполняют указаний, Правительство или совет самоуправления вправе на период, пока будет сохраняться чрезвычайное положение в сфере энергетики, отстранить органы правления этих предприятий и временно назначить для руководства предприятиями своих представителей. Представители Правительства или самоуправления, осуществляя свои функции управления энергетическими предприятиями, руководствуются законами и другими правовыми актами Литовской Республики. Представители Правительства или самоуправления, действуя в рамках предоставленных им полномочий, приобретают

права, обязанности и ответственность, которые устанавливаются законами Литовской Республики в отношении органов правления энергетических предприятий, если в настоящем Законе или в других регламентирующих чрезвычайное положение в сфере энергетики правовых актах не установлено иначе.

9. После введения чрезвычайного положения в сфере энергетики Правительство или уполномоченные им органы вправе регулировать экспорт, импорт, торговлю нефтью, нефтепродуктами, энергией, энергоресурсами, и, с учетом условий рынка, ограничить цены на нефтепродукты, продаваемую энергию, энергоресурсы и предоставляемые услуги, если они необоснованно повышаются.

10. Применяемые после введения чрезвычайного положения в сфере энергетики меры по регулированию энергетического сектора и другие меры воздействия, в том числе и обуславливающие ограничения рынка, должны как можно меньше нарушать действие внутреннего рынка и не должны применяться в более широком масштабе, чем это необходимо для того, чтобы справиться с возникшими угрозами.

11. Правительство или уполномоченным им орган о применяемых мерах после введения чрезвычайного положения в сфере энергетики незамедлительно сообщает другим государствам-членам и Европейской Комиссии. Европейская Комиссия может решить, что применяемые меры должны быть частично изменены или отменены, если они искажают конкуренцию и негативно воздействуют на торговлю таким способом, который не соответствует интересам Европейского Союза.

12. Основания для введения и отзыва чрезвычайного положения в сфере энергетики, а также другие связанные с этим правовые и организационные основания, в той мере, в какой это не установлено в настоящем Законе, регламентирует Закон Литовской Республики о гражданской обороне.

ГЛАВА ШЕСТАЯ РАССМОТРЕНИЕ ЖАЛОБ И СПОРОВ. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Статья 34. Рассмотрение жалоб и споров

1. Служба в установленном Законом Литовской Республики о защите прав потребителей порядке рассматривает жалобы бытовых потребителей относительно применения несправедливых условий договоров о купле-продаже энергии и договоров о присоединении оборудования новых бытовых потребителей. Служба рассматривает в порядке, установленном Законом Литовской Республики о запрете недобросовестной коммерческой деятельности потребителей, и жалобы бытовых потребителей относительно нечестной коммерческой деятельности поставщиков энергии. При выявлении случаев недобросовестной коммерческой деятельности энергетическое предприятие несет ответственность в порядке, установленном Законом Литовской Республики о запрете недобросовестной коммерческой деятельности потребителей.

2. Государственная инспекция по энергетике в обязательном предварительном порядке внесудебного рассмотрения жалоб и споров рассматривает жалобы и споры между потребителями и энергетическими предприятиями относительно неисправностей энергетических объектов, сооружений и средств учета, нарушений требований по эксплуатации, требований к качеству энергии, относительно учета энергии и оплаты за израсходованную энергию, аварий, прекращения, приостановления или ограничения энергоснабжения.

3. Комиссия в обязательном предварительном порядке внесудебного рассмотрения жалоб и споров рассматривает жалобы и споры между потребителями и энергетическими предприятиями относительно деятельности или бездействия энергетических предприятий при поставке, распределении, передаче, хранении энергии, относительно непредставления энергетическим предприятиям права на использование сетей и систем, относительно присоединения, балансирования потоков энергоснабжения и поставки энергоресурсов, применения цен и тарифов.

4. Жалобы и споры между потребителями и энергетическими предприятиями рассматриваются в соответствии с правилами рассмотрения таких жалоб и споров, установленными органом, рассматривающим жалобы и споры, с соблюдением установленных законодательством требований. В этих правилах, на основании предусмотренных в частях 5-18 настоящей статьи требований, устанавливаются требования к форме, содержанию и подаче ходатайства о рассмотрении жалобы или решении спора, а также устанавливается детальная процедура рассмотрения жалоб и споров.

5. Орган, рассматривающий жалобы и споры между потребителями и энергетическими предприятиями, отказывает в приеме к рассмотрению жалобы или спора, если:

- 1) он не компетентен для рассмотрения данной жалобы или спора;
- 2) вступило в силу решение органа, рассматривающего жалобы и споры, суда или арбитражного суда, принятое относительно спора между теми же сторонами, по тому же предмету и на том же основании, либо вступило в силу решение органа, рассматривающего жалобы и споры, определения суда или решения арбитражного суда об отказе в рассмотрении поданного заявителем (истцом) ходатайства о рассмотрении спора или о заверении мирового соглашения между сторонами спора;
- 3) орган, рассматривающий жалобы и споры, суд или арбитражный суд уже рассматривают спор между теми же сторонами относительно того же предмета и на том же основании;
- 4) стороны заключили соглашение о передаче решения этого спора в арбитражный суд или ответчик протестует против рассмотрения спора органом, рассматривающим жалобы и споры, и требует соблюдения арбитражного соглашения, за исключением споров, которые в соответствии с законодательством не могут рассматриваться в арбитраже;
- 5) от имени лица ходатайство о рассмотрении жалобы или спора подало неуполномоченное лицо.

6. Орган, рассматривающий жалобы и споры между потребителями и энергетическими предприятиями, прекращает рассмотрение жалобы или спора, если выясняется наличие указанных в пунктах 1 или 2 части 5 настоящей статьи обстоятельств, а также если:

- 1) заявитель (истец) отказался от ходатайства о рассмотрении жалобы или спора, а орган, рассматривающий жалобы и споры, утвердил отказ;
- 2) суд рассматривает спор между теми же сторонами по тому же предмету и на том же основании;
- 3) стороны подписали мировое соглашение.

7. Орган, рассматривающий жалобы и споры потребителей и энергетических предприятий, оставляет жалобу или спор без рассмотрения, если выясняются указанные в пункте 4 или 5 части 5 настоящей статьи обстоятельства, а также если:

1) орган, рассматривающий жалобы и споры, рассматривает жалобу или спор между теми же сторонами относительно того же предмета и на том же основании;

2) в ходатайстве о рассмотрении жалобы или спора имеются недостатки, и заявитель (истец) в течение срока, установленного органом, рассматривающим жалобы и споры, эти недостатки не устранил.

8. Орган, рассматривающий жалобы и споры потребителей и энергетических предприятий, приостанавливает рассмотрение жалобы или спора, если:

1) прекращает свою деятельность одна из сторон спора (рассмотрение приостанавливается, пока не будут переняты права и обязанности стороны спора, прекратившей свою деятельность, или не выяснятся обстоятельства, по причине которых права и обязанности не были переняты). Если в этом случае возможно выделить требования, не связанные со стороной спора, которая прекратила свою деятельность, рассматривающий жалобы и споры орган далее отдельно рассматривает спор относительно требований, не связанных со стороной спора, которая прекратила свою деятельность;

2) в органе, рассматривающем жалобы и споры, в суде или арбитражном суде рассматривается другая жалоба или спор либо другое дело, без рассмотрения которых нельзя рассматривать спор, рассмотрение которого приостанавливается.

9. При рассмотрении жалоб и споров потребителей и энергетических предприятий стороны спора, другие заинтересованные лица и лица, принимающие участие в рассмотрении жалобы или спора, имеют право ознакомиться с материалами жалобы или спора, за исключением материалов, которые составляют государственную, служебную тайну или коммерческую тайну других лиц, или при раскрытии которых было бы нарушено право физического лица на неприкосновенность частной жизни. Сторона спора во всех случаях имеет право ознакомиться с текстом ходатайства о рассмотрении жалобы или спора и текстом отзыва. Стороны жалобы или спора, другие заинтересованные лица и лица, принимающие участие в рассмотрении жалобы или спора, вправе представлять доказательства, пояснения, аргументы и соображения органу, рассматривающему жалобы и споры, выражать несогласие с просьбами, аргументами и соображениями другой стороны или других заинтересованных лиц и лиц, принимающих участие в рассмотрении жалобы или спора, получать копии решений органа, рассматривающего жалобы и споры, и пользоваться другими правами, предоставляемыми настоящим Законом. Сторона спора, подавшая ходатайство, вправе отказаться от ходатайства о рассмотрении жалобы или спора, а другая сторона – вправе признать это ходатайство. Стороны могут завершить рассмотрение жалобы или спора путем заключения мирового соглашения, которое утверждает орган, рассматривающий жалобы и споры. Стороны жалобы или спора, другие заинтересованные лица и лица, принимающие участие в рассмотрении жалобы или спора, обязаны пользоваться своими правами добросовестно.

10. Орган, рассматривающий жалобы и споры потребителей и энергетических предприятий, жалобу или спор рассматривает в порядке письменного процесса, за исключением случаев, когда по ходатайству любой из сторон жалобы или спора либо других заинтересованных лиц, или по собственной инициативе принимает решение о

том, что жалоба или спор может быть рассмотрен эффективнее на заседании в порядке устного процесса. Орган, рассматривающий жалобы и споры, сообщает связанным лицам о таком заседании, однако их неприбытие не препятствует рассмотрению жалобы или спора. Рассмотрение жалобы или спора на заседании является публичным, за исключением случаев, когда орган, рассматривающий жалобы и споры, с целью защиты государственной, служебной или коммерческой тайны или для обеспечения права физического лица на неприкосновенность частной жизни, принимает решение рассматривать жалобу или спор на закрытом заседании.

11. Орган, рассматривающий жалобы и споры потребителей и энергетических предприятий, вправе отказать в приеме доказательств, ходатайств и мотивов, если они должны были быть поданы раньше, при подаче жалобы или ходатайства о рассмотрении спора либо по указанию органа, рассматривающего жалобу или спор, при подаче пояснений по существу жалобы или спора и фактических обстоятельств.

12. Орган, рассматривающий жалобы и споры потребителей и энергетических предприятий, рассматривает жалобу не позднее, чем в течение 30 дней со дня приема жалобы, или принимает решение относительно спора не позднее, чем в течение четырех месяцев со дня приема ходатайства о рассмотрении спора, за исключением случаев, когда по причине исключительных обстоятельств (например, много доказательств, сложные обстоятельства спора) для рассмотрения жалобы или спора необходимо больше времени.

13. Решение органа, рассматривающего жалобы и споры потребителей и энергетических предприятий, вступает в силу и является обязательным для исполнения по истечении установленного в части 16 настоящей статьи срока. Процессуальное решение, принятое органом, рассматривающим жалобы и споры потребителей и энергетических предприятий, рассмотревшим жалобу или спор, вступает в силу и является обязательным для исполнения со дня его принятия.

14. Решение органа, рассматривающего жалобы и споры потребителей и энергетических предприятий, относительно жалобы или спора является публичным настолько, насколько это не нарушает государственную, служебную, коммерческую тайну или защиту частной жизни физического лица. В порядке, установленном в правилах рассмотрения жалоб и споров, утвержденных органом, рассматривающим жалобы и споры, стороны жалобы или спора и другие заинтересованные лица, а также лица, принимавшие участие в рассмотрении жалобы или спора, указывают, какая информация, изложенная в тексте решения, должна быть конфиденциальной. Изложенные в тексте решения правила толкования права во всех случаях являются открытыми. Сторонам спора и подателю жалобы представляется исчерпывающее мотивированное решение органа, рассматривающего жалобы и споры, относительно спора или жалобы.

15. Процедурные решения органа, рассматривающего жалобы и споры потребителей и энергетических предприятий, принятые при рассмотрении жалобы или спора, в том числе и решения об отказе принять к рассмотрению жалобы или спора, решения оставить ходатайство без рассмотрения, прекратить или приостановить рассмотрение жалобы или спора, решения, пресекающие дальнейшее рассмотрение жалобы или спора, в течение 7 дней со дня вручения заинтересованному лицу могут быть обжалованы в Вильнюсский окружной суд.

16. Стороны спора в течение 30 дней со дня принятия решения органом, рассматривающим жалобы и споры потребителей и энергетических предприятий, которым решается спор по существу или рассмотрение спора прекращается, имеют право обращаться в Вильнюсский окружной суд и ходатайствовать о рассмотрении их спора по существу.

17. Вступившее в силу решение органа, рассматривающего жалобы и споры потребителей и энергетических предприятий, является исполнительным документом. Если это решение не исполняется, оно может исполняться в принудительном порядке в установленном Гражданским процессуальным кодексом Литовской Республики (далее – Гражданский процессуальный кодекс) порядке.

18. Лица, действующие в энергетическом секторе, на основании положений настоящего Закона и Закона Литовской Республики о примирительном посредничестве в рассмотрении гражданских споров, вправе обращаться в орган, рассматривающий жалобы и споры, с просьбой о его посредничестве этим лицам и (или) о примирении их, с целью мирного разрешения спора относительно регламентируемых настоящим Законом общественных отношений без обязательного решения жалоб. Орган, рассматривающий жалобы и споры, устанавливает правила примирительного посредничества, которые применяются после выбора лицами органа, рассматривающего жалобы и споры, в качестве посредника по примирению спора.

19. Орган, рассматривающий жалобы и споры потребителей и энергетических предприятий, принимая решение относительно обоснованности требований, изложенных в жалобе заявителя или ходатайстве о разрешении спора, и относительно их удовлетворения, а также представляя предложение относительно решения спора путем процедуры примирительного посредничества, во всех случаях обязан оценить понесенные потребителем и требуемые к возврату и (или) компенсации расходы, и, удовлетворив это требование, обязать энергетическое предприятие соответственно вернуть и (или) компенсировать понесенные потребителем расходы или их часть.

Статья 35. Ответственность

Лица, не соблюдающие или не выполняющие требования настоящего Закона, несут ответственность в установленном настоящим и другими законами порядке.

Статья 36. Санкции и порядок их применения

1. В отношении энергетических предприятий за нарушения при осуществлении регулируемой деятельности, за исключением предусмотренных в части 2 настоящей статьи нарушений, для обеспечения соответствия установленным правовыми актами условиям регулируемой деятельности, Комиссия назначает штрафы:

1) за не обнаружение информации о регулируемой деятельности энергетических предприятий, публичное обнаружение которой является обязательным, за непредставление установленной правовыми актами информации указанным в части 1 статьи 25 настоящего Закона лицам, а так же за представление недостоверной или не всей информации, если эти нарушения в течение установленного Комиссией разумного срока, но не более двух месяцев, не были устранены, – от одной тысячи литов до 0,5 процента от годовых доходов энергетического предприятия, полученных за прошедший финансовый год от конкретной регулируемой деятельности, при осуществлении которой было совершено нарушение;

2) за нарушение других установленных законами условий лицензируемой деятельности или за их невыполнение, за невыполнение или несвоевременное выполнение обязательств (указаний) Комиссии о прекращении незаконной деятельности, об устранении установленных нарушений условий лицензируемой деятельности, за невыполнение обязательств – от одной тысячи литов до одного процента от годовых доходов энергетического предприятия, полученных за прошедший финансовый год от конкретной регулируемой деятельности, при осуществлении которой было совершено нарушение;

3) за нарушение принципов безопасности и надежности деятельности, добросовестной конкуренции и недискриминации потребителей, за исключением указанных в части 2 настоящей статьи случаев, за повторное нарушение условий регулируемой деятельности в течение календарного года – от двух тысяч литов до двух процентов от годовых доходов энергетического предприятия, полученных за прошедший финансовый год от конкретной регулируемой деятельности, при осуществлении которой было совершено нарушение;

4) за несоблюдение требований по независимости деятельности по передаче или распределению энергии и требований по разделению деятельности или их ненадлежащее соблюдение, если в течение установленного Комиссией разумного срока, но не более двух месяцев, эти нарушения не были исправлены, в отношении предприятия вертикальной интеграции и (или) оператора сетей – до десяти процентов от годовых доходов энергетического предприятия, полученных за прошедший финансовый год от конкретной регулируемой деятельности, при осуществлении которой было совершено нарушение.

2. В отношении участников оптового рынка энергии за нарушения положений Регламента (ЕС) № 1227/2011 Комиссия применяет санкции:

1) за непредставление данных по сделкам на оптовом рынке энергии, в том числе торговых распоряжений, за осуществление торговли на оптовом рынке без регистрации в Комиссии или в другом национальном регулирующем органе другого государства-члена, за несвоевременное уведомление Комиссии о том, что сделка может нарушить статьи 3 или 5 Регламента (ЕС) № 1227/2011, а также за нарушение условий прозрачности и единства оптового рынка энергии, за исключением указанных в пункте 2 части 2 настоящей статьи условий, назначает денежный штраф от одной тысячи литов до двух процентов от годовых доходов лица за прошедший финансовый год от деятельности, при осуществлении которой было совершено нарушение, а если лица не получили доходов за прошедший финансовый год от деятельности, при осуществлении которой было совершено нарушение, – до пятидесяти тысяч литов, или обращается в суд для назначения временного ограничения на осуществление деятельности на оптовом рынке энергии;

2) за торговлю с использованием не обнародованной публично информации, за ненадлежащее обнародование такой информации и (или) манипулирование (злоупотребление) на оптовом рынке энергетики назначает денежный штраф от двух тысяч литов до десяти процентов от годовых доходов лица за прошедший финансовый год от деятельности, при осуществлении которой было совершено нарушение, а если лица не получили доходов за прошедший финансовый год от деятельности, при осуществлении которой было совершено нарушение, – до одного миллиона литов, или

обращается в суд для назначения временного ограничения на осуществление деятельности на оптовом рынке энергии;

3. Если вследствие перечисленных в пунктах 1 и 2 части 2 настоящей статьи нарушений лицо получило доходы, другую имущественную выгоду, избежало убытков или причинило ущерб и такие доходы, другую имущественную выгоду, размер убытков или ущерба превышали указанные в упомянутых пунктах размеры штрафов, Комиссия вправе назначить штраф в размере до двойного размера от величины полученных в результате перечисленных в пунктах 1 и 2 части 2 настоящей статьи нарушений доходов, другой имущественной выгоды, не понесенных убытков или причиненного ущерба.

4. Комиссия обращается в суд для наложения временного ограничения на осуществление деятельности на оптовом рынке энергии, когда после наложения Комиссией штрафов в течении установленного Комиссией разумного срока, но не дольше, чем в течении двух месяцев, лицо не прекращает совершать указанные в пунктах 1 и 2 части 2 настоящей статьи нарушения, или при наличии фактических обстоятельств, временное ограничение на осуществление деятельности является более эффективной мерой, чем назначение штрафов. Комиссия назначает указанный в части 3 настоящей статьи денежный штраф во всех случаях, когда лицо в результате перечисленных в пунктах 1 и 2 части 2 настоящей статьи нарушений получило доходы, иную имущественную выгоду, избежало убытков или причинило ущерб.

5. В тех случаях, когда действия, связанные с недобросовестной конкуренцией, или нарушения принципов недискриминации потребителей в энергетическом секторе в рамках компетенции расследует Совет по конкуренции, расследование этих действий осуществляется, обязательные указания энергетическим предприятиям, участникам оптового рынка энергии выдаются, и ответственность за нарушения, в том числе санкции, применяемые к энергетическим предприятиям, участникам оптового энергетического рынка устанавливаются в порядке и на условиях, установленных Законом о конкуренции. В этих целях Комиссия и Совет по конкуренции осуществляют сотрудничество в целях наиболее эффективного определения действий по недобросовестной конкуренции или масштаба нарушений принципов недискриминации потребителей в энергетическом секторе и их воздействия на потребителей энергии и (или) на другие энергетические предприятия, на участников оптового рынка энергии. Энергетические предприятия, участники оптового рынка энергии за одни и те же нарушения несут ответственность только в соответствии с настоящим Законом или Законом о конкуренции, с учетом установленной Комиссией или Советом по конкуренции компетенции.

6. Комиссия во всех случаях при наложении штрафа и (или) обращении в суд для назначения временного ограничения на осуществление деятельности на оптовом рынке энергии наряду с этим устанавливает разумный срок, но не более двух месяцев, для устранения нарушения. Если нарушение является незначительным, то есть энергетическое предприятие, участник оптового рынка энергии не нанесли существенного ущерба интересам других лиц, прекратили нарушение, устранили последствия нарушения, а соблюдение требований настоящего Закона с учетом фактических обстоятельств может быть обеспечено другими способами и (или) другими средствами, Комиссия, руководствуясь критериями справедливости и разумности, может наложить взыскание – предупреждение, не назначая штраф и (или)

не обращаясь в суд для наложения временного ограничения на осуществление деятельности на оптовом рынке энергии.

7. В отношении энергетических предприятий, участников оптового рынка энергии применяются санкции с учетом:

- 1) опасности нарушения;
- 2) продолжительности нарушения;
- 3) последствий нарушения;

4) обстоятельств, облегчающих или отягчающих ответственность энергетических предприятий, участников оптового рынка энергии.

8. Облегчающими ответственность обстоятельствами считается то, что совершившее нарушение энергетическое предприятие, участники оптового рынка энергии по собственному желанию пресекли вредные последствия нарушения, помогли выявить обстоятельства нарушения, немедленно предприняли меры по устранению нарушения.

9. Отягчающими ответственность обстоятельствами считается то, что энергетическое предприятие, участники оптового рынка энергии препятствовали установлению обстоятельств нарушения, скрывали совершенное нарушение, продолжали совершение нарушения, невзирая на указание Комиссии прекратить незаконную деятельность, или совершили нарушение, в связи с которым в отношении энергетического предприятия в течение последних 12 месяцев были применены санкции (предупреждение, штраф, временное ограничение на осуществление деятельности на оптовом рынке энергетике).

10. Комиссия, определяя санкцию, может признать облегчающими ответственность обстоятельствами и другие не указанные в настоящем Законе обстоятельства.

11. Налагаемые санкции определяются после оценки указанных в пунктах 1, 2 и 3 части 7 настоящей статьи обстоятельств. Определенные санкции уменьшаются, если имеются облегчающие ответственность обстоятельства, или увеличиваются, если имеются отягчающие ответственность обстоятельства. При наличии облегчающих или отягчающих ответственность обстоятельств санкции определяются с учетом их количества и значимости.

12. При рассмотрении Комиссией вопроса наложения санкций принимают участие руководитель и (или) его уполномоченное лицо энергетического предприятия, участника оптового рынка энергии, который подозревается в совершении нарушения и в отношении которого применяются санкции, и которые имеют право быть заслушанными и дать пояснения. Если эти лица не принимают участия, вопрос наложения санкций может быть рассмотрен только в тех случаях, если есть данные, что эти лица были своевременно информированы о месте и времени рассмотрения этого вопроса, и не было получено их ходатайство с просьбой отложить рассмотрение вопроса. В том случае, если ходатайство с просьбой отложить рассмотрение вопроса было получено, этот вопрос может быть рассмотрен без участия лица, если Комиссия, признав причины неприбытия на рассмотрение вопроса несущественными, отклоняет ходатайство лица с просьбой отложить рассмотрение вопроса.

13. Решение Комиссии о наложении санкции должно быть принято в течение шести месяцев со дня установления нарушения. В случае продолжающегося нарушения санкции могут быть назначены не позднее, чем в течение шести месяцев со дня

выявления нарушения. За нарушения, со дня совершения которых прошло более пяти лет, санкции не могут назначаться.

14. За одно и то же нарушение может быть наложена только одна санкция, за исключением санкций, предусмотренных в части 4 настоящей статьи. Наложение санкции не освобождает от выполнения обязанности, за невыполнение которой была наложена санкция.

15. Назначенный Комиссией штраф уплачивается в государственный бюджет в установленном Комиссией порядке и в установленные сроки.

16. Решение Комиссии о наложении санкции в течение 30 дней со дня его принятия может быть обжаловано в суд в порядке, установленном Законом Литовской Республики о производстве по административным делам.

17. Решение Комиссии о наложении санкции вступает в силу в течение 30 дней со дня его принятия, если в течение этого срока оно не было обжаловано в суд в установленном законами порядке.

18. Решение Комиссии относительно наложения санкции является обязательным к исполнению и исполнительным документом. Решение Комиссии исполняется в порядке, установленном Гражданским процессуальным кодексом.

19. Комиссия на основании положений настоящей статьи утверждает правила наложения санкций.

Примечание. Положение части 1 статьи 36 о том, что на энергетические предприятия за нарушения при осуществлении регулируемой деятельности, при обеспечении соответствия установленным правовыми актами условиям регулируемой деятельности, Комиссия налагает санкции, не предусматривая срока устранения нарушений, применяется только в отношении нарушений, совершенных энергетическими предприятиями после вступления в силу настоящего Закона.

ГЛАВА СЕДЬМАЯ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 37. Порядок осуществления Закона

1. Энергетические предприятия, получившие ходатайства потребителей (физических или юридических лиц), в установленном Правительством или уполномоченным им органом порядке и на установленных условиях выкупают или эксплуатируют принадлежащие потребителям на праве собственности и на их средства оборудованные совместно эксплуатируемые энергетические объекты, предназначенные для передачи и (или) распределения энергии. Энергетическое предприятие и подавший ходатайство потребитель по взаимной договоренности согласовывают порядок и условия выкупа или приема к эксплуатации энергетических объектов в той мере, в какой это не противоречит установленным Правительством или уполномоченным им органом требованиям. Если энергетическое предприятие и потребитель не приходят к согласию относительно порядка и условий выкупа или приема к эксплуатации энергетических объектов, для обеих сторон обязательные для исполнения обязывающие условия устанавливает Комиссия на основании установленных Правительством или уполномоченным им органом требований. Принадлежащие Правительству или самоуправлению на праве собственности совместно эксплуатируемые энергетические объекты, принадлежащие садоводческим обществам

и (или) другим лицам на праве собственности совместно эксплуатируемые энергетические объекты, предназначенные для передачи и (или) распределения энергии, оборудованные до вступления в силу настоящего Закона, могут быть проданы энергетическому предприятию за цену, которая определяется по договоренности сторон, с учетом установленной независимым оценщиком стоимости совместно эксплуатируемых энергетических объектов, на основании правовых актов, регулирующих оценку имущества и бизнеса.

2. Принадлежащие Правительству или самоуправлению на праве собственности совместно эксплуатируемые энергетические объекты передаются энергетическому предприятию после того, как государственный орган или орган самоуправления, Банк Литвы, государственное предприятие или предприятие самоуправления, учреждение, организация, которые на доверительном праве управляли этими объектами, заключают договор купли-продажи (далее – договор) с энергетическим предприятием. В договоре должен быть установлен способ вознаграждения за передаваемый объект энергетики, сроки, цель использования энергетического объекта. Договор подписывается только после того, как продажу энергетических объектов и проект договора одобрит соответственно Правительство или совет самоуправления. При представлении в Правительство или совет самоуправления проекта договора на утверждение представляется обоснование необходимости продажи энергетического проекта энергетическому предприятию и наряду с этим представляется отчет об оценке энергетического объекта.

3. Энергетические предприятия в установленном Правительством порядке и на установленных условиях представляет уполномоченному Правительством органу или директору администрации самоуправления в рамках компетенции информацию об используемых не вошедших в учет энергетических объектах, у которых нет собственника или собственники которых неизвестны (далее – бесхозные энергетические объекты). Уполномоченный Правительством орган или директор администрации самоуправления бесхозные энергетические объекты в установленном Правительством порядке вносит в учет и принимает меры для установления собственников этих объектов. Уполномоченный Правительством орган или директор администрации самоуправления заявление о продаже бесхозного энергетического объекта в государственную собственность или собственность самоуправления подает в суд по истечении четырех месяцев с того дня, когда этот объект был внесен в учет. Бесхозные энергетические объекты, которые по решению суда были переданы в государственную собственность или собственность самоуправления, соответствующим решением Правительства или совета самоуправления могут быть проданы, сданы в аренду или иным способом переданы в пользование предприятию по передаче или распределению энергии, действующему на их территории.

4. Положения части 3 настоящей статьи не применяются в отношении приобретенных честным способом и управляемых на законных основаниях энергетических объектов, несмотря на то, что их управляющие приобретательной давностью еще не приобрели право собственности на эти объекты.

Обнародую настоящий Закон, принятый Сеймом Литовской Республики.

Приложение к Закону Литовской
Республики об энергетике

ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ ЕВРОПЕЙСКОГО СОЮЗА

1. Директива Совета 92/42/ЕЭС от 21 мая 1992 г. о требованиях к коэффициенту полезности для новых котлов холодной воды, сжигающих жидкое или газовое топливо (ОИ 2004 г. *специальное издание*, раздел 13 том 11 стр. 186), с последними изменениями, внесенными 11 марта 2008 г. Директивой Европейского Парламента и Совета 2007/28/ЕС, отчасти изменяющей Директиву 2005/32/ЕС, устанавливающую систему определения требований экологического проектирования в отношении использующих энергию изделий, а также Директиву 92/42/ЕЭС и положения Директив 96/57/ЕС и 2005/55/ЕС, связанные с предоставленными Комиссии полномочиями по осуществлению (ОИ 2008 И 81, стр. 48).

2. Директива Совета 92/75/ЕЭС от 22 сентября 1992 г. об указании использования бытовыми приборами энергии и других ресурсов при помощи маркировки изделия и представления стандартной информации об изделии (ОИ 2004 г. *специальное издание*, раздел 13, том 11, стр. 216) с последними изменениями, внесенными Директивой Европейского Парламента и Совета 2010/30/ЕС от 19 мая 2010 г. об указании использования энергии и других ресурсов изделиями, связанными с энергией, при помощи маркировки изделия и представления стандартной информации о нем (ОИ 2010 И 153, стр. 1).

3. Директива Европейского Парламента и Совета 2002/91/ЕС от 16 декабря 2002 г. об энергетической полезности зданий (ОИ 2004 г. *специальное издание*, раздел 12, том 2, стр. 168) с последними изменениями, внесенными Директивой Европейского Парламента и Совета 2010/31/ЕС от 19 мая 2010 г. об энергетической полезности зданий (ОИ 2010 И 153, стр. 13).

4. Директива Европейского Парламента и Совета 2005/89/ЕС от 18 января 2006 г. о мерах по обеспечению безопасности поставок электроэнергии и инвестиций в инфраструктуру (ОИ 2006 И 33, стр. 22).

5. Директива Европейского Парламента и Совета 2006/32/ЕС от 5 апреля 2006 г. об эффективности конечного потребления энергии и энергетических услугах, отменяющая Директиву Совета 93/76/ЕЭС (ОИ 2006 И 114, стр. 64), с последними изменениями, внесенными Директивой Европейского Парламента и Совета (ЕС) № 1137/2008 от 22 октября 2008 г. относительно согласования с решением Совета 1999/468/ЕС (ОИ 2008 И 311, стр. 1) положений некоторых правовых актов, связанных с процедурой регулирования с проверкой, в отношении которых применяется установленный в статье 251 Договора порядок.

6. Регламент Комиссии (ЕС) № 245/2009 от 18 марта 2009 г., которым осуществляется Директива Европейского Парламента и Совета 2005/32/ЕС, при установлении требований к экологическому проектированию люминесцентных ламп с вмонтированным балластным устройством, ламп высокой интенсивности разряда,

балластных устройств и светильников, приспособленных для использования этих ламп, и которым отменяется Директива Европейского Парламента и Совета 2000/55/ЕС (ОИ 2009 И 76, стр. 17), с последними изменениями, внесенными 21 апреля 2010 г. Регламентом Комиссии (ЕС) № 347/2010, которым частично изменяется Регламент Комиссии (ЕС) №245/2009 о требованиях к экологическому проектированию люминесцентных ламп без вмонтированного балластного устройства, ламп высокой интенсивности разряда, балластных устройств и светильников, приспособленных для использования этих ламп (ОИ 2010 И 104, стр. 20).

7. Директива Европейского Парламента и Совета 2009/28/ЕС от 23 апреля 2009 г. о поощрении использования энергии возобновляемых ресурсов, отчасти изменяющая и позднее отменяющая Директивы 2001/77/ЕС и 2003/30/ЕС (ОИ 2009 И 140, стр. 16).

8. Директива Европейского Парламента и Совета 2009/72/ЕС от 13 июля 2009 г. об общих правилах внутреннего рынка электроэнергии, отменяющая Директиву 2003/54/ЕС (ОИ 2009 И 211, стр. 55)

9. Директива Европейского Парламента и Совета 2009/73/ЕС от 13 июля 2009 г. об общих правилах внутреннего рынка природного газа, отменяющая Директиву 2003/55/ЕС (ОИ 2009 И 211, стр. 94).

10. Регламент Европейского Парламента и Совета (ЕС) № 713/2009 от 13 июля 2009 г., учреждающий Агентство по сотрудничеству регулирующих органов в сфере энергетики (ОИ 2009 И 211, стр.1).

11. Регламент Европейского Парламента и Совета (ЕС) № 714/2009 от 13 июля 2009 г. об условиях доступа к сети межгосударственного обмена электроэнергией, отменяющий Регламент (ЕС) № 1228/2003 (ОИ 2009 И 211, стр. 15).

12. Регламент Европейского Парламента и Совета (ЕС) № 715/2009 от 13 июля 2009 г. об условиях на право пользования сетями передачи природного газа, отменяющий Регламент (ЕС) № 1775/2005 (ОИ 2009 И 211, стр. 36), с последними изменениями, внесенными Регламентом Европейского Парламента и Совета (ЕС) № 715/2009 от 13 июля 2009 г. об условиях на право пользования сетями передачи природного газа, отменяющим Регламент (ЕС) № 1775/2005 (ОИ 2009 И 309, стр. 87).

13. Регламент Комиссии (ЕС) № 643/2009 от 22 июля 2009 г., которым осуществляется Директива Европейского Парламента и Совета 2005/32/ЕС и устанавливаются требования к экологическому проектированию бытовых холодильных аппаратов (ОИ 2009 И 191, стр. 53), с последними изменениями, внесенными Регламентом Комиссии (ЕС) № 643/2009 от 22 июля 2009 г., которым осуществляется Директива Европейского Парламента и Совета 2005/32/ЕС и устанавливаются требования к экологическому проектированию бытовых холодильных аппаратов (ОИ 2009 И 226, стр. 23).

14. Директива Европейского Парламента и Совета 2010/30/ЕС от 19 мая 2010 г. об указании использования энергии и других ресурсов изделиями, связанными с энергией, при помощи маркировки изделия и представления стандартной информации о нем (ОИ 2010 И 153, стр. 1).

15. Директива Европейского Парламента и Совета 2010/31/ЕС от 19 мая 2010 г. об энергетической полезности зданий (ОИ 2010 И 153, стр. 13).

16. Регламент Европейского Парламента и Совета (ЕС) № 1227/2011 от 25 октября 2011 г. о целостности и прозрачности оптового рынка энергии (ОИ 2011 И 326, стр.1).

