23 ноября 2009 года N 261-ФЗ

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

ОБ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИИ И О ПОВЫШЕНИИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ

ЭФФЕКТИВНОСТИ И О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ОТДЕЛЬНЫЕ

ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Принят

Государственной Думой

11 ноября 2009 года

Одобрен

Советом Федерации

18 ноября 2009 года

|  |  |
| --- | --- |
|  | Список изменяющих документов |

(см. [Обзор](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=102165&rnd=238783.159621532&dst=100025&fld=134) изменений данного документа)

Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 1. Предмет регулирования и цель настоящего Федерального закона

1. Настоящий Федеральный закон регулирует отношения по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

2. Целью настоящего Федерального закона является создание правовых, экономических и организационных основ стимулирования энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Статья 2. Основные понятия, используемые в настоящем Федеральном законе

В настоящем Федеральном законе используются следующие основные понятия:

1) энергетический ресурс - носитель энергии, энергия которого используется или может быть использована при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, а также вид энергии (атомная, тепловая, электрическая, электромагнитная энергия или другой вид энергии);

2) вторичный энергетический ресурс - энергетический ресурс, полученный в виде отходов производства и потребления или побочных продуктов в результате осуществления технологического процесса или использования оборудования, функциональное назначение которого не связано с производством соответствующего вида энергетического ресурса;

3) энергосбережение - реализация организационных, правовых, технических, технологических, экономических и иных мер, направленных на уменьшение объема используемых энергетических ресурсов при сохранении соответствующего полезного эффекта от их использования (в том числе объема произведенной продукции, выполненных работ, оказанных услуг);

4) энергетическая эффективность - характеристики, отражающие отношение полезного эффекта от использования энергетических ресурсов к затратам энергетических ресурсов, произведенным в целях получения такого эффекта, применительно к продукции, технологическому процессу, юридическому лицу, индивидуальному предпринимателю;

5) класс энергетической эффективности - характеристика продукции, отражающая ее энергетическую эффективность;

6) бытовое энергопотребляющее устройство - продукция, функциональное назначение которой предполагает использование энергетических ресурсов, потребляемая мощность которой не превышает для электрической энергии двадцать один киловатт, для тепловой энергии сто киловатт и использование которой может предназначаться для личных, семейных, домашних и подобных нужд;

7) энергетическое обследование - сбор и обработка информации об использовании энергетических ресурсов в целях получения достоверной информации об объеме используемых энергетических ресурсов, о показателях энергетической эффективности, выявления возможностей энергосбережения и повышения энергетической эффективности с отражением полученных результатов в энергетическом паспорте;

8) энергосервисный договор (контракт) - договор (контракт), предметом которого является осуществление исполнителем действий, направленных на энергосбережение и повышение энергетической эффективности использования энергетических ресурсов заказчиком;

9) организации с участием государства или муниципального образования - юридические лица, в уставных капиталах которых доля (вклад) Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования составляет более чем пятьдесят процентов и (или) в отношении которых Российская Федерация, субъект Российской Федерации, муниципальное образование имеют право прямо или косвенно распоряжаться более чем пятьюдесятью процентами общего количества голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставные капиталы таких юридических лиц, государственные или муниципальные унитарные предприятия, государственные или муниципальные учреждения, государственные компании, государственные корпорации, а также юридические лица, имущество которых либо более чем пятьдесят процентов акций или долей в уставном капитале которых принадлежат государственным корпорациям;

10) регулируемые виды деятельности - виды деятельности, осуществляемые субъектами естественных монополий, организациями коммунального комплекса, организациями, осуществляющими горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, в отношении которых в соответствии с [законодательством](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=185852&rnd=238783.875520354&dst=100150&fld=134) Российской Федерации осуществляется регулирование цен (тарифов);

(в ред. Федерального [закона](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=183364&rnd=238783.82382047&dst=100088&fld=134) от 07.12.2011 N 417-ФЗ)

(см. текст в предыдущей [редакции](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=131685&rnd=238783.34224442&dst=100023&fld=134))

11) лицо, ответственное за содержание многоквартирного дома, - лицо, на которое в соответствии с жилищным [законодательством](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=201164&rnd=238783.2180526787&dst=101107&fld=134) возложены обязанности по управлению многоквартирным домом;

12) застройщик - лицо, признаваемое застройщиком в соответствии с [законодательством](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=200986&rnd=238783.313802362&dst=100024&fld=134) о градостроительной деятельности.

Статья 3. Законодательство об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности

Законодательство об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности состоит из настоящего Федерального закона, других федеральных законов, принимаемых в соответствии с ними иных нормативных правовых актов Российской Федерации, а также законов и иных нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации, муниципальных правовых актов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Статья 4. Принципы правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Правовое регулирование в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности основывается на следующих принципах:

1) эффективное и рациональное использование энергетических ресурсов;

2) поддержка и стимулирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

3) системность и комплексность проведения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности;

4) планирование энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

5) использование энергетических ресурсов с учетом ресурсных, производственно-технологических, экологических и социальных условий.

Статья 5. Сфера действия настоящего Федерального закона

1. Действие настоящего Федерального закона распространяется на деятельность, связанную с использованием энергетических ресурсов.

2. Положения настоящего Федерального закона, установленные в отношении энергетических ресурсов, применяются и в отношении воды, подаваемой, передаваемой, потребляемой с использованием систем централизованного водоснабжения.

3. Положения настоящего Федерального закона, установленные в отношении организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, применяются к осуществляемым этими организациями регулируемым видам деятельности.

4. Настоящий Федеральный закон применяется к отношениям в области обороны страны и безопасности государства, оборонного производства, ядерной энергетики, производства расщепляющихся материалов с учетом положений законодательства Российской Федерации в области обороны, законодательства Российской Федерации в области использования атомной энергии.

Глава 2. ПОЛНОМОЧИЯ ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ

СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ОРГАНОВ МЕСТНОГО

САМОУПРАВЛЕНИЯ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Статья 6. Полномочия органов государственной власти Российской Федерации в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

К полномочиям органов государственной власти Российской Федерации в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности относятся:

1) формирование и осуществление государственной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

2) разработка и реализация федеральных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

3) координация мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и контроль за их проведением федеральными государственными учреждениями, федеральными государственными унитарными предприятиями, государственными компаниями, государственными корпорациями, а также юридическими лицами, имущество которых либо более чем пятьдесят процентов акций или долей в уставном капитале которых принадлежат государственным корпорациям;

(в ред. Федерального [закона](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=207965&rnd=238783.495416436&dst=101153&fld=134) от 08.05.2010 N 83-ФЗ)

(см. текст в предыдущей [редакции](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=93978&rnd=238783.906310550&dst=100045&fld=134))

4) определение товаров, которые должны содержать информацию об энергетической эффективности, и правил нанесения такой информации;

5) установление [правил](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=query&div=LAW&opt=1&REFDOC=183368&REFBASE=LAW&REFFIELD=134&REFSEGM=16&REFPAGE=0&REFTYPE=QP_MULTI_REF&ts=19214148291672832270&REFDST=100047) определения классов энергетической эффективности товаров, многоквартирных домов;

6) определение [требований](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=161078&rnd=238783.312452459&dst=100014&fld=134) энергетической эффективности зданий, строений, сооружений;

7) установление [принципов](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=161018&rnd=238783.2189520770&dst=100010&fld=134) определения перечня обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме;

7.1) установление [требований](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=194384&rnd=238783.3020523851&dst=100014&fld=134) к проведению энергетического обследования, результатам энергетического обследования (энергетическому паспорту и отчету о проведении энергетического обследования) (далее - требования к проведению энергетического обследования и его результатам);

(п. 7.1 введен Федеральным [законом](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=156545&rnd=238783.279975112&dst=100011&fld=134) от 28.12.2013 N 399-ФЗ)

8) установление [требований](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=query&div=LAW&opt=1&REFDOC=183368&REFBASE=LAW&REFFIELD=134&REFSEGM=16&REFPAGE=0&REFTYPE=QP_MULTI_REF&ts=1110314829167281312&REFDST=100614) энергетической эффективности товаров, работ, услуг, для обеспечения государственных или муниципальных нужд;

(в ред. Федерального [закона](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=201277&rnd=238783.1088226352&dst=100356&fld=134) от 28.12.2013 N 396-ФЗ)

(см. текст в предыдущей [редакции](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=156865&rnd=238783.267314702&dst=100050&fld=134))

9) установление [порядка](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=185830&rnd=238783.615329932&dst=3&fld=134) осуществления государственного контроля (надзора) за соблюдением требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности;

(в ред. Федерального [закона](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=183367&rnd=238783.1153020805&dst=100320&fld=134) от 25.06.2012 N 93-ФЗ)

(см. текст в предыдущей [редакции](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=123266&rnd=238783.2874430143&dst=100051&fld=134))

10) установление [правил](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=185844&rnd=238783.216424746&dst=100016&fld=134) создания государственной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и обеспечение ее функционирования;

11) установление [требований](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=query&div=LAW&opt=1&REFDOC=183368&REFBASE=LAW&REFFIELD=134&REFSEGM=17&REFPAGE=0&REFTYPE=QP_MULTI_REF&ts=32168148291672822227&REFDST=100053) к региональным, муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

12) установление [требований](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=query&div=LAW&opt=1&REFDOC=183368&REFBASE=LAW&REFFIELD=134&REFSEGM=17&REFPAGE=0&REFTYPE=QP_MULTI_REF&ts=1530614829167286346&REFDST=35) к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению федеральными органами исполнительной власти, и отчетности об их реализации;

(в ред. Федерального [закона](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=156545&rnd=238783.56028914&dst=100013&fld=134) от 28.12.2013 N 399-ФЗ)

(см. текст в предыдущей [редакции](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=147317&rnd=238783.428623239&dst=100054&fld=134))

13) определение форм и методов государственной поддержки в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и ее осуществление;

14) осуществление федерального государственного [контроля (надзора)](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=query&div=LAW&opt=1&REFDOC=183368&REFBASE=LAW&REFFIELD=134&REFSEGM=48&REFPAGE=0&REFTYPE=QP_MULTI_REF&ts=15232148291672827747&REFDST=100605) за соблюдением требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности;

(в ред. Федерального [закона](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=183367&rnd=238783.270339322&dst=100321&fld=134) от 25.06.2012 N 93-ФЗ)

(см. текст в предыдущей [редакции](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=123266&rnd=238783.207021046&dst=100056&fld=134))

14.1) мониторинг и анализ эффективности реализации государственной политики и нормативно-правового регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

(п. 14.1 введен Федеральным [законом](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=156545&rnd=238783.234433776&dst=100014&fld=134) от 28.12.2013 N 399-ФЗ)

14.2) подготовка ежегодного государственного [доклада](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=204403&rnd=238783.734032706&dst=100011&fld=134) о состоянии энергосбережения и повышении энергетической эффективности в Российской Федерации;

(п. 14.2 введен Федеральным [законом](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=156545&rnd=238783.1613830256&dst=100016&fld=134) от 28.12.2013 N 399-ФЗ)

15) осуществление иных полномочий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, отнесенных настоящим Федеральным законом, другими федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации к полномочиям органов государственной власти Российской Федерации.

КонсультантПлюс: примечание.

Положения статьи 6.1 [распространяются](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=201623&rnd=238783.2446727476&dst=100248&fld=134) на полномочия федеральных органов исполнительной власти, которые не переданы для осуществления органам государственной власти субъектов Российской Федерации и органам местного самоуправления соответствующими федеральными законами.

Статья 6.1. Передача осуществления полномочий федеральных органов исполнительной власти в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации

(введена Федеральным [законом](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=201623&rnd=238783.176574605&dst=100224&fld=134) от 13.07.2015 N 233-ФЗ)

Полномочия федеральных органов исполнительной власти в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, предусмотренные настоящим Федеральным законом, могут передаваться для осуществления органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации постановлениями Правительства Российской Федерации в порядке, установленном Федеральным [законом](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=200822&rnd=238783.189758677&dst=430&fld=134) от 6 октября 1999 года N 184-ФЗ "Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации".

Статья 7. Полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

К полномочиям органов государственной власти субъектов Российской Федерации в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности относятся:

1) проведение государственной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории соответствующего субъекта Российской Федерации;

2) разработка и реализация региональных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

3) установление требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, в случае, если цены (тарифы) на товары, услуги таких организаций подлежат установлению органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации;

4) установление перечня обязательных мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме;

5) информационное обеспечение на территории соответствующего субъекта Российской Федерации мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, определенных в качестве обязательных федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, а также предусмотренных региональной программой в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

6) координация мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и контроль за их проведением государственными учреждениями, государственными унитарными предприятиями соответствующего субъекта Российской Федерации;

(в ред. Федерального [закона](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=207965&rnd=238783.235412733&dst=101154&fld=134) от 08.05.2010 N 83-ФЗ)

(см. текст в предыдущей [редакции](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=93978&rnd=238783.2403827795&dst=100065&fld=134))

7) осуществление регионального государственного контроля (надзора) за соблюдением требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности на территории соответствующего субъекта Российской Федерации;

(в ред. Федерального [закона](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=183367&rnd=238783.999928441&dst=100322&fld=134) от 25.06.2012 N 93-ФЗ)

(см. текст в предыдущей [редакции](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=123266&rnd=238783.1116217423&dst=100066&fld=134))

8) осуществление иных полномочий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, отнесенных настоящим Федеральным законом, другими федеральными законами к полномочиям органов государственной власти субъектов Российской Федерации.

Статья 8. Полномочия органов местного самоуправления в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

К полномочиям органов местного самоуправления в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности относятся:

1) разработка и реализация муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

2) установление требований к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций коммунального комплекса, цены (тарифы) на товары, услуги которых подлежат установлению органами местного самоуправления;

3) информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, определенных в качестве обязательных федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, а также предусмотренных соответствующей муниципальной программой в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

4) координация мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности и контроль за их проведением муниципальными учреждениями, муниципальными унитарными предприятиями;

5) осуществление иных полномочий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, отнесенных настоящим Федеральным законом, другими федеральными законами к полномочиям органов местного самоуправления.

(п. 5 введен Федеральным [законом](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=156545&rnd=238783.206323116&dst=100018&fld=134) от 28.12.2013 N 399-ФЗ)

Глава 3. ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В ОБЛАСТИ

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ

Статья 9. Государственное регулирование в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Государственное регулирование в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности осуществляется путем установления:

1) требований к обороту отдельных товаров, функциональное назначение которых предполагает использование энергетических ресурсов;

2) запретов или ограничений производства и оборота в Российской Федерации товаров, имеющих низкую энергетическую эффективность, при условии наличия в обороте или введения в оборот аналогичных по цели использования товаров, имеющих высокую энергетическую эффективность, в количестве, удовлетворяющем спрос потребителей;

3) обязанности по учету используемых энергетических ресурсов;

4) [требований](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=161078&rnd=238783.2431626965&dst=100014&fld=134) энергетической эффективности зданий, строений, сооружений;

5) обязанности проведения обязательного энергетического [обследования](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=183368&rnd=238783.2509132020&dst=100206&fld=134);

6) [требований](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=194384&rnd=238783.201042339&dst=100014&fld=134) к проведению энергетического обследования и его результатам;

(п. 6 в ред. Федерального [закона](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=156545&rnd=238783.1705428349&dst=100020&fld=134) от 28.12.2013 N 399-ФЗ)

(см. текст в предыдущей [редакции](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=147317&rnd=238783.558722639&dst=100082&fld=134))

7) обязанности проведения мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме;

8) [требований](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=query&div=LAW&opt=1&REFDOC=183368&REFBASE=LAW&REFFIELD=134&REFSEGM=3&REFPAGE=0&REFTYPE=QP_MULTI_REF&ts=276451482916728330&REFDST=100615) энергетической эффективности товаров, работ, услуг для обеспечения государственных или муниципальных нужд;

(в ред. Федерального [закона](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=201277&rnd=238783.86215409&dst=100357&fld=134) от 28.12.2013 N 396-ФЗ)

(см. текст в предыдущей [редакции](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=156865&rnd=238783.3200222801&dst=100084&fld=134))

9) [требований](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=150017&rnd=238783.3074219211) к региональным, муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

10) [требований](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=167163&rnd=238783.47865434) к программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности организаций с участием государства или муниципального образования и организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности;

11) основ функционирования государственной информационной [системы](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=183368&rnd=238783.259175781&dst=100284&fld=134) в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

12) обязанности распространения информации в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

13) обязанности реализации информационных программ и образовательных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

14) порядка исполнения обязанностей, предусмотренных настоящим Федеральным законом;

15) иных мер государственного регулирования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с настоящим Федеральным законом.

Статья 10. Обеспечение энергетической эффективности при обороте товаров

1. Производимые на территории Российской Федерации товары, импортируемые в Российскую Федерацию для оборота на территории Российской Федерации товары должны содержать информацию о классе их энергетической эффективности в технической документации, прилагаемой к этим товарам, в их маркировке, на их этикетках. Указанное требование распространяется на товары из числа:

1) бытовых энергопотребляющих устройств с 1 января 2011 года;

2) иных товаров с даты, установленной Правительством Российской Федерации.

(часть 1 в ред. Федерального [закона](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=153927&rnd=238783.134632027&dst=100008&fld=134) от 12.12.2011 N 426-ФЗ)

(см. текст в предыдущей [редакции](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=122620&rnd=238783.441511526&dst=100093&fld=134))

2. [Виды](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=124850&rnd=238783.202420117&dst=100011&fld=134) товаров, на которые распространяется требование [части 1](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=183368&rnd=238783.911630136&dst=100093&fld=134) настоящей статьи, и их характеристики устанавливаются Правительством Российской Федерации, [категории](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=112103&rnd=238783.259489701&dst=2&fld=134) товаров в пределах установленных видов товаров и их характеристики устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

3. [Исключения](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=112103&rnd=238783.85864523&dst=44&fld=134) из категорий товаров, на которые распространяется требование [части 1](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=183368&rnd=238783.1685330887&dst=100093&fld=134) настоящей статьи, в том числе товары, использующие энергетические ресурсы в малом объеме, товары, имеющие ограниченную сферу применения, а также малораспространенные товары, устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

4. Определение класса энергетической эффективности товара осуществляется производителем, импортером в соответствии с [правилами](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=125353&rnd=238783.227644051&dst=100012&fld=134), которые утверждаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти и [принципы](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=124850&rnd=238783.2652321464&dst=100048&fld=134) которых устанавливаются Правительством Российской Федерации.

5. Включение информации о классе энергетической эффективности товара в техническую документацию, прилагаемую к товару, в его маркировку, нанесение этой информации на его этикетку осуществляются в соответствии с [правилами](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=107174&rnd=238783.1437332189&dst=100010&fld=134), утвержденными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

6. Начиная с даты, определенной в соответствии с [частью 1](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=183368&rnd=238783.1295822811&dst=100093&fld=134) настоящей статьи, производители, импортеры обязаны указывать информацию о классе энергетической эффективности товаров в технической документации, прилагаемой к товарам, в их маркировке, на их этикетках.

7. Уполномоченный федеральный орган исполнительной власти вправе установить перечень иной информации об энергетической эффективности товаров, которая должна включаться в техническую документацию, прилагаемую к товарам, правила ее включения, а также дату, начиная с которой эта информация подлежит включению в техническую документацию.

8. С 1 января 2011 года к обороту на территории Российской Федерации не допускаются электрические лампы накаливания мощностью сто ватт и более, которые могут быть использованы в цепях переменного тока в целях освещения. С 1 января 2011 года не допускается закупка электрических ламп накаливания для обеспечения государственных или муниципальных нужд, которые могут быть использованы в цепях переменного тока в целях освещения. В целях последовательной реализации требований о сокращении оборота электрических ламп накаливания с 1 января 2013 года может быть введен запрет на оборот на территории Российской Федерации электрических ламп накаливания мощностью семьдесят пять ватт и более, которые могут быть использованы в цепях переменного тока в целях освещения, а с 1 января 2014 года - электрических ламп накаливания мощностью двадцать пять ватт и более, которые могут быть использованы в цепях переменного тока в целях освещения.

(в ред. Федерального [закона](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=201277&rnd=238783.304771008&dst=100358&fld=134) от 28.12.2013 N 396-ФЗ)

(см. текст в предыдущей [редакции](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=156865&rnd=238783.469817159&dst=100103&fld=134))

9. [Правила](http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=152749&rnd=238783.289338573&dst=100008&fld=134) обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортировка или размещение которых может повлечь за собой причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям, окружающей среде, утверждаются Правительством Российской Федерации. В целях создания организационных, материально-технических, финансовых и иных условий, обеспечивающих реализацию требований к обращению с указанными отходами, Правительством Российской Федерации утверждается государственная программа, которая подлежит реализации с 1 января 2011 года.

Статья 11. Обеспечение энергетической эффективности зданий, строений, сооружений

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |    |    |