

Распоряжение Правительства РФ от 1 декабря 2009 г. N 1830-р

Утвердить прилагаемый [план](#) мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Российской Федерации, направленных на реализацию Федерального закона "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации".

Председатель
Правительства
Российской Федерации

В. Путин

Москва
1 декабря 2009 г.
N 1830-р

План
мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в Российской Федерации, направленных на реализацию Федерального закона "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"
(утв. [распоряжением](#) Правительства РФ от 1 декабря 2009 г. N 1830-р)

	Ответственные исполнители	Срок реализации
1. Определение полномочий федеральных органов исполнительной власти в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Минэкономразвития России Минэнерго России Минпромторг России Минрегион России ФАС России ФСТ России Ростехнадзор Роспотребнадзор	декабрь 2009 г.
I. Мероприятия по оснащению потребителей приборами учета и стимулированию потребителей к экономии и надлежащей оплате энергоресурсов		
Мероприятия по оснащению потребителей приборами учета энергоресурсов		
2. Включение в состав показателей оценки эффективности деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления показателя об оснащении приборами учета энергоресурсов на территории субъекта Российской Федерации и муниципального образования соответственно (проект указа Президента Российской Федерации)	Минэкономразвития России Минрегион России	декабрь 2009 г.

<p>3. Разработка примерной формы предложения собственникам жилых домов (помещений), управляющим компаниям, товариществам собственников жилья, жилищным кооперативам со стороны организаций, которые осуществляют снабжение водой, природным газом, тепловой и электрической энергией или их передачу, об оснащении приборами учета используемых энергетических ресурсов</p>	<p>Минэнерго России до 1 Минрегион России января 2010 г.</p>
<p>4. Разработка порядка заключения и существенных условий договора, регулирующего условия установки, замены и (или) эксплуатации приборов учета используемых энергетических ресурсов, заключаемого с организациями, которые осуществляют снабжение водой, природным газом, тепловой и электрической энергией или их передачу</p>	<p>Минэнерго России до 1 марта 2010 г.</p>
<p>5. Организация и финансирование работ по оснащению жилых домов в жилищном фонде субъектов Российской Федерации и муниципальном жилищном фонде приборами учета воды, природного газа, тепловой и электрической энергии, в том числе многоквартирных домов коллективными общедомовыми приборами учета воды, тепловой и электрической энергии, индивидуальными и общими (для коммунальных квартир) приборами учета воды, природного газа, тепловой и электрической энергии (включая проведение разъяснительной работы с гражданами, проживающими в таких жилых домах и квартирах по переходу на расчет по показаниям приборов учета)</p>	<p>органы поэтапно, исполнительной не власти субъектов позднее Российской 1 января Федерации 2012 г. органы местного самоуправления</p>
<p>6. Обеспечение установки и ввода в эксплуатацию приборов учета электрической и тепловой энергии, природного газа и воды в частном жилищном фонде</p>	<p>органы 2009 - исполнительной 2011 годы власти субъектов Российской Федерации органы местного самоуправления с участием организаций, осуществляющих подачу потребителям соответствующего энергоресурса</p>
<p>7. Обеспечение завершения оснащения зданий, строений и сооружений, используемых для размещения органов государственной власти и органов местного самоуправления, находящихся в государственной и муниципальной</p>	<p>органы до 1 государственной января власти и органы 2011 г. местного самоуправления с участием</p>

собственности, приборами учета используемых энергетических ресурсов, а также ввод установленных приборов учета в эксплуатацию

организаций, осуществляющих подачу потребителям соответствующего энергоресурса

8. Оснащение приборами учета энергетических ресурсов зданий, строений, сооружений и иных объектов юридических лиц (за исключением лиц, предусмотренных [пунктом 7](#) настоящего плана)
- собственники зданий, строений, сооружений и иных объектов с участием организаций, осуществляющих подачу потребителям соответствующего энергоресурса до 1 января 2011 г.
9. Разработка правил определения нормативов потребления энергоресурсов и внесение изменений в Правила предоставления коммунальных услуг гражданам в части расчетных способов определения объемов потребления энергоресурсов, применяемых при отсутствии приборов учета, с целью поэтапного стимулирования расчетов за энергоресурсы и воду по приборам учета (проект постановления Правительства Российской Федерации)
- Минэнерго России до 1 мая 2010 г.
Минрегион России
Минэкономразвития России
ФСТ России

Систематизация сбора данных об объемах потребляемых организациями энергоресурсов

10. Разработка форм федерального статистического наблюдения об объеме использованных в течение года энергетических ресурсов, о затратах на оплату таких энергетических ресурсов, об оснащении приборами учета используемых энергетических ресурсов, о показателях энергетической эффективности и (при наличии результатов энергетического обследования) данных о потенциале энергосбережения
- Росстат до 1 мая 2010 г.
Минэкономразвития России
Минэнерго России
11. Внесение изменений в Положение о раскрытии информации эмитентами эмиссионных ценных бумаг
- ФСФР России до 1 мая 2010 г.

Стимулирование потребителей к экономии энергоресурсов

12. Введение социальной нормы потребления
- ФСТ России при

электрической энергии и дифференцированных тарифов с учетом социальной нормы потребления электрической энергии	Минэкономразвития России Минэнерго России	регулировании тарифов на 2011 год и далее
13. Введение дифференциации тарифов на электрическую энергию по зонам (часам) суток, выходным и рабочим дням	ФСТ России Минэкономразвития России Минэнерго России	при регулировании тарифов на 2011 год и далее
14. Разработка комплекса мер, направленных на улучшение платежной дисциплины при оплате энергоресурсов (коммунальных услуг)	Минэнерго России Минрегион России	до 1 мая 2010 г.

Реализация мероприятий по учету и снижению потерь, выявленных в связи с установкой приборов учета энергоресурсов

15. Организация процесса сбора информации о фактических потерях энергоресурсов при их передаче на основе данных приборов учета	Минэнерго России Минрегион России	с 1 января 2010 г.
16. Разработка долгосрочных программ снижения потерь энергетических ресурсов для организаций, осуществляющих передачу энергетических ресурсов	Минэнерго России Минэкономразвития России Минрегион России ФСТ России	с 1 июля 2010 г. до 2012 года
17. Внесение изменений в методические документы по определению нормативных потерь энергетических ресурсов при их передаче	Минэнерго России Минэкономразвития России ФСТ России	до 1 февраля 2010 г.
18. Утверждение нормативов потерь энергетических ресурсов при их передаче с учетом объемов фактических потерь, выявленных при установке приборов учета, а также утверждение графика поэтапного снижения нормативов потерь энергетических ресурсов	Минэнерго России	2010 - 2012 годы

II. Мероприятия по повышению энергетической эффективности товаров, работ и услуг

Введение запрета на оборот товаров, имеющих низкую энергетическую эффективность

19. Разработка мер, обеспечивающих ограничение оборота на территории		
--	--	--

Российской Федерации ламп накаливания, используемых для целей освещения мощностью:	Минэкономразвигия России	до 1 января 2013 г.
более 75 Вт	Минпромторг России	2013 г.
более 25 Вт	Минэнерго России	до 1 января 2014 г.
20. Прекращение закупки для государственных или муниципальных нужд ламп накаливания любой мощности, используемых в целях освещения	органы государственной власти органы местного самоуправления	с 1 января 2011 г.
21. Определение требований к энергосервисным контрактам, заключаемым бюджетными учреждениями (проект постановления Правительства Российской Федерации)	Минэкономразвигия России Минэнерго России ФАС России	до 1 апреля 2010 г.
22. Разработка правил обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортировка или размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде (проект постановления Правительства Российской Федерации)	Минпромторг России	до 1 апреля 2010 г.
23. Разработка государственной программы по утилизации использованных энергосберегающих ламп (проект акта Правительства Российской Федерации)	Минпромторг России Минэкономразвигия России Минприроды России	до 1 июня 2010 г.
24. Подготовка доклада о состоянии рынка энергоэффективных приборов освещения, включая информацию о соответствии поставляемых на потребительский рынок ламп техническим характеристикам, указанным на упаковке, этикетке и в технической документации (срок службы, показатели энергоэффективности), о результатах контроля за оборотом ламп накаливания, запрещенных к обороту, результатах мониторинга достаточности предложения на рынке ламп-заменителей и показателей потребления энергии лампами-заменителями, а также результатах мониторинга развития мощностей по производству энергоэффективных ламп	Минпромторг России Роспотребнадзор	ежеквартально, начиная с 1 января 2010 г.

Реализация требования об обязательном включении информации о классе

энергетической эффективности товаров и иной информации об их энергетической эффективности в техническую документацию, маркировку и этикетку

- | | | |
|---|-----------------------|---------------------|
| 25. Определение видов товаров, которые должны содержать информацию об их энергетической эффективности в технической документации, прилагаемой к этим товарам, маркировке и на этикетках, а также о характеристиках товаров начиная с 2011 года (бытовые энергопотребляющие устройства) и с 2012 года (компьютерная и организационная техника) (проект постановления Правительства Российской Федерации) | Минпромторг
России | декабрь
2009 г. |
| 26. Разработка принципов установления правил определения производителями и импортерами класса энергетической эффективности товара (проект постановления Правительства Российской Федерации) | Минпромторг
России | декабрь
2009 г. |
| 27. Определение категорий товаров, которые должны содержать информацию о классе их энергетической эффективности в технической документации, прилагаемой к этим товарам, маркировке и на этикетках, а также о характеристиках товаров с указанием категорий товаров, на которые в соответствии с требованиями Федерального закона "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (далее - Федеральный закон) не распространяются требования о включении информации об их энергетической эффективности в техническую документацию, прилагаемую к товарам, маркировку и на этикетку | Минпромторг
России | до 1 мая
2010 г. |
| 28. Разработка правил определения производителями и импортерами класса энергетической эффективности товара и иной информации о его энергетической эффективности | Минпромторг
России | до 1 мая
2010 г. |
| 29. Разработка правил включения информации о классе энергетической эффективности товара в техническую документацию, прилагаемую к товару, и маркировку, а также нанесение этой информации на этикетку | Минпромторг
России | до 1 мая
2010 г. |

Введение ограничения оборота иных энергетических устройств, характеризующихся неэффективным использованием энергоресурсов

- | | | | |
|-----|---|---|---|
| 30. | Анализ рынка энергетических устройств широкого использования с целью определения наиболее неэффективных по энергопотреблению энергетических устройств. Мониторинг и прогнозирование наличия аналогичных по цели использования товаров с высокой энергетической эффективностью в количестве, удовлетворяющем потребительский спрос | Минпромторг
России
Минэнерго России | ежегодно,
начиная с
1 января
2010 г. |
| 31. | Разработка и реализация комплекса мер по созданию благоприятных условий для развития производства энергосберегающих устройств и стимулированию роста предложения в соответствии с потенциальным спросом | Минпромторг
России
Минэкономразви-
тия России
Минэнерго России
Минфин России | 2011 год |
| 32. | Формирование предложений по ограничению (запрету) оборота энергетических устройств, характеризующегося неэффективным использованием энергоресурсов | Минпромторг
России
Минэкономразви-
тия России
Минэнерго России | 2011 год |

Техническое регулирование

- | | | | |
|-----|--|--|---------------------|
| 33. | Разработка технических регламентов и национальных стандартов в области энергоэффективности и энергосбережения | Минпромторг
России
Минэнерго России | 2010 -
2012 годы |
| 34. | Обеспечение включения требований к энергоэффективности объектов в технические регламенты | Минпромторг
России
Минэнерго России
заинтересованные
федеральный
органы
исполнительной
власти | 2010 -
2012 годы |
| 35. | Совершенствование системы метрологического обеспечения приборов учета энергоресурсов (электроэнергия, тепло, вода и природный газ) | Минпромторг
России | 2010 -
2012 годы |

Разработка типовых решений по модернизации освещения

- | | | | |
|-----|--|---|----------------------------|
| 36. | Выбор объектов для разработки типовых решений по модернизации освещения и апробация на них типовых технологических и экономических решений | Минпромторг
России
Минэнерго России
Минэкономразви-
тия России
Минтранс России | до 1
октября
2012 г. |
| 37. | Подготовка изменений в нормативные правовые акты в части устранения | Минпромторг
России | до 1
апреля |

требований, не позволяющих внедрять современные энергосберегающие источники света

Минэнерго России 2011 г.
Минэкономразвития России
с участием государственной корпорации "Российская корпорация нанотехнологий"

38. Обеспечение ввода в эксплуатацию мощностей по производству светодиодов

Минпромторг России
июнь 2010 г.
с участием государственной корпорации "Российская корпорация нанотехнологий"

39. Обеспечение ввода в эксплуатацию мощностей по производству компактных люминесцентных ламп

Минпромторг России
декабрь 2010 г.

40. Обеспечение создания российского опытного производства люминофора

Минпромторг России
декабрь 2012 г.

41. Организация центра разработки и исследований фотометрических и колориметрических методов и средств для обеспечения единства измерений светильников и источников света

Минпромторг России
декабрь 2012 г.

Создание системы информационной поддержки

42. Разработка и продвижение социальной рекламы использования энергосберегающих ламп в быту

Минпромторг России
с 1 января 2010 г.
Минэкономразвития России
Минэнерго России

43. Разработка программ обучения специалистов по проектированию и эксплуатации энергосберегающего осветительного оборудования

Минпромторг России
до 1 июня 2011 г.
Минэнерго России
Минобрнауки России

III. Мероприятия по повышению энергоэффективности для населения и в жилищном фонде, в том числе при новом строительстве

Реализация стандартного комплекса мероприятий по энергосбережению в отношении общего имущества многоквартирных домов

44. Внесение изменений в Правила содержания общего имущества в многоквартирном доме и Правила изменения размера платы за

Минрегион России
до 1 мая 2010 г.

содержание и ремонт жилого помещения в случае оказания услуг и выполнения работ по управлению, содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность в части требований по проведению мероприятий по повышению энергоэффективности имущества общего домового имущества (проект постановления Правительства Российской Федерации)

- | | | | |
|-----|---|---|----------|
| 45. | Разработка принципов установления органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации перечня мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме (проект постановления Правительства Российской Федерации) | Минрегион России до 1 мая
Минэкономразви-
тия России | 2010 г. |
| 46. | Разработка перечня мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении общего имущества в многоквартирном доме, включаемых в состав обязательных требований к содержанию общего имущества в многоквартирном доме | органы
исполнительной
власти субъектов
Российской
Федерации | 2010 год |
| 47. | Разработка примерной формы перечня мероприятий для многоквартирного дома (группы многоквартирных домов) как в отношении общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме, так и в отношении помещений в многоквартирном доме, проведение которых в большей степени способствует энергосбережению и повышению эффективности использования энергетических ресурсов | Минрегион России до 1 мая
Минэкономразви-
тия России | 2010 г. |

Стимулирование применения энергосервисных договоров при эксплуатации жилищного фонда

- | | | | |
|-----|--|---|---------------------|
| 48. | Разработка примерных условий договоров купли-продажи, поставки и передачи энергетических ресурсов (за исключением природного газа), включающих условия энергосервисного договора (контракта) | Минэкономразви-
тия России
Минэнерго России | до 1 мая
2010 г. |
| 49. | Внесение изменений в Правила предоставления коммунальных услуг гражданам в части особенностей оплаты коммунальных услуг при заключении | Минрегион России | до 1 мая
2010 г. |

энергосервисного договора (контракта)
(проект постановления Правительства
Российской Федерации)

Определение требований к энергоэффективности новых зданий, строений и сооружений (в том числе многоквартирных домов)

50. Разработка правил установления требований к энергетической эффективности для зданий, строений и сооружений, а также требований к правилам определения классов энергетической эффективности многоквартирных домов (проект постановления Правительства Российской Федерации) Минрегион России февраль Минэкономразви- 2010 г. тия России
51. Разработка правил определения классов энергетической эффективности многоквартирных домов, в том числе требований к указателю класса энергетической эффективности многоквартирного дома, размещаемого на фасаде многоквартирного дома Минрегион России до 1 мая Минэнерго России 2010 г. Ростехнадзор
52. Определение требований к энергетической эффективности зданий, строений и сооружений Минрегион России до 1 мая 2010 г.
53. Внесение изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. N 87 "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию" в части включения обязательных требований по энергоэффективности в состав проектной документации (проект постановления Правительства Российской Федерации) Минрегион России до 1 Минэкономразви- апреля тия России 2010 г. Минэнерго России

Мероприятия в садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях граждан

54. Разработка перечня рекомендуемых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении объектов инфраструктуры и другого имущества общего пользования садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан Минрегион России до 1 мая Минэкономразви- 2010 г. тия России
55. Разработка дополнительного перечня рекомендуемых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении объектов инфраструктуры и другого имущества общего пользования садоводческих, огороднических и дачных органы с 1 мая исполнительной 2010 г. власти субъектов Российской Федерации

некоммерческих объединений граждан

IV. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в государственном секторе

Изменения в системе закупок для государственных или муниципальных нужд и финансировании бюджетных организаций

56. Обеспечение закупки наиболее энергоэффективных товаров для государственных или муниципальных нужд:

разработка правил установления требований, в том числе первоочередных, по энергетической эффективности для товаров, работ, услуг, закупаемых для государственных и муниципальных нужд (проект постановления Правительства Российской Федерации)

Минэкономразвигия России
Минэнерго России

декабрь
2009 г.

определение требований к энергетической эффективности товаров, работ и услуг, закупаемых для государственных или муниципальных нужд

Минэкономразвигия России
Минпромторг России

до 1 мая
2010 г.

обеспечение реализации бюджетными учреждениями требований по энергетической эффективности товаров, работ и услуг, закупаемых для государственных или муниципальных нужд

федеральные органы исполнительной власти, являющиеся главными распорядителями средств федерального бюджета
Минфин России

с 1
января
2011 г.

57. Планирование расходов бюджета на оплату бюджетными учреждениями энергетических ресурсов исходя из сокращения потребления ими каждого энергоресурса на 3 процента по отношению к уровню 2009 года в течение 5 лет начиная с 1 января 2010 г.:

Минфин России
распорядители средств бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований

ежегодно при формировании бюджетов на очередной финансовый год

разработка порядка определения объема снижения потребляемых бюджетным учреждением ресурсов в сопоставимых условиях для целей реализации требований Федерального закона

Минэкономразвигия России
Минфин России
Минэнерго России

до 1
марта
2010 г.

подготовка разъяснений по вопросу использования средств бюджетными учреждениями, сэкономленных в результате мероприятий по

Минфин России
Минэкономразвигия России

до 1 мая
2010 г.

энергосбережению и повышению энергоэффективности сверх установленного снижения на 3 процента

Расширение применения энергосервисных контрактов в бюджетной сфере

- | | | |
|---|---|----------------------|
| 58. Разработка требований к условиям контракта на оказание энергосервисных услуг | Минэкономразвития России | до 31 января 2010 г. |
| 59. Проведение разъяснительной работы среди руководителей бюджетных учреждений о возможностях заключения энергосервисных контрактов и об особенностях закупки энергосервисных услуг | Минфин России субъекты Российской Федерации муниципальные образования | до 1 января 2011 г. |

V. Мероприятия по повышению энергетической эффективности в секторах экономики

Государственная программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период до 2020 года

- | | | |
|---|--|---------------------|
| 60. Разработка государственной программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период до 2020 года (проект акта Правительства Российской Федерации) | Минэнерго России Минэкономразвития России Минпромторг России | декабрь 2009 г. |
| 61. Создание межведомственного координационного совета в целях обеспечения согласованных действий при реализации государственной программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период до 2020 года | Минэнерго России Минэкономразвития России Минрегион России Минпромторг России Минфин России Минсельхоз России Минтранс России Минздравсоцразвития России Минобороны России Минобрнауки России Минюст России МВД России Росстат ФСТ России ФСБ России Ростехрегулирование | до 1 апреля 2010 г. |
| 62. Формирование дирекции государственной | Минэнерго России | до 1 |

программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период до 2020 года

апреля
2010 г.

63. Разработка организационно-финансового плана выполнения мероприятий в рамках государственной программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период до 2020 года, обеспечивающих реализацию типовых проектов программы
- Минэнерго России до 1
Минэкономразви- апреля
тия России 2010 г.
Минрегион России
Минпромторг
России
Минфин России
Минсельхоз
России
Минтранс России
Минздравсоцраз-
вития России
Минобороны
России
Минобрнауки
России
Минюст России
МВД России
Росстат
ФСТ России
ФСБ России
Ростехрегулиро-
вание
64. Определение исполнителей типовых проектов и мероприятий государственной программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период до 2020 года
- Минэнерго России до 1 июля
Минэкономразви- 2010 г.
тия России
Минрегион России
Минпромторг
России
Минфин России
Минсельхоз
России
Минтранс России
Минздравсоцраз-
вития России
Минобороны
России
Минобрнауки
России
Минюст России
МВД России
Росстат
ФСТ России
ФСБ России
Ростехрегулиро-
вание
65. Анализ результативности государственной программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период до 2020 года
- Минэнерго России до 1
Минэкономразви- апреля
тия России 2011 г.
Минрегион России
Минпромторг
России
Минсельхоз
России
Минтранс России

- | | | |
|--|---|---------------------|
| 66. Уточнение организационно-финансового плана выполнения мероприятий по реализации государственной программы энергосбережения и повышения энергетической эффективности на период до 2020 года на основе оценки результативности выполнения в 2010 году мероприятий указанной программы и достижения целевых индикаторов | Минэнерго России
Минэкономразвигия России
Минрегион России
Минпромторг России
Минфин России
Минсельхоз России
Минтранс России
Минздравсоцразвития России
Минобороны России
Минобрнауки России
Минюст России
МВД России
Росстат
ФСТ России
ФСБ России
Ростехрегулирование | до 1 апреля 2011 г. |
|--|---|---------------------|

VI. Реализация региональных и муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

- | | | |
|---|---|----------------------------|
| 67. Разработка требований к региональным и муниципальным программам в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (проект постановления Правительства Российской Федерации) | Минрегион России
Минэнерго России
Минэкономразвигия России
Минфин России | декабрь 2009 г. |
| 68. Разработка примерного перечня мероприятий в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, который может быть использован в целях разработки региональных и муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в качестве рекомендаций для субъектов Российской Федерации и муниципальных образований | Минэкономразвигия России | до 1 февраля 2010 г. |
| 69. Разработка региональных и муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности | органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации
органы местного самоуправления | до 1 августа 2010 г. |
| 70. Рассмотрение вопросов о выделении субсидий из федерального бюджета на реализацию наиболее эффективных региональных и муниципальных программ в области энергосбережения и повышения | Минфин России
Минэнерго России
Минрегион России
Минэкономразвигия России | первое полугодие 2010 года |

энергетической эффективности

VII. Энергосбережение и энергоэффективность в организациях с государственным (муниципальным) участием и в организациях, осуществляющих регулируемые виды деятельности

Реализация программ по энергосбережению и повышению энергоэффективности регулирующими организациями

- | | | |
|--|--|----------------------|
| 71. Разработка правил установления требований к программам по энергосбережению и повышению энергетической эффективности организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности (проект постановления Правительства Российской Федерации) | Минэкономразвития России
Минэнерго России
ФСТ России | до 1 февраля 2010 г. |
| 72. Разработка требований к программам по энергосбережению и повышению энергетической эффективности организаций с государственным (муниципальным) участием и организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности | ФСТ России
органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации
органы местного самоуправления, наделенные полномочиями в области регулирования цен (тарифов) | до 1 апреля 2010 г. |
| 73. Обеспечение разработки программ по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в организациях с государственным (муниципальным) участием и организациях, осуществляющих регулируемые виды деятельности | органы исполнительной власти
органы местного самоуправления | до 15 мая 2010 г. |
| 74. Разработка плана мероприятий по реализации концепции государственной тарифно-ценовой политики в инфраструктурном секторе экономики в 2009 - 2011 годах с учетом мер по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | Минэкономразвития России
Минэнерго России
Минрегион России
ФСТ России | декабрь 2009 г. |

VIII. Мероприятия по развитию рынка энергосервисных услуг

Энергетическое обследование

75. Разработка требований к энергетическому Минэнерго России до 1

паспорту, составленному по результатам обязательного энергетического обследования, а также к энергетическому паспорту, составленному на основании проектной документации, правил предоставления копии энергетического паспорта, составленного по результатам обязательного энергетического обследования, в уполномоченный федеральный орган исполнительной власти

Минэкономразви-
тия России

марта
2010 г.

76. Координация создания саморегулируемых организаций в области энергетического обследования и опубликование информации о таких организациях

Минэкономразви-
тия России
Минэнерго России

до 1 июля
2010 г.

77. Организация работ по проведению энергетического аудита в соответствии с требованиями Федерального закона

Минэнерго России
Минэкономразви-
тия России

1-е
энергети-
ческое
обследо-
вание -
до 31
декабря
2012 г.,
последую-
щие - не
реже чем
один раз
в 5 лет

IX. Мероприятия по развитию инструментов финансирования мероприятий повышения энергетической эффективности и энергосбережения

78. Внесение изменений в меморандум государственной корпорации "Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)" в части отнесения проектов повышения энергетической эффективности и энергосбережения к приоритетным направлениям финансирования (проект распоряжения Правительства Российской Федерации)

Минэкономразви-
тия России
с участием
государственной
корпорации "Банк
развития и
внешнеэкономиче-
ской
деятельности
(Внешэкономбанк)
"

декабрь
2009 г.

79. Разработка типовых тиражируемых инструментов финансирования проектов повышения энергетической эффективности и энергосбережения в первую очередь на основе энергосервисных контрактов

Минэкономразви-
тия России
Минпромторг
России
с участием
государственной
корпорации "Банк
развития и
внешнеэкономиче-
ской
деятельности
(Внешэкономбанк)
", открытого
акционерного

до 1
марта
2010 г.

общества
"Акционерный
коммерческий
Сберегательный
банк Российской
Федерации",
открытого
акционерного
общества "Банк
ВТБ"

Х. Информационное обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

Создание и обеспечение функционирования государственной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

80. Разработка правил создания государственной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности и условий для ее функционирования (проект постановления Правительства Российской Федерации) Минэкономразвигия России Минэнерго России декабрь 2009 г.
81. Создание и обеспечение функционирования государственной информационной системы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности Минэнерго России с 1 января 2010 г.

Создание и обеспечение функционирования обучающих центров энергетической эффективности

82. Создание обучающих центров энергетической эффективности в учебных заведениях Минобрнауки России Минэнерго России 2010 год
83. Создание региональных обучающих центров энергетической эффективности Минэнерго России Минрегион России органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации с участием органов местного самоуправления 2010 год
84. Организация отраслевых обучающих центров энергетической эффективности Минэнерго России Минпромторг России Минтранс России 2010 год
85. Реализация информационной кампании в Минэкономразвигия начиная с

области энергосбережения и повышения энергетической эффективности тия России 2010 года

XI. Направления и формы государственной поддержки энергосбережения и повышения энергетической эффективности

86. Определение перечня объектов и технологий, имеющих высокую энергетическую эффективность, осуществление инвестиций в создание которых является основанием для предоставления инвестиционного налогового кредита (проект постановления Правительства Российской Федерации) Минфин России
Минпромторг России
Минэнерго России
Минэкономразвития России 1 апреля 2010 г.
87. Определение перечня основных средств, относящихся к объектам, имеющим высокую энергетическую эффективность, для которых не предусмотрено установление классов энергетической эффективности, в отношении которых налогоплательщики вправе применять к основной норме амортизации специальный коэффициент, но не выше 2 (проект постановления Правительства Российской Федерации) Минфин России
Минпромторг России
Минэнерго России
Минэкономразвития России 1 апреля 2010 г.
88. Внесение изменений в порядок организации работы по предоставлению отсрочки, рассрочки и инвестиционного налогового кредита по уплате налогов и сборов ФНС России 1 мая 2010 г.
89. Подготовка предложений о применении мер стимулирующего характера, предусмотренных законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, путем возмещения части затрат на уплату процентов по кредитам и займам, полученным в российских кредитных организациях на осуществление инвестиционной деятельности, реализацию инвестиционных проектов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности Минэкономразвития России
Минпромторг России
Минфин России 1 мая 2010 г.

XII. Формирование системы мониторинга повышения энергетической эффективности экономики России

90. Формирование на базе федерального государственного учреждения "Российское объединение информационных ресурсов научно-технического развития" центра сбора и обработки информации по проектам, реализуемым в рамках деятельности рабочей группы "Энергоэффективность" при Комиссии при Минэнерго России
Минэкономразвития России
Минрегион России
Минпромторг России 1 января 2010 г.

Президенте Российской Федерации по модернизации и технологическому развитию экономики России, а также региональным и муниципальным программам энергосбережения и повышения энергетической эффективности

- | | | |
|--|--|---------------------|
| 91. Формирование федерального центра методологической поддержки, аналитического и нормативно-правового сопровождения процесса повышения энергетической эффективности экономики Российской Федерации, построение процедур его взаимодействия с федеральным государственным учреждением "Российское объединение информационных ресурсов научно-технического развития", заинтересованными органами исполнительной власти, рабочей группой "Энергоэффективность" при Комиссии при Президенте Российской Федерации по модернизации и технологическому развитию экономики России | Минэкономразвития России
Минэнерго России
Минрегион России
Минпромторг России | 1 января
2010 г. |
|--|--|---------------------|