

**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ
от 1 декабря 2009 г. N1830-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

Утвержден
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 1 декабря 2009 г. N1830-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»**

	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 оснащенности приборами учета энергоресурсов на территории субъекта Российской Федерации и муниципального образования соответственно (проект указа Президента Российской Федерации)	Минэкономразвития России Минрегион России	декабрь 2009 г.
--	--	-----------------

	Ответственные исполнители	Срок реализации
<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 Минрегион России</p>	<p>до 1 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</p>	<p>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 исполнительной власти субъектов Российской Федерации органы местного самоуправления</p>	<p>пэтапно, не позднее 1 января 2012 г.</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 исполнительной власти субъектов Российской Федерации органы местного самоуправления с участием организаций, осуществляющих подачу потребителям соответствующего энергоресурса</p>	<p>2009-2011 годы</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 собственности, приборами учета используемых энергетических ресурсов, а также ввод установленных приборов учета в эксплуатацию</p>	<p>органы государственной власти и органы местного самоуправления с участием организаций, осуществляющих подачу потребителям соответствующего энергоресурса</p>	<p>до 1 января 2011 г.</p>
<p>8) Оснащение приборами учета энергетических ресурсов зданий, строений, сооружений и иных объектов юридических лиц (за исключением лиц, предусмотренных пунктом 7 настоящего плана)</p>	<p>собственники зданий, строений, сооружений и иных объектов с участием организаций, осуществляющих подачу потребителям соответствующего энергоресурса</p>	<p>до 1 января 2011 г.</p>
<p>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)</p>	<p>Минэнерго России Минрегион России Минэкономразвития России ФСТ России</p>	<p>до 1 мая 2010 г.</p>

СИСТЕМАТИЗАЦИЯ СБОРА ДАННЫХ ОБ ОБЪЕМАХ ПОТРЕБЛЯЕМЫХ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ

	Ответственные исполнители	Срок реализации
10) Разработка форм федерального статистического наблюдения об объеме использованных в течение года энергетических ресурсов, о затратах на оплату таких энергетических ресурсов, об оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов, о показателях энергетической эффективности и (при наличии результатов энергетического обследования) данных о потенциале энергосбережения	Росстат Минэкономразвития России МинЭнерго России	до 1 мая 2010 г.
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 электрической энергии и дифференцированных тарифов с учетом социальной нормы потребления электрической энергии	ФСТ России Минэкономразвития России МинЭнерго России	при регулировании тарифов на 2011 г. 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 г. 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 г.
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

(Публикация этого документа в виду его большого объема приводится частично, полностью с его содержанием можно ознакомиться на сайте www.j-e-a.ru)

