



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 1 сентября 2016 г. № 1853-р

МОСКВА

1. Утвердить прилагаемый план мероприятий ("дорожную карту") по повышению энергетической эффективности зданий, строений и сооружений (далее - план).

2. Федеральным органам исполнительной власти, ответственным за реализацию плана, ежеквартально, до 10-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представлять в Минстрой России информацию о ходе реализации плана.

3. Минстрою России осуществлять мониторинг и контроль реализации плана и ежеквартально, до 20-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представлять в Правительство Российской Федерации доклад о ходе реализации плана.

Председатель Правительства
Российской Федерации



Д.Медведев

УТВЕРЖДЕН
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 1 сентября 2016 г. № 1853-р

П Л А Н
**мероприятий ("дорожная карта") по повышению энергетической
эффективности зданий, строений и сооружений**

I. Общее описание "дорожной карты"

План мероприятий ("дорожная карта") по повышению энергетической эффективности зданий, строений и сооружений (далее - "дорожная карта") направлен на снятие технических, регуляторных, информационных и иных барьеров повышения энергетической эффективности и установление соответствующих показателей энергетической эффективности при проектировании, строительстве, эксплуатации и проведении капитального ремонта зданий, строений и сооружений.

Целями реализации "дорожной карты" являются:

обеспечение рационального использования энергетических ресурсов при эксплуатации объектов капитального строительства за счет установления требований энергетической эффективности зданий, строений и сооружений;

снижение платежной нагрузки на население за коммунальные услуги за счет повышения энергетической эффективности в жилищном фонде, в том числе путем проведения капитальных ремонтов многоквартирных домов и развития энергосервисных услуг в жилищном фонде;

увеличение объема проектирования и строительства зданий, строений и сооружений высокой энергетической эффективности;

обеспечение энергетической эффективности при закупках услуг по строительству, реконструкции, капитальному ремонту зданий, строений и сооружений;

привлечение частных инвестиций в целях повышения энергетической эффективности зданий, строений и сооружений, в том числе на условиях энергосервисных договоров (контрактов);

создание системы стимулирования в целях повышения энергетической эффективности зданий, строений и сооружений;

совершенствование системы контроля за соблюдением требований и показателей энергетической эффективности зданий, строений и сооружений;

развитие технического регулирования и стандартизации в области энергетической эффективности зданий, строений и сооружений, включая развитие инфраструктуры подтверждения соответствия зданий, строений и сооружений установленным требованиям;

развитие методологии, информационного обеспечения, пропаганды и обучения в области повышения энергетической эффективности зданий, строений и сооружений.

II. Контрольные показатели "дорожной карты"

Контрольный показатель	Единица измерения	Значение базового 2015 года	Плановый период		
			2018 год	2020 год	2025 год
Уменьшение удельного годового расхода тепловой и электрической энергии на 1 кв. метр всех площадей в многоквартирных домах на территории Российской Федерации	процентов	100	95	85	75
Уменьшение удельного годового расхода тепловой энергии и электрической энергии в административных и общественных зданиях на территории Российской Федерации	процентов	100	95	85	75

Контрольный показатель	Единица измерения	Значение базового 2015 года	Плановый период		
			2018 год	2020 год	2025 год
Доля многоквартирных домов наивысшего класса энергетической эффективности в общем числе вводимых в эксплуатацию многоквартирных домов на территории Российской Федерации	процентов	-	10	20	30
Доля административных и общественных зданий наивысшего класса энергетической эффективности в общем числе вводимых в эксплуатацию административных и общественных зданий на территории Российской Федерации	процентов	-	10	20	30

III. План мероприятий

Наименование мероприятия	Вид документа	Ответственный исполнитель	Срок реализации
1. Формирование и обеспечение деятельности межведомственной рабочей группы при Минстрое России по анализу и мониторингу реализации государственной политики в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности зданий, строений и сооружений в целях выявления	приказ Минстроя России	Минстрой России, заинтересованные федеральные органы исполнительной власти	октябрь 2016 г.

Наименование мероприятия	Вид документа	Ответственный исполнитель	Срок реализации
<p>административных барьеров, препятствующих продвижению мероприятий по энергетической эффективности в строительстве, выработка мер по их устранению</p>			
<p>2. Внесение изменений в Правила установления требований энергетической эффективности для зданий, строений, сооружений, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 25 января 2011 г. № 18 "Об утверждении Правил установления требований энергетической эффективности для зданий, строений, сооружений и требований к правилам определения класса энергетической эффективности многоквартирных домов", в части учета результатов инструментального контроля и энергетической эффективности элементов конструкций зданий, строений и сооружений, оборудования и технологий, выполнения мероприятий по энергосбережению и повышения энергетической эффективности при определении энергетической</p>	<p>акт Правительства Российской Федерации</p>	<p>Минстрой России, Минэнерго России, Минэкономразвития России, Ростехнадзор</p>	<p>январь 2017 г.</p>

Наименование мероприятия	Вид документа	Ответственный исполнитель	Срок реализации
<p>эффективности многоквартирных домов</p>			
<p>3. Разработка первоочередных требований энергетической эффективности зданий, строений, сооружений, предусматривающих обязательное использование энергетически эффективного освещения и индивидуальных тепловых пунктов с автоматическим погодным регулированием</p>	<p>акт Правительства Российской Федерации</p>	<p>Минэнерго России, Минстрой России, Минэкономразвития России, ФАС России, Ростехнадзор</p>	<p>ноябрь 2016 г.</p>
<p>4. Разработка состава работ по повышению энергетической эффективности многоквартирных домов при проведении капитального ремонта</p>	<p>ведомственный акт</p>	<p>Минстрой России, Минэнерго России, Минэкономразвития России</p>	<p>III квартал 2016 г.</p>
<p>5. Актуализация 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, утвержденного приказом Минрегиона России от 29 июля 2010 г. № 338 "Об утверждении перечня рекомендуемых мероприятий по энергосбережению и</p>	<p>ведомственный акт</p>	<p>Минстрой России, Минэнерго России, Минэкономразвития России</p>	<p>сентябрь 2016 г.</p>

Наименование мероприятия	Вид документа	Ответственный исполнитель	Срок реализации
<p>повышению энергетической эффективности в отношении объектов инфраструктуры и другого имущества общего пользования садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан", в части приведения перечня мероприятий в соответствие с наилучшими доступными технологиями в области жилищно-коммунального хозяйства</p>			
<p>6. Внесение изменений в примерную форму 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, утвержденную приказом Минрегиона России от 2 сентября 2010 г. № 394 "Об утверждении примерной формы перечня мероприятий для многоквартирного дома (группы многоквартирных домов) как в отношении общего имущества</p>	<p>ведомственный акт</p>	<p>Минстрой России, Минэнерго России, Минэкономразвития России</p>	<p>апрель 2017 г.</p>

Наименование мероприятия	Вид документа	Ответственный исполнитель	Срок реализации
<p>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", в части совершенствования формы и учета финансирования части соответствующих мероприятий с использованием механизма энергосервисных договоров</p>			
<p>7. Внесение изменений в Положение о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. № 87 "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию", в части совершенствования требований к мероприятиям по обеспечению соблюдения требований энергетической эффективности и требований оснащенности зданий, строений и сооружений приборами учета используемых энергетических ресурсов, в том числе в части</p>	<p>акт Правитель- ства Российской Федерации</p>	<p>Минстрой России, Минэнерго России</p>	<p>февраль 2017 г.</p>

Наименование мероприятия	Вид документа	Ответственный исполнитель	Срок реализации
<p>обеспечения разработки схем оснащения приборами учета используемых энергетических ресурсов с устройствами сбора и передачи данных</p>			
<p>8. Разработка типовых проектных решений высокой энергетической эффективности зданий, строений, сооружений</p>	<p>доклад в Правительство Российской Федерации</p>	<p>Минстрой России</p>	<p>август 2017 г.</p>
<p>9. Внесение изменений в Правила установления требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг при осуществлении закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009 г. № 1221 "Об утверждении Правил установления требований энергетической эффективности товаров, работ, услуг при осуществлении закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд", в части установления первоочередных требований энергетической эффективности при закупках проектно-изыскательских работ, услуг по строительству,</p>	<p>акт Правительства Российской Федерации</p>	<p>Минэкономразвития России, Минэнерго России, Минпромторг России, ФАС России</p>	<p>март 2017 г.</p>

Наименование мероприятия	Вид документа	Ответственный исполнитель	Срок реализации
<p>реконструкции и капитальному ремонту зданий, закупках инженерного оборудования зданий с учетом класса их энергетической эффективности, в том числе определенных национальными стандартами</p>			
<p>10. Внесение изменений в методику оценки эффективности использования средств федерального бюджета, направляемых на капитальные вложения, утвержденную приказом Минэкономразвития России от 24 февраля 2009 г. № 58 "Об утверждении методики оценки эффективности использования средств федерального бюджета, направляемых на капитальные вложения", в части учета класса энергетической эффективности объектов капитального строительства</p>	<p>ведомственный акт</p>	<p>Минэкономразвития России, Минфин России, Минстрой России</p>	<p>март 2017 г.</p>
<p>11. Разработка изменений в Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях в части уточнения составов административных правонарушений и административных наказаний за нарушение требований энергетической эффективности зданий,</p>	<p>проект федерального закона</p>	<p>Минстрой России, Минэнерго России, Минэкономразвития России, Ростехнадзор</p>	<p>III квартал 2017 г.</p>

Наименование мероприятия	Вид документа	Ответственный исполнитель	Срок реализации
<p>строений и сооружений, требований в области обеспечения энергетической эффективности в жилищном фонде</p>			
<p>12. Проведение анализа нормативно-технической базы, подготовка предложений по совершенствованию технических требований в области строительства и эксплуатации в части повышения энергетической эффективности многоквартирных домов, административных и общественных зданий</p>	<p>доклад в Правительство Российской Федерации</p>	<p>Минстрой России, Минэнерго России, Минпромторг России</p>	<p>I квартал 2017 г.</p>
<p>13. Внесение изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 20 сентября 2014 г. № 961 "Об организации работы по созданию общедоступного банка данных о наиболее эффективных технологиях, применяемых при модернизации (строительстве, создании) объектов коммунальной инфраструктуры" в части включения в него справочников наиболее эффективных технологий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности многоквартирных домов, административных и</p>	<p>акт Правительства Российской Федерации</p>	<p>Минстрой России, Минэнерго России, Минпромторг России, Минкомсвязь России</p>	<p>III квартал 2017 г.</p>

Наименование мероприятия	Вид документа	Ответственный исполнитель	Срок реализации
--------------------------	---------------	---------------------------	-----------------

общественных зданий с
последующим включением в
государственную
информационную систему
жилищно-коммунального
хозяйства
