

МИНИСТЕРСТВО РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 29 июля 2010 года N 338

Об утверждении 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

Не применяется с 22 января 2017 года на основании [приказа Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 9 декабря 2016 года N 916/пр](#)

В соответствии со [статьей 12 Федерального закона от 23 ноября 2009 года N 261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, N 48, ст.5711; 2010, N 19, ст.2291) и на основании пункта 54 Плана 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", утвержденного [распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 года N 1830-р](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, N 50, ст.6114; 2010, N 18, ст.2243),

приказываю:

1. Утвердить [перечень рекомендуемых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении объектов инфраструктуры и другого имущества общего пользования садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан](#).

2. Департаменту жилищно-коммунального хозяйства (И.А.Булгакова) в течение 10 дней со дня подписания направить настоящий приказ на государственную регистрацию в Министерство юстиции Российской Федерации.

3. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя Министра регионального развития Российской Федерации А.А.Попова.

Министр
В.Ф.Басаргин

Зарегистрировано
в Министерстве юстиции
Российской Федерации
2 сентября 2010 года,
регистрационный N 18334

Приложение

Перечень рекомендуемых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении объектов инфраструктуры и другого имущества общего пользования садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан

N п/п	Наименование рекомендуемого мероприятия (далее - мероприятие)	Цель рекомендуемого мероприятия (далее - мероприятие)
-------	---	---

1	2	3
<p>I. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности отопительной системы ¹</p> <p>¹ При наличии соответствующих систем.</p>		
1.	Гидравлическая балансировка отопительной системы зданий с установкой балансирующих клапанов, регуляторов расхода, регуляторов давления и перепускных кранов	а) Увеличение срока службы отопительного оборудования; б) Упрощение ремонта, демонтажа и перестройки отопительной системы без ухудшения качества ее работы; в) Упрощение процесса диагностики отопительной системы в процессе эксплуатации; г) Обеспечение более комфортных условий для проживания
2.	Промывка трубопроводов отопительной системы	а) Увеличение срока службы отопительного оборудования; б) Повышение эффективности работы отопительной системы
3.	Восстановление изоляции трубопроводов отопительных систем	а) Увеличение срока службы трубопроводов отопительных систем; б) Повышение эффективности работы отопительной системы; в) Повышение безопасности жизнедеятельности

4.	Установка и модернизация устаревших индивидуальных тепловых пунктов	а) Рациональное использование тепловой энергии; б) Экономия потребления тепловой энергии в отопительной системе.
5.	Замена исчерпавшего срок службы отопительного оборудования	а) Повышение надежности работы отопительной системы; б) Рациональное использование тепловой энергии
6.	Внедрение частотно-регулируемого привода для управления электродвигателями насосных агрегатов	а) Увеличение срока службы электродвигателей насосных агрегатов; б) Повышение экономической эффективности при управлении насосными агрегатами

II. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности системы электроснабжения¹

¹ При наличии соответствующих систем.

7.	Организация освещения в отношении объектов инфраструктуры и другого имущества общего пользования садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединений граждан с использованием энергосберегающих ламп	а) Экономия электрической энергии; б) Сокращение эксплуатационных расходов по замене ламп
8.	Установка оборудования для автоматизированного управления уличным освещением	а) Экономия электрической энергии; б) Увеличение срока службы энергосберегающих ламп
9.	Установка приборов учета электрической энергии	а) Упорядочивание расчетов за потребление электрической энергии; б) Рациональное использование электрической энергии
10.	Установка энергоэффективного и замена исчерпавшего срок службы оборудования системы электроснабжения	а) Повышение надежности работы системы электроснабжения; б) Рациональное использование электрической энергии; в) Экономия потребления электрической энергии

III. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности системы горячего водоснабжения ¹

¹ При наличии соответствующих систем.

11.	Восстановление изоляции трубопроводов системы горячего водоснабжения	а) Увеличение срока службы трубопроводов системы горячего водоснабжения; б) Повышение эффективности работы системы горячего водоснабжения; в) Повышение безопасности жизнедеятельности
12.	Внедрение частотно-регулируемого привода для управления электродвигателями насосных агрегатов	а) Увеличение срока службы электродвигателей насосных агрегатов; б) Повышение экономической эффективности при управлении насосными агрегатами.
13.	Применение аппаратуры автоматического управления и контроля параметрами теплоносителя, подаваемого в систему горячего водоснабжения	а) Автоматическое поддержание температуры воды горячего водоснабжения, задаваемой потребителем; б) Рациональное использование тепловой энергии; в) Обеспечение более комфортных условий для проживания
14.	Замена исчерпавшего срок службы оборудования системы горячего водоснабжения	а) Повышение надежности работы отопительной системы; б) Рациональное использование тепловой энергии
15.	Установка приборов учета воды горячего водоснабжения	а) Упорядочивание расчетов за потребление воды горячего водоснабжения; б) Рациональное использование воды горячего водоснабжения

IV. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности системы холодного водоснабжения¹

¹ При наличии соответствующих систем.

16.	Замена исчерпавшего срок службы оборудования системы холодного водоснабжения	а) Повышение надежности работы системы холодного водоснабжения; б) Повышение эффективности работы системы холодного водоснабжения
17.	Внедрение частотно-регулируемого привода для управления электродвигателями насосных агрегатов	а) Увеличение срока службы электродвигателей насосных агрегатов; б) Повышение экономической эффективности при управлении насосными агрегатами
18.	Установка приборов учета воды холодного водоснабжения	а) Упорядочивание расчетов за потребление воды холодного водоснабжения; б) Рациональное использование воды холодного водоснабжения

V. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности системы газоснабжения¹

¹ При наличии соответствующих систем.

19.	Замена исчерпавшего срок службы оборудования системы газоснабжения	а) Повышение надежности работы системы газоснабжения; б) Повышение эффективности работы системы газоснабжения
20.	Установка приборов учета в системе газоснабжения	а) Упорядочивание расчетов за потребление газа; б) Рациональное использование газа

Электронный текст документа
подготовлен АО "Кодекс" и сверен по:
Бюллетень нормативных актов
федеральных органов
исполнительной власти,
N 38, 20.09.2010