

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 28 августа 2018 г. N 1801-р

Утвердить прилагаемые:

изменения, которые вносятся в распоряжение Правительства Российской Федерации от 29 ноября 2017 г. N 2655-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, N 49, ст. 7521);

ключевые показатели, отражающие результаты внедрения целевой модели рынка тепловой энергии в ценовых зонах теплоснабжения, и целевые значения указанных показателей.

Председатель Правительства
Российской Федерации
Д.МЕДВЕДЕВ

Утверждены
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 28 августа 2018 г. N 1801-р

ИЗМЕНЕНИЯ,
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В РАСПОРЯЖЕНИЕ

ПРАВИТЕЛЬСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 29 НОЯБРЯ 2017 Г.
N 2655-Р

1. В пункте 3 слово "совместно" заменить словами "по согласованию".
2. Раздел I плана первоочередных мероприятий ("дорожной карты") по внедрению целевой модели рынка тепловой энергии, направленных на реализацию [Федерального закона от 29 июля 2017 г. N 279-ФЗ](#) "О внесении изменений в Федеральный закон "О теплоснабжении" и отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам совершенствования системы отношений в сфере теплоснабжения", дополнить пунктами 6(1) и 6(2) следующего содержания:

"6(1).	Анализ существующей системы сбора информации и подготовка предложений по ее совершенствованию в целях обеспечения мониторинга достижения целевых значений ключевых показателей, отражающих результаты внедрения целевой модели рынка тепловой энергии в ценовых зонах теплоснабжения, утвержденных Правительством Российской Федерации	доклад в Правительство Российской Федерации	Мин Мин ФАС
6(2).	Подготовка предложений по	доклад в Правительство	Мин Мин

формированию
перечня
интегральных
ключевых
показателей,
отражающих
эффективность
использования
топлива при
производстве
тепловой энергии в
совокупности всеми
источниками
тепловой энергии в
поселении,
городском округе,
отнесенном к
ценовой зоне
теплоснабжения, а
также
эффективность
использования
указанных
источников
тепловой энергии

Российской
Федерации

Мин
Росс
ФАС

Утверждены

распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 28 августа 2018 г. N 1801-р

КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ,
ОТРАЖАЮЩИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ВНЕДРЕНИЯ
ЦЕЛЕВОЙ МОДЕЛИ РЫНКА
ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ В ЦЕНОВЫХ ЗОНАХ
ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ, И ЦЕЛЕВЫЕ
ЗНАЧЕНИЯ УКАЗАННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

	Наименование показателя	Целевое значение	Ср пр мо
--	-------------------------	------------------	----------

1.	Доля выполненных мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, необходимых для развития, повышения надежности и энергетической эффективности системы теплоснабжения в соответствии с перечнем и сроками, указанными в схеме теплоснабжения	выполнение всех мероприятий, указанных в схеме теплоснабжения, в году, предшествующем отчетному (процентов)	еж
----	--	---	----

2.	Количество аварийных ситуаций при теплоснабжении на источниках тепловой энергии и тепловых сетях в ценовой зоне теплоснабжения	снижение количества аварийных ситуаций при теплоснабжении на источниках тепловой энергии и тепловых сетях не менее чем на 5 процентов за отчетный год по сравнению с годом, предшествующим отчетному (процентов)	еж
----	--	--	----

3.	Продолжительность планового перерыва в горячем водоснабжении в связи с производством ежегодных ремонтных и профилактических работ в централизованных сетях инженерно-технического обеспечения горячего водоснабжения в межотопительный период в ценовой зоне теплоснабжения	доведение в течение 10 лет темпом, указанным в схеме теплоснабжения, продолжительности планового перерыва в горячем водоснабжении в связи с производством ежегодных ремонтных и профилактических работ в централизованных сетях инженерно-технического обеспечения горячего водоснабжения в межотопительный период до величины не более чем 7 дней (дней)	еж
----	---	---	----

4. Коэффициент использования установленной тепловой мощности источников тепловой энергии в ценовой зоне теплоснабжения

доведение в течение 7 лет темпом, указанным в схеме теплоснабжения, до значения, определенного в соответствии с Правилами определения в ценовых зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), включая правила индексации предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), технико-экономическими параметрами работы котельных и тепловых сетей,

еж

используемыми для
расчета
предельного уровня
цены на тепловую
энергию
(мощность),
утвержденными
постановлением
Правительства
Российской
Федерации от 15
декабря 2017 г. N
1562 "Об
определении в
ценовых зонах
теплоснабжения
предельного уровня
цены на тепловую
энергию
(мощность),
включая
индексацию
предельного уровня
цены на тепловую
энергию
(мощность), и
технико-

		экономических параметров работы котельных и тепловых сетей, используемых для расчета предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность)" (долей единицы)	
5.	Доля бесхозных тепловых сетей, находящихся на учете бесхозных недвижимых вещей более 1 года, в ценовой зоне теплоснабжения	доведение в течение 5 лет доли бесхозных тепловых сетей, находящихся на учете бесхозных недвижимых вещей более 1 года, до нуля (процентов)	еж

6.	Удовлетворенность потребителей качеством теплоснабжения в ценовой зоне теплоснабжения	доведение в течение 5 лет доли потребителей, удовлетворенных качеством теплоснабжения, до уровня не менее 70 процентов общего количества потребителей (процентов)	еж
7.	Отсутствие зафиксированных фактов нарушения антимонопольного законодательства (выданных предупреждений, предписаний) в сфере теплоснабжения, а также отсутствие применения санкций, предусмотренных Кодексом	отсутствие зафиксированных фактов нарушения антимонопольного законодательства (выданных предупреждений, предписаний), а также отсутствие применения санкций, предусмотренных Кодексом Российской Федерации об	еж

Российской
Федерации об
административных
правонарушениях
за нарушение
законодательства
Российской
Федерации в сфере
теплоснабжения,
антимонопольного
законодательства
Российской
Федерации,
законодательства
Российской
Федерации о
естественных
монополиях

административных
правонарушениях
за нарушение
законодательства
Российской
Федерации в сфере
теплоснабжения,
антимонопольного
законодательства
Российской
Федерации,
законодательства
Российской
Федерации о
естественных
монополиях

8.	Снижение потерь тепловой энергии в тепловых сетях в ценовой зоне теплоснабжения	снижение фактического уровня потерь тепловой энергии в тепловых сетях в ценовой зоне теплоснабжения, определяемого как отношение суммарного фактического объема потерь тепловой энергии в тепловых сетях к суммарному фактическому объему отпуска тепловой энергии из тепловых сетей в ценовой зоне теплоснабжения, темпами, указанными в схеме теплоснабжения (процентов)	еж
----	---	--	----

9.	Привлечение инвестиций в сферу теплоснабжения в ценовой зоне теплоснабжения <*>	-	еж
----	--	---	----

<*> Показатель, определяемый в информационных целях как фактическая стоимость выполненных мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, необходимых для развития, повышения надежности и энергетической эффективности системы теплоснабжения, указанных в схеме теплоснабжения (тыс. рублей).

