

ПРЕДЛОЖЕНИЯ

по созданию общедоступного реестра коммунальных котельных на нефти и нефтепродуктах, их основных технико-экономических показателей с указанием периодичности актуализации информации с целью последующего размещения указанной информации в открытом доступе на едином информационном портале (пункт 9 Плана)

Цель сбора информации:

- создание информационной базы для возможного стимулирования перевода котельных на нефти и нефтепродуктах на приоритетные виды топлива и осуществления мониторинга такого перехода

Единица наблюдения:

- источник тепловой энергии – котельная на нефти или нефтепродуктах, от которой потребителю поставляется тепловая энергия по регулируемым тарифам

Респонденты:

- региональные органы исполнительной власти
- Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор)

Сроки представления и периодичность актуализации информации:

- 1 июня 2016 г. (по итогам 2015 года), далее – ежегодно до 1 июня каждого года по итогам предшествующего года

Допустимые источники информации:

- данные официальной отчетности теплоснабжающей организации;
- данные региональной службы по тарифам об утверждении тарифов или параметров тарифного регулирования;
- данные утвержденных схем теплоснабжения или инвестиционных программ;
- оценки ответственных представителей органов исполнительной власти.

Оператор по сбору, обработке и актуализации данных:

- Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации.

Таблица 1

Критерии для каждой котельной на нефти или нефтепродуктах

| Критерий | Ед. изм. | Комментарий |
|---|-----------------|--|
| Субъект Российской Федерации | | |
| Муниципальное образование | | В соответствии с ОКТМО |
| Название населенного пункта | | В соответствии с ОКТМО |
| Код ОКТМО | | Присвоенный код |
| Наименование котельной | | Наименование исходя из проектной документации или принятого названия в эксплуатирующей организации |
| Наименование собственника котельной | | |
| ИНН собственника котельной | | |
| Наименование организации, в управлении которой находилась котельная в отчетном году | | Включая краткосрочные договоры аренды в отчетном периоде |
| ИНН организации, в управлении которой находилась котельная в отчетном году | | |
| Кадастровый номер участка земли под источником тепловой энергии | | Указать номер, если нет, то ставится 0 |
| Проектная (установленная) мощность | Гкал/ч | |
| Присоединенная тепловая нагрузка (мощность) | Гкал/ч | |
| Максимум нагрузки за последние 5 лет | Гкал/ч | |
| Минимум нагрузки за последние 5 лет | Гкал/ч | |
| Коэффициент использования установленной тепловой мощности | | |
| Расход электрической энергии на весь объем произведенной тепловой энергии | кВт·ч/Гкал | |
| Вид основного топлива | | Выбор из списка: нефть, мазут топочный, мазут флотский, дизельное топливо, прямогонный бензин, сжиженный углеводородный газ, керосин, иные виды жидкого топлива |
| Объем потребления основного топлива в год | тонн | |
| Вид резервного топлива | | Выбор из списка: нефть, мазут топочный, мазут флотский, дизельное топливо, прямогонный бензин, сжиженный углеводородный газ, керосин, иные виды жидкого топлива, природный газ, каменный уголь, бурый уголь, попутный нефтяной газ, дрова, щепы, пеллеты, торф, торфяные брикеты, другое (указать) |
| Объем фактически отпущенной в тепловую сеть тепловой энергии | тыс. Гкал | |
| Удельный расход условного топлива, норматив, 2015 год | кг у.т./Гкал | в среднем по всем котлам котельной |
| Удельный расход условного топлива, факт, 2015 год | кг у.т./Гкал | в среднем по всем котлам котельной |

План мероприятий по совершенствованию государственного регулирования по стимулированию снижения потребления нефти и нефтепродуктов в сфере теплоснабжения (пункт 9): предложения Аналитического центра при Правительстве Российской Федерации

| Критерий | Ед. изм. | Комментарий |
|---|-------------------------|--|
| Стоимость закупленного топлива, 2015 год (в среднем) | руб./тонн | Средняя сложившаяся по договорам стоимость топлива |
| Стоимость закупленного топлива, 2014 год (в среднем) | руб./тонн | Средняя сложившаяся по договорам стоимость топлива |
| Средневзвешенный тариф на тепловую энергию для конечного потребителя с НДС на 01 июля 2015 г. | руб./Гкал | |
| Средневзвешенный тариф на тепловую энергию для конечного потребителя с НДС на 01 июля 2014 г. | руб./Гкал | |
| Размер субсидий, полученных организацией, управляющей котельной в 2015 году | тыс. руб. | |
| Размер субсидий, полученных организацией, управляющей котельной в 2014 году | тыс. руб. | |
| Расходы на оплату труда персонала котельной в 2015 году | тыс. руб. | |
| Год ввода котельной в эксплуатацию | год | |
| Год окончания последней модернизации | год | |
| Сейчас осуществляется модернизация | да/нет | |
| Планируется модернизация в ближайшие два года | да/нет | Не указываются примерные намерения (пожелания) |
| Год начала осуществляющейся или планируемой модернизации | год | |
| Вид топлива после модернизации | | Выбор из списка: нефть, мазут топочный, мазут флотский, дизельное топливо, прямогонный бензин, сжиженный углеводородный газ, керосин, иные виды жидкого топлива, природный газ, каменный уголь, бурый уголь, попутный нефтяной газ, дрова, щепа, пеллеты, торф, торфяные брикеты, другое (указать) |
| Региональная/муниципальная программа, в которой указана данная модернизация (или планы по модернизации) | | Наименование и ссылка на документ в сети Интернет |
| Наличие принятой схемы теплоснабжения, в которой указана данная котельная | Да/нет/не предусмотрено | Да – дать ссылку на документ в сети Интернет. Нет – указать, планируется ли принятие документа |