|  |  |
| --- | --- |
| **Российская Федерация**  **Калужская область**  **249038, г.Обнинск**  **Муниципальное предприятие «Теплоснабжение»**  Коммунальный пр., 21  тел. (48439) 6-37-51, факс 6-95-20  e-mail: ompts@obninsk.ru  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **Министерство тарифного регулирования**  **Калужской области**  **А.В. Лисавину**  **248001 г. Калуга,**  **ул. Плеханова, 45** |

**Уважаемый Андрей Владимирович!**

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 05 июля 2013 г. №570 и приказом министерства тарифного регулирования Калужской области (далее - министерство) от 20 февраля 2014 г. №16 направляем Вам информацию, подлежащую свободному доступу, для размещения на сайте министерства.

Приложение: форма 1.6 за 3 квартал 2014 г. на 1 л. в 1 экз.

Директор Ю.И.Юрков

Исп. Л.И. Стефанова

тел. 8 (48439) 5 50 65

Форма 1.6. Информация о наличии (отсутствии) технической

возможности подключения (технологического присоединения)

к системе теплоснабжения, а также о регистрации и ходе

реализации заявок на подключение (технологическое

присоединение) к системе теплоснабжения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения за 3 квартал 20 14 года | | |
| N п/п | Перечень информации | Значение |
| 1 | Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала, шт. | 2 |
| 2 | Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала, шт. | 2 |
| 3 | Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала, шт. | 0 |
| 4 | Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала, Гкал/ч | 107 |

Таблица 15

Информация о резерве мощности систем теплоснабжения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Информация о резерве мощности систем теплоснабжения | | |
| N п/п | Система теплоснабжения | Резервная мощность в течение квартала, Гкал/ч |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Котельная МП «Теплоснабжение» | 107 |
| 2 | Котельная к спорткомплексу | 0 |