



ООО «Каскад-Энергосбыт»

Юридический адрес: ул. Московская, 302, Калуга, Россия, 248017

Почтовый адрес: ул. Механизаторов, 38, Калуга, Россия, 248008; телефон: +7 (4842) 716004, факс: +7 (4842) 516856

E-mail: secretar@kaskadenergo.com, <http://www.kaskadenergosbyt.ru>; ОКПО 75476246, ОГРН 1054004004779, ИНН/КПП 4028033356/402801001

Филиал: Юридический адрес: Ленинградское шоссе, 25, Москва, Россия, 125212

Почтовый адрес: Подколокольный пер., 13/5, стр. 1, Москва, Россия, 109028; телефон: +7 (495) 5142009, факс: +7 (495) 5142048

«28» 10 2014 г. № 549/6-14
На № _____ от «__» _____ 201 г.

Министру тарифного регулирования
Калужской области
А.В. Лисавину

В соответствии с приказом N 16 от 20 февраля 2014 г. об утверждении форм предоставления теплоснабжающими и теплосетевыми организациями информации, к которой обеспечивается свободный доступ, направляем в ваш адрес заполненную форму 1.5. и Таблицу 15 приложения к Приказу министерства.

Приложение:

1. Форма 1.5.; Таблица 15- отправлена на эл.адрес <kobets_ev@adm.kaluga.ru> Кобец Е. В. в формате Word.

Заместитель генерального директора

С.А. Самойлов

Форма 1.5. 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		
№ п/п	Перечень информации	Значение
1	Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала, шт.	-
2	Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала, шт.	-
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.	-
4	Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала, Гкал/ч <9>	-

Таблица 15. Информация о резерве мощности систем теплоснабжения

Информация о резерве мощности систем теплоснабжения		
№ п/п	Система теплоснабжения	Резервная мощность в течение квартала, Гкал/ч
1	2	3
1	Газопоршневая электростанция п. Воротыньск	-