



Муниципальное унитарное предприятие "Тарусажилдорстрой – заказчик"

ул. Р. Люксембург, д. 18,
г. Таруса, Калужская обл., 249101
тел./факс 8 (48435) 2-55-98
e-mail: tgds-z@tarusa.ru
р/с 40702810622240190018
к/с 30101810100000000612
Калужское ОСБ № 8608 г. Калуга
БИК 042908612
ИНН/КПП 4018007188/401801001
ОКПО 55694596 ОКОНХ 6900
от 28 июля 2014г. № 516

Министру тарифного
регулирования Калужской области
Д.Ю.Лаврентьеву

на № 16 от 20.02.2014г.

О представлении
информации

В соответствии с приказом Министерства тарифного регулирования Калужской области от 20.02.2014 г. № 16, Муниципальное унитарное предприятие «Тарусажилдорстрой-Заказчик» направляет Вам форму № 1.5. Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения к системе теплоснабжения, а также о регистрации заявок на подключение к системе теплоснабжения за второй квартал 2014 год для опубликования информации на сайте органа регулирования.

Приложение: форма № 1.5 – на 1 стр.

Директор МУП
«Тарусажилдорстрой-Заказчик»

Ю.С.Федюк

Исполнитель
А.П.Борисенко
(48435) 2-55-43
tgds-z@tarusa.ru

Форма 15. 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 квартал 20__ года		Значение
N п/п	Перечень информации	
1	Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала, шт.	0
2	Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала, шт.	0
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 <9>	0

Таблица 15. Информация о резерве мощности систем теплоснабжения

Информация о резерве мощности систем теплоснабжения		Резервная мощность в течение квартала, Гкал/ч
N п/п	Система теплоснабжения	
1	2	3
	Закрытая система теплоснабжения	0

Директор МУП "Тарусжилдорстро-Заказчик"

Ю.С.Федюк

Исп. Экономист
А.П. Борисенко

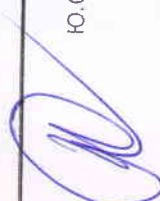
Формат 5. Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения, а также о регистрации заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения

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 _____ квартал 20__ года		
N п/п	Перечень информации	Значение
1	Количество поданных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала, шт.	0
2	Количество исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в течение квартала, шт.	0
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 <9>	0

Таблица 15. Информация о резерве мощности систем теплоснабжения

Информация о резерве мощности систем теплоснабжения		Резервная мощность в течение квартала, Гкал/ч
N п/п	Система теплоснабжения	
1	2	3
	Закрытая система теплоснабжения	0

Директор МУП "Тарусажилдорстро-Заказчик"



Ю.С. Федюк

Исп. Экономист
А.П. Борисенко