

Показатели, подлежащие раскрытию в сфере теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии		
Субъект РФ	Челябинская область	
Публикация	На сайте <a href="http://zlatteplo.ru">http://zlatteplo.ru</a>	
Отчётный период		
Год	2015	
Квартал	1 квартал	
Признак филиала	нет	
Наименование организации	<b>ООО «Теплоэнергетик»</b>	
ИНН организации	7404054090	
КПП организации	740401001	
Вид деятельности	Производство (некомбинированная выработка)	
Муниципальный район, на территории которого размещена система коммунальной инфраструктуры	Муниципальное образование, на территории которого размещена система коммунальной инфраструктуры	
Наименование МР	Наименование МО	ОКТМО
Город Златоуст	Город Златоуст	75712000
<b>Адрес организации</b>		
Юридический адрес	456219 Челябинская область, г. Златоуст, пр. им. Ю.А.Гагарина, 1-ая линия, дом № 8	
Почтовый адрес	456219 Челябинская область, г. Златоуст, пр. им. Ю.А.Гагарина, 1-ая линия, дом № 8	
<b>Руководитель</b>		
Фамилия, имя, отчество	Попов Михаил Александрович	
(код) номер телефона	(3513) 652102	
<b>Главный бухгалтер</b>		
Фамилия, имя, отчество	Салимова Елизавета Алексеевна	
(код) номер телефона	(3513) 652013	
<b>Должностное лицо, ответственное за составление формы</b>		
Фамилия, имя, отчество	Четвериков Юрий Акиндинович	
Должность	Главный инженер	
(код) номер телефона	(3513) 652102	
e-mail	Teplorest@inbox.ru	
<b>Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам и услугам регулируемых организаций, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе теплоснабжения ООО «Теплоэнергетик», 2015 год, 1 квартал)</b>		
№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	2	3
1	Количество поданных заявок на подключение к системе теплоснабжения	4
2	Количество зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения	4
3	Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения	4
4	Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	0
5	Резерв мощности системы теплоснабжения всего (Гкал/час)	188,83
6	Справочно: количество выданных техусловий на подключение	4