

Показатели, подлежащие раскрытию в сфере теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии

Субъект РФ	Свердловская область	
Публикация	На сайте регулирующего органа	
	Источники публикации	
Сайт в сети Интернет	✓	
	Отчетный период	
Год	2013	
Квартал	III квартал	
Является ли данное юридическое лицо подразделением (филиалом) другой организации	да	
Наименование организации	ОАО "ИНТЕР РАО-Электрогенерация" - филиал "Верхнетагильская ГРЭС"	
Наименование ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ	Филиал "Верхнетагильская ГРЭС" ОАО "ИНТЕР РАО - электрогенерация"	
ИНН	7704784450	
КПП	668243001	
Вид деятельности	производство комбинированная выработка	
Муниципальный район, на территории которого размещена система теплоснабжения	Муниципальное образование, на территории которого размещена система теплоснабжения	
Наименование МР	Наименование МО	ОКТМО
городской округ Верхний Тагил	городской округ Верхний Тагил	65733000
	Адрес организации	
Юридический адрес:	Российская Федерация, 119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д.27, стр.1	
Почтовый адрес:	624162, Свердловская область, г.Верхний Тагил, сектор Промышленный проезд 4, Промплощадка	
	Руководитель	
Фамилия, имя, отчество:	Левитов Андрей Александрович	
(код) номер телефона:	(34357) 2-23-50, 2-23-59, 2-22-22	
	Главный бухгалтер	
Фамилия, имя, отчество:	Михайлова Людмила Леонидовна	
(код) номер телефона:	(34357) 223-58	
	Должностное лицо, ответственное за составление формы	
Фамилия, имя, отчество:	Сергеева Ольга Николаевна	
Должность:	Начальник планово-экономического отдела	
(код) номер телефона:	(34357)222-85	
e-mail:	son@vtgres.ru	

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 и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии *

ОАО "ИНТЕР РАО-Электрогенерация" - филиал "Верхнетагильская ГРЭС" (Филиал "Верхнетагильская ГРЭС" ОАО "ИНТЕР РАО - электрогенерация"), 2013 год (III квартал)

№ п/п	Утвержденный тариф на тепловую энергию (мощность)/ дифференциация по видам теплоносителя	Значение
1	2	3
1	Количество поданных заявок на подключение к системе теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии	1
2	Количество зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии	1
3	Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии	0
4	Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии, по которым принято решение об отказе в подключении	0
5	Резерв мощности системы теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии (Гкал/час)**	465,20
5.1	Верхнетагильская ГРЭС	465,20
	Добавить запись	
6	Справочно: количество выданных техусловий на подключение	0

* Раскрывается регулируемой организацией ежеквартально

** При наличии у регулируемой организации отдельных систем теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии информация о резерве мощности таких систем публикуется в отношении каждой системы теплоснабжения и сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии