

Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения, а также о ходе реализации заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	
Субъект РФ	Свердловская область
Публикация	На сайте регулирующего органа
По желанию организации информация раскрыта в дополнительных источниках публикации?	да
Тариф установлен дифференцированно по системам теплоснабжения?	нет
Тип отчёта	Первичное раскрытие информации
	Отчётный период
Квартал	III квартал
Год	2017
Является ли данное юридическое лицо подразделением (филиалом) другой организации	да
Наименование организации	Акционерное общество "Интер РАО-Электрогенерация" - филиал "Верхнетагильская ГРЭС"
Наименование филиала	Филиал "Верхнетагильская ГРЭС" АО "Интер РАО-Электрогенерация"
ИНН	7704784450
КПП	668243001
Вид деятельности	производство комбинированная выработка
Почтовый адрес регулируемой организации	624162, Свердловская область, г.Верхний Тагил, сектор Промышленный проезд 4, Промплощадка
Фамилия, имя, отчество руководителя	Левитов Андрей Александрович

Система теплоснабжения (одна или несколько), в отношении которой(-ых) установлен единый тариф

Акционерное общество "Интер РАО-Электрогенерация" - филиал "Верхнетагильская ГРЭС"

№ п/п	Муниципальный район	№ п/п	Муниципальное образование	ОКТМО	Количество котельных и ЦТП по данному МО	№ п/п	Наименование системы теплоснабжения*	Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала, Гкал/час
1	городской округ Верхний Тагил	1	городской округ Верхний Тагил	65733000	-	1	ЦТС	219,90

Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения)\*

Акционерное общество "Интер РАО-Электрогенерация" - филиал "Верхнетагильская ГРЭС"

№ п/п	Наименование показателя	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 заявок на подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) в течение квартала, шт.	0
4	Причины отказа в подключении	-