

5. 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 теплоснабжения¹

Наименование организации	Филиал "Гусиноозерская ГРЭС" ОАО "ИНТЕР РАО-Электрогенерация"
ИНН	326023099
КПП	7704784450
Местонахождение (адрес)	671160, Республика Бурятия, г. Гусиноозерск
Отчетный период	4 квартал 2012 год
Наименование	Показатель
Количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения	7
Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения	1
Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	0
Резерв мощности системы теплоснабжения ²	35

1 - раскрывается регулируемой организацией ежеквартально

2 - При использовании регулируемой организацией нескольких систем централизованного теплоснабжения информация о резерве мощности таких систем публикуется в отношении каждой системы централизованного теплоснабжения.

5. 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 горячего водоснабжения¹

Наименование организации	Филиал "Гусиноозерская ГРЭС" ОАО "ИНТЕР РАО-Электрогенерация"
ИНН	326013099
КПП	7704784450
Местонахождение (адрес)	671160, Республика Бурятия, г. Гусиноозерск
Отчетный период	1 квартал 2012 год
Наименование	Показатель
Количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе горячего водоснабжения	1
Количество исполненных заявок на подключение к системе горячего водоснабжения	1
Количество заявок на подключение к системе горячего водоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	0
Резерв мощности системы горячего водоснабжения ² м ³ /час	300

1 - раскрывается регулируемой организацией ежеквартально

2 - При использовании регулируемой организацией нескольких систем централизованного теплоснабжения информация о резерве мощности таких систем публикуется в отношении каждой системы централизованного теплоснабжения.