

ИНФОРМАЦИЯ

по Постановлению Правительства Российской Федерации от 05.07.2013 № 570
в соответствии со Стандартами раскрытия информации
по виду деятельности – теплоснабжение

Пункт 18. В рамках общей информации о регулируемой организации предоставляем сведения по теплоснабжению (тепловой энергии, поставляемой конечному потребителю):

а) Акционерное Общество «Интер РАО – Электрогенерация»

Генеральный директор: Липатов Тимур Владимирович

б) ОГРН 1117746460358, Акционерное Общество «Интер РАО – Электрогенерация» состоит на учете в инспекции Федеральной налоговой службы № 46 по г.Москва, дата постановки на учет 17 марта 2015 года

в) Место нахождения: Российская Федерация, 119435, г.Москва, ул. Большая Пироговская, д. 27, стр. 1

Почтовый адрес: Российская Федерация, 119435, г.Москва, ул. Большая Пироговская, д. 27, стр. 1

Сайт в сети Интернет: <http://irao-generation.ru/>

Адрес филиала «Гусиноозерская ГРЭС» АО «Интер РАО – Электрогенерация»: 671160, Республика Бурятия, г.Гусиноозерск

E-mail: DolgocheinaEG@ogk3.ru

г) *Режим работы регулируемой организации (Абонентских отделов, сбытовых подразделений), в том числе часы работы диспетчерских служб:*

Режим работы касс:

- г.Гусиноозерск, ул. Гагарина, д. 5, корп. 2

Режим работы с 9-00 час до 18-00 час, обед с 13-00 час до 14-00 час,

В субботу с 9-00 час до 16-00 час без обеда

Произвести платежи можно через:

1. терминалы, банкоматы, Онлайн-Сбербанк ПАО Сбербанк,
2. отделения ФГУП Почта России РБ, г. Гусиноозерск, ул. Ленина, д.17
3. банкоматы АО Газпромбанк, расположенные по адресам: г.Гусиноозерск, ул.Ленина, д.32 (магазин «Продукты из Титана»), ул.Ленина, д.28 (гостиница «Радуга»), административное здание филиала «Гусиноозерская ГРЭС»

Диспетчерская служба:

г.Гусиноозерск, ул. Железнодорожная, д. 5

тел. 8 (30145) 42 573 круглосуточно

д) *Вид регулируемой деятельности:*

- теплоснабжение (тепловая энергия конечному потребителю) филиала «Гусиноозерская ГРЭС» АО «Интер РАО – Электрогенерация»

- е) Протяженность магистральных сетей (в однопольном исчислении) (километров):
- составляет 39,278 км;
- ж) протяженность разводящих сетей (в однопольном исчислении) (километров);
- составляет 87,946 км.;
- з) количество теплоэлектростанций с указанием их установленной электрической и тепловой мощности (штук);
- составляет 1 шт с установленной электрической мощностью 1130 МВт и тепловой мощностью 221 Гкал/час
- и) количество тепловых станций с указанием их установленной тепловой мощности (штук);
- нет
- к) количество котельных с указанием их установленной тепловой мощности (штук);
- составляет 2 штуки с установленной тепловой мощностью 3,49 Гкал/час
- жс) Количество центральных тепловых пунктов (штук):
- нет.

Заместитель директора
по экономике и финансам



Ю.П. Суменков