

1. Сведения об акционерном обществе

1.1. Общие сведения

Полное фирменное наименование эмитента:
Акционерное Общество «Челябкоммунэнерго»
Сокращенное фирменное наименование: АО «Челябкоммунэнерго»
Наименование эмитента с момента создания и до конца 2016 года не менялось.
Место регистрации: Россия, 454106, г. Челябинск, ул. Кыштымская, 7
Почтовый адрес: Россия, 454112, г. Челябинск, Проспект Победы, 290 оф. 710.
Тел/факс: (351) 729-90-10, 239-06-96.
Адрес электронной почты: chelcomen@yandex.ru
Адрес страницы в сети Интернет, на которой доступна информация об эмитенте:
<https://e-disclosure.azip.ru/organization/personal-pages/698447/>
Штатная численность работников на 31.12.2016г., чел: 224

АО «Челябкоммунэнерго» не включено в перечень стратегических предприятий и стратегических акционерных обществ.

1.2. Сведения о государственной регистрации эмитента

Данные о регистрации юридического лица
Номер государственной регистрации: 74 002071919
Дата государственной регистрации: 19.05.2003
Наименование органа, осуществившего государственную регистрацию: Инспекция ИФНС по Советскому району г. Челябинска
Основной государственный регистрационный номер юридического лица: 1037402904142
1.3. Идентификационный номер налогоплательщика: ИНН 7451194577

1.4. Фигуранты и представительства

Полное наименование: Бакальский филиал АО «Челябкоммунэнерго»
Место нахождения: 4569000, Челябинская область, г. Бакал, ул. Комсомольская, д.23
Дата открытия (дата внесения записи в ЕГРЮЛ): 09.12.2011г.

1.5. История создания общества

Предприятие организовано в 2003 году для эффективного и оперативного обслуживания котельных и тепловых сетей с участием муниципалитета.
Целью создания Общества является расширение рынка товаров и услуг, а также извлечение прибыли.
Акционерное Общество «Челябкоммунэнерго» является динамично развивающейся организацией, сегодня предприятие готово и имеет возможность:
-обслуживать котельные и сети;
-проводить наладку и реконструкцию систем теплоснабжения в городах и поселках области;
-производить расчеты по тепловой энергии (расчет потерь, тарифов);
-разрабатывать долгосрочные программы повышения эффективности осуществляющих котельных и сетевых комплексов по всей области.