



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЧУКОТЭНЕРГО»
(АО «Чукотэнерго»)

ПРИКАЗ

20.04.2023

Анадырь

№ 160

О прекращении (ограничении)
подачи энергии

В связи с нарушением обязательств по оплате электрической энергии (мощности) в сроки, установленные договором энергоснабжения, в соответствии с подпунктом «б» пункта 2 Правил полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства РФ от 04 мая 2012 г. № 442 «О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Директору филиала АО «Чукотэнерго» Эгвекинотская ГРЭС Тутаеву В.В.:

1.1. Обеспечить при отсутствии сведений о погашении существующей задолженности к 12 часам 00 минутам 27 апреля 2023 г. присутствие персонала для контроля самостоятельного введения ограничения режима потребления электрической энергии на объектах потребителей:

АО "ЧТК" (Административное здание по адресу Дом № 12 Ленина ул Эгвекинот рп Иультинский р-н Чукотский АО 689202), прибор учета МИРТЕК-232-РУ-W32 1кт. 3ф. 5/10 А 230/400 В А+ R+ №621В273549736;

АО "ЧТК" (Торговая база по адресу Дом № 13 Прокунина ул Эгвекинот рп Иультинский р-н Чукотский АО 689202), прибор учета (ИНКОТЕКС) Меркурий 230АМ-03 0.5Скт. 3ф. 5/7,5 А 230/400 В А+ №3735296;

АО "ЧТК" (Фактуровочная, гараж при диспетчерской по адресу Дом № 13 Прокунина ул Эгвекинот рп Иультинский р-н Чукотский АО 689202), прибор учета МИРТЕК-232-РУ-W32 1кт. 3ф. 5/100 А 230/400 В А+ R+ №621В274149865;

АО "ЧТК" (Склад №2 (спецодежда) по адресу Дом № 13 Прокунина ул Эгвекинот рп Иультинский р-н Чукотский АО 689202), прибор учета МИРТЕК-232-РУ-W32 1кт. 3ф. 5/100 А 230/400 В А+ R+ №621В274149921;

АО "ЧТК" (Гараж для легкового автотранспорта по адресу Дом № 13 Прокунина ул Эгвекинот рп Иультинский р-н Чукотский АО 689202), прибор учета МИРТЕК-232-РУ-W32 1кт. 3ф. 5/10 А 57,7/100 В А+ R+ №621В273549774;

АО "ЧТК" (Шесть сорокафутовых рефрижераторных контейнеров по адресу Дом № 13 Прокунина ул Эгвекинот рп Иультинский р-н Чукотский АО 689202), прибор учета МИРТЕК-232-РУ-W32 1кт. 3ф. 5/100 А 230/400 В А+ R+ №621В274149827;

АО "ЧТК" (Кафе – 13 по адресу Дом № 1 а Рабочий 1-й пер Эгвекинот рп Иультинский р-н Чукотский АО 689202), прибор учета (ИНКОТЕКС) Меркурий 230 AR-03R 0.5Скт. 3ф. 5/7,5 А 230/400 В А+ R+ №23923974;

АО "ЧТК" (Склад №1 по адресу Портовая ул Эгвекинот рп Иультинский р-н Чукотский АО 689202), прибор учета (ИНКОТЕКС) Меркурий 230АМ-02 1кт. 3ф. 10/100 А 230/400 В А+ №13126853;

АО "ЧТК" (Склад металлолома по адресу Эгвекинот рп Иультинский р-н Чукотский АО 689202), прибор учета (ИНКОТЕКС) Меркурий 230АМ-01 1кт. 3ф. 5/60 А 230/400 В А+ №15476456;

АО "ЧТК" (Магазин №3 по адресу Дом № 20/2 Ленина ул Эгвекинот рп Иультинский р-н Чукотский АО 689202), прибор учета МИРТЕК-232-РУ-W32 1кт. 3ф. 5/100 А 230/400 В А+ R+ №621В274149836;

АО "ЧТК" (Магазин № 1, помещение 1 по адресу Дом № 15 Ленина ул Эгвекинот рп Иультинский р-н Чукотский АО 689202), прибор учета МИРТЕК-232-РУ-W32 1кт. 3ф. 5/100 А 230/400 В А+ R+ №621В274149809;

АО "ЧТК" (Магазин № 1, помещение 2 по адресу Дом № 15 Ленина ул Эгвекинот рп Иультинский р-н Чукотский АО 689202), прибор учета МИРТЕК-232-РУ-W32 1кт. 3ф. 5/100 А 230/400 В А+ R+ №621В274149913;

1.2. Зафиксировать показания приборов учета и выполнение (невыполнение) потребителем действий по самостоятельному введению ограничения режима потребления электрической энергии посредством составления Акта о введении ограничения режима потребления электроэнергии самостоятельно потребителем (Приложение № 5 Положения о порядке работы с потребителями-неплательщиками юридическими лицами при введении ограничения/возобновления режима потребления в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения потребителями своих обязательств по оплате за потребленную электрическую энергию в АО «Чукотэнерго», утвержденного Приказом от 28 декабря 2017 г. № 647 (далее – Положение), либо Акта о необеспечении доступа представителей АО «Чукотэнерго» потребителем к принадлежащим ему энергопринимающим устройствам и (или) объектам электроэнергетики (Приложение № 7 к Положению);

1.3. В случае невыполнения потребителем действий по самостоятельному введению ограничения режима потребления электрической энергии – ввести полное ограничение режима потребления электроэнергии 27 апреля 2023 г. с 12 часов 00 минут, зафиксировать показания приборов учета посредством составления Акта о введении ограничения режима потребления электроэнергии (Приложение № 6 к Положению);

1.4. Контролировать соблюдение потребителем введенного в отношении его энергопринимающих устройств полного ограничения режима потребления путем проведения проверок введенного ограничения потребления и фиксирования показаний приборов учета на объектах отключения с составлением Акта проверки введенного ограничения режима потребления электроэнергии (Приложение № 9 к Положению);

1.5. В случае выявления нарушения потребителем введенного в отношении его энергопринимающих устройств полного ограничения режима потребления при отсутствии оплаты задолженности незамедлительно ввести полное ограничение режима потребления без повторного проведения процедуры ограничения режима потребления и оформить потребление электрической энергии как бездоговорное потребление;

1.6. Выполнить подключение потребителя только после полной оплаты задолженности с составлением Акта о возобновлении режима потребления электроэнергии (Приложение № 8 к Положению);

1.7. Истребовать в установленном законодательством Российской Федерации порядке компенсацию расходов в связи с совершением действий, связанных с введением ограничения режима потребления и (или) последующим возобновлением подачи электрической энергии.

2. Начальнику отдела информационных технологий и связи аппарата управления Общества Трушникову С.В. разместить настоящий приказ на сайте АО «Чукотэнерго».

3. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на начальника Управления сбыта и реализации энергии Кочитову Е.Г.

Начальник управления сбыта и
реализации энергии



Е.Г. Кочитова

Рассылается: дело, ЭГРЭС, УСирЭ, ОИТиС, ОЭБиР