

# Договор энергоснабжения № 13614

г.Екатеринбург

"15" декабря 2006 г.

ОАО «Екатеринбургская электросетевая компания», именуемое в дальнейшем "Гарантирующий поставщик", в лице Начальника Ленинского отделения ОСЭЭ Кузьминых А.П., действующего на основании доверенности от 05.12.2006 г. № 119/133, с одной стороны и Товарищество собственников жилья "Фрунзе-39", именуемое(ый) в дальнейшем "Абонент", в лице ирич кравченко кудасова П.Ч, действующего на основании устава, с другой стороны, заключили настоящий договор энергоснабжения.

## 1. Предмет договора

Гарантирующий поставщик, обязуется осуществлять продажу электрической энергии, а также самостоятельно или путем заключения договоров с третьими лицами обеспечить передачу электрической энергии и предоставление иных услуг, неразрывно связанных с процессом снабжения электрической энергией потребителей, а Абонент обязуется принимать и оплачивать приобретаемую электрическую энергию и оказанные услуги на условиях настоящего договора.

## 2. Общие положения

2.1. Стороны обязуются руководствоваться настоящим договором, действующим законодательством РФ и другими нормативными актами, регулирующими вопросы энергоснабжения.

2.2. Границы балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности за состояние и обслуживание электроустановок устанавливаются Актом разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон, оформленным Абонентом с сетевой организацией (владельцем сетей), от сетей которой подключены энергопринимающие устройства Абонента.

В случае отсутствия акта разграничения граница ответственности определяется документами, подтверждающими право владения соответствующими энергопринимающими устройствами.

## 3. Обязанности сторон

### 3.1. Гарантирующий поставщик обязан:

3.1.1 Отпускать электроэнергию Абоненту в соответствии с договорными величинами и установленным режимом потребления электрической энергии и мощности в пределах разрешенной к использованию мощности, определенными Приложением № 2 и протоколом о договорных величинах, являющихся неотъемлемой частью договора.

3.1.2. Отпускать электроэнергию, качество которой должно соответствовать требованиям технических регламентов, а до принятия соответствующих технических регламентов - обязательным требованиям государственных стандартов.

3.1.3. Предупреждать Абонента о предстоящем ограничении или отключении для проведения плановых профилактических работ в электрических сетях, к которым подключены энергопринимающие устройства Абонента, в течение 3-х рабочих дней со дня уведомления сетевой организацией.

3.1.4. Предупреждать Абонента не менее чем за сутки о предстоящем ограничении или отключении сетевой организацией в случае обнаружения ею следующих нарушений Абонента:

- потребления электрической мощности сверх значений разрешенной к использованию мощности;
- самовольного присоединения токоприемников к сети сетевой организации;
- присоединения токоприемников помимо счетчика или нарушения схем учета электроэнергии.

3.1.5. Обеспечить замену и поверку коммерческих приборов учета, находящихся во владении сетевой организации, в установленные Госстандартом РФ сроки, а также по заявкам Абонента в случае их неисправности, с последующим уведомлением Абонента в течение 10 дней.

3.1.6. Урегулировать в интересах Абонента отношения по передаче электроэнергии, а также отношения по оказанию иных неразрывно связанных с процессом снабжения электроэнергией услуг, в соответствии с правилами, установленными законодательством РФ в отношении договора оказания услуг по передаче электрической энергии и иных услуг.

3.1.7. Представлять интересы Абонента при урегулировании спорных вопросов с сетевой

организацией.

3.1.8. В случае лишения Гарантирующего поставщика соответствующего статуса продолжать исполнение договора в качестве энергосбытовой организации.

3.1.9. Обеспечить составление акта согласования аварийной и технологической брони между Абонентом и сетевой организацией, от сетей которой подключены энергопринимающие устройства Абонента, при предоставлении Абонентом необходимых документов.

3.1.10 Производить сверку расчетов по необходимости.

### **3.2. Абонент обязан:**

3.2.1. Соблюдать установленные настоящим договором план и режим потребления энергии.

3.2.2. Обеспечивать надлежащее техническое состояние и безопасность эксплуатируемых электрических сетей, приборов и оборудования, а также незамедлительно сообщать Гарантирующему поставщику и сетевой организации об авариях, пожарах, неисправностях коммерческих приборов учета и об иных нарушениях, возникающих при пользовании электроэнергией.

3.2.3. Подписать и неукоснительно выполнять требования инструкции по оперативным взаимоотношениям между Абонентом и сетевой организацией, от сетей которой подключены энергопринимающие устройства Абонента, и предоставить сетевой организации список лиц, имеющих право ведения оперативных переговоров и переключений.

В 5-дневный срок с даты подписания договора представить Гарантирующему поставщику копию подписанный инструкции по оперативным взаимоотношениям между Абонентом и сетевой организацией, от сетей которой подключены энергопринимающие устройства Абонента, и списка лиц, имеющих право ведения оперативных переговоров и переключений.

3.2.4. Уведомлять Гарантирующего поставщика о расторжении договора не менее чем за 30 дней до даты расторжения.

3.2.5. Во всех случаях увеличения присоединенной мощности или изменения схемы электроснабжения и категории по надежности энергоснабжения получить и выполнить необходимые технические условия и предоставить измененную схему, акт о технологическом присоединении и новый акт разграничения балансовой принадлежности сетей.

3.2.6. Поддерживать на границе балансовой принадлежности электросети значения показателей качества электроэнергии, обусловленные работой электроприемников Абонента, в соответствии с требованиям технических регламентов, а до принятия соответствующих технических регламентов - обязательным требованиям государственных стандартов.

3.2.7. Соблюдать сроки периодической поверки коммерческих приборов учета электрической энергии, принадлежащих Абоненту, установленные Госстандартом РФ. Извещать Гарантирующего поставщика и сетевую организацию в течение 1 рабочего дня об утрате (неисправности) приборов учета. Своевременно выполнять предписания сетевой организации и Гарантирующего поставщика по замене приборов учета и изменению схем их включения.

3.2.8. Производить изменение схемы учета, замену и периодическую поверку коммерческих приборов учета электроэнергии, находящихся во владении Абонента, предварительно уведомив, не менее чем за 5 дней, Гарантирующего поставщика.

3.2.9. При питании от одного источника электроснабжения нескольких потребителей обеспечить в течение 3 месяцев раздельный учет.

3.2.10. Представлять по требованию Гарантирующего поставщика не реже 2-х раз в год графики потребления активной и реактивной энергии и мощности за характерные рабочие зимний и летний дни.

3.2.11. При возникновении или угрозе возникновения аварии в работе систем электроснабжения выполнять требования по введению Графиков ограничения и временного отключения электрической энергии (мощности) и противоаварийной автоматики согласно нормативным актам.

3.2.12. Оплачивать счета Гарантирующего поставщика за потребленную электроэнергию и оказанные услуги в установленном настоящим договором порядке.

3.2.13. При выявлении случаев безучетного потребления и составлении в порядке, установленном Правилами розничных рынков, акта о неучтенном потреблении, оплатить стоимость безучетного потребления электроэнергии по выставленному Гарантирующим поставщиком счету в сроки, установленные договором.

3.2.14. Ежегодно, в период с 1 сентября до 1 ноября, представлять Гарантирующему поставщику планируемый помесячный расход электроэнергии (с учетом потерь) и мощности (при расчетах по 2-ставочному и 1-ставочному, дифференцированному по числу часов использования заявленной

мощности тарифу) на следующий календарный год в пределах разрешенной мощности.

Заявки должны быть составлены в строгом соответствии с договором и отражать реальную потребность в электроэнергии и мощности.

Потребители с присоединенной мощностью более 750 кВА предоставляют планируемый расход с почасовой разбивкой в электронном виде (на электронный адрес Гарантирующего поставщика) и в твердой копии. При этом суммарные плановые почасовые объемы потребления электроэнергии на расчетный период (месяц) не должны превышать величину договорного объема электроэнергии, указанной в заявке с помесячной разбивкой.

3.2.15. 26 числа месяца получать от сетевой организации показания электрических счетчиков, находящихся во владении сетевой организации.

Производить списание показаний расчетных приборов учета на 24-00 часа 24-го числа каждого месяца, согласовывать их с сетевой организацией (владельцем сетей), от сетей которой подключены энергопринимающие устройства Абонента, и предоставить их в виде отчета по электропотреблению за расчетный период.

Для формирования счетов за расчетный период, который устанавливается с 1-го числа месяца до 1-го числа следующего месяца, представлять с 25 по 28 число каждого месяца, письменно, под роспись отчет по электропотреблению.

Потребители с присоединенной мощностью выше 750 кВА обязаны предоставлять ежедневно до 12-00 час. отчет об объемах фактического почасового потребления электроэнергии за предыдущие сутки в электронном виде (на электронный адрес Гарантирующего поставщика) и в твердой копии одновременно с отчетом по электропотреблению с 25 по 28 число каждого месяца.

3.2.16. В течение 10 дней с момента принятия соответствующего решения письменно извещать Гарантирующего поставщика о ликвидации, реорганизации, а также об изменении своей организационно-правовой формы, наименования, расчетного счета и других реквизитов, влияющих на надлежащее исполнение договора, с предоставлением учредительных документов и, при необходимости, разделительного (передаточного) баланса.

3.2.17. Обеспечивать беспрепятственный доступ персоналу Гарантирующего поставщика, сетевой организации или лицам представляющим, их интересы, в рабочее время к электрическим установкам и коммерческим приборам учета для:

- контроля по коммерческим приборам учета за соблюдением установленных режимов электропотребления;
- проведения измерений показателей качества энергии;
- осмотра коммерческих приборов учета;
- проверки установленной мощности и документации, необходимой для составления акта согласования технологической и аварийной брони электроснабжения предприятия;
- контроля за соблюдением договорных величин потребления электрической энергии; а также проведения других проверок, предусмотренных нормативными актами об энергоснабжении;
- проведения мероприятий по отключению электроустановок Абонента и ограничению электропотребления в порядке и на условиях, предусмотренных действующим законодательством. При этом Абонент обязан предоставить представителю Гарантирующего поставщика схему своего внутреннего электроснабжения;
- снятия показаний с коммерческих приборов учёта.

3.2.18. В случае отсутствия резервного питания, для проведения профилактических ремонтов и испытаний в электросети, к которой присоединено энергопринимающее устройство Абонента, предоставлять возможность, отключать свои электроустановки на 48 часов (для 3 категории надежности электроснабжения - на 72 часа) в течение года.

3.2.19. Представить в трехдневный срок с момента подписания договора копию уведомления банка о безакцептном порядке расчетов с отметкой банка о получении (в случае применения такого порядка расчетов).

3.2.20. Производить сверку расчетов по необходимости

3.2.21. Вести учет потребляемой электрической энергии в пронумерованном и прошнурованном журнале, скрепленном печатью Гарантирующего поставщика или сетевой организации (владельца сетей), от сетей которой подключены энергопринимающие устройства Абонента.

3.2.22. Возместить Гарантирующему поставщику затраты, понесенные по прекращению, ограничению и возобновлению подачи электроэнергии после прекращения или ограничения за неплатежи, на основании калькуляции сетевой организации.

#### 4. Права сторон

#### **4.1. Гарантирующий поставщик имеет право:**

- 4.1.1. Устанавливать Абоненту технические пределы потребления энергии, определяемые как произведение величины разрешенной мощности и часов работы потребителя, предусмотренных договором.
- 4.1.2. Вести контроль за соблюдением договорных величин потребления электрической энергии и мощности.
- 4.1.3. При согласовании договорных величин на следующий календарный год имеет право отклонять представленные Абонентом заявки на потребление электрической энергии и мощности устанавливать договорные величины в одностороннем порядке на уровне фактического потребления в текущем году (но в пределах разрешенной мощности) в случае:
- наличия просроченной задолженности Абонента;
  - завышения заявленных объемов по сравнению с техническими пределами потребления электроэнергии;
  - предоставления заявки в неустановленные сроки.
- 4.1.4. В случае непредставления планируемого расхода электроэнергии на следующий календарный год в установленный настоящим договором срок, устанавливать Абоненту величины энергопотребления на уровне фактического потребления текущего года, но в пределах разрешенной мощности. При этом для потребителей с присоединенной мощностью выше 750 кВА плановые почасовые объемы электропотребления устанавливаются путем деления величины договорного объема электроэнергии на соответствующий месяц на количество часов в данном месяце.
- 4.1.5. Отказать в увеличении договорных величин потребления электроэнергии в текущем году при:
- наличии просроченной задолженности Абонента;
  - отсутствии предоплаты денежными средствами дополнительно заявленных объемов одновременно с обращением;
  - предоставления заявки в неустановленные сроки;
  - отсутствии нераспределенных энергоресурсов;
  - завышения заявленных объемов по сравнению с техническими пределами потребления электроэнергии.
- 4.1.6. При потреблении электроэнергии сверх лимитов бюджетных обязательств, согласованных в установленном порядке, или их отсутствии осуществлять расчет с Абонентами - бюджетниками по тарифам для прочих потребителей.
- 4.1.7. В порядке, предусмотренном законодательством, прекращать полностью или частично подачу электроэнергии Абоненту в случаях:
- неисполнения обязательств по оплате электроэнергии и оказанных услуг в соответствии с условиями договора;
  - выявления неудовлетворительного состояния энергетических установок (энергопринимающих устройств), удостоверенного органом государственного энергетического надзора;
  - выявления фактов безучетного потребления;
  - и др. случаях, предусмотренных нормативными документами.
- 4.1.8. Для принятия неотложных мер по предупреждению или ликвидации аварии, а также при угрозе жизни, здоровью и безопасности граждан отключать электроустановки Абонента с последующим уведомлением о причине отключения.
- 4.1.9. При выявлении случаев безучетного потребления в порядке, установленном Правилами розничных рынков, на основании акта о неучтенном потреблении взыскать в случае неоплаты с Абонента стоимость безучетного потребления электроэнергии.
- 4.1.10. Не возобновлять подачу электроэнергии после прекращения или ограничения за неплатежи до погашения задолженности и возмещения Гарантирующему поставщику затрат, понесенных по прекращению, ограничению и возобновлению подачи электроэнергии на основании калькуляции сетевой организации.

#### **4.2. Абонент имеет право:**

- 4.2.1. Требовать поддержания на границе балансовой принадлежности сети показателей качества энергии в соответствии с настоящим договором.
- 4.2.2. Требовать у Гарантирующего поставщика, возмещения ущерба, причиненного неисполнением либо ненадлежащим исполнением Гарантирующим поставщиком обязательств по настоящему договору.
- 4.2.3. Перейти на обслуживание к энергосбытовой организации, после выполнения следующих

условий:

- оплаты задолженности;
- обеспечения в соответствии с Правилами розничного рынка раздельного учета объемов потребления электроэнергии данным и любыми прочими потребителями, обслуживаемыми Гарантирующим поставщиком;
- возмещения Гарантирующему поставщику убытка (выпадающих доходов) в размере разницы между его необходимой валовой выручкой, рассчитанной на период с даты расторжения договора до окончания периода регулирования тарифов.

4.2.4. В случае лишения Гарантирующего поставщика статуса гарантировавшего поставщика перейти на обслуживание к организации, получившей статус гарантировавшего поставщика при условии:

- отсутствия задолженности;
- уведомления Гарантирующего поставщика в письменном виде о переходе к иному продавцу электроэнергии не менее чем за 30 дней до предполагаемой даты вступления в силу договора с этим продавцом.

В случае неисполнения указанных условий настоящий договор продолжает действовать.

4.2.5. В течение года вносить предложения по корректировке договорных величин (в пределах разрешенной мощности) в следующем порядке:

а) Для потребителей с присоединенной мощностью свыше 750 кВА:

- мощность - за 5 дней до начала расчетного месяца (при расчетах по 2-ставочному и 1-ставочному, дифференцированному по числу часов использования заявленной мощности, тарифу);
- почасовые объемы потребления электроэнергии - за 3 рабочих дня до даты поставки электроэнергии в электронном виде (на электронный адрес Гарантирующего поставщика) с последующим предоставлением твердой копии в течение 5 дней с даты подачи заявки в электронном виде.

Суммарные изменения плановых почасовых объемов потребления электроэнергии в расчетном периоде являются изменением ранее согласованного договорного объема потребления электроэнергии соответствующего месяца.

Обязательным условием при рассмотрении заявления Абонента об увеличении установленных договорных величин электрической мощности является полная предоплата денежными средствами дополнительно заявленных объемов одновременно с обращением, а также отсутствие задолженности.

б) Для прочих потребителей:

- электроэнергия - до 15 числа расчетного месяца;
- мощность - за 5 дней до начала расчетного месяца (при расчетах по 2-ставочному и 1-ставочному, дифференцированному по числу часов использования заявленной мощности тарифу);
- перераспределение договорных величин электропотребления в пределах общего месячного договорного объема - до 15 числа расчетного месяца.

Обязательным условием при рассмотрении заявления Абонента об увеличении установленных договорных величин электропотребления является предоплата в размере 50 % стоимости дополнительно заявленных объемов одновременно с обращением, а также отсутствие задолженности.

4.2.6. Выбирать для проведения расчетов один из вариантов тарифа, установленных регулирующим органом для соответствующей группы потребителей, уведомив об этом Гарантирующего поставщика не менее чем за месяц до вступления в силу указанных тарифов.

4.2.7. Заявлять Гарантирующему поставщику об ошибках, обнаруженных в счетах и платежных документах, требовать перерасчет и исправления документов.

## 5. Учет и контроль электропотребления

5.1. Учет электроэнергии производится коммерческими приборами учета, перечисленными в Приложении № 2 к договору.

Измерительный комплекс учета должен соответствовать фактической нагрузке, поверен в установленном порядке и опломбирован представителем сетевой организации.

Замена и ликвидация измерительного комплекса подтверждается актами Гарантирующего поставщика или сетевой организации и не требует переоформления Приложения № 2.

5.2. Объем потребления электроэнергии определяется на основании показаний коммерческих приборов учета, перечисленных в Приложении № 2, с учетом потерь при установке коммерческих приборов учета не на границе балансовой принадлежности сетей Абонента и сетевой организации.

Потери электроэнергии на участке сети от границы до места установки коммерческих приборов учета относятся на счет организации, на балансе которой находится указанный участок сети. Потери определяются расчетным путем по согласованию с сетевой организацией и добавляются (вычитаются) к общему расходу электроэнергии Абонента за расчетный период, их величина указывается в Приложении № 2.

При отсутствии коммерческих приборов учета (кроме случаев, указанных в п.5.4) объем электроэнергии определяется по разрешенной мощности и числу часов работы Абонента или по графику расходов электроэнергии, согласованному сторонами по договору и сетевой организацией.

5.3. Контроль за фактической наибольшей нагрузкой осуществляется в часы максимума нагрузки энергосистемы по 30-ти минутным записям показаний, зарегистрированным коммерческими приборами учета, перечисленными в Приложении № 2.

Данные по замерам представлять Гарантирующему поставщику не позднее 3-го числа следующего за расчетным месяца.

Величина фактической мощности, использованной на нужды потребителей двухставочного тарифа или одноставочного тарифа, дифференцированного по числу часов использования заявленной мощности, определяется по разности значений фактической мощности, зарегистрированных коммерческими приборами общего учета и коммерческими приборами учета других потребителей (финансируемых из разных бюджетов, населения, транзитных).

5.4. В случае невозможности определения по коммерческим приборам учета количества электроэнергии, фактически отпущенной Абоненту в расчетном периоде по причинам нарушения схемы учета электроэнергии, несоблюдения сроков поверки коммерческих приборов учета, повреждения коммерческих приборов учета, а также несоблюдения сроков и порядка предоставления показаний и фактических почасовых объемов потребленной электроэнергии, количество переданной электроэнергии определяется следующим образом:

а) не более двух расчетных периодов, начиная с того, в котором установлена невозможность определения количества электроэнергии, - по среднесуточному расходу предыдущего расчетного периода;

б) в последующие периоды до устранения вышеуказанных причин:

- если коммерческие приборы учета находятся в сетях Абонента, то исходя из разрешенной мощности и числа часов работы Абонента;
- если коммерческие приборы учета находятся в сетях сетевой организации, то объем отпущенной электроэнергии определяется по среднесуточному расходу электроэнергии за предыдущий период, до устранения неисправности в сетях сетевой организации;

в) для потребителей с присоединенной мощностью свыше 750 кВА фактические почасовые объемы электропотребления устанавливаются путем деления величины предъявляемого объема электроэнергии за соответствующий месяц на количество часов в данном месяце.

В случае отсутствия у потребителя приборов учета электрической энергии, позволяющих измерять почасовые объемы потребления электрической энергии (мощности), фактические почасовые объемы электропотребления устанавливаются путем деления величины предъявляемого объема электроэнергии за соответствующий месяц на количество часов в данном месяце.

5.5. В случае расхождения показаний Абонента и сетевой организации (владельца сетей), от сетей которой запитаны энергопринимающие устройства Абонента, выявленных при согласовании отчетов за потребленную электроэнергию, расчет производится по среднесуточному расходу предыдущего расчетного периода. В следующий расчетный период расчет производится на основании показаний коммерческих приборов учета, списанных в присутствии представителя Гарантирующего поставщика, с учетом объема электропотребления предыдущего месяца.

5.6. К объему электроэнергии, определенному за расчетный период в соответствии с п.5.2, п.5.4, добавляется расход, рассчитанный в результате выявленных в расчетный период фактов безучетного пользования электрической энергией.

## 6. Порядок проведения расчетов

6.1. Расчет за поставленную электроэнергию производится на основании Главы VII Правил функционирования розничного рынка в соответствии с Приложением 3 к договору.

Расчет суммы авансовых платежей осуществляется с использованием величины соответствующего регулируемого тарифа.

6.2. В случае обнаружения факта неверного применения тарифа перерасчет за электроэнергию по соответствующему тарифу производится за весь период предъявления счетов в пределах срока

исковой давности.

6.3. Порядок проведения расчетов за электроэнергию, мощность и оказанные услуги.

Платежные требования предъявляются Гарантирующим поставщиком в банк с 1 по 15 число текущего месяца - за потребленную электроэнергию в предыдущий период.

Расчет стоимости потребленной электроэнергии в предыдущий период производится Гарантирующим поставщиком ежемесячно на основании показаний приборов учета, кроме случаев, предусмотренных настоящим договором.

Абонент обязуется оплачивать все платежные документы в течение пяти банковских дней с момента предъявления последних в банк Абонента. Оплата платежных требований, предъявленных Гарантирующим поставщиком в банк, производится без акцепта Абонента.

В платежные документы включаются суммы установленных законодательством налогов и сборов.

Счета и счета-фактуры прикладываются к платежным документам, при необходимости выдаются на руки Абоненту.

Абонент при осуществлении оплаты за электроэнергию обязан в платежных документах точно указывать назначение платежа. В случае отсутствия назначения платежа Гарантирующий поставщик вправе засчитать платеж в погашение обязательств (счетов), срок исполнения по которым наступил ранее.

Гарантирующий поставщик вправе принимать платежи в погашение обязательств (счетов) Абонента от третьего лица и засчитывать платежи в вышеуказанном порядке.

## 7. Ответственность сторон

### 7.1. Гарантирующий поставщик несет ответственность за:

7.1.1. Неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по договору.

В случае если энергопринимающие устройства Абонента присоединены к бесхозяйным объектам электросетевого хозяйства, Гарантирующий поставщик отвечает за надежность и качество электроснабжения в пределах границ балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности определенной сетевой организации (владельца сетей).

### 7.2. Абонент несет ответственность за:

7.2.1. Самовольное подключение к электрическим сетям и изменение схемы учета.

7.2.2. Отклонение фактических объемов потребления электроэнергии от договорных величин (кроме потребителей, относящихся к категории "население"). При расчете компенсации стоимости отклонений фактических объемов потребления электроэнергии от договорных величин Стороны руководствуются соответствующим нормативным документом.

## 8. Заключительные положения

8.1. Настоящий договор вступает в действие с 01 января 2007 года; заключается на один год и ежегодно считается продленным на следующий год на тех же условиях, если за месяц до окончания срока его действия ни одна из сторон не заявит о его прекращении.

В случае утраты Абонентом права владения энергопринимающими устройствами, Гарантирующий поставщик прекращает продажу электроэнергии для данных электроустановок и вносит соответствующие изменения в договор.

В случае выбытия из владения Абонентом части имущества/сетей и (или) иного электрооборудования, он обязан не менее чем за 30 дней в письменной форме известить об этом Гарантирующего поставщика с указанием объектов и дат выбытия, а также приложить документы, заверенные сторонами, подтверждающие передачу электросетевого имущества.

Если одной из сторон до окончания срока действия договора внесено предложение о заключении нового договора или его изменении, то отношения сторон до заключения нового договора или его изменения регулируются ранее заключенным договором.

Если Абонентом принято решение расторгнуть договор до окончания срока его действия, то он обязан уведомить об этом Гарантирующего поставщика не менее чем за 30 дней до даты расторжения договора.

8.2. Все изменения и дополнения к действующему договору энергоснабжения считать принятыми, если сторона, получившая их, в 30-дневный срок с момента получения не ответит отказом.

8.3. Все споры по заключению, изменению, расторжению договора, а также имущественные споры, по которым стороны не пришли к соглашению, подлежат рассмотрению в арбитражном суде.

8.4. При расторжении настоящего договора обязательства сторон по взаимным расчетам

считываются выполненными после оплаты всей потребленной электроэнергии.

8.5. Обязательства Абонента по оплате считаются выполненными после поступления денежных средств на расчетный счет Гарантирующего поставщика.

8.6. По всем вопросам, которые не оговорены в данном договоре, стороны руководствуются действующим гражданским законодательством.

8.7. Настоящий договор составлен в 2-х экземплярах. Один из них находится у Гарантирующего поставщика, а другой - у Абонента.

## 9. Дополнительные условия

Не оговариваются.

## 10. Юридические адреса, платежные реквизиты и подписи сторон

Гарантирующий поставщик  
ОАО «Екатеринбургская электросетевая компания»  
620014, г.Екатеринбург, ул. 9 Января, дом № 52  
ИНН 6658139683, КПП 665801001, ОКВЭД 40.10.2, ОКПО 12284050  
р/с 40702810100120000014 в ФИЛИАЛ "УРАЛЬСКИЙ" ООО КБ "АГРОПРОМКРЕДИТ" г.  
ЕКАТЕРИНБУРГ,  
к/с 30101810700000000995, БИК 046577995.

Абонент:  
Товарищество собственников жилья "Фрунзе-39"  
620142, г.Екатеринбург, ул. Фрунзе, д.39, к.12

Грузополучатель: Товарищество собственников жилья "Фрунзе-39"  
620142, г.Екатеринбург, ул. Фрунзе, д.39, к.12  
ИНН 6671124051, КПП 667101001, ОКВЭД \_\_\_\_\_, ОКПО 59940891  
р/с 40703810816090104614 в УРАЛЬСКИЙ БАНК СБЕРБАНКА РФ г. ЕКАТЕРИНБУРГ,  
к/с 3010181050000000674, БИК 046577674

Гарантирующий поставщик

М.П. (подпись)



Абонент

М.П. (подпись)



Протокол-соглашение о договорных величинах потребления электрической энергии в 2012 году  
между ОАО «Екатеринбургэнергообъект» и ТСЖ "Фрунзе-39"  
к договору энергоснабжения от 15.12.2006 № 13614

Потребитель № 1 Жилой дом (газ, 9 эт.)

Основной потребитель, кВт\*ч

620142, г.Екатеринбург, ул.Фрунзе, дом 39

Группы оборудования Офис

Год	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Итого
2012	17500	15800	12500	13000	13000	13000	13000	13000	13000	13000	20000	20000	176800

Офис, кВт\*ч

Группы оборудования Офис

Год	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Итого
2012	896	1120	1176	1176	1176	1120	1232	1288	1120	1288	1176	1176	13944

Гарантирующий поставщик



Абонент



Протокол-соглашение о договорных величинах потребления электрической мощности в 2012 году  
между ОАО «Екатеринбургэнергосбыт» и ТСЖ "Фрунзе-39"  
к договору энергоснабжения от 15.12.2006 г. № 13614

Контроль заявленной мощности осуществляется в плановые часы пиковой нагрузки, установленные системным оператором

Потребитель № 1 Жилой дом (газ, 9 эт.)

г. Екатеринбург, ул. Фрунзе, дом 39

Группа учета	Тип мощности	Договорные величины, кВт										
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XI	XII
Офис	оплачив.	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
	неоплачив.	3,2809	3,2809	3,2809	3,2809	3,2809	3,2809	3,2809	3,2809	3,2809	3,2809	3,2809
Основной потребитель	оплачив.	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
	неоплачив.	34,3301	34,3301	34,3301	34,3301	34,3301	34,3301	34,3301	34,3301	34,3301	34,3301	34,3301
Суммарная заявленная мощность:		37,6110	37,6110	37,6110	37,6110	37,6110	37,6110	37,6110	37,6110	37,6110	37,6110	37,6110

Гарантирующий поставщик  
*Север*

