

**Закрытое акционерное общество «Самарагорэнергосбыт»**, именуемое в дальнейшем «Гарантирующий Поставщик», в лице Директора Тятова Евгения Евгеньевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и **Товарищество собственников жилья "Янтарь"**, именуемое в дальнейшем «Абонент», в лице Председателя Супоной Ольги Владимировны, действующего на основании Устава, с другой стороны, при совместном упоминании именуемые в дальнейшем Стороны, заключили настоящий Договор энергоснабжения (далее – «Договор») о нижеследующем:

### ПОНЯТИЯ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В ТЕКСТЕ ДОГОВОРА

**Абонент** - юридическое лицо, предприниматель без образования юридического лица, а также физическое лицо, владеющее на праве собственности или ином законном основании энергопринимающим устройством, приобретающее электрическую энергию (мощность), услуги по передаче электрической энергии и иные услуги неразрывно связанные с процессом снабжения электрической энергией (далее по тексту - электрическая энергия), для целей не связанных с личным (бытовым) потреблением.

**Объект энергоснабжения** – здание, сооружение, помещение (имущественный комплекс) или иной объект, в котором находится энергопринимающее устройство (совокупность энергопринимающих устройств) с помощью которого осуществляется потребление электрической энергии.

**Точка поставки (группа точек поставки – ГТП)** - место в электрической сети, в котором исполняются обязательства по поставке электрической энергии на розничном рынке, оказанию услуг по передаче электрической энергии и иных услуг, неразрывно связанных с процессом снабжения электрической энергией.

**Точки учета** - места в электрической сети, оборудованные в установленном порядке средствами измерений, посредством которых определяется объем поставленной Абоненту электрической энергии в точках поставки.

**Акт разграничения балансовой принадлежности электросетей и эксплуатационной ответственности сторон (Акт разграничения)**- документ, устанавливающий соответствующие границы между Абонентом и Сетевой Организацией, либо иным владельцем объектов электросетевого хозяйства и/или энергоустановок, к которым надлежит присоединены энергопринимающие устройства Абонента.

**Безучетное потребление** (нарушение учета) - потребление электрической энергии, с нарушением требований законодательства и условий Договора о порядке учета потребления электрической энергии, в том числе: вмешательство в работу расчетных средств измерений, повреждение (нарушение) целостности средств измерений, нарушение опломбировки на коммутационных аппаратах, защитных устройствах, крышках переходных и клеммных коробок и ином энергетическом оборудовании, либо нарушения сроков извещения и/или не уведомления о неисправности и/или отсутствии расчетных средств измерений, либо нарушение установленных сроков для прекращения безучетного потребления, а также иных деяний (в том числе и недопуск представителей Сетевой Организации и/или Гарантирующего Поставщика к электроустановкам и средствам измерений), приведших к искажению/непредставлению сведений о фактическом объеме потребления электрической энергии.

**Бездоговорное потребление** - присоединение энергопринимающих устройств и/или электроприемников к электрическим сетям, произведенное без разрешительной документации, либо с ее нарушением, а также с нарушением установленного порядка технологического присоединения, использование энергопринимающих устройств не отвечающим условиям Договора, потребление электрической энергии при нарушении режима ограничения потребления электрической энергии (за исключением случаев безучетного потребления), либо при отсутствии надлежаще заключенного договора энергоснабжения.

**Средства измерений** - совокупность устройств, обеспечивающих измерение и учет объемов потребления электрической энергии (измерительные трансформаторы тока и напряжения, счетчики электрической энергии, телеметрические датчики, информационно-измерительные системы и их линии связи), соединенные между собой по установленной схеме, имеющих действующее клеймо государственной поверки, типы которых утверждены и внесены в Государственный реестр средств измерений РФ.

**Расчетные средства измерений** - средства измерений, установленные, принятые в эксплуатацию и опломбированные в порядке, утвержденным действующим законодательством и Договором.

**Расчетный период** - календарный месяц. Датой начала первого расчетного периода является дата вступления в силу настоящего Договора. Датой окончания последнего расчетного периода является дата прекращения Договора.

**Период платежа** - установленный Договором срок осуществления платежей, в том числе и по предварительной оплате за приобретаемую электрическую энергию и иные услуги, оказываемые в соответствии с настоящим Договором.

**Присоединенная мощность** - совокупная величина номинальной мощности присоединенных к электрической сети в точке поставки (ГТП) (в том числе опосредованно) трансформаторов и энергопринимающих устройств Абонента.

**Максимальная мощность** - величина мощности, соответствующая мощности всего энергопринимающего оборудования Абонента в точке поставки (ГТП), в точке присоединения или на объекте энергоснабжения. При невозможности определения состава и мощности энергопринимающего оборудования для определения максимальной мощности используется величина пропускной способности питающего кабеля (провода).

**Заявленная мощность** – согласованная с ГП предельная величина потребляемой Абонентом мощности в точке поставки (ГТП) в текущий период регулирования.



## 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Гарантирующий поставщик (далее по тексту - ГП) обязуется осуществлять продажу (поставку) Абоненту электрической энергии в точках поставки на розничном рынке электроэнергии, а также с привлечением Сетевой организации (далее по тексту - СО), путем заключения соответствующих договоров, оказывать услуги по передаче электрической энергии по сетям СО и иные услуги неразрывно связанные с процессом снабжения электрической энергией. Абонент обязуется оплачивать приобретаемую электрическую энергию и оказанные услуги, в объеме, в сроки и на условиях, предусмотренных Договором.

1.2. Качество электрической энергии в точках поставки должно соответствовать требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, установленным нормативно-правовыми актами РФ.

1.3. Поставка электрической энергии осуществляется в пределах пропускной способности электрической сети. ГП и Абонент при исполнении Договора, обязуются руководствоваться нормами гражданского законодательства РФ, правовыми актами, регулирующими правоотношения в сфере снабжения электрической энергией и настоящим Договором.

## 2. ТОЧКИ ПОСТАВКИ

2.1. В отношении каждой точки поставки Абонент предоставляет ГП надлежаще оформленный Акт разграничения балансовой принадлежности электросетей и эксплуатационной ответственности сторон, в котором, в том числе определяются:

- величина мощности энергопринимающих устройств (в киловаттах), технологически присоединенных в установленном законодательством РФ порядке к электрической сети;
- адрес точки поставки (адрес объекта энергоснабжения);
- категория надежности электроснабжения Абонента, с учетом схемы присоединения, характера нагрузки и хозяйственного назначения объекта энергоснабжения;
- однолинейная схема присоединения энергопринимающих устройств Абонента, а также технические характеристики присоединения (длина кабельной линии, марка и сечение кабеля, тип и место установки расчетных средств измерений и др.).

2.2. В отношении каждой точки поставки (и/или ГТП) Сторонами оформляется Приложение №1 в котором указываются:

- адрес точки поставки с указанием точек учета;
- режим работы;
- расчетные средства измерений в точках измерения (с указанием расчетных коэффициентов при применении счетчиков трансформаторного включения);
- присоединенная мощность;
- величина технологических потерь при передаче электрической энергии от точки поставки до точек измерения.

2.3. В случае отсутствия или недостоверности Акта разграничения, а также, если энергопринимающие устройства Абонента присоединены к сетям СО через энергоустановки лиц, не оказывающих услуги по передаче электрической энергии, либо к бесхозяйным энергоустановкам (объектам электросетевого хозяйства), надежность и качество снабжения электрической энергией Абонента обеспечивается в пределах границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства СО.

## 3. КОММЕРЧЕСКИЙ УЧЕТ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

3.1. Для учета объемов поставки и потребления Абонентом электрической энергии используются расчетные средства измерений соответствующие законодательству РФ, нормативно-техническим документам и обязательным правилам, а также условиям настоящего Договора. В случае необходимости установки/замены средств измерений Абонент подает ГП заявку установленной формы (Приложение №3). Указанную заявку ГП направляет в СО в течение 3-х рабочих дней с даты поступления.

3.2. По истечении указанного срока Абонент самостоятельно согласует с соответствующей службой СО дату и время приемки и опломбировки средств измерений. Абонент самостоятельно, с привлечением СО или третьих лиц за свой счет осуществляет установку/замену средств измерений.

3.3. При соответствии установленных средств измерений, мест и способе их установки нормативным документам РФ и обязательным правилам, СО, при участии представителя Абонента, после оплаты Абонентом услуг СО, производит опломбировку средств измерений.

3.4. Характеристики средств измерений (как выбывших из эксплуатации, так и вводимых в эксплуатацию) и их показания на момент опломбировки устанавливаются представителем СО, проводящим опломбировку, и отражаются в специальном документе об опломбировке (далее - Накладной). Абонент обязан в течение 2 рабочих дней от даты опломбировки, предоставить ГП Накладную, которая является приложением к Договору.

3.5. Выход из строя расчетных средств измерений, нарушение опломбировки, в том числе устройств, контролирующих нагрузку, целостности, необходимость ремонта или замены, истечение межповерочного интервала, а также нарушение схем (цепей) учета электрической энергии и иные нарушения в работе расчетных средств измерений лишает законной силы учет электрической энергии, осуществляемый данными расчетными средствами измерений. Обо всех случаях траты или выхода из строя расчетных средств измерений, нарушениях опломбировки, целостности, необходимости ремонта или замены, истечения межповерочного интервала, а также нарушениях схем (цепей) учета электрической энергии и иных нарушениях в работе расчетных средств измерений, Абонент обязан незамедлительно уведомить ГП с указанием их последних актуальных показаний.

3.6. Во всех случаях Договором устанавливается срок 30 дней для восстановления средств измерений, прекращения безучетного потребления электрической энергии и выполнения пунктов 3.1 – 3.4 Договора.



3.7. Установка/замена расчетных средств измерений в случаях их утраты, выхода из строя, повреждения, обнаружения недопустимой погрешности или истечения срока эксплуатации, поверки, а также по иным причинам, предусмотренных Договором, производится их собственником (если иное не установлено Договором).

3.8. В случае, когда собственника расчетных средств измерений установить невозможно, обязанности, предусмотренные пунктом 3.7 Договора, выполняются стороной (Абонентом или СО), в границах ответственности которой расположены данные средства измерений (граница определяется на основании Акта разграничения).

3.9. Во всех случаях замены расчетных средств измерений Абонент обязан хранить старые средства измерений, до момента снятия с них контрольных показаний, ввода в эксплуатацию и опломбировки новых расчетных средств измерений.

3.10. Во всех случаях проведения Абонентом плановых работ, связанных с нарушением опломбировки средств измерения, Абонент обязан заблаговременно (не позднее, чем за одни сутки) уведомить ГП с указанием причин и даты нарушения опломбировки, а также актуальных показаний расчетных средств измерений на дату отправки уведомления.

#### **4. ОБЪЕМЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ**

4.1. Объем поставки и потребления Абонентом электрической энергии определяется по каждой точке поставки (группе точек поставки) на основании показаний расчетных средств измерений с учетом величин технологических потерь, приходящихся на соответствующий участок электрической сети, согласованных Сторонами в Приложении №1, за исключением случаев, когда Договором предусмотрено определение объемов потребления расчетным путем.

4.2. До истечения последнего рабочего дня расчетного периода, Абонент обязан предоставить сведения о показаниях расчетных средств измерений за расчетный период. Сведения предоставляются ГП в письменном виде по установленной форме (Приложение № 4).

4.3. Настоящим Договором устанавливаются следующие расчетные методы определения фактически потребленных объемов электрической энергии:

4.3.1. На основании имеющихся у ГП статистических данных по среднесуточному расходу за предыдущий расчетный период текущего года или за аналогичный сопоставимый период прошлого года;

4.3.2. Исходя из заявленной мощности (для потребителей, присоединенная мощность энергопринимающих устройств которых превышает 750 кВА - максимальной мощности) и режима работы Абонента.

4.3.3. Исходя из максимальной мощности и круглосуточного режима работы Абонента.

4.4. Расчетные методы определения фактически потребленных объемов электрической энергии применяются в следующих случаях:

4.4.1. При нарушении Абонентом требований пункта 4.2 - фактически потребленный объем электрической энергии определяется ГП по методу, указанному в пункте 4.3.1. При нарушении Абонентом требований пункта 4.2 более одного расчетного периода подряд - фактически потребленный объем электрической энергии определяется по методу 4.3.2 за весь период такого нарушения.

4.4.2. При нарушении Абонентом требований пункта 3.5, а также во всех иных случаях безучетного потребления - фактически потребленный объем электрической энергии определяется ГП по методу, предусмотренному пунктом 4.3.3, за период от даты предыдущей проверки (подтвердившей отсутствие нарушений) до даты прекращения безучетного потребления. Если дату предыдущей проверки установить невозможно, то расчет ведется в пределах срока действия правоотношений между Сторонами, но не более чем за три года.

4.4.3. При нарушении Абонентом требований пункта 3.6 - фактически потребленный объем электрической энергии определяется ГП от даты истечения срока указанного в пункте 3.6, до прекращения безучетного потребления, письменно подтвержденного СО, - по методу, указанному в пункте 4.3.2.

4.4.4. При соблюдении Абонентом требований пунктов 3.5, 3.6 - фактически потребленный объем электрической энергии определяется ГП от даты нарушения учета до даты опломбировки средств измерений - по методу, указанному в пункте 4.3.1. При отсутствии у ГП статистических данных для расчетов в соответствии с пунктом 4.3.1 - объем определяется по методу, указанному в пункте 4.3.2.

4.5. В случае систематического (2 и более раза в течение календарного года) превышения Абонентом договорной величины заявленной мощности более чем на 10 процентов при определении обязательств по Договору используется величина максимальной мощности.

4.6. В целях контроля объемов поставки и потребления Абонентом электрической энергии ГП или СО вправе устанавливать контрольные средства измерений, в том числе и в электрической сети (на объектах и в электроустановках) Абонента. Указанные средства измерений могут использоваться ГП, как расчетные во всех случаях безучетного потребления, а также при нарушении Абонентом п. 4.2 Договора. СО предоставляет ГП показания контрольных средств измерений. Абонент вправе снимать показания контрольных средств измерений в согласованное с СО время.

#### **5. ДОГОВОРНЫЕ ОБЪЕМЫ ПОСТАВКИ И СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ**

5.1. При определении объемов и стоимости поставки электрической энергии потребляемой Абонентом, Стороны руководствуются действующим законодательством РФ, настоящим Договором, Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии. При вступлении в силу нормативно-правовых актов, изменяющих порядок определения стоимости электрической энергии, отпускаемой ГП на розничном рынке, а также в случае принятия уполномоченным органом власти в области государственного регулирования тарифов решения об изменении действующего тарифа (варианта тарифа), расчеты за электрическую энергию производятся по стоимости, определенной на основании вновь принятых нормативных актов.



5.2. Плановые величины договорных объемов поставки электрической энергии (заявленная мощность, помесечной детализацией, а также число часов использования заявленной мощности (Приложение № 2) на следующий год сообщаются Абонентом ГП в письменном виде по точке поставки (и/или ГТП) не позднее, чем до 1 марта текущего года. Число часов использования заявленной мощности сообщается по всем тарифным группам, исключая «Население» и «Потребителей, приравненных к категории население».

5.3. В случае неисполнения Абонентом пункта 5.2 Договора объемы поставки электрической энергии на следующий год устанавливаются в ранее согласованных Сторонами объемах, а число часов использования заявленной мощности будет рассчитываться по максимальной мощности.

5.4. Согласованные Сторонами договорные объемы поставки могут корректироваться ГП в текущем году не чаще одного раза в квартал, на основании письменной заявки Абонента, поданной ГП не позднее, чем за месяц до наступления квартала.

5.5. Электрическая энергия, поставляемая Абоненту по настоящему Договору, оплачивается Абонентом по регулируемым ценам (тарифам) и свободным (нерегулируемым) ценам, в соответствии с предельными уровнями нерегулируемых цен на розничных рынках, ежемесячно публикуемых коммерческим оператором оптового рынка электрической энергии и мощности РФ (ОАО «АТС») в соответствии с законодательством РФ (на сайте [www.atsenergo.ru](http://www.atsenergo.ru)). Тарифные группы «Население» и «Потребители, приравненные к категории население», производят оплату за потребленную электрическую энергию по регулируемым ценам (тарифам).

5.6. Регулируемые цены (тарифы) на электрическую энергию и иные услуги, оказываемые в соответствии с настоящим Договором, применяются с даты, указанной в решении уполномоченного органа исполнительной власти РФ в области регулирования тарифов, без дополнительного уведомления Абонента.

5.7. ГП или СО вправе установить устройство контролирующее нагрузку, соответствующее максимальной мощности Абонента. ГП не несет ответственности за ограничения энергопотребления Абонента, вызванные срабатыванием указанного устройства, а также действиями иной противоаварийной автоматики.

## 6. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

6.1. Оплата за текущий расчетный период, производится Абонентом в срок до 20 числа следующего расчетного периода, на основании выставляемых ГП счета и счета-фактуры.

6.2. Оплата производится Абонентом по свободным (нерегулируемым) ценам в соответствии с предельными уровнями нерегулируемых цен на розничных рынках, ежемесячно публикуемых коммерческим оператором оптового рынка электрической энергии и мощности РФ (ОАО «АТС») в соответствии с законодательством РФ (на сайте [www.atsenergo.ru](http://www.atsenergo.ru)) для категории «Прочие потребители» и по регулируемым ценам (тарифам), установленным уполномоченным органом исполнительной власти РФ в области регулирования тарифов для тарифных групп «Население» и «Потребителей, приравненных к категории население».

6.3. Все платежи по настоящему Договору производятся путем безакцептного списания денежных средств со счетов Абонента, по платежным требованиям, предъявляемым ГП в банк Абонента (вместе со счетом и счет - фактурой). В целях исполнения обязанностей, предусмотренных данным пунктом Договора, Абонент обязан в течение 10 дней после заключения Договора (или изменения банковского счета) представить ГП соглашение к договору банковского счета с условием о безакцептном списании денежных средств со счета Абонента.

6.4. В случае переплаты Абонентом за электрическую энергию и при отсутствии задолженности за предыдущий период платежа, ГП учитывает суммы переплаты как авансовые платежи в счет стоимости потребления электрической энергии за последующие расчетные периоды, если иное не будет предусмотрено дополнительным соглашением сторон. В случае отсутствия в платежных документах Абонента указания на расчетный период, поступившие денежные средства засчитываются ГП в счет погашения задолженности (начиная с самого раннего периода образования задолженности Абонента).

6.5. Сверка расчетов за поставленную (потребленную) электрическую энергию производится два раза в год по состоянию на 01 января и на 01 июля, путем оформления Акта выверки взаиморасчетов. Акты выверки взаиморасчетов за иные расчетные периоды, оформляется сторонами по мере необходимости.

В случаях, когда Акт направляется Абоненту ГП, Абонент обязан в течение 10 календарных дней после получения Акта вернуть ГП подписанный Акт. В случае не представления Абонентом в течение вышеуказанного срока подписанного Акта или мотивированных письменных возражений, Акт считается согласованным.

## 7. ПРОВЕРКИ И ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО

7.1. По факту выявленного безучетного или бездоговорного потребления электрической энергии ГП (или СО) составляет Акт о неучтенном потреблении электрической энергии, на основании которого осуществляются расчеты за потребленную электрическую энергию.

При составлении Акта о неучтенном потреблении электрической энергии вправе присутствовать Абонент (лицо, осуществляющее безучетное или бездоговорное потребление электрической энергии), либо его представитель.

7.2. Представителями Абонента (лица, осуществляющего безучетное или бездоговорное потребление электрической энергии) при составлении Акта о неучтенном потреблении электрической энергии являются:

- сам Абонент, или лицо, осуществляющее функции его исполнительного органа (в случаях, когда Абонентом выступает юридическое лицо);
- любое лицо, осуществляющее безучетное или бездоговорное потребление электрической энергии на объекте энергоснабжения Абонента;
- любое лицо, представляющее Абонента в порядке предусмотренным статьей 182 ГК РФ.
- лицо, ответственное за электрохозяйство Абонента.

7.3. Отказ Абонента или лица, осуществляющего бездоговорное или безучетное потребление электрической энергии, либо его представителя от подписания составленного Акта о неучтенном потреблении электрической энергии, а



равно отказ от присутствия при его составлении отражается в Акте о неучтенном потреблении электрической энергии (или в отдельном акте), в соответствии с действующим законодательством РФ.

7.4. Расчет объема безучетного или бездоговорного потребления электрической энергии осуществляется в течение 3 рабочих дней на основании Договора и материалов проверки (Акта о неучтенном потреблении электрической энергии), а также на основании документов, представленных Абонентом.

Стоимость выявленного объема безучетного (бездоговорного) потребления электрической энергии взыскивается с Абонента по действующим на момент фактического предъявления требований тарифам и ценам на электрическую энергию для соответствующей категории потребителей.

## **8. ПОЛНОЕ ИЛИ ЧАСТИЧНОЕ ОГРАНИЧЕНИЕ РЕЖИМА ПОТРЕБЛЕНИЯ**

8.1. Полное и (или) частичное ограничение режима потребления электрической энергии (далее именуется - ограничение режима потребления) предполагает полное или временное прекращение подачи электрической энергии Абоненту и применяется в порядке, установленном действующим законодательством РФ и настоящим Договором.

8.2. ГП вправе инициировать частичное (полное) ограничение режима потребления электрической энергии в случае неисполнения Абонентом обязательств по оплате приобретенной им электрической энергии и оказанных услуг и возникновения задолженности, соответствующей одному периоду между установленными Договором сроками платежа (период платежа).

8.3. Ограничения режима потребления электрической энергии в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Абонентом своих обязательств по Договору вводятся СО по инициативе ГП с обязательным предварительным уведомлением Абонента в порядке, предусмотренным действующим законодательством РФ.

8.4. При получении уведомления о введении ограничений Абонент обязан, в установленный уведомлением срок:

- незамедлительно предупредить третьих лиц о предстоящем введении ограничений режима потребления электрической энергии (в случае если ограничения затрагивают третьих лиц);
- принять меры к безаварийному прекращению технологического процесса, обеспечению безопасности людей, сохранности имущества и оборудования в связи с введением ограничений;
- в течение срока установленного уведомлением о предстоящем введении ограничений, устранить обстоятельства повлекших введение ограничений и проинформировать об этом ГП и СО.

8.5. Ограничение вводятся СО путем ограничения (в случае технической возможности) или прекращения подачи электрической энергии Абоненту. При этом СО имеет право, в присутствии представителей Абонента, произвести необходимые оперативные переключения на объектах энергоснабжения Абонента, если со своих объектов электросетевого хозяйства он не может ввести ограничения режима потребления электрической энергии.

8.6. Инициатор введения ограничения (ГП, либо СО) вправе потребовать компенсации Абонентом затрат, понесенных в связи с введением ограничения режима потребления и в связи с восстановлением режима потребления.

## **9. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

9.1. В случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по Договору сторона, нарушившая обязательство, обязана возместить причиненный этим реальный ущерб и предусмотренные настоящим Договором неустойки.

9.2. Абонент, за отказ самостоятельно произвести ограничение режима потребления путем отключения собственных энергетических устройств, несет ответственность в размере 10% от стоимости электрической энергии, потребленной в предыдущем расчетном периоде за каждый случай отказа.

9.3. Во всех случаях, когда допущен перерыв или нарушения качества подаваемой электрической энергии Абоненту, ГП несет ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение договорных обязательств только при наличии его вины (статья 547 ГК РФ).

9.4. В случае нарушения сроков оплаты установленных настоящим Договором, ГП вправе взыскать с Абонента двойной размер неустойки, предусмотренной статьей 395 ГК РФ.

## **10. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ И СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**

10.1. В целях реализации прав и обязанностей ГП по Договору энергоснабжения, Абонент обязан обеспечить свободный доступ в свои помещения, к энергопринимающему оборудованию, а также к средствам измерений уполномоченным представителям СО, ГП или представителям органа государственного технического надзора РФ.

10.2. Обо всех случаях самовольного присоединения энергопринимающих устройств третьих лиц к электроустановкам Абонента, иных нарушениях условий Договора Абонент обязан незамедлительно уведомить ГП с указанием даты, места и обстоятельств таких нарушений.

10.3. Все изменения условий договора совершаются сторонами в письменной форме. Прекращение Договора не освобождает Стороны от исполнения обязательств возникших в период его действия.

10.4. Каждая из Сторон, в случае принятия решения о реорганизации или ликвидации, при внесении изменений в учредительные документы относительно наименования и места нахождения, изменения телефонов, смены руководителя, отчуждения объекта энергоснабжения, при изменении банковских и любых иных реквизитов Сторон, влияющих на надлежащее исполнение предусмотренных Договором обязательств, в срок не более 15 дней с момента принятия решения (внесения изменений), обязана письменно известить другую сторону о принятых решениях и произошедших изменениях.

10.5. Уведомления и сообщения направляются Сторонами в письменной форме заказными письмами или с нарочным, если иной порядок не установлен Договором. Почтовая корреспонденция, направляемая Стороне по Договору, считается доставленной, а Сторона-адресат извещенной надлежащим образом в следующих случаях:



*Михайлова Александра Владимировна*

Сторона-адресат отказалась от получения корреспонденции, и соответствующий отказ подтвержден оператором почтовой связи или курьерской службой;

- Несмотря на извещение о поступлении корреспонденции, представители Стороны-адресата не явились в соответствующую организацию почтовой связи для получения корреспонденции, о чем получено соответствующее извещение;

- В случае отсутствия Стороны-адресата или ее представителя по адресу, указанному в Договоре, о чем оператор почтовой связи или курьерская служба уведомила Сторону-отправителя.

10.6. При разрешении вопросов, не урегулированных Договором, Стороны учитывают взаимные интересы и руководствуются действующим законодательством РФ. Договор может быть продлен, изменен или прекращен по основаниям и в порядке предусмотренным действующим законодательством РФ или Договором.

10.7. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу и находящихся в одном экземпляре у ГП и одном экземпляре у Абонента, вступает в силу с «30» мая 2011 и действует до «30» мая 2012 года.

## 11. ПРИЛОЖЕНИЯ

- 11.1. Приложение №1 «Ведомость данных по учету электроэнергии Абонента».
- 11.2. Приложение №2 «Договорные величины».
- 11.3. Приложение №3 «Форма заявления на опломбировку средств измерений».
- 11.4. Приложение №4 «Форма сведений о показаниях средств измерений».

## 12. РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

поставщик:

ОАО "Самарагорэнергосбыт",  
4079, г. Самара, ул. Гагарина, 22  
ИНН 6316138990 КПП 631601001  
40702810800000009378  
О НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТОРГОВЫЙ БАНК  
"СОЛЪЯТТИ",  
ИНН 6316138801 К/С-30101810600000000801,  
ПО 88560507 ОКВЭД 47.13.2

Абонент:

Товарищество собственников жилья "Янтарь"  
443110 г. Самара пр. Ленина, д. 2 А - 16  
ИНН 6316160675 КПП 631601001  
р/с 40703810201268000714 в АКБ ЗАО "ФИА-БАНК"  
г.ТОЛЬЯТТИ БИК 043678929  
к/с 30101810100000000929



полнитель: Мартынова Г.Е.  
: 260-20-41

*О.В. Супонева*  
М.П.

О.В. Супонева

