

КОНТРАКТ № _____
на поставку электрической энергии потребителям,
финансируемым за счет средств _____ бюджета

г. Липецк

« _____ » _____ 20__ г.

От имени _____, в целях обеспечения _____ нужд _____ заказчик _____, именуемый в дальнейшем «Заказчик», в лице _____, действующего на основании _____, с одной стороны и **Открытое акционерное общество «Липецкая энергосбытовая компания»**, основной государственный регистрационный номер в Едином государственном реестре юридических лиц 1054800190037, именуемое в дальнейшем Гарантирующий поставщик, в лице _____, действующего на основании доверенности № _____ от «___» _____ 20__ г., с другой стороны, именуемые в дальнейшем Стороны, заключили настоящий _____ контракт на поставку электрической энергии потребителям, финансируемым за счет средств _____ бюджета (далее – Контракт) о нижеследующем:

Настоящий Контракт заключен с единственным поставщиком в соответствии с п. 2.1. ч. 2 ст. 55 Федерального закона от 21.07.2005 г. № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд».

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Гарантирующий поставщик обязуется осуществлять продажу электрической энергии, через привлеченных третьих лиц, оказывать услуги по передаче электрической энергии и иные услуги неразрывно связанные с процессом снабжения электрической энергии, получателям бюджетных средств (далее – Потребители), а Заказчик обязуется обеспечивать достаточность лимитов бюджетных обязательств и своевременное поступление бюджетных ассигнований для оплаты Потребителями приобретаемой электрической энергии и оказанных услуг, в соответствии с заключенными на основании настоящего Контракта договорами (далее Договор).

2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ПОТРЕБИТЕЛЯ

2.1. Заказчик имеет право:

2.1.1. Обращаться к Гарантирующему поставщику с жалобами и заявлениями по вопросам надежности и качества электроснабжения. Направлять в адрес Гарантирующего поставщика письменное заявление не позднее 5 календарных дней с даты обнаружения Потребителем факта нарушения качества и обеспечения надежности снабжения электрической энергией.

2.1.2. Направлять уполномоченных представителей для совместного снятия показаний приборов коммерческого учета, находящихся на праве собственности или ином законном основании у Сетевой организации и контроля качества поставленной электрической энергии, предварительно согласовав с Сетевой организацией сроки проведения указанных мероприятий.

2.1.3. Принимать участие при разработке Сетевой организацией ежегодных графиков временного ограничения Потребителей электрической энергии при возникновении или угрозе возникновения аварий в работе систем электроснабжения и об использовании противоаварийной автоматики при возникновении или угрозе возникновения аварий в работе систем электроснабжения.

2.1.4. В ходе планирования своего потребления, производить корректировку объемов потребления, при условии соблюдения установленного Контрактом порядка уведомления об этом Гарантирующего поставщика.

2.2. Заказчик обязан:

2.2.1. Обеспечивать достаточность лимитов бюджетных обязательств и своевременное поступление бюджетных ассигнований для оплаты Потребителями приобретаемой электрической энергии и оказанных услуг. Обеспечивать оплату потребленной электрической энергии ежемесячно в полном объеме.

2.2.2. Осуществлять контроль за соблюдением режима потребления электрической энергии (мощности) в объемах, установленных Договорами в пределах лимитов бюджетных обязательств.

3.3.2. Своевременно уведомлять Гарантирующего поставщика об изменениях лимитов бюджетных обязательств.

3.3.3. Обеспечить заключение Договоров Потребителями в течение пяти дней с момента получения последними проектов соответствующих Контрактов.

2.2.5. Осуществлять контроль за предоставлением Потребителями на согласование Гарантирующему поставщику заявок на изменение объемов потребления электрической энергии и мощности, в сроки установленные законодательством Российской Федерации

2.2.6. Осуществлять контроль за оформлением и своевременным предоставлением Потребителями в адрес Гарантирующего поставщика Актов сверки взаимных расчетов, а также Актов поставки электрической энергии, полученных от Гарантирующего поставщика.

2.2.17. Осуществлять контроль за своевременной оплатой выставленных Потребителям Гарантирующим поставщиком счетов на оплату стоимости объемов электроэнергии, рассчитанных на основании акта о безучетном потреблении Покупателей.

2.2.18. Осуществлять контроль за своевременной оплатой затрат Гарантирующего поставщика, согласно Акту, составленному в соответствии с п. 3.2.1. Договора Потребителя на основании калькуляций Сетевой организации и

Гарантирующего поставщика, за ограничение (прекращение) подачи электроэнергии в соответствии с п. 3.2.1. Договора Потребителя и восстановление подачи электроэнергии после отмены ограничения (прекращения) режима потребления, а также за отключение от электрической сети в случае прекращения обязательств сторон по Договору Потребителя.

2.2.24. Предоставить подтверждение наличия установленного ему лимита в рамках бюджетных обязательств.

2.2.25. Информировать главного распорядителя средств федерального бюджета о необходимости исполнения обязательств по оплате электрической энергии, в случае недостаточности средств или несвоевременном их поступлении из бюджета.

2.2.26. Своевременно уведомлять Гарантирующего поставщика об изменениях лимитов бюджетных обязательств.

3. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА ГАРАНТИРУЮЩЕГО ПОСТАВЩИКА

3.1. Гарантирующий поставщик обязан:

3.1.1. Осуществлять продажу электрической энергии Потребителям, качество которой должно соответствовать требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям законодательства РФ.

3.1.2. Осуществлять продажу электрической энергии в объемах, установленных Договорами Потребителей.

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

3.1.5. Направлять Потребителям по итогам расчетного месяца следующие документы: акт поставки (акт приема-передачи) электрической энергии, счет-фактуру, счет, подписанные уполномоченными лицами Гарантирующего поставщика..

3.1.6. Не производить ограничение подачи электрической энергии Потребителю в пределах установленных ему главным распорядителем средств соответствующего бюджета лимитов бюджетных обязательств в случае несвоевременного поступления платежей на его счета.

3.2. Гарантирующий поставщик имеет право:

3.2.1. Прекращать поставку электрической энергии Потребителям полностью или частично, при участии Сетевой организации в случаях:

- неисполнения или ненадлежащего исполнения Потребителем обязательств по оплате за один и более период платежа электрической энергии, услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией Потребителей, в том числе по предварительной оплате;
- выявления фактов безучетного потребления электрической энергии;
- выявления неудовлетворительного состояния энергетических установок (энергопринимающих устройств) Потребителя, удостоверенного органом государственного энергетического надзора, которое угрожает аварией или создает угрозу жизни и здоровью людей;
- возникновения (угрозы возникновения) аварийных электроэнергетических режимов;
- повреждения оборудования, стихийных явлений, а также необходимости устранения угрозы жизни людей (внеплановые отключения);
- непосредственного запроса Потребителя;
- прекращения обязательств Сторон по договору;
- в других случаях, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

При этом возобновление поставки электрической энергии производится после устранения причин, явившихся основанием для ограничения (прекращения) поставки электрической энергии, и после полной оплаты задолженности определяемой в соответствии с условиями раздела 4 Договоров,

3.2.2. Требовать компенсации затрат согласно калькуляциям Сетевой организации и Гарантирующего поставщика, с составлением соответствующего Акта, за ограничение (прекращение) подачи электроэнергии в соответствии с Договорами и восстановление подачи электроэнергии после ограничения или отключения.

4. ПОРЯДОК ОПЛАТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

4.1. Общая цена Контракта составляет _____ (_____) рублей с учетом НДС.

4.2. Расчетным периодом за принятую электроэнергию Потребителем является календарный месяц.

4.3. В случае если в ходе исполнения Контракта вступил в силу нормативный правовой акт, изменяющий порядок определения цены по Контракту или уполномоченным органом власти в области государственного регулирования тарифов принят акт об установлении новой цены, Стороны с момента введения его (ее) в действие при осуществлении расчетов по Контракту обязаны применять новый порядок определения цен и (или) новую цену.

4.4. При определении стоимости фактически принятого Потребителями количества электрической энергии Стороны Контракта и Договоров руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

4.5. Стоимость электрической энергии, поставляемой Гарантирующим поставщиком Потребителю, складывается из следующих составляющих:

- стоимость электрической энергии (мощности) поставляемой по регулируемым ценам (для потребителей, относящихся к тарифной группе население и приравненные к ней потребители);
- стоимость электрической энергии (мощности) поставляемой по нерегулируемым ценам;
- стоимость компенсации за изменение договорного объема потребления электрической энергии;

- стоимость отклонений фактического объема потребления электрической энергии от договорного объема потребления, рассчитанная в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- стоимость оплаты мощности (для Потребителей, осуществляющих расчеты на розничном рынке по двухставочному тарифу).

Гарантирующий поставщик определяет предельные уровни нерегулируемых цен в соответствующем расчетном периоде в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4.6. Гарантирующий поставщик учитывает отклонения стоимости электрической энергии (мощности), рассчитанной по прогнозным значениям нерегулируемых цен на электроэнергию (мощность), от стоимости электроэнергии (мощности), рассчитанной по фактически сложившимся в рамках предельных уровней нерегулируемым ценам, при определении стоимости поставки электроэнергии (мощности) по нерегулируемым ценам в текущем и последующих расчетных периодах.

4.7. Количество электроэнергии, поставленной Потребителю, по точкам поставки электроэнергии, оборудованным автоматизированной измерительной системой коммерческого учета электроэнергии (далее АИСКУЭ) определяется по данным АИСКУЭ, а по точкам поставки электроэнергии не оборудованным АИСКУЭ по показаниям приборов учёта в соответствии с алгоритмом расчетов, изложенным в Приложении № 2 к Договору. В случае выхода АСКУЭ из строя, количество электрической энергии поставленной Потребителю определяется по показаниям приборов учета.

4.8. В случае если точки поставки Потребителя не оборудованы средствами учета электрической энергии количество электроэнергии, поставленной Потребителю, определяется по присоединенной мощности энергопринимающих устройств, подключенных к указанным точкам поставки электроэнергии, и количеству часов в расчетном периоде, либо по иной схеме расчетов, согласованной Потребителем с Сетевой организацией.

4.9. В случае временного выхода из эксплуатации или утраты расчетного средства измерений, определение объемов потребленной электрической энергии осуществляется на основании имеющихся статистических данных за аналогичный период года, ближайшего к текущему, в котором определение объемов потребления для Потребителя электрической энергии осуществлялось на основании средств измерений с учетом темпов изменения объемов потребления электрической энергии по сравнению с указанным годом по следующей формуле.

$$W_{\text{расч}} = W_{\text{предш}} * k,$$

где:

$W_{\text{расч}}$ – количество потребленной электроэнергии в текущем расчетном периоде, кВт•ч;

$W_{\text{предш}}$ – количество потребленной электроэнергии в предшествующем расчетном периоде текущего года, кВт•ч;

k – коэффициент, равный $k = W_1 / W_2$, (где: W_1 – количество потребленной электроэнергии в расчетном месяце аналогичного периода предыдущего года, кВт•ч; W_2 – количество потребленной электроэнергии в месяце предшествующем расчетному аналогичного периода предыдущего года, кВт•ч.).

При отсутствии у Потребителя статистических данных применяется порядок определения объемов потребленной электрической энергии в соответствии с п. 4.8. настоящего Контракта.

4.10. При непредоставлении Потребителем показаний расчетных приборов учета электрической энергии за один расчетный период, расчет производится по договорной величине электропотребления. Если показания расчетных приборов учета не предоставляются Потребителем на начало и конец расчетного периода более одного месяца, расчет за второй и последующие периоды производится по присоединенной мощности энергопринимающих устройств, подключенных к точкам поставки и количеству часов в расчетном периоде без последующего перерасчета.

4.11. Оплата электрической энергии (мощности) Потребителем осуществляется до 10 числа расчетного месяца в размере 30% стоимости договорного объема потребления электрической энергии расчетного месяца и до 25 числа расчетного месяца в размере оставшихся 70% стоимости договорного объема потребления электрической энергии расчетного месяца.

Стоимость договорного объема потребления электрической энергии (мощности) для расчета размера платежей, которые должны быть произведены Потребителем до 10-го и до 25-го числа месяца, в котором осуществляется потребление электрической энергии (мощности), определяется исходя из договорных объемов потребления электрической энергии (мощности) и средневзвешенной цены за единицу электрической энергии (мощности) за предшествующий расчетный период. Средневзвешенная цена определяется исходя из сложившегося соотношения объемов поставки электрической энергии (мощности) по регулируемым и нерегулируемым ценам, тарифов и нерегулируемой цены, определенной в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Договорные объемы потребления электрической энергии (мощности) Потребителя определяются как равные максимальному значению из фактического объема потребления электрической энергии (мощности) за прошлый месяц и договорного объема потребления электрической энергии (мощности) для соответствующего месяца, заявленного Потребителем.

Фактическая величина мощности, приобретаемая Потребителем на розничном рынке, определяется как среднее арифметическое значение из фактических почасовых объемов потребления электрической энергии Потребителем в часы, определенные коммерческим оператором в соответствии с Правилами оптового рынка электрической энергии и мощности из установленных системным оператором плановых часов пиковой нагрузки в рабочие дни расчетного периода для цели определения объема фактического пикового потребления гарантирующего поставщика, обслуживающего этого потребителя (для Потребителей, осуществляющих расчеты на розничном рынке по двухставочному тарифу).

Оплата электрической энергии производится Потребителем по реквизитам Гарантирующего поставщика. В случае отсутствия назначения платежа оплата относится на погашение дебиторской задолженности, сложившейся за ранние

периоды. Оплата считается произведенной только после зачисления денежных средств на расчетный счет Гарантирующего поставщика.

4.12. В случае, если прибор учета Потребителя установлен не на границе балансовой принадлежности Сетевой организации и Потребителя, объем поставленной Потребителю электроэнергии корректируется на величину нормативных потерь на участке сети от границы балансовой принадлежности до места установки прибора учета. Величина нормативных потерь определяется Сетевой организацией в соответствии с требованиями технических регламентов и иными обязательными требованиями законодательства РФ.

4.13. Окончательный расчет за фактически потребленный объем электрической энергии производится Потребителем до 18 числа месяца, следующего за расчетным.

4.14. В случае письменного уведомления Потребителя о смене расчетного счета Гарантирующим поставщиком, выполнение обязательств по оплате электроэнергии, Потребитель обязан осуществлять на указанные расчетные счета.

4.15. В случае просрочки платежа, Потребитель уплачивает Гарантирующему поставщику пени в размере 25 % годовых, за каждый день просрочки.

5. ПОРЯДОК ПОЛНОГО И (ИЛИ) ЧАСТИЧНОГО ОГРАНИЧЕНИЯ РЕЖИМА ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

5.1. Полное и (или) частичное ограничение режима потребления электрической энергии в отношении Потребителя (отдельных объектов Потребителя), при нарушении Потребителем своих обязательств по Договору производится в соответствии с действующим законодательством РФ .

5.2. В отношении Потребителя (отдельных объектов Потребителя), ограничение режима потребления которых может привести к возникновению угрозы жизни и здоровью людей, экологической безопасности либо безопасности государства, а также ограничение режима потребления, которых ниже уровня аварийной брони не допускается в соответствии с действующим законодательством РФ, в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Потребителем своих обязательств, а также в случае прекращения исполнения обязательств сторон по Договору, применяется специальный порядок введения ограничения режима потребления, установленный действующим законодательством РФ.

5.2.1. Для Потребителя (отдельных объектов Потребителя) режим потребления, которых ниже уровня аварийной брони не допускается (согласно п. 5.2.), уровни технологической и аварийной брони являются существенными условиями данного договора.

5.2.2. Величина аварийной брони электроснабжения Потребителя (отдельных объектов Потребителя) в рамках договоров Потребителей может быть установлена исключительно для электроприемников: дежурного и охранного освещения Потребителя, охранной и пожарной сигнализации Потребителя, насосов пожаротушения систем пожаротушения Потребителя, связи Потребителя, аварийной вентиляции Потребителя, выделенных на отдельные питающие линии. Питающие линии, обеспечивающие электроснабжение электроприемников аварийной брони, должны иметь приборы учета электрической энергии.

5.2.3. До исполнения Потребителем обязательства, установленного п. 2.2.22. Договора Потребителя, уровни технологической и аварийной брони по соответствующим точкам поставки Потребителя (отдельных объектов Потребителя) составляют 0 (ноль) кВт.

5.2.4. Изменение уровней аварийной и технологической брони оформляется Сторонами Дополнительным соглашением к настоящему договору.

5.3. Прекращение исполнения обязательств Сторон по договору является основанием для введения полного ограничения режима потребления, если не вступил в силу новый договор энергоснабжения.

5.4. В случае возникновения (угрозы возникновения) аварийных электроэнергетических режимов по причине возникновения (угрозы возникновения) дефицита электрической энергии и мощности и (или) падения напряжения, перегрузки электротехнического оборудования и в иных чрезвычайных ситуациях допускается полное и (или) частичное ограничение режима потребления, в том числе без согласования с Потребителем при необходимости принятия неотложных мер в порядке предусмотренном законодательством РФ.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

6.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств, Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

6.2. Гарантирующий поставщик несет ответственность за надежность снабжения электроэнергией и ее качество в соответствии с ГОСТ 13109-97 и другими техническими регламентами и иными обязательными требованиями.

7. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

7.1. Все споры, разногласия и требования, возникающие из настоящего Договора или в связи с ним, в том числе связанные с его заключением, изменением, исполнением, нарушением, расторжением, прекращением и действительностью, подлежат разрешению в арбитражном суде Липецкой области.

8. СРОК ДЕЙСТВИЯ, ПОРЯДОК ИЗМЕНЕНИЯ, РАСТОРЖЕНИЯ КОНТРАКТА

8.1. Настоящий Контракт вступает в силу с «___»_____ 20__г. и действует по «___»_____ 20__г. Дата вступления настоящего Контракта в силу является датой начала исполнения обязательств каждой из Сторон по настоящему Контракту.

8.3. Настоящий Контракт может быть изменен или расторгнут в любое время по письменному соглашению Сторон, а также в случаях, предусмотренных законодательством РФ.

9. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

9.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Контракту Стороны несут ответственность, предусмотренную действующим законодательством Российской Федерации.

9.2. Любые изменения и дополнения к настоящему Контракту действительны при условии, если они совершены в письменной форме и подписаны первыми лицами Сторон, имеющими право на совершение подобных действий, оформлены в соответствии с действующими учредительными документами, либо подписаны другими лицами Сторон, имеющими доверенности на совершение подобных действий, оформленными в соответствии с действующим законодательством РФ.

9.3. Вся предоставляемая Сторонами друг другу юридическая, финансовая и иная информация, связанная с заключением и исполнением настоящего Контракта, считается конфиденциальной, за исключением случаев передачи информации Гарантирующим поставщиком, в целях надлежащего исполнения своих обязанностей по настоящему Контракту.

9.4. Каждая из Сторон в случае принятия их уполномоченными органами управления решения о реорганизации и ликвидации, при внесении изменений в учредительные документы относительно наименования и места нахождения, при изменении банковских реквизитов и иных данных, влияющих на надлежащее исполнение предусмотренных Контрактом обязательств, в срок не более 15 дней с момента принятия решения / внесения изменений обязана письменно известить другую сторону о принятых решениях и произошедших изменениях.

9.5. Стороны обязаны письменно уведомлять друг друга об изменении формы собственности, банковских и почтовых реквизитов, смены руководителя и т.д. в срок не более 15 дней с момента изменения.

9.6. Термины, используемые в настоящем Контракте, соответствуют терминам применяемым в действующем законодательстве РФ.

9.7. Электроснабжение электроприемников Потребителя осуществляется в соответствии с категориями надежности определенными в Технических условиях, выданных Сетевой организацией. При отсутствии Технических условий и (или) документов их дополняющих либо изменяющих, электроснабжение электроприемников Потребителя осуществляется по третьей категории надежности.

9.8. При выполнении условий Контракта Стороны обязуются руководствоваться действующим законодательством Российской Федерации, постановлениями Органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов, настоящим Контрактом, а также другими действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации.

9.9. Заголовки разделов настоящего Контракта предназначены для удобства пользования текстом не будут приниматься во внимание при толковании Контракта.

9.11. Настоящий Контракт составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

10. ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ

Приложение № 1 – Договорные объемы потребления электрической энергии с помесечной детализацией по каждому Потребителю.

