

ДОГОВОР
об осуществлении технологического присоединения
к электрическим сетям

"__" _____ 20__ г.
(дата заключения договора)

(наименование сетевой организации)
именуемая в дальнейшем сетевой организацией, в лице _____

(должность, фамилия, имя, отчество)
действующего на основании _____
(наименование и реквизиты документа)

с одной стороны, и _____
(полное наименование юридического лица, номер записи

_____ в Едином государственном реестре юридических лиц с указанием фамилии,

_____ имени, отчества лица, действующего от имени этого юридического лица,

_____ наименования и реквизитов документа, на основании которого он действует,

_____ либо фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя, номер записи
в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей и дата
ее внесения в реестр)

_____ именуемый в дальнейшем заявителем, с другой стороны, вместе именуемые
Сторонами, заключили настоящий договор о нижеследующем:

I. Предмет договора

1. По настоящему договору сетевая организация принимает на себя обязательства по осуществлению технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя (далее - технологическое присоединение) _____
(наименование энергопринимающих устройств)

_____ в том числе по обеспечению готовности объектов электросетевого хозяйства (включая их проектирование, строительство, реконструкцию) к присоединению энергопринимающих устройств, урегулированию отношений с третьими лицами в случае необходимости строительства (модернизации) такими лицами принадлежащих им объектов электросетевого хозяйства (энергопринимающих устройств, объектов электроэнергетики), с учетом следующих характеристик:

максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств _____ (кВт);

категория надежности _____;

класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение _____ (кВ);

максимальная мощность ранее присоединенных энергопринимающих устройств _____ кВт <1>.

Заявитель обязуется оплатить расходы на технологическое присоединение в соответствии с условиями настоящего договора.

2. Технологическое присоединение необходимо для электроснабжения _____

_____ (наименование объектов заявителя)

расположенных (которые будут располагаться) _____

_____ (место нахождения

_____ объектов заявителя)

3. Точка (точки) присоединения указана в технических условиях для присоединения к электрическим сетям (далее - технические условия) и располагается на расстоянии _____ метров от границы участка заявителя, на котором располагаются (будут располагаться) присоединяемые объекты заявителя.

4. **Технические условия** являются неотъемлемой частью настоящего договора и приведены в приложении.

Срок действия технических условий составляет _____ год (года) <2> со дня заключения настоящего договора.

5. Срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению составляет _____ <3> со дня заключения настоящего договора.

II. Обязанности Сторон

6. Сетевая организация обязуется:

надлежащим образом исполнить обязательства по настоящему договору, в том числе по выполнению возложенных на сетевую организацию мероприятий по технологическому присоединению (включая урегулирование отношений с иными лицами) до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заявителя, указанные в технических условиях;

в течение _____ рабочих дней со дня уведомления заявителем сетевой организации о выполнении им технических условий осуществить проверку выполнения технических условий заявителем;

принять участие в осмотре (обследовании) присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя должностным лицом федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору;

не позднее _____ рабочих дней со дня уведомления заявителем о получении разрешения уполномоченного федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору на допуск в эксплуатацию объектов заявителя, с соблюдением срока, установленного **пунктом 5** настоящего договора, осуществить фактическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, фактический прием (подачу) напряжения и мощности, составить при участии заявителя акт разграничения границ балансовой принадлежности сторон, акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон, акт об осуществлении технологического присоединения и направить их заявителю.

7. Сетевая организация при невыполнении заявителем технических условий в согласованный срок и наличии на дату окончания срока их действия технической возможности технологического присоединения вправе по обращению заявителя продлить срок действия технических условий. При этом дополнительная плата не взимается.

8. Заявитель обязуется:

надлежащим образом исполнить обязательства по настоящему договору, в том числе по выполнению возложенных на заявителя мероприятий по технологическому присоединению в пределах границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства заявителя, указанные в технических условиях;

после выполнения мероприятий по технологическому присоединению в пределах границ участка заявителя, предусмотренных техническими условиями, уведомить сетевую организацию о выполнении технических условий;

принять участие в осмотре (обследовании) присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору;

получить разрешение уполномоченного федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору на допуск в эксплуатацию присоединяемых объектов;

после осуществления сетевой организацией фактического присоединения энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, фактического приема (подачи) напряжения и мощности подписать акт разграничения границ балансовой принадлежности сторон, акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон, акт об осуществлении технологического присоединения либо представить мотивированный отказ от подписания в течение _____ рабочих дней со дня получения указанных актов от сетевой организации;

надлежащим образом исполнять указанные в **разделе III** настоящего договора обязательства по оплате расходов на технологическое присоединение;

уведомить сетевую организацию о направлении заявок в иные сетевые организации при технологическом присоединении энергопринимающих устройств, в отношении которых применяется категория надежности электроснабжения, предусматривающая использование 2 и более источников электроснабжения.

9. Заявитель вправе при невыполнении им технических условий в согласованный срок и наличии на дату окончания срока их действия технической возможности технологического присоединения обратиться в сетевую организацию с просьбой о продлении срока действия технических условий.

III. Плата за технологическое присоединение и порядок расчетов

10. Размер платы за технологическое присоединение определяется в соответствии с решением _____
(наименование органа исполнительной власти

_____ в области государственного регулирования тарифов)
от _____ N _____ и составляет _____ рублей
_____ копеек, в том числе НДС _____ рублей _____ копеек.

11. Внесение платы за технологическое присоединение осуществляется заявителем в следующем порядке:

10 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня заключения настоящего договора;

30 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 60 дней со дня заключения настоящего договора;

20 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 180 дней со дня заключения настоящего договора;

30 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня фактического присоединения;

10 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 10 дней со дня подписания акта об осуществлении технологического присоединения.

12. Датой исполнения обязательства заявителя по оплате расходов на технологическое присоединение считается дата внесения денежных средств в кассу или на расчетный счет сетевой организации.

IV. Разграничение балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности Сторон

13. Заявитель несет балансовую и эксплуатационную ответственность в границах своего участка, сетевая организация - до границ участка заявителя <4>.

V. Условия изменения, расторжения договора и ответственность Сторон

14. Настоящий договор может быть изменен по письменному соглашению Сторон или в судебном порядке.

15. Настоящий договор может быть расторгнут по требованию одной из Сторон по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации.

16. Заявитель вправе при нарушении сетевой организацией указанных в настоящем договоре сроков технологического присоединения в одностороннем порядке расторгнуть настоящий договор.

Нарушение заявителем установленного договором срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению (в случае если техническими условиями предусмотрен поэтапный ввод в работу энергопринимающих устройств - мероприятий, предусмотренных очередным этапом) на 12 и более месяцев при условии, что сетевой организацией в полном объеме выполнены мероприятия по технологическому присоединению, срок осуществления которых по договору наступает ранее указанного заявителем срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению, может служить основанием для расторжения договора по требованию сетевой организации по решению суда.

17. Сторона договора, нарушившая срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренный договором, обязана уплатить другой стороне неустойку, равную 0,5 процента от указанного общего размера платы за каждый день просрочки. При этом совокупный размер такой неустойки при нарушении срока осуществления мероприятий по технологическому присоединению заявителем не может превышать размер неустойки, определенный в предусмотренном настоящим абзацем порядке за год просрочки.

Сторона договора, нарушившая срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренный договором, обязана уплатить понесенные другой стороной договора расходы, связанные с необходимостью принудительного взыскания неустойки, предусмотренной абзацем первым настоящего пункта, в случае необоснованного уклонения либо отказа от ее уплаты.

18. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

19. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему договору, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших

после подписания Сторонами настоящего договора и оказывающих непосредственное воздействие на выполнение Сторонами обязательств по настоящему договору.

VI. Порядок разрешения споров

20. Споры, которые могут возникнуть при исполнении, изменении и расторжении настоящего договора, Стороны разрешают в соответствии с законодательством Российской Федерации.

VII. Заключительные положения

21. Настоящий договор считается заключенным с даты поступления подписанного заявителем экземпляра настоящего договора в сетевую организацию.

22. Настоящий договор составлен и подписан в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон.

Реквизиты Сторон

Сетевая организация

(наименование сетевой организации)

(место нахождения)
ИНН/КПП _____

р/с _____
к/с _____

(должность, фамилия, имя, отчество лица,
действующего от имени сетевой организации)

(подпись)
М.П.

Заявитель

(для юридических лиц - полное наименование)

(номер записи в Едином государственном
реестре юридических лиц)
ИНН _____

(должность, фамилия, имя, отчество лица,
действующего от имени юридического лица)

(место нахождения)

(для индивидуальных предпринимателей -
фамилия, имя, отчество)

(номер записи в Едином государственном
реестре индивидуальных предпринимателей и
дата ее внесения в реестр)

(серия, номер и дата выдачи паспорта или
иного документа, удостоверяющего личность
в соответствии с законодательством
Российской Федерации)
ИНН _____

(место жительства)

(подпись)
М.П.

ДОГОВОР ОКАЗАНИЯ УСЛУГ № _____
по передаче электрической энергии

(место заключения договора)

"__" _____ 20__ г.
(дата заключения договора)

(наименование сетевой организации)
именуемая в дальнейшем сетевой организацией, в лице _____

(должность, фамилия, имя, отчество)
действующего на основании _____
(наименование и реквизиты документа)

с одной стороны, и _____
(полное наименование юридического лица, номер записи

в Едином государственном реестре юридических лиц с указанием фамилии,

имени, отчества лица, действующего от имени этого юридического лица,

наименования и реквизитов документа, на основании которого он действует,

либо фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя, номер записи
в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей и дата
ее внесения в реестр)
именуемый в дальнейшем заявителем, с другой стороны, вместе именуемые
Сторонами, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Стороны договорились понимать используемые в Договоре термины в следующем значении:

Потребители (потребители услуг по передаче электрической энергии) — лица, владеющие на праве собственности или ином законном основании энергопринимающими устройствами и (или) объектами электроэнергетики, технологически присоединенным в установленном порядке к электрической сети «Исполнителя» (в том числе опосредованно), субъекты оптового рынка электрической энергии, осуществляющие экспорт (импорт) электрической энергии, а также энергосбытовые организации и гарантирующие поставщики в интересах обслуживаемых ими потребителей электрической энергии.

Смежные территориальные сетевые организации - сетевые организации, электрические сети которых технологически присоединены к электрическим сетям Исполнителя или другой территориальной сетевой организации и через электрические сети которых осуществляется передача электрической энергии Потребителям (далее - смежные ТСО).

Точка приема – место на границе балансовой принадлежности электрической сети Исполнителя, в котором электрическая энергия, подлежащая к передаче по настоящему договору, поступает в электрическую сеть Исполнителя, и в котором электрическая сеть Исполнителя технологически присоединена:

а) к сетям Заказчика, либо к электрическим сетям другой организации, владеющей на праве собственности или на ином установленном законом основании объектами электросетевого хозяйства, и с которой Заказчик состоит в отношениях по передаче электрической энергии;

б) к сетям организаций, осуществляющих деятельность по генерации электроэнергии;

в) к бесхозяйным электрическим сетям.

Точки приема электроэнергии в сеть Исполнителя, определенные сторонами содержатся в Приложении № 1 к настоящему Договору.

Точка отпуска - место на границе балансовой принадлежности электрической сети Исполнителя, в котором производится отпуск (передача) электрической энергии из сети Исполнителя в технологически присоединенную в установленном порядке к нему электрическую сеть Потребителя, определенные сторонами содержатся в Приложении № 8 к настоящему Договору.

Заявленная мощность - величина электрической мощности, передаваемая по сетям Исполнителем в текущем периоде регулирования, определенная соглашением между Сторонами и используемая при расчете стоимости услуг по передаче электрической энергии.

Максимальная мощность - предельная величина электрической мощности, разрешенная для передачи по соответствующему присоединению и определенная соглашением между Сторонами.

Котловой тариф - единый (равный) тариф на услуги по передаче электрической энергии (мощности), установленный органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов субъекта Российской Федерации, для всех потребителей услуг, присоединенных по одному уровню напряжения, независимо от того, к сетям какой сетевой организации они присоединены, расположенных на территории соответствующего субъекта РФ и принадлежащих к одной группе (категории) потребителей.

Индивидуальный тариф - тариф на услуги по передаче электрической энергии (мощности), установленный органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов субъекта Российской Федерации, для Исполнителя, оказывающего Заказчику услуги по передаче электрической энергии (мощности).

2. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

2.1. Исполнитель обязуется оказывать Заказчику услуги по передаче электрической энергии от точек приема, до точек отпуска электроэнергии путем осуществления комплекса организационно и технологически связанных действий, обеспечивающих передачу электроэнергии через технические устройства электрических сетей, принадлежащих Исполнителю на праве собственности и (или) иным законным основанием, а Заказчик обязуется оплачивать услуги Исполнителя в порядке, установленном Договором.

2.2. Настоящий договор заключается в целях урегулирования взаимоотношений между сетевыми организациями, возникающими после введения на территории Астраханской области единых котловых тарифов по схеме, когда держателем котла является сетевая организация, именуемая в данном договоре Заказчиком.

2.3. Плановое количество передаваемой Исполнителем электроэнергии и величина заявленной мощности определенные Сторонами содержатся в Приложении № 2 к настоящему Договору. При этом данные, содержащиеся в указанном Приложении заполняются Заказчиком.

3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

3.1. Стороны обязуются:

3.1.1. При исполнении обязательств по настоящему договору руководствоваться действующим законодательством Российской Федерации.

3.1.2. Соблюдать требования Системного оператора и его региональных подразделений, касающиеся оперативно-технологического (диспетчерского) управления процессом передачи, распределения и потребления электрической энергии при исполнении настоящего Договора.

3.1.3. В отношении существенных условий настоящего Договора, установленных действующим законодательством, Стороны договорились:

а) величина максимальной мощности энергопринимающих устройств, технологически присоединенных в установленном законодательством Российской Федерации порядке к электрической сети, определена сторонами в Приложении №1 и №8 к настоящему Договору;

б) величина заявленной мощности, в пределах которой Исполнитель принимает на себя обязательства обеспечить передачу электрической энергии в указанных в договоре точках присоединения определена сторонами в Приложении №1 и №8 к настоящему Договору.

в) ответственность Заказчика и Исполнителя за состояние и обслуживание объектов электросетевого хозяйства, которая определяется балансовой принадлежностью Заказчика и Исполнителя и фиксируется в акте разграничения балансовой принадлежности электросетей и акте эксплуатационной ответственности сторон, являющихся приложениям №7 к договору;

г) обязательства сторон по оборудованию точек присоединения средствами измерения электрической энергии, в том числе измерительными приборами, соответствующими установленным законодательством Российской Федерации требованиям, а также по обеспечению их работоспособности и соблюдению в течение всего срока действия договора эксплуатационных требований к ним, установленных уполномоченным органом по техническому регулированию и метрологии и изготовителем. Технические характеристики точек присоединения объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сторонам договора, включая их пропускную способность определена сторонами в Приложении №1, Приложении № 8 к настоящему Договору

3.2. Заказчик обязуется:

3.2.1. Немедленно после получения от Потребителей передавать Исполнителю следующую информацию:

- об авариях на энергетических объектах Потребителей, связанных с отключением питающих линий и повреждением основного оборудования;

- о поражениях электрическим током людей и животных, о пожарах, вызванных неисправностью электроустановок, обо всех нарушениях схемы учета и неисправностях в работе расчетных приборов учета;

- обо всех неисправностях оборудования, принадлежащего Исполнителю и находящего в помещении или на территории Потребителя.

3.2.2. Осуществлять эксплуатацию принадлежащих ему объектов электросетевого хозяйства в соответствии с правилами технической эксплуатации, техники безопасности и оперативно-диспетчерского управления.

3.2.3. Поддерживать на границе балансовой принадлежности с Исполнителем значение показателей качества электрической энергии в соответствии с требованиями, установленными нормами действующего законодательства Российской Федерации (ГОСТ 13109-97).

3.2.4. Направлять Исполнителю в 10-дневный срок копии поступающих Заказчику жалоб, заявлений Потребителей, запросов (писем и т.д.) государственных и иных уполномоченных органов по вопросам надежности и качества электроснабжения Потребителей.

3.2.5. Направлять Исполнителю письменное уведомление о расторжении с Потребителем, в интересах которого он действует, договора энергоснабжения, его изменении или прекращении действия, и заявку на ограничение режима потребления электрической энергии в срок не позднее, чем за 5 дней до момента расторжения указанного договора, способом, обеспечивающим подтверждение факта получения уведомления Исполнителем.

3.2.6. Своевременно и в полном размере производить оплату услуг Исполнителя в соответствии с условиями настоящего Договора.

3.2.7. В течение 10 дней с момента окончания расчетного периода рассмотреть Акт об оказании услуг по передаче электрической энергии, в случае несогласия представить мотивированный отказ.

3.2.8. Разрабатывать, согласовывать и утверждать необходимую документацию в соответствии с нормами действующего законодательства РФ по разработке и применению графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии и использования противоаварийной автоматики.

3.2.9. Урегулировать отношения по информационному обмену с Исполнителем при определении объема электроэнергии, поступившей в точки приема и переданной в точки отпуска Потребителям и смежным ТСО.

3.2.10. Своевременно, в соответствии с п. 6.2. настоящего Договора, предоставлять Исполнителю сведения об объемах электроэнергии и мощности, фактически переданной Потребителям за расчетный период, оформленные совместным актом с Потребителями и Заказчиком по форме Приложения №4 к настоящему Договору; сведения об объемах электрической энергии, переданной другим ТСО, оформленные совместным актом с данными ТСО по форме Приложения № 5 к настоящему Договору.

3.2.11. Выполнять иные обязательства, предусмотренные настоящим Договором.

3.3. Исполнитель обязуется:

3.3.1. Обеспечить передачу электрической энергии от точек приема до точек отпуска в пределах заявленной мощности, в соответствии с параметрами надежности и качеством, соответствующим требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям. Качество и иные параметры передаваемой электрической энергии должны соответствовать обязательным требованиям, установленным нормами действующего законодательства Российской Федерации (ГОСТ 13109-97).

3.3.2. Информировать Заказчика об обстоятельствах, влекущих приостановление оказания услуг по передаче электрической энергии в порядке и сроки, установленные действующим законодательством.

3.3.3. Беспрепятственно в предварительно согласованные Сторонами сроки допускать уполномоченных представителей Заказчика к расчётным приборам учета и контроля качества переданной электрической энергии, находящимся во владении Исполнителя.

3.3.4. Осуществлять контроль качества электроэнергии, передаваемой Заказчиком, показатели которой определяются ГОСТ 13109-97 и иными обязательными требованиями.

3.3.5. Незамедлительно в письменном виде сообщать Заказчику сведения о фактах нарушения электроснабжения Потребителей и снижения показателей качества электрической энергии, об обстоятельствах, влекущих полное или частичное ограничение режима потребления электроэнергии.

3.3.6. Поддерживать объекты электросетевого хозяйства, принадлежащие Исполнителю на праве собственности или находящиеся у него на ином законном основании и обеспечивающие передачу электрической энергии в интересах Заказчика, в рабочем состоянии.

3.3.7. Выполнять требования Заказчика по полному и (или) частичному ограничению режима потребления электрической энергии Потребителями (восстановлению режима потребления) в соответствии с требованиями действующий нормативных правовых актов.

3.3.8. Уведомлять Заказчика о сроках проведения ремонтных работ в порядке и сроки, установленные действующим законодательством.

3.4. Исполнитель имеет право:

3.4.1. Приостанавливать передачу электрической энергии путем введения полного и (или) частичного ограничения режима потребления электроэнергии Потребителями в следующих случаях:

- по уведомлению Заказчика при наличии оснований, предусмотренных действующими нормативными правовыми актами РФ;
- при возникновении или угрозе возникновения аварии в работе систем электроснабжения;
- в связи с необходимостью принятия неотложных мер по предотвращению или ликвидации аварий в работе системы электроснабжения, при угрозе жизни и безопасности людей (ч.3 ст.546 Гражданского Кодекса РФ);
- при проведении плановых работ по ремонту принадлежащего Исполнителю электрооборудования при условии уведомления Потребителей;

3.4.2. При возникновении аварии или угрозе возникновения аварии первоначально проводить ремонтные работы по восстановлению систем энергоснабжения, предназначенных для собственных нужд. Далее, при наличии технической возможности и ресурсов, проводить ремонтные работы по восстановлению систем энергоснабжения, предназначенных для передачи электрической энергии Потребителям по настоящему Договору. До момента восстановления систем энергоснабжения, предназначенных для передачи электрической энергии плата за оказание услуг по передаче электрической энергии не взимается.

3.4.3. Осуществлять иные права, предусмотренные настоящим Договором.

3.5. Заказчик имеет право:

3.5.1. Запрашивать информацию, необходимую для осуществления контроля соблюдения договорных величин потребления электроэнергии и мощности Потребителями по расчётным приборам учета и по данным системы АСКУЭ.

3.5.2. Направлять уполномоченных представителей для совместного снятия показаний расчётных приборов учета, находящихся в собственности Исполнителя. Присутствие Заказчика и (или) Потребителя при снятии показаний расчётных приборов учета предварительно согласовывается с Исполнителем.

3.5.3. Требовать проверки и замены, находящихся на балансе Исполнителя расчётных приборов учета при обнаружении их неисправности.

3.5.4. Направлять уведомления на полное или частичное ограничение режима потребления электрической энергии Потребителями.

3.5.5. Свободного доступа к информации о показаниях средств измерений независимо от мест их установки, в соответствии с п.3.3.3. настоящего Договора.

3.5.6. Осуществлять иные права, предусмотренные настоящим Договором.

4. КОЛИЧЕСТВО УСЛУГ И УЧЕТ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

4.1. Количество электроэнергии, передаваемое в рамках исполнения настоящего договора оказания услуг определяется как сумма объёмов (количества) электрической энергии, фактически поставленных по договорам энергоснабжения Потребителям, находящимся на территории Астраханской области и присоединённых к сетям Исполнителя, и объёмов (количества) электрической энергии переданных в сети смежных ТСО.

4.2. Количество электрической мощности, передаваемой в рамках исполнения настоящего договора, определяется в соответствии с Приложением №2 к настоящему Договору.

4.3. Ежемесячно Исполнитель составляет Акт об оказании услуг по передаче электрической энергии по форме, предусмотренной Приложением №3 к настоящему Договору

4.4. Объёмы электрической энергии, фактически переданной Потребителям, определяются Заказчиком, на основании данных расчётных приборов учета, указанных в договорах энергоснабжения с Потребителями, а также расчётными способами, установленными законодательством в случае отсутствия приборов учёта у потребителей и согласованные с потребителями. Объём электрической энергии, переданной Исполнителем по настоящему договору не может превышать объёма электроэнергии, поступившей в сеть Исполнителя за вычетом объёма электроэнергии, потребленной Исполнителем по договору электроснабжения за соответствующий отчетный период.

4.5. Заказчик предварительно, в письменной форме, согласовывает дату снятия показаний с приборов учета с Исполнителем.

4.6. Заказчик снимает показания с приборов учета Потребителей и Исполнителя в их присутствии, о чем составляется совместный Акт.

4.7. Качество услуг, оказываемых по Договору, определяется как совокупность соответствия параметров электрической энергии ГОСТу (требованиям технических регламентов), соответствия услуг, оказанных Исполнителем, требованиям Договора, надлежащего исполнения Заказчиком и Потребителями, в интересах которых действует Заказчик обязательств, касающихся качества электрической энергии.

4.8. Объёмы бездоговорного потребления электрической энергии не включаются в стоимость услуг по передаче электрической энергии по настоящему договору.

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

5.1. Порядок полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии определен действующим законодательством РФ.

6. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЁТОВ

6.1. Расчётным периодом для определения объёма оказанных Исполнителем услуг является один календарный месяц.

6.2. На основании определенных объемов потребления электрической энергии (мощности) Исполнитель определяет объем электрической энергии, полученной в принадлежащие им объекты электросетевого хозяйства, объем электрической энергии, отпущенной из принадлежащих им объектов электросетевого хозяйства смежным субъектам (сетевым организациям, производителям электрической энергии (мощности) на розничных рынках, потребителям, присоединенным к принадлежащим им объектам

электросетевого хозяйства).

6.3. В целях осуществления действий, указанных в пункте 6.2. настоящего договора, Исполнитель составляет баланс электрической энергии, по форме Приложения №4 к настоящему Договору, представляющий собой систему показателей, характеризующую за расчетный период сумму объемов электрической энергии, потребленной энергопринимающими устройствами, присоединенными к объектам электросетевого хозяйства Исполнителя, и нормативных, фактических потерь электрической энергии, возникших в принадлежащих Исполнителю объектах электросетевого хозяйства, равную объему электрической энергии, принятой в объекты электросетевого хозяйства Исполнителя, уменьшенному на объем электрической энергии, отпущенной из объектов электросетевого хозяйства Исполнителя в объекты электросетевого хозяйства смежных сетевых организаций и Потребителей.

6.4. Исполнитель до 8 числа месяца, следующего за расчетным направляет Заказчику:

- в трех экземплярах сведения об объемах электроэнергии (Акт баланса электроэнергии), фактически переданной Потребителям за расчетный период, оформленные совместным актом с Потребителями и Заказчиком по форме Приложения №4 к настоящему Договору;

- в трех экземплярах сведения об объемах электрической энергии, переданной другим ТСО, оформленные совместным актом с данными ТСО по форме Приложения № 5 к настоящему Договору;

6.3. Исполнитель до 8 числа месяца, следующего за расчетным, направляет Заказчику расчет объемов переданной электроэнергии и мощности, оформленный Актом об оказании услуг по передаче электрической энергии в двух экземплярах по форме Приложения №3 к настоящему договору.

6.4. Заказчик обязан в течение 5 дней с момента получения рассмотреть документы, представленные Исполнителем, при отсутствии возражений (претензий) - подписать их и направить один экземпляр Акта Исполнителю. Копия Акта направляется факсимильным сообщением.

6.5. При наличии у Заказчика претензий относительно содержания представленных документов, Заказчик обязан подписать эти документы в неоспариваемой части, а в отношении спорных условий - в течение 5 дней с момента получения документов представить Исполнителю обоснованные претензии.

6.6. Непредставление или несвоевременное представление Исполнителю претензий или подписанных документов свидетельствует о согласии Заказчика со всеми положениями, содержащимися в документах, представленных Исполнителем.

6.7. Стоимость услуг Исполнителя в расчетном периоде (месяце), рассчитывается по индивидуальному тарифу, утвержденному для Исполнителя в соответствии с действующим законодательством РФ.

6.8. Исполнитель в срок до 10 числа месяца, следующего за расчетным выставляет Заказчику счет на оплату услуг исходя из объемов передачи электроэнергии, определенных в Акте оказанных услуг, составленном в соответствии с п.4.3. настоящего договора. Заказчик производит оплату по выставленному счету в течение 9 дней с момента выставления счёта.

7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

7.1. Стороны несут установленную нормами законодательства РФ ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение условий Договора.

7.2. Заказчик самостоятельно рассматривает и принимает решения по поступающим в его адрес претензиям Потребителей, в связи с нарушением качества электрической энергии.

Заказчик направляет Исполнителю копии всех поступивших претензий Потребителей в связи с нарушением электроснабжения.

7.3. Ущерб, убытки, упущенная выгода, причиненные Потребителю в ходе исполнения Договора, подлежат возмещению в соответствии с гражданским законодательством.

7.4. Исполнитель несет ответственность за передачу электроэнергии от точек приема до точек отпуска электрической энергии. Исполнитель освобождается от ответственности в случае возникновения аварии в системах энергоснабжения, возникшей не по вине Исполнителя.

7.5. Если Исполнитель не исполнил или ненадлежащим образом исполнил заявку на введение ограничения режима потребления, он несет ответственность перед Заказчиком в размере стоимости электрической энергии, отпущенной потребителю сверх объема и (или) срока, указанного в уведомлении о полном и (или) частичном ограничении режима потребления. Исполнитель не несет ответственность перед Заказчиком за неисполнение или ненадлежащее исполнение уведомления на введение ограничения в случае, когда надлежащее исполнение оказалось невозможным вследствие непреодолимой силы, а также в случаях, когда выполнение заявки не соответствует действующим нормативным правовым актам, о чём Исполнитель обязан немедленно уведомить Заказчика.

7.6. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение обязательств по Договору, если это было вызвано обстоятельствами непреодолимой силы (форс-мажорные обстоятельства), возникшими после заключения Договора, как то: стихийные явления (пожары, наводнения, гроза, гололед, снежные заносы и т.д.); террористические акты; военные действия любого характера; диверсии и другие обстоятельства, препятствующих выполнению условий Договора.

7.7. Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана в течение суток информировать другую сторону об их наступлении телефонограммой, а в течение 5 суток в письменной форме. В противном случае Сторона не вправе ссылаться на действие обстоятельств непреодолимой силы как на основание, освобождающее от ответственности.

7.8. Надлежащим подтверждением наличия форс-мажорных обстоятельств служат решения (заявления) компетентных органов государственной власти.

По требованию любой из Сторон создается согласительная комиссия, определяющая возможность дальнейшего исполнения взаимных обязательств. При невозможности дальнейшего исполнения обязательств Сторонами сроки их исполнения отодвигаются соразмерно времени, в течение которого действуют обстоятельства непреодолимой силы.

7.9. За нарушения сроков оплаты за оказанные услуги Исполнитель вправе предъявить Заказчику пени в размере 0,5% от суммы причитающегося платежа за каждый день просрочки.

8. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

8.1. Договор вступает в силу с момента подписания и действует по 31 декабря 2016 года включительно.

8.2. Договор считается пролонгированным на каждый следующий календарный год, если до 1 декабря текущего года ни от одной из Сторон не поступит заявление о прекращении или изменении Договора. Указанные последствия наступают как в случае не уведомления, так и в случае несоблюдения Сторонами или одной из Сторон сроков (порядка) уведомления, установленных условиями Договора.

8.3. Исполнитель прекращает оказание услуги по передаче в отношении отдельных Потребителей с момента, указанного в уведомлении Заказчика о расторжении, изменении или прекращении действия договора энергоснабжения с этим Потребителями, путем введения полного ограничения режима потребления.

9. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

9.1. Сведения о деятельности Сторон, полученные ими при заключении, изменении (дополнении), исполнении и расторжении Договора, а также сведения, вытекающие из содержания Договора, являются коммерческой тайной и не подлежат разглашению третьим лицам (кроме как в случаях, предусмотренных действующим законодательством или по соглашению Сторон) в течение срока действия Договора и в течение трех лет после его окончания.

9.2. 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 Договором обязательств, в срок не более 10 дней с момента принятия решения / внесения изменений обязана письменно известить другую сторону о принятых решениях и произошедших изменениях.

9.3. При разрешении вопросов, не урегулированных Договором, Стороны учитывают взаимные интересы и руководствуются действующим законодательством.

9.3. Претензионный (досудебный) порядок урегулирования споров по настоящему Договору является обязательным.

9.4. Стороны договорились, что предпримут все возможное для разрешения споров, возникающих из настоящего Договора или в связи с ним, путем переговоров. Стороны достигли соглашения, что в случае недостижения договоренности Сторон все спорные вопросы разрешаются Арбитражным судом по месту нахождения Истца.

9.5. Любые изменения и дополнения к Договору действительны только при условии оформления их в письменном виде и подписания обеими Сторонами.

9.6. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу и находящихся по одному экземпляру у каждой из Сторон.

9.7. Настоящий Договор состоит из основного текста (на 8 л.) и подписанных обеими Сторонами приложений к нему №/№ 1,2,3,4,5,6,7,8,9 являющихся неотъемлемой частью Договора в том числе:

Приложение № 1	Перечень точек приема электроэнергии в сети Исполнителя.
Приложение № 2	Плановое количество электроэнергии и мощности, передаваемой по сетям Исполнителя;
Приложение № 3	Форма Акта об оказании услуг по передаче электрической энергии;
Приложение № 4	Акт баланса электроэнергии;
Приложение № 5	Сведения об объемах электрической энергии, переданной смежным ТСО;
Приложение № 6	Перечень объектов межсетевой координации;
Приложение № 7	Акты разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности электросетей;
Приложение № 8	Перечень Потребителей, присоединенных к электрическим сетям Исполнителя; Однолинейные электрические схемы (4 л.).

Приложение № 9

10. АДРЕСА И ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ

Сетевая организация

_____ (наименование сетевой организации)

_____ (место нахождения)

ИНН/КПП _____

р/с _____

к/с _____

_____ (должность, фамилия, имя, отчество лица, действующего от имени сетевой организации)

М.П.

_____ (подпись)

Заявитель

_____ (для юридических лиц - полное наименование)

_____ (номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц)

ИНН _____

_____ (должность, фамилия, имя, отчество лица, действующего от имени юридического лица)

_____ (место нахождения)

_____ (для индивидуальных предпринимателей - фамилия, имя, отчество)

_____ (номер записи в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей и дата ее внесения в реестр)

_____ (серия, номер и дата выдачи паспорта или иного документа, удостоверяющего личность в соответствии с законодательством Российской Федерации)

ИНН _____

_____ (место жительства)

_____ (подпись)

М.П.

