Форма подготовлена с использованием правовых актов по состоянию на 16.02.2015.

Договор

передачи электрической энергии,

принятой абонентом от энергоснабжающей

организации через присоединенную

сеть, субабоненту

г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем "Абонент",

(наименование юридического лица)

в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на

основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(наименование документа)

с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование юридического лица)

в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем "Субабонент",

(наименование документа)

с другой стороны, основываясь на том, что Абонент получает электрическую

энергию по Договору энергоснабжения от "\_\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_ г. N \_\_\_ с

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(наименование поставщика электрической энергии)

а Субабонент подключен к электрическим сетям Абонента, заключили настоящий

договор о нижеследующем:

1. Абонент обязуется передавать Субабоненту через присоединенную сеть электрическую энергию, а Субабонент обязуется оплачивать принятую электрическую энергию, а также соблюдать предусмотренный настоящим договором режим ее потребления, обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в его ведении энергетических сетей и исправность используемых им приборов и оборудования, связанных с потреблением электрической энергии.

2. Настоящий договор заключен при наличии у Абонента согласия

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, а у Субабонента - отвечающих(его)

(наименование энергоснабжающей организации)

установленным техническим требованиям энергопринимающих(его) устройств(а),

присоединенных(ого) к электрическим сетям Абонента, и другого необходимого

оборудования, а также при обеспечении учета потребления электрической

энергии.

3. Договор считается заключенным с момента его подписания Сторонами.

Срок начала передачи электрической энергии: в течение \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_) дней с момента заключения договора.

4. Настоящий договор заключен на неопределенный срок.

(Вариант:

4. Настоящий Договор заключен на срок до "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_г.

Договор считается продленным на тот же срок и на тех же условиях, если до окончания срока его действия ни одна из Сторон не заявит о его прекращении или изменении либо о заключении нового договора).

5. Абонент обязан передавать Субабоненту электроэнергию в количестве \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и с соблюдением режима передачи, согласованного Сторонами в Приложении N \_\_\_, являющемся неотъемлемой частью настоящего договора. Количество переданной Субабоненту и использованной им электрической энергии определяется в соответствии с данными учета о ее фактическом потреблении.

6. Субабонент вправе изменять количество принимаемой им электрической энергии в диапазоне, установленном дополнительным соглашением, при условии возмещения им расходов, понесенных Абонентом в связи с обеспечением передачи электроэнергии не в обусловленном договором количестве.

7. Качество передаваемой электрической энергии должно соответствовать требованиям, установленным государственными стандартами и иными обязательными правилами.

8. В случае нарушения Абонентом требований, предъявляемых к качеству электрической энергии, Субабонент вправе отказаться от оплаты такой электрической энергии. При этом Абонент вправе требовать возмещения Субабонентом стоимости того, что Субабонент неосновательно сберег вследствие использования этой электрической энергии.

9. Абонент обязуется снабжать Субабонента электрической энергией по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ категории надежности.

10. Субабонент обязан обеспечивать надлежащее техническое состояние и безопасность эксплуатируемых электрических сетей, приборов и оборудования, соблюдать установленный режим потребления электрической энергии, а также немедленно сообщать Абоненту об авариях, о пожарах, неисправностях приборов учета электрической энергии и об иных нарушениях, возникающих при пользовании электрической энергией.

11. Объем фактически полученной Субабонентом за расчетный период электрической энергии определяется на основании показаний прибора учета, проверенного в установленном порядке и внесенного в государственный реестр средств измерений. Если класс точности прибора учета ниже чем 2,0, в случае выбытия его из эксплуатации либо при иных условиях по соглашению Сторон он должен быть заменен на прибор учета того же или более высокого класса точности.

12. В случае выхода из строя приборов учета у Субабонента определение объема потребленной электрической энергии осуществляется в соответствии с показаниями приборов учета Абонента.

13. Абонент вправе осуществлять проверки условий эксплуатации и сохранности приборов учета и снятие контрольных показаний. Сохранность прибора учета определяется отсутствием следов порчи корпуса прибора или повреждения его внутреннего оборудования, а также сохранностью пломбы и знака маркировки (идентификационного номера).

14. Субабонент обязуется по запросу Абонента \_\_ раз в месяц сообщать Абоненту показания прибора учета и \_\_\_ раз в \_\_ месяцев обеспечивать доступ уполномоченных представителей Абонента к приборам учета для цели проверки условий их эксплуатации и сохранности и снятия контрольных показаний.

15. В случае если Субабонент откажется самостоятельно обслуживать приборы учета, по показаниям которых осуществляются расчеты с Субабонентом, Абонент обязуется за счет Субабонента обслуживать такие приборы учета.

16. Оплата электроэнергии производится Субабонентом за фактически принятое им количество электрической энергии в соответствии с данными учета электрической энергии.

17. Порядок расчетов за электрическую энергию: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

18. Тарифы на электрическую энергию, передаваемую в соответствии с настоящим договором: \_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) рублей за \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

19. Субабонент обязуется по требованию Абонента, но не чаще чем один раз в \_\_\_ месяцев, совместно с ним оформлять акт сверки расчетов за потребленную электрическую энергию.

20. Субабонент вправе расторгнуть договор в одностороннем порядке при условии уведомления об этом Абонента не позднее \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_) дней до даты отказа от исполнения договора и полной оплаты использованной электрической энергии (или: указать иные основания для расторжения договора в одностороннем порядке).

21. Абонент вправе отказаться от исполнения договора в одностороннем порядке в случае неоднократного нарушения Субабонентом сроков оплаты электрической энергии, несоблюдения предусмотренного настоящим договором режима ее потребления, необеспечения безопасности эксплуатации находящихся в его ведении энергетических сетей и исправности используемых им приборов и оборудования, связанных с потреблением электрической энергии.

22. Договор считается расторгнутым с момента получения одной Стороной уведомления другой Стороны об одностороннем отказе от исполнения договора, направленного не позднее \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_) дней до даты отказа от исполнения договора. Расторжение договора не влечет за собой отсоединение энергопринимающего устройства Субабонента от электрической сети.

23. Перерыв в подаче, прекращение или ограничение подачи электрической энергии допускаются по соглашению Сторон, за исключением случаев, когда удостоверенное органом государственного энергетического надзора неудовлетворительное состояние энергетических установок Субабонента угрожает аварией или создает угрозу жизни и безопасности граждан. О перерыве в подаче, прекращении или об ограничении подачи электрической энергии Абонент должен предупредить Субабонента в порядке, установленном [Правилами](consultantplus://offline/ref=9ACAEEE7EE522E33E041FA1FEA536EE4253AB4C927FBD23F8BFE0D76320C6E311451F1B288EB0626Q6FEI) полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 N 442.

24. Прекращение или ограничение подачи электроэнергии без согласования с Субабонентом, но с соответствующим его предупреждением допускается в порядке, установленном [Правилами](consultantplus://offline/ref=9ACAEEE7EE522E33E041FA1FEA536EE4253AB4C927FBD23F8BFE0D76320C6E311451F1B288EB0626Q6FEI) полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 N 442.

25. Перерыв в подаче, прекращение или ограничение подачи электроэнергии без согласования с Субабонентом и без соответствующего его предупреждения допускаются в случае необходимости принять неотложные меры по предотвращению или ликвидации аварии при условии немедленного уведомления Субабонента об этом.

26. В случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по договору Сторона, нарушившая обязательство, обязана возместить причиненный этим реальный ущерб ([п. 2 ст. 15](consultantplus://offline/ref=9ACAEEE7EE522E33E041FA1FEA536EE4253AB3C024FAD23F8BFE0D76320C6E311451F1B288EA052CQ6FCI) Гражданского кодекса Российской Федерации).

27. Если в результате регулирования режима потребления электрической энергии, осуществленного на основании закона или иных правовых актов, допущен перерыв в подаче электроэнергии Субабоненту, Абонент несет ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение договорных обязательств при наличии его вины.

28. Абонент вправе по согласованию и в присутствии Субабонента производить работы (переключения, отключения), связанные с оборудованием Субабонента (в том числе в измерительных цепях).

29. При несвоевременной оплате электрической энергии Субабонент уплачивает в пользу Абонента пени в размере одной трехсотой ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, действующей на момент оплаты, от не выплаченных в срок сумм за каждый день просрочки начиная со следующего дня после наступления срока оплаты.

30. В случае неисполнения Сторонами обязательств по настоящему договору споры разрешаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

31. Настоящий договор может быть изменен по соглашению Сторон. Изменение настоящего договора совершается в форме дополнительных соглашений к настоящему договору, подписываемых Сторонами.

Сторона, получившая предложения об изменении настоящего договора, обязана дать ответ другой Стороне не позднее \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_) дней после получения предложения.

32. Неотъемелемой частью настоящего Договора являются приложения:

32.1 Соглашение о режиме передачи электрической энергии (Приложение N \_\_\_).

32.2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН:

Абонент: Субабонент:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

М.П. М.П.

Договор согласован с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование поставщика электрической энергии)

М.П.