

**Договор №
обеспечения электрической энергией (электроснабжения)**

г. _____

«__» _____ 2024г.

именуемое в дальнейшем «**Поставщик**», в лице _____,
действующего на основании _____, с одной стороны, и

Акционерное общество «Нефтяная компания «Янгпур» (АО «НК «Янгпур»),
именуемое в дальнейшем «**Абонент**», в лице генерального директора Полякова Александра
Викторовича, действующего на основании Устава с другой стороны, далее совместно
именуемые «**Стороны**», руководствуясь Гражданским Кодексом РФ, на основании Протокола
по итогам тендерной процедуры заключили настоящий Договор о нижеследующем

1. Предмет договора

1.1. Оказание услуг Поставщиком по выработке (генерации) электрической энергии на объекты «Абонента» – **Крещенское месторождение, Пуровский район, Усть-Пурпейский участок недр АО «НК «Янгпур»**, в объёмах, согласно приложению №7 а «Абонент» обязуется оплачивать принятую электрическую энергию по цене согласно разделу 5 и в сроки, в соответствии с условиями настоящего договора, а также соблюдать предусмотренный договором режим ее потребления.

1.2. «Поставщик» и «Абонент» при подаче и принятии электрической энергии, а также при взаимных расчетах обязуются руководствоваться Гражданским Кодексом Российской Федерации, настоящим Договором, законами и иными нормативно-правовыми актами Российской Федерации.

1.3. Услуга по выработке электрической энергии производится посредством генерации с использованием основного оборудования электростанций, с распределением электроэнергии через открытые, закрытые распределительные устройства 10 кВ «Абонента». Топливо для услуги по выработке электроэнергии – природный (попутный) нефтяной газ, «Поставщик» закупает у «Абонента» в соответствии с заключенным договором поставки.

1.4. Поставку газа оформлять отдельным договором, с формульным ценообразованием.

2. Общие требования

2.1. Абонент направляет Поставщику технические условия на подключение временного энергоцентра Поставщика к электрическим сетям энергопринимающих устройств Абонента (далее по тексту ТУ), а Поставщик выполняет все условия, указанные в мероприятиях по подключению к электрическим сетям.

2.2. Мероприятия по подключению к электрическим сетям включают в себя:

- разработку схемы электроснабжения;
- технический осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств при участии представителей Исполнителя;
- подготовку и выдачу технических условий;
- выполнение технических условий (со стороны Абонента и со стороны Поставщика), включая осуществление Поставщиком мероприятий по оснащению энергопринимающих устройств устройствами релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с техническими условиями;
- фактические действия по присоединению и обеспечению работы временного энергоцентра Поставщика в электрической сети Абонента;
- проверку выполнения технических условий и составление акта о выполнении ТУ.

2.3. Передача электроэнергии Абоненту осуществляется Поставщиком после подписания сторонами следующих документов:

- Акта осмотра приборов учета;
- Акта о присоединении к электрическим сетям;
- Инструкции по взаимоотношениям оперативного персонала АО «НК «Янгпур» с оперативным персоналом ООО «Подрядчик».

2.4. Качество подаваемой Поставщиком электрической энергии должно соответствовать требованиям ГОСТ 32144-2013 и Единым нормам качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения EN 50160:2010, NEQ.

2.5. Количество электрической энергии, необходимой Абоненту для электроснабжения электроприёмников через присоединенную сеть, Абонент распределяет по месяцам (иным периодам) на период действия настоящего договора.

2.6. При изменении производственных потребностей у Абонента, в силу которых может возрасти или снизиться потребление энергии, Абонент обязуется в течении 3 (трёх) календарных дней информировать об этом Поставщика. Стороны договора при этом, исходя из своих производственных потребностей и возможностей, при новых обстоятельствах должны вернуться к согласованию вопроса об общих объемах (количестве) подаваемой Абоненту электрической энергии, подаваемой по количеству и на условиях, указываемых в графиках подачи.

2.7. Технический учёт принятой Абонентом электрической энергии осуществляется на основании показаний приборов Поставщика (Приложение №4 к Договору), установленных на границе балансовой и эксплуатационной ответственности.

2.8. Перерыв в подаче, прекращение или ограничение подачи энергии допускаются только по соглашению сторон на время проведения плановых работ по ремонту и техническому обслуживанию электрооборудования Поставщика (Абонента), кроме случаев, когда техническое состояние (что должно быть подтверждено документально) энергетических установок (Поставщика) Абонента угрожает аварией или создает угрозу жизни и безопасности людей.

2.10 О перерыве в подаче, прекращении или об ограничении подачи энергии, обусловленных проведением плановых работ по ремонту и техническому обслуживанию электрооборудования, Стороны обязуются предупредить друг друга не позднее, чем за 3-е (трое) суток до фактического отключения или ограничения подачи энергии по указанным выше основаниям.

2.11 О перерыве в подаче, прекращении или об ограничении подачи энергии, обусловленных техническим состоянием энергетических установок (Поставщика) Абонента, угрожающим аварией или создающей угрозу жизни и безопасности людей, Поставщик (Абонент) обязуется предупредить Абонента (Поставщика) незамедлительно.

2.12 Перерыв в подаче энергии, ее прекращение или ограничение в случаях указанных в пп. 2.11 настоящего Договора может быть допущен Поставщиком без согласования с Абонентом не более чем на 1 сутки или 24 часа и не более 2 (двух) раз в месяц, с поддержанием гарантированного уровня технологической брони Потребителя. В нормальном режиме работы электроприёмники Абонента должны обеспечиваться электроэнергией от 4-ёх (трёх) независимых взаимно резервирующих источников питания Поставщика по схеме 2-е (две) установки в работе, 1-а (одна) установка в резерве и 1-а (одна) установка в ремонте. При нарушении электроснабжения от одного из источников питания допустимы перерывы электроснабжения на время, необходимое для включения резервного питания действиями дежурного персонала Поставщика (Абонента).

Указанное в пп. 2.11-2.12 не является основанием для освобождения Поставщика от ответственности за нарушение условий договора по обеспечению Абонента электрической энергией.

3. Требования к безопасности выполнения работ (оказания услуг) и безопасности результатов работ (услуг).

3.1. Система управления электрохозяйством является составной частью системы управления энергохозяйством Абонента в целом. Абонент, имеющий собственные источники электрической энергии обязан согласовывать свои действия при обслуживании и запуску данных электроустановок.

3.2. Взаимоотношения персонала различных уровней оперативного управления между Абонентом и Поставщиком должны быть регламентированы соответствующими положениями и инструкциями, согласованными и утвержденными в установленном порядке.

3.3. Оперативное управление должно осуществляться со щита управления или с диспетчерского пункта. Возможно использование приспособленного для этой цели электротехнического помещения. Пункт электропотребления должен быть оборудован средствами двухсторонней связи между Поставщиком и Абонентом.

3.4. Оперативные переключения должны выполнять работники из числа оперативного персонала, непосредственно обслуживающие электроустановки.

3.5. Переключения в электрических схемах распределительных устройств (далее - РУ) подстанций, щитов и сборок осуществляются по распоряжению или с уведомлением вышестоящего оперативного персонала, в оперативном управлении или ведении которого находится данное оборудование, в соответствии с установленным порядком: по устному или телефонному распоряжению с записью в оперативном журнале.

3.6. Сложные переключения, а также все переключения (кроме одиночных) на электроустановках, не оборудованных блокировочными устройствами или имеющих неисправные блокировочные устройства, должны выполняться по программам, бланкам переключений.

3.7. Списки работников, имеющих право выполнять оперативные переключения, утверждаются руководителями организаций и находятся на рабочем месте оперативного дежурного персонала.

3.8. Списки работников, имеющих право ведения оперативных переговоров, ответственных за производство работ, утверждаются ответственными за электрохозяйство, и передаются энергоснабжающей организации (Поставщику) и субабоненту (Абоненту) и находятся на рабочем месте оперативного дежурного персонала.

4. Права и обязанности сторон

4.1. Обязанности Абонента:

4.1.1. Надлежащим образом исполнять ТУ со своей стороны.

4.1.2. Осуществлять контроль выполнения Поставщиком ТУ и обязательств по настоящему договору, в том числе путем направления уполномоченных представителей в место расположения электроустановок Поставщика;

4.1.3. Подписать Акт учёта времени работы и простоя энергокомплекса (Приложение №1 к Договору);

4.1.4. Не позднее, чем за 3 (три) рабочих дня до указанной Поставщиком даты выполнения работ по присоединению энергоустановок Абонента к электрическим сетям Поставщика, передать Поставщику:

- комплект исполнительной документации на внешние сети электроснабжения, построенные Абонентом, при наличии таковых;

- подписанный со своей стороны Акт осмотра приборов учета;

- подписанные со своей стороны Акты разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности;

- подписанную со своей стороны инструкцию по взаимоотношениям оперативного персонала АО «НК «Янгпур» с оперативным персоналом ООО «Подрядчик»;

- Обеспечить доступ Поставщика к электроустановкам Абонента и участие уполномоченного представителя Абонента при выполнении Поставщиком работ по

фактическому присоединению электроустановок Абонента к электрическим сетям Поставщика. Непредставление доступа или отсутствие уполномоченного представителя Абонента является основанием Поставщику для перенесения сроков выполнения работ по фактическому присоединению.

4.1.5. Соблюдать предусмотренный настоящим договором режим потребления электрической энергии, обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в его ведении энергетических сетей и исправность используемых им приборов и оборудования, связанных с потреблением энергии.

4.1.6. Иметь отвечающее предъявляемым техническим требованиям энергопринимающие устройства, присоединенные к сетям Поставщика, и другое необходимое оборудование, в том числе используемое для обеспечения технического/коммерческого учета потребления энергии.

4.1.7. Обеспечивать надлежащее техническое состояние и безопасность эксплуатируемых энергетических сетей, приборов и оборудования.

4.1.8. Немедленно сообщать Поставщику об авариях, пожарах, неисправностях и об иных нарушениях, возникающих в процессе пользования энергией на объектах электросетевого хозяйства в своей балансовой и эксплуатационной ответственности.

4.1.9. Оплачивать Поставщику фактическое количество оказанных услуг в соответствии с Актом учета времени работы и простоя энергокомплекса.

4.1.10. При необходимости сверять до оплаты свои данные с данными Поставщика по количеству подлежащей оплате энергии.

4.1.11. При подключении электроприемников, чувствительных к изменению параметров потребляемой энергии, устанавливать приборы защиты в своих сетях электроснабжения.

4.1.12. Поддерживать на границе точек подключения коэффициент не симметрии нагрузки в пределах 5 (пяти) %. Контроль проводится при установившихся режимах работы, с составлением акта, действующего до изменения схемы электроснабжения.

4.2. Права Абонента:

4.2.1. Изменять по согласованию с Поставщиком количество электрической энергии, принимаемой им во исполнение условий настоящего договора.

4.2.2. Передавать электрическую энергию, принятую им от Поставщика другому (третьему) лицу (субзаказчику, субабоненту) только с письменного согласия Поставщика.

4.2.3. Требовать поддержания на границе эксплуатационной ответственности Поставщика и Абонента напряжение 10,5 кВ +/- 5%, а также показатели качества электрической энергии согласно ГОСТ 32144-2013.

4.3. Обязанности Поставщика:

4.3.1. Подавать электрическую энергию «Абоненту», в соответствии с установленными величинами потребления электроэнергии и мощности, с учетом II категории надежности электроснабжения, указанной в «Акте разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон».

4.3.2. Поддерживать на границе балансовой принадлежности показатели качества электрической энергии и мощности, соответствующие требованиям, предъявленным ГОСТ 32144-2013.

4.3.3. Обеспечить технический учёт вырабатываемой электрической энергии приборами, установленными на оборудовании «Поставщика».

4.3.4. Согласовывать сроки и продолжительность отключений, ограничений электроснабжения «Потребителю» на время проведения плановых работ по ремонту электрооборудования «Энергоснабжающей организации» путем направления «Потребителю» письменного запроса не менее чем за 3 (трое) суток до начала работ.

4.3.5. Обеспечить соблюдение своими и привлеченными «Энергоснабжающей организации» работниками норм, правил охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, трудовой и производственной дисциплины, за исключением случаев, когда ответственность за соблюдение соответствующих норм и правил возлагается на «Потребителя» в соответствии с действующим законодательством.

Персонал «Энергоснабжающей организации» обязан быть обучен, должен иметь

квалификацию в соответствии с законодательными и нормативными требованиями РФ, аттестован по охране труда, промышленной и электробезопасности, иметь действующие соответствующие профессиональные удостоверения и свидетельства о проверке знаний правил охраны труда, промышленной и электробезопасности. Указанные документы необходимо иметь при себе при выполнении услуг по договору.

4.3.6. Выполнить работы по фактическому присоединению электроустановок Абонента к электрическим сетям Поставщика (после выполнения ТУ).

4.3.7. Надлежащим образом провести весь комплекс мероприятий в границах своей балансовой принадлежности для технологического присоединения электроустановок Абонента к электрической сети Поставщика;

4.3.8. Принять от Абонента документы или выполненные работы, указанные в п.п. 4.1.4, и в течение 3 (трех) рабочих дней согласовать документы или принять выполненные работы либо направить Абоненту мотивированные замечания с указанием сроков их устранения;

4.3.9. Принять от Абонента документы, указанные в п. 4.1.3 настоящего договора, и в течение, 3 (трех) рабочих дней с момента проверки выполнения Абонентом ТУ направить последнему уведомление о возможных сроках выполнения действий по фактическому присоединению электроустановок Абонента к электрическим сетям Потребителя;

4.3.10. До начала отпуска электрической энергии оформить с представителями Абонента акты ввода приборов учета в эксплуатацию;

4.3.11. Надлежащим образом исполнять ТУ со своей стороны;

4.3.12. До начала процедуры технологического присоединения оформить акт о выполнении технических условий и согласовать его с Абонентом;

4.3.13. После фактического присоединения временного энергоцентра Поставщика к сетям Абонента, оформить соответствующим образом акт об осуществлении технологического присоединения и согласовать его с Абонентом.

4.3.14. Соблюдать положения, инструкции, в которых изложены требования промышленной и пожарной безопасности, охраны окружающей среды к организациям, привлекаемым к работам и оказанию услуг на объектах АО «НК «Янгпур», указанные в Приложении №6 «Акт приема передачи локальных нормативных документов». Соблюдение данных требований стороны признают существенным условием Договора, и в случае их неоднократного нарушения «Поставщиком», «Абонент» имеет право отказаться от исполнения Договора;

4.3.15. Руководствоваться требованиями положений, типовых проектов, регламентов, инструкций по промышленной безопасности, охране труда и окружающей среды, перечисленными в акте передачи локальных нормативных документов, (Приложение №4 к Договору) «Требования в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды к организациям, привлекаемым к работам и оказанию услуг на объектах АО «НК «Янгпур»). За нарушение настоящего пункта Поставщик несет ответственность в соответствии с Приложениями №5 «Перечень нарушений в области охраны труда, промышленной и экологической безопасности, трудовой и производственной дисциплины, иных нарушений и штрафных санкций, применяемых к Подрядчику» к настоящему Договору;

4.3.16. Обеспечить выполнение при производстве работ необходимых мероприятий по промышленной безопасности, охране труда и окружающей среды, охране зеленых насаждений, противопожарных мероприятий, чистоту на прилегающей территории выполнения работ. В случае невыполнения, указанных требований «Поставщик» несет ответственность перед «Абонентом», включая штрафные санкции, предъявленные «Абоненту»;

4.3.17. При возникновении аварии, пожара, инцидента, несчастном случае немедленно сообщать о происшедшем «Абоненту». При необходимости обеспечить вызов пожарных подразделений, медицинской помощи и до прибытия представителей «Абонента» организовать координацию действий персонала по локализации и предупреждению развития аварии, пожара и загрязнения окружающей среды;

4.3.18. Обеспечить соблюдение трудовой и производственной дисциплины своими работниками и работниками субподрядных организаций, при нахождении на территории «Абонента» в течение всего времени производства работ;

4.3.19. При возникновении аварии, пожара, инцидента, несчастного случая или отказа на объектах «Абонента», допущенных по вине «Поставщика», «Поставщик» возмещает «Абоненту» понесенные «Абонентам» убытки в полном объеме;

4.3.20. За свой счет исправлять по требованию «Заказчика» все выявленные недостатки, если в процессе оказания услуг «Поставщика» допустил отступление от условий договора, ухудшившее качество работы.

4.3.21. Обеспечить соблюдение экологического законодательства РФ (постановка объекта негативного воздействия на учет в Росприроднадзоре, плата за негативное воздействие на окружающую среду, предоставление отчетов в надзорные органы, заключение договоров по обращению с отходами).

4.4. Права Поставщика:

4.4.1 Прекращать поставку электрической энергии полностью или частично после предупреждения в следующих случаях:

- За неоднократную несвоевременную оплату потребленной энергии в установленные Договором сроки.

4.4.2 Производить временное прекращение или ограничение подачи электрической энергии без согласования с «Потребителем» и без соответствующего его предупреждения в случае необходимости принятия неотложных мер по предотвращению или ликвидации аварии в системе «Энергоснабжающей организации» при условии уведомления Абонента об этом (п.3 ст. 546 Изменение и расторжение договора энергоснабжения Гражданского Кодекса РФ).

4.4.3 Осуществлять контроль выполнения «Абонентом» обязательств по настоящему договору.

5. Размер платы за поставленную электрическую энергию и порядок расчетов

5.1 Расчеты за электрическую энергию (мощность) производятся денежными средствами в соответствии с условиями настоящего Договора и действующим законодательством РФ.

5.2 Оплата за оказанные услуги осуществляется в течение 30 (тридцати) календарных дней от даты подписания Акта потребления электрической энергии (**Приложение №1** к Договору). Дата составления Акта – последний календарный день отчетного месяца. Дата подписания акта Абонентом не позднее 3 (трех) рабочих дней от даты составления Акта.

5.3 Стоимость оказанных услуг в текущем месяце определяется по следующей формуле:

$$D = C_p \times t_p + G,$$

где D – стоимость оказанных услуг по электроснабжению в текущем месяце, руб.;

C_p – стоимость тарифа энергокомплекса в работе, руб. за 1 час;

t_p – время работы энергокомплекса в текущем месяце согласно Акту учёта времени работы и простоя энергокомплекса, час;

G – стоимость поставленного газа Поставщику от Абонента в текущем месяце, руб.

5.4 Стоимость тарифа в работе C_p является фиксированной и составляет в 2025 году _____ (_____) руб. __ коп. в том числе НДС 20% в размере _____ (_____) руб. __ коп., в 2026 году _____ (_____) руб. __ коп. в том числе НДС 20% в размере _____ (_____) руб. __ коп.

5.5 Датой оплаты считается дата поступления денежных средств на расчетный счет Поставщика.

5.6 Продавец предоставляет Абоненту в срок не позднее 30 (31) числа месяца, а в феврале 28 (29) числа оказания услуг документы, подтверждающие объёмы поставки электрической энергии.

5.7 Абонент обязан в течение 3 (трех) рабочих дней рассмотреть и подписать Акт потребления электроэнергии. В случае несогласования указанного Акта, Абонент обязан в срок, определенный для подписания данного Акта, представить свои мотивированные

возражения. В случае если Абонент не представит в указанный срок мотивированного отказа от подписания Акта, то Услуги за отчетный период считаются оказанными надлежащим образом.

5.8 По инициативе Поставщика, не реже одного раза в квартал, проводится сверка расчетов, срок подписания Абонентом Акта сверки взаиморасчетов 10 (десять) календарных дней.

5.9 Стороны пришли к соглашению о возможности использования факсимильного воспроизведения подписей своих уполномоченных представителей при подписании актов, счетов, счетов-фактур, дополнительных соглашений и приложений к Договору, а также иных оформляемых в рамках исполнения Договора документов, требующих наличия подписи уполномоченных представителей Сторон.

5.10 Факсимильное воспроизведение подписей своих уполномоченных представителей на документах, перечисленных в настоящем пункте Договора, Стороны признают аналогом собственноручных подписей таких лиц.

5.6 В любом случае документ, подписанный с использованием факсимильного воспроизведения подписи, подлежит замене на документ, подписанный собственноручной подписью.

6. Ответственность сторон за неисполнение и ненадлежащее исполнение обязательств.

6.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего договора стороны несут ответственность в соответствии с настоящим договором и действующим законодательством Российской Федерации.

6.2. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, если это было вызвано обстоятельствами непреодолимой силы (форс-мажорные обстоятельства), возникшими после заключения договора и препятствующими его выполнению.

6.3. Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана информировать другую сторону о наступлении этих обстоятельств в письменной форме, немедленно при возникновении возможности.

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

6.5. 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.

6.6. Сторона, имущественные интересы (деловая репутация) которой нарушены в результате неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по договору другой стороной, вправе требовать полного возмещения причиненных ей этой стороной убытков, под которыми понимаются расходы, которые сторона, чье право нарушено, произвела или произведет для восстановления своих прав и интересов.

6.7. Если в результате регулирования режима потребления энергии, осуществленного на основании закона или иных правовых актов, допущен перерыв в подаче энергии абоненту, Поставщик несет ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение договорных обязательств при наличии его вины (п.2 ст. 547 ГК).

6.8. За неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего договора Стороны несут следующую взаимную имущественную ответственность (штраф, пеня, неустойка), причем санкции применяются без нарушения взаимных зачётов.

6.9. За нарушение требований, предъявляемых к качеству подаваемой энергии на границе точек поставки (эксплуатационной ответственности), Поставщик уплачивает Абоненту штраф в размере 5 % от стоимости поставленной энергии ненадлежащего качества, с обязательным

составлением Акта отклонения качества электроэнергии и с указанием продолжительности периода.

6.10. За перерыв в подаче, прекращение или ограничение подачи энергии по основаниям, зависящим от Поставщика, предусматриваются неустойка:

6.10.1. В случае перерыва в электроснабжении по вине Поставщика, количество часов простоя фиксируется в п.1.2 Акта учёта времени работы и простоя энергокомплекса (Приложение №1 к Договору) и вычитается из общего количества часов в отчетном периоде. Оплата часов простоя по вине Поставщика не производится Абонентом. Учёт количества часов простоя в электроснабжении по вине Поставщика округляется в большую сторону. Менее 1-го часа составляет 1 час, 1 час и 15 минут составляет 2 часа и так далее.

6.10.2. В случае возникновения перерывов в электроснабжении по вине Поставщика Абонент в праве выставить штраф Поставщику в размере 200 000 рублей за каждый случай прекращения электроснабжения в отчетном периоде.

6.11. За нарушение срока оплаты принятой и потребленной энергии Абонент уплачивает Поставщику пени в размере 0,01% от неоплаченной суммы за каждый день просрочки оплаты, но не более 5% от суммы просроченного платежа.

6.12. Заказчик вправе удержать предусмотренные договором суммы пеней, штрафов, иной другой неустойки при расчетах за оказанные услуги.

6.13. Уплата неустойки (штрафа, пени) и возмещение убытков, причиненных ненадлежащим исполнением обязательств, не освобождает стороны договора от исполнения обязательств по договору в полном объеме.

7. Порядок разрешения споров

7.1. Споры, которые могут возникнуть при исполнении условий настоящего договора, стороны будут стремиться разрешать дружеским путем в порядке досудебного разбирательства: путем переговоров, обмена письмами, уточнением условий договора, составлением необходимых протоколов, дополнений и изменений, обмена телеграммами, факсами и др. При этом каждая из сторон вправе претендовать на наличие у нее в письменном виде результатов разрешения возникших вопросов.

7.2. Досудебный (претензионный) порядок рассмотрения споров обязателен, срок рассмотрения претензии 10 (десять) дней

7.3. При недостижении согласия, все споры и разногласия в связи с настоящим Договором, независимо от оснований их возникновения, в том числе связанные с заключением, исполнением, изменением, расторжением или признанием недействительным (полностью или частично) настоящего Договора, передаются на рассмотрение Арбитражного суда по месту нахождения Ответчика.

8. Защита интересов сторон

8.1. По всем вопросам, не нашедшим своего решения в тексте и условиях настоящего договора, но прямо или косвенно вытекающим из отношений сторон по нему, затрагивающих имущественные интересы и деловую репутацию сторон договора, имея в виду необходимость защиты их охраняемых законом прав и интересов, стороны настоящего договора будут руководствоваться нормами и положениями действующего законодательства Российской Федерации.

9. Изменение и/или дополнение договора

9.1. Настоящий договор может быть изменен и/или дополнен сторонами в период его действия на основе их взаимного согласия и наличия объективных причин, вызвавших такие действия сторон.

9.2. Любые соглашения сторон по изменению и/или дополнению условий настоящего договора имеют силу в том случае, если они оформлены в письменном виде, подписаны сторонами договора и скреплены печатями сторон.

10. Расторжение договора

10.1. Поставщик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора, предварительно, за 30 (тридцать) календарных дней письменно уведомив об этом Абонента, по основаниям, установленным ст. 523 Гражданского кодекса Российской Федерации, в частности за неоднократное нарушение абонентом сроков оплаты стоимости потребленной энергии, за исключением случаев, предусмотренных законом или иными правовыми актами.

10.2. Абонент вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора, предварительно, за 30 (тридцать) календарных дней письменно уведомив об этом Поставщика.

10.3. Настоящий договор может быть расторгнут по соглашению сторон.

10.4. Договор может быть расторгнут сторонами или по решению суда, если в период его действия произошло существенное изменение обстоятельств, из которых стороны исходили при заключении договора, когда эти обстоятельства изменились настолько, что, если бы такие изменения можно было предвидеть заранее, договор между сторонами его вообще не был бы заключен или был бы заключен на условиях, значительно отличающихся от согласованных по настоящему договору.

10.5. Последствия расторжения настоящего договора определяются взаимным соглашением Сторон или судом по требованию любой из сторон договора.

11. Действие договора, его продление (пролонгация)

11.1. Настоящий договор вступает в силу с момента подписания, распространяет своё действие на правоотношения, возникшие с 01.01.2025 г и действует до 31.12.2026 г.

11.2. Прекращение (окончание действия) договора влечет за собой прекращение обязательств Сторон по нему, но не освобождает стороны договора от ответственности за его нарушения, если таковые имели место при исполнении сторонами условий договора в период его действия.

12. Антикоррупционная оговорка

12.1. При исполнении своих обязательств по Договору Стороны обязуются соблюдать и обеспечить соблюдение их работниками требований Российского антикоррупционного законодательства.

12.2. Стороны признают, что их возможные не правомерные действия и нарушение антикоррупционных условий настоящего Договора могут повлечь неблагоприятные последствия – от включения в реестр неблагонадежных контрагентов до существенных ограничений по взаимодействию с контрагентом, вплоть до расторжения Договора и обращения в органы исполнительной власти.

12.3. В целях предупреждения фактов коррупционных и мошеннических действий Стороны представляют друг другу контакты для сообщения о фактах коррупции.

Контакты Заказчика: тел. +7 (904) 455-11-53 или e-mail: Sb@yangpur.ru, с пометкой «Антикоррупционная оговорка».

Контакты Исполнителя: тел. _____ или e-mail: _____, с пометкой «Антикоррупционная оговорка».

12. Приложения:

Приложение 1 – Акт учёта времени работы и простоя энергокомплекса (образец);

Приложение 2 – Перечень точек поставки электрической энергии в сети Покупателя;

Приложение 3 – Требования пропускного и внутриобъектового режимов;

Приложение 3.1 – Образец письма для оформления пропусков;

Приложение 4 – Требования в области ПБ ОТиОС для подрядных организаций;

Приложение 5 – Перечень нарушений в области охраны труда, промышленной и экологической безопасности, трудовой и производственной дисциплины, иных нарушений и штрафных санкций, применяемых к Подрядчикам;

Приложение 6 – Форма акта приёма передачи локальных нормативных документов;

Приложение 7 – Техническое задание.

Подписи, адреса и реквизиты сторон

Абонент

Юридический адрес: 107113, Россия,
г. Москва, вн.тер.г.муниципальный округ
Сокольники, ул. Лобачика, д.17
Почтовый адрес: 629830, Ямало-Ненецкий АО,
г. Губкинский, Главпочтамт, а/я №247
Адрес филиала в г. Губкинский (адрес для
доставки курьерской почты): 629830, ЯНАО,
г. Губкинский, промышленная зона, панель 8,
производственная база №0010
Тел. +7 (34936) 3-68-30, факс + 7 (34936) 3-68-30
E-mail: office@yangpur.ru
ИНН/ КПП 7718887053/771801001
ОКПО 09798927
ОГРН 1127746385161
Банковские реквизиты:
Р/с 40702810167500040883
Западно-Сибирское отделение №8647
ПАО «Сбербанк РФ» г. Тюмень,
К/с 30101810800000000651
БИК 047102651

Директор

_____ **А.В. Поляков**

Поставщик

Юридический адрес:

Почтовый адрес:

Фактический адрес:

Тел.
E-mail:
ИНН/ КПП
ОКПО
ОГРН
Банковские реквизиты:

к договору обеспечения электрической энергией (электроснабжения) № _____ от "___" _____ 2024г.

"ФОРМУ УТВЕРЖДАЮ"

Поставщик:

_____ /

"ФОРМУ УТВЕРЖДАЮ"

Абонент:

Директор

АО "НК "Янгпур"

_____ / А.В. Поляков

г. Губкинский

"___" _____ 202__ г.

Акт учёта времени работы и простоя энергокомплекса №

по договору № _____ от _____
между _____ и АО "НК "Янгпур"

за период с _____ по _____

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Количество
1	Время работы энергокомплекса (t_р)	ч.	
1.1	Время работы в _____ 202__ г.	ч.	
1.2	Количество простоя по вине _____	ч.	
2	Количество часов простоя (по вине АО "НК "Янгпур" (t_{пр}) или иным причинам)	ч.	

Представитель

_____ /

Представитель АО "НК "Янгпур"

_____ /

_____, (_____), в лице _____, действующего на основании _____, именуемое в дальнейшем «Поставщик», с одной стороны, и АО "НК "Янгпур", в лице А.В. Полякова, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Абонент», с другой стороны, заключили настоящее Приложение о нижеследующем:

ПЕРЕЧЕНЬ точек поставки электрической энергии в сети Покупателя

№	Центр питания	Точки поставки	Разрешенная мощность	Реквизиты разграничения балансовой принадлежности	Годовое число часов использования мощности	Тарифная группа уровень напряжения	Эксплуатационная ответственность
1	2	3	4	5	6	7	8
Сетевая организация							
1	ГПУ	Крещенское месторождение, ВЛ-10 кВ	3 000 кВт			II категория электроснабжения, 10 кВ	

ПРОДАВЕЦ:

Подпись: _____

Дата: _____

ПОКУПАТЕЛЬ:

Директор
АО "НК "Янгпур"
А.В. Поляков

Подпись: _____

Дата: _____