

**БҰЙРЫҚ**

20.04.2021

**ПРИКАЗ**

П-145

№ \_\_\_\_\_

Об утверждении состава тендерной комиссии и  
тендерной документации

В соответствии с пунктом 54 Правил осуществления деятельности субъектами  
естественной монополий, утвержденных приказом Министра национальной экономики  
Республики Казахстан от 13 августа 2019 № 73,

**БҰЙЫРАМЫН:**

1. Утвердить состав тендерной комиссии для осуществления закупки товаров:

**Лот № 1** – Электрическая энергия на хоз. нужды  
способом конкурса путём тендера в следующем составе:

**Председатель тендерной комиссии:**

Липатова О.М. – начальник Управления материально-технического обеспечения

**Секретарь тендерной комиссии:**

Чекулаева И.С. – специалист отдела договоров и организации тендеров

**Члены тендерной комиссии:**

Холоша В.В. – первый заместитель генерального директора – главный инженер

Петрова О.В. – главный бухгалтер ТОО «Петропавловские Тепловые Сети»;

Кондюкова А.С. – главный специалист юридического управления;

Орлова Е.В. – начальник ОДОТ.

2. Утвердить прилагаемую тендерную документацию, предоставляемую потенциальным  
поставщикам для подготовки тендерных заявок и участия в конкурсе путём тендера по закупке  
услуг:

2.1. Электрическая энергия на хоз. нужды в количестве 9 489 904 кВт. час. ✓  
срок закупки – 2 - 4 квартал 2021 г. ✓

**Срок проведения: 12:00 ч. «06» мая 2021 г.**

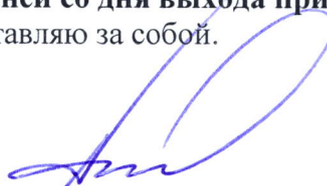
3. Ковтуненко А.И. – Заведующий канцелярией ТОО «Петропавловские Тепловые Сети»:

3.1. Ознакомить весь состав тендерной комиссии с данным приказом.

**Срок исполнения: в течение 2 рабочих дней со дня выхода приказа**

4. Контроль над исполнением приказа оставляю за собой.

Генеральный директор



**А.В. Калининцев**

Визы:

Начальник Управления материально-технического обеспечения Липатова О.М. 

Главный специалист Юридического управления Кондюкова А.С. 

Начальник ОДОТ Орлова Е.В. 

Исп.: Чекулаева И.С. 

Инд.: 14-03

Тел.: 31-43-55 (35-15)

Разослано: Руководство, бухгалтерия, ОМТС, ОДОТ АО «СКЭ», канцелярия.



УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор  
ТОО «Петропавловские Тепловые Сети»

Калиничев А.В.

**Типовая форма тендерной документации,  
предоставляемой субъектом естественной монополии потенциальным поставщикам с  
целью предоставления информации об условиях и порядке проведения конкурса путем  
тендера – «Электрическая энергия на хоз.нужды» ✓**

г. Петропавловск, 2021 г.

УТВЕРЖДЕНА

приказом Генерального директора

А.В. Калинин

ТОО «Петропавловские Тепловые Сети»

№ П-145 от « 20 » 04 2021 г.

## ТЕНДЕРНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Настоящая тендерная документация разработана в соответствии с Законом Республики Казахстан от 27 декабря 2018 года «О естественных монополиях», главой 5 Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий, утвержденных приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73, с целью предоставления потенциальным поставщикам информации об условиях и порядке проведения конкурса путем тендера.

Тендерная документация содержит следующие сведения:

- 1) Объявление о проведении тендера по форме 1 согласно приложению 3 к Правилам;
- 2) Техническую спецификацию закупаемых товаров, работ и услуг по форме 2, согласно приложению 3 к Правилам;
- 3) Проект Договора по лоту №1.

Порядок проведения конкурса путём тендера определён пп.63-95 параграфа 2 «Закупки способом конкурса путем тендера» главы 5 «Порядок проведения закупок субъектами естественных монополий» Правил.

## Объявление о проведении тендера (конкурса)

Товарищество с ограниченной ответственностью «Петропавловские Тепловые Сети» объявляет о проведении тендера (конкурса).

Наименование закупок (тендера, конкурса) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупок товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):

- Электрическая энергия на хоз.нужды

Наименования лотов:

Лот № 1 – Электрическая энергия на хоз.нужды, в количестве **9 489 904 кВт.час** ✓

Цена за единицу, без учета налога на добавленную стоимость, закупаемой услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое: **21, 34 (двадцать один 34/100) тенге за 1 кВт.час.**

Общая сумма в тенге, без учета налога на добавленную стоимость, выделенная на закупку услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое: **202 514 551,36 (двести два миллиона пятьсот четырнадцать тысяч пятьсот пятьдесят один, 36/100) тенге.** ✓

Условия платежа: оплата стоимости заявленного объема электрической энергии на предстоящий расчетный период производится деньгами путем банковского перевода на расчетный счет Поставщика в следующем порядке: Потребители производят оплату в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты выставления платежного документа, но не позднее 15 числа, следующего за расчетным месяцем. Потребитель до 26 (двадцать шестого) числа предыдущего месяца подает и согласовывает с Продавцом предварительную заявку о поставке электрической энергии. Если последний день срока оплаты приходится на нерабочий день, то днем окончания срока считается ближайший последующий рабочий день.

Порядок, размер, форма, сроки, банковские реквизиты для внесения обеспечения тендерной (конкурсной) заявки:

Потенциальный поставщик при представлении тендерной заявки одновременно вносит гарантийное обеспечение в размере одного процента от стоимости закупаемых товаров, предложенной в его тендерной заявке.

Обеспечение тендерной заявки представляется в одном из следующих видов:

1) залога денег путем их внесения потенциальным поставщиком на банковский счет субъекта естественной монополии, банковские реквизиты: расчетный счет ТОО «Петропавловские Тепловые Сети» ИИК KZ92914398558BC00263 ДБ АО «Сбербанк», филиал в г. Петропавловск БИК SABRKZKA, БИН 990140000176, КБЕ 17. В назначении платежа указывается: «Гарантийный взнос за участие в тендере «Электрическая энергия на хоз.нужды» по лоту № \_\_\_\_\_ (указать номер и наименование лота)»

2) банковской гарантии.

Срок действия обеспечения тендерной заявки не может быть менее срока действия самой тендерной заявки.

Потенциальные поставщики не вносят обеспечение тендерной заявки, если:

1) являются субъектами малого предпринимательства и объем предлагаемых ими товаров, работ, услуг в стоимостном выражении в целом, по тендеру не превышает шестистысячекратного размера месячного расчетного показателя;

2) являются организациями, производящими товары, работы и услуги, создаваемыми общественными объединениями инвалидов Республики Казахстан и объем предлагаемых ими товаров, работ, услуг в стоимостном выражении в целом, по тендеру не превышает восемнадцати тысячекратного размера месячного расчетного показателя.

Тендерные (конкурсные) заявки потенциальных поставщиков принимаются в срок до 10 часов 00 минут 6 мая 2021 года, по адресу СКО, г. Петропавловск, ул. Жамбыла, 215, кабинет №5.

Конверты с тендерными (конкурсными) заявками вскрываются в 12 часов 00 минут 6 мая 2021 года, по адресу г. Петропавловск, ул. Жамбыла, 215.

Тендерная (конкурсная) заявка, договор о закупках составляются на русском языке. В соответствии с законодательством Республики Казахстан о языках, в случае составления

заявки/договора на государственном языке одновременно предоставляется перевод на русский язык.

Полное наименование, почтовый и электронный адреса субъекта естественной монополии: ТОО «Петропавловские Тепловые Сети» 150000, РК, г. Петропавловск, ул. Строительная, 23, [office-tt@sevkazenergo.kz](mailto:office-tt@sevkazenergo.kz), [info@sevkazenergo.kz](mailto:info@sevkazenergo.kz).

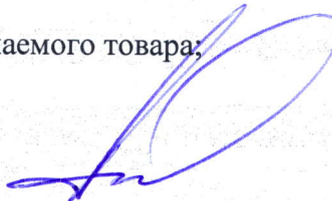
Секретарь тендерной (конкурсной) комиссии:

Чекулаева И.С., специалист отдела договоров и организации тендеров, телефон 8-7152-31-43-55, [info@sevkazenergo.kz](mailto:info@sevkazenergo.kz)

Приложение:

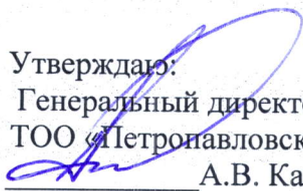
1. Техническая спецификация закупаемого товара;
2. Проект договора.

Генеральный директор



А.В. Калиничев

« 20 » 04 2021г.

Утверждаю:  
Генеральный директор  
ТОО «Петропавловские Тепловые Сети»  
  
А.В. Калининчев

**Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)**

Номер закупок (тендера):	498 ✓
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне):	Электрическая энергия на хоз. нужды ✓
Номер лота:	1 ✓
Наименование лота:	Электрическая энергия на хоз. нужды
Описание лота:	Электрическая энергия на хоз. нужды
Дополнительное описание лота:	---
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг:	9 489 904 ✓
Единица измерения:	кВт. час. ✓
Место поставки товаров, выполнения работ и предоставления:	г. Петропавловск, ул. Строительная, 23
Срок поставки товаров, выполнения работ и предоставления услуг:	2-4 квартал ✓
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров:	Значения напряжения и частоты питающей сети должны соответствовать ГОСТ 13109-97 «Нормы качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения».

**Председатель тендерной комиссии**

**О.М. Липатова**

Визы:  
Начальник службы энергообеспечения Кудряков В.В.



Проект договора к лоту № 1 - Электрическая энергия на хоз.нужды.

Типовой договор \_\_\_\_\_  
электроснабжения для потребителей, использующих электрическую энергию не для бытовых  
нужд

г. Петропавловск

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021г.

\_\_\_\_\_, осуществляющее электроснабжение потребителей на основании  
лицензии \_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Продавец», в лице \_\_\_\_\_  
действующего на основании Устава, с одной стороны, и  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Потребитель», в лице \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_, действующего на  
основании \_\_\_\_\_, с  
другой стороны, именуемые в дальнейшем Стороны, заключили настоящий договор электроснабжения  
(далее - договор) о нижеследующем:

### Глава 1. Основные понятия, используемые в договоре

1. В настоящем Договоре используются следующие основные понятия:

- 1) расчетный период - период времени, определяемый договором на электроснабжение, за который потребленная электрическая энергия учитывается и предъявляется к оплате потребителю;
- 2) потребитель - физическое или юридическое лицо, потребляющее на основе договора электрическую энергию;
- 3) прибор коммерческого учета - техническое устройство, предназначенное для коммерческого учета электрической мощности, электрической энергии, разрешенное к применению в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан;
- 4) система коммерческого учета электрической энергии - совокупность приборов коммерческого учета для определения расхода электрической энергии и мощности (счетчик электрической энергии, измерительные трансформаторы тока и напряжения) и устройство (коммутационный аппарат), соединенные между собой по установленной схеме;
- 5) точка продажи электрической энергии - точка, расположенная на границе ответственности энергопередающей организации, с которой энергоснабжающая организация имеет договор на передачу электрической энергии».

Иные понятия и термины, используемые в настоящем Договоре, применяются в соответствии с законодательством Республики Казахстан в области электроэнергетики и в сферах естественных монополий.

### Глава 2. Предмет Договора

2. Продавец обязуется подавать Потребителю электрическую энергию до точки продажи, а Потребитель обязуется производить оплату за потребленную электрическую энергию в порядке и на условиях согласно Договору.

3. Договор заключается с Потребителем только при наличии у него оборудования непосредственно присоединенного к электрическим сетям в порядке, установленном действующим законодательством Республики Казахстан в области электроэнергетики, и приборов коммерческого учета.

### Глава 3. Учет потребляемой электрической энергии

4. Количество электрической энергии, поданной Продавцом и принятой Потребителем, определяется показаниями приборов коммерческого учета, а при их отсутствии или временном нарушении - расчетным путем.

5. Система коммерческого учета электрической энергии, в целях недопущения несанкционированного потребления электрической энергии, должна иметь пломбы энергопередающей (энергопроизводящей) организацией.

6. Количество приборов коммерческого учета отражается в перечне приборов коммерческого учета согласно приложению 1 к настоящему Договору.

7. Снятие показаний приборов коммерческого учета производится не позднее 21-00 часа представителями Продавца или энергопередающей организации. Дистанционное снятия показаний при использовании автоматизированных систем коммерческого учета электрической энергии допускается в любое время.

Допускается самообслуживание Потребителя при снятии показаний приборов коммерческого учета. Ошибки, допущенные Потребителем при снятии показаний и оплате платежных документов, учитываются Продавцом и (или) энергопередающей организацией по мере их выявления в пределах срока, не превышающего шести месяцев.

8. Для определения величины потребления электрической энергии на очередной год Потребитель не позднее чем за 30 (тридцать) календарных дней до начала года, предшествующего году поставки, подает предварительную заявку о поставке электрической энергии по форме, согласно приложению 2 к настоящему Договору.

#### **Глава 4. Порядок оплаты электрической энергии**

9. Потребители производят оплату в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты выставления платежного документа, но не позднее 15 числа, следующего за расчетным месяцем. Потребитель, выступающий юридическим лицом, до 26 (двадцать шестого) числа предыдущего месяца подает и согласовывает с Продавцом предварительную заявку о поставке электрической энергии. Если последний день срока оплаты приходится на нерабочий день, то днем окончания срока считается ближайший последующий рабочий день.

В случае наличия автоматизированной системы коммерческого учета электрической энергии, основанной на применении приборов коммерческого учета со смарт-картой, оплата за потребленную электрическую энергию производится Потребителем в самостоятельно определяемом объеме без выставления платежного документа.

10. Введение в действие новых тарифов осуществляется после предварительного уведомления потребителей не менее чем за 3 (три) рабочих дня через средства массовой информации и не является основанием для перезаключения данного Договора.

10-1. Если Потребитель отключен за нарушение условия договора, то подключение его производится энергопередающей (энергопроизводящей) организацией в течение 1 (одного) рабочего дня, после обращения потребителя с приложением документов, подтверждающих устранение нарушения и оплаты услуги за подключение.

10-2. Потребители получают платежные документы через почтовую связь, интернет-ресурс, персоналом энергоснабжающей организации или единую расчетную организацию.

Допускается получения только через интернет-ресурс, в случае наличия письменного согласия потребителя.

10-3. Потребители получают уведомления о прекращении (ограничение) поставки электрической энергии способами, указанными в акцепте договора (электронной почтой, факсом, почтовым отправлением, коротким текстовым сообщением, мультимедийным сообщением, действующими мессенджерами) не менее чем за 5 (пять) рабочих дней.

#### **Глава 5. Права и обязанности Потребителя**

11. Потребитель имеет право:

- 1) получать электрическую энергию в соответствии с заключенным договором;
- 2) требовать от энергопроизводящей, энергопередающей и энергоснабжающей организаций возмещения реального ущерба, причиненного недопоставкой или поставкой некачественной электрической энергии, в соответствии с условиями заключенного Договора;
- 3) обращаться в суд для решения спорных вопросов, связанных с заключением и исполнением Договора;
- 4) производить оплату за потребленную электрическую энергию по дифференцированным тарифам.
- 5) расторгнуть Договор в одностороннем порядке при условии уведомления Продавца за 30 (тридцать) календарных дней и полной оплаты за потребленную электрическую энергию;
- 6) требовать от Продавца платежный документ с детальной расшифровкой начислений, по объемам потребленной электрической энергии;
- 7) сменить обслуживающую энергоснабжающую организацию на новую энергоснабжающую организацию в порядке, предусмотренном законодательством Республики Казахстан.

12. Потребитель обязан:

- 1) поддерживать надлежащее техническое состояние электро- и энергоустановок и приборов коммерческого учета, находящихся в собственности потребителей, выполнять требования к их техническому состоянию в соответствии с нормативными правовыми актами Республики Казахстан в области электроэнергетики;
- 2) соблюдать режимы энергопотребления, определенные договором купли-продажи электрической энергии;
- 3) выполнять нормативные требования, направленные на поддержание стандартной частоты электрической энергии в единой электроэнергетической системе Республики Казахстан;

4) своевременно оплачивать отпущенную, переданную и потребленную электрическую энергию согласно заключенному договору;

5) допускать работников энергоснабжающих и энергопередающих организаций к приборам коммерческого учета, а также работников органа по государственному энергетическому надзору и контролю, уполномоченных представителей местных исполнительных органов для осуществления контроля технического состояния и безопасности эксплуатации электро- и энергоустановок.

### **Глава 6. Права и обязанности Продавца**

13. Продавец, посредством привлечения энергопередающей организации, имеет право:

1) прекратить полностью или частично подачу электрической энергии предупредив Потребителя способами, указанными в акцепте договора (электронной почтой, факсом, почтовым отправлением, короткое текстовым сообщением, мультимедийным сообщением, действующими мессенджерами) позволяющим подтвердить факт отправки уведомления Потребителю, не менее чем за 5 (пять) рабочих дня со дня получения уведомления Потребителем в случаях:

отсутствия оплаты, а также не полной оплаты за электрическую энергию в установленные Договором сроки;

нарушения установленного Договором режима электропотребления;

2) обращаться в суд для решения спорных вопросов, связанных с заключением и исполнением договора.

14. Продавец обязан:

1) предоставлять электрическую энергию в соответствии с заключенными договорами;

2) возместить Потребителю в полном объеме причиненный ему реальный ущерб;

3) уведомить Потребителя не менее чем за 5 (пять) рабочих дня до приостановления подачи электрической энергии за неоплату способом, позволяющим подтвердить факт отправки уведомления Потребителю;

4) информировать Потребителя о тарифах на услуги электроснабжения, их изменении путем размещения объявления в средствах массовой информации не менее чем за 3 (три) рабочих дня, а также с указанием информации о данных изменениях в платежных документах;

5) обеспечивать прием платежей от Потребителя за предоставляемую ему электрическую энергию через собственные кассы, а также банки и организации, осуществляющие отдельные виды банковских операций;

При этом допускается прием платежей от Потребителя за предоставляемую ему электрическую энергию через дополнительные источники такие как интернет-ресурсы или терминалы, платежных агентов, платежных организаций;

6) ежемесячно представлять Потребителю платежный документ для оплаты за потребленную электрическую энергию;

7) информировать Потребителя о планируемом прекращении подачи электрической энергии в связи с проведением со стороны энергопередающих организаций плановых работ по ремонту оборудования и подключению новых потребителей не позднее, чем за 3 (три) календарных дня до отключения;

8) предоставлять электрическую энергию по тарифам, согласованным государственным органом, осуществляющим руководство в сфере естественных монополий.

### **Глава 7. Ответственность сторон**

15. В случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по договору электроснабжения, стороны обязаны возместить причиненный реальный ущерб в добровольном порядке либо, в случае не достижения договоренности по решению суда.

16. Стороны не несут материальной ответственности за перерывы в подаче электрической энергии, вызванные форс-мажорными обстоятельствами (стихийные явления, военные действия и террористические акты), а также обстоятельствами, не зависящими от сторон (хищение или повреждение линий электропередачи и другого оборудования). Также Продавец не несет материальной ответственности за перерывы в подаче энергии, возникшие при передаче энергии по сетям сторонних владельцев, не являющихся энергопередающими организациями и не состоящими в договорных отношениях с Продавцом.

17. Стороны обязуются незамедлительно письменно уведомлять друг друга об изменении своего наименования, правоустанавливающих документов, юридического адреса, фактического местонахождения и иных реквизитов, необходимых для исполнения условий договора.

### **Глава 8. Заключительные положения**

18. Договор считается заключенным со дня его подписания сторонами и действует до 31 декабря 2021г.

19. В случае возникновения спорных вопросов между Продавцом и Потребителем, связанных с исполнением условий данного Договора, Продавец в течение 3 (трех) рабочих дней уведомляет Потребителя для решения спорных вопросов в добровольном порядке. В случае не достижения договоренности решения спорных вопросов осуществляется по решению суда, по месту исполнения данного Договора.

20. Все изменения и дополнения, вносимые по договоренности сторон в Договор, не должны противоречить положениям Договора, оформляются в виде дополнительного соглашения, подписываются уполномоченными представителями сторон и оформляются в установленном законодательством порядке.

## **Глава 9. Реквизиты сторон**

**Продавец**

---

**Потребитель**

---

Приложение №1  
к договору № \_\_\_\_\_  
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Перечень приборов коммерческого учета электроэнергии

№ п/п	Тип прибора	Заводской №	Дата поверки
	1	2	3
1			
2			
3			
4			

**Продавец**

\_\_\_\_\_

**Потребитель**

\_\_\_\_\_

**Объем  
заявленных величин потребления электрической энергии на хоз. нужды  
для ТОО "Петропавловские Тепловые Сети" на 2021 год**

№ п/п	Месяц и квартал	Предельное потребление эл.энергии, кВт*ч	Цена за 1 кВт*ч, тг.	Сумма без НДС, тыс. тг.	Ставка НДС, %	Сумма НДС, тыс. тг.	Сумма с НДС, тыс. тг.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Май	682 656	21,34	14 567,87904	12,00	1 748,14549	16 316,02453
2	Июнь	457 442	21,34	9 761,81228	12,00	1 171,41747	10 933,22975
	<b>II квартал</b>	<b>1 140 098</b>		<b>24 329,69132</b>		<b>2 919,56296</b>	<b>27 249,25428</b>
3	Июль	498 330	21,34	10 634,36220	12,00	1 276,12346	11 910,48566
4	Август	477 577	21,34	10 191,49318	12,00	1 222,97918	11 414,47236
5	Сентябрь	702 586	21,34	14 993,18524	12,00	1 799,18223	16 792,36747
	<b>III квартал</b>	<b>1 678 493</b>		<b>35 819,04062</b>		<b>4 298,28487</b>	<b>40 117,32549</b>
6	Октябрь	2 038 542	21,34	43 502,48628	12,00	5 220,29835	48 722,78463
7	Ноябрь	2 261 095	21,34	48 251,76730	12,00	5 790,21208	54 041,97938
8	Декабрь	2 371 676	21,34	50 611,56584	12,00	6 073,38790	56 684,95374
	<b>IV квартал</b>	<b>6 671 313</b>		<b>142 365,81942</b>		<b>17 083,89833</b>	<b>159 449,71775</b>
	<b>Итого</b>	<b>9 489 904</b>		<b>202 514,55136</b>		<b>24 301,74616</b>	<b>226 816,29752</b>

Продавец

Потребитель

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_