

**Об утверждении Типового договора технологического присоединения электрических установок с установленной мощностью до 200 кВт субъектов предпринимательства к электрическим сетям энергопередающих организаций**

Приказ Министра энергетики Республики Казахстан от 23 сентября 2020 года № 326. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 24 сентября 2020 года № 21267.

      В соответствии с подпунктом 278) пункта 15 Положения о Министерстве энергетики Республики Казахстан, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 19 сентября 2014 года № 994, **ПРИКАЗЫВАЮ:**

      Сноска. Преамбула - в редакции приказа и.о. Министра энергетики РК от 23.12.2024 № 483 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      1. Утвердить прилагаемый Типовой договор технологического присоединения электрических установок с установленной мощностью до 200 кВт субъектов предпринимательства к электрическим сетям энергопередающих организаций.

      2. Комитету атомного и энергетического надзора и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

      2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства энергетики Республики Казахстан после его официального опубликования;

      3) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление в Департамент юридической службы Министерства энергетики Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта.

      3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра энергетики Республики Казахстан.

      4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Министр энергетики* *Республики Казахстан*
 |
*Н. Ногаев*
 |

      "СОГЛАСОВАНО"

Министерство национальной экономики

Республики Казахстан

|  |  |
| --- | --- |
|   | Утвержден приказомМинистра энергетикиРеспублики Казахстанот 23 сентября 2020 года № 326 |

 **Типовой договор технологического присоединения электрических установок с**
 **установленной мощностью до 200 кВт субъектов предпринимательства к**
 **электрическим сетям энергопередающих организаций**

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ год

                   (место)                   (дата)

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

                   (наименование энергопередающей организации)

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

                   (должность, фамилия, имя, отчество (при наличии)

основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_с одной стороны,

именуемый в дальнейшем Поставщик, и

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

именуемый в дальнейшем Потребитель, в лице

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

 (фамилия, имя, отчество (при наличии), номер и дата выдачи документа, удостоверяющего личность)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ действующий на основании

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

       с другой стороны, вместе именуемые Сторонами, заключили настоящий договор

технологического присоединения электрических установок с установленной мощностью

до 200 киловатт (далее – кВт) субъектов предпринимательства к электрическим сетям

энергопередающей организаций (далее – договор) о нижеследующем.

 **Глава 1. Предмет договора**

      1. По настоящему договору Поставщик принимает на себя обязательства по осуществлению технологического присоединения электрических установок с установленной мощностью до 200 кВт Потребителя к своим электрическим сетям (далее – технологическое присоединение), а Потребитель обязуется оплатить затраты на технологическое присоединение в соответствии с условиями настоящего договора.

      2. Поставщик осуществляет технологическое присоединение

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

                         (наименование электрических установок)

      (включая их проектирование, строительство или реконструкцию) для присоединения к электрическим сетям Поставщика, с учетом следующих характеристик:

      максимальная мощность присоединяемых электрических установок \_\_\_\_\_\_\_\_ кВт;

      категория надежности \_\_\_\_\_\_\_;

      класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение \_\_\_\_\_ киловольт;

      максимальная мощность ранее присоединенных электрических установок \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кВт.

      3. Технологическое присоединение необходимо для электроснабжения

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

      (наименование и местонахождение электрических установок Потребителя)

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

      4. Технические задания на технологическое присоединение (далее – технические задания), по форме в соответствии с Правилами технологического присоединения к электрическим сетям энергопередающих организаций (далее – Правила), утвержденных приказом Министра энергетики Республики Казахстан от 23 сентября 2020 года № 327 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 21269), являются неотъемлемой частью настоящего договора.

      Сноска. Пункт 4 - в редакции приказа и.о. Министра энергетики РК от 23.12.2024 № 483 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      5. Точка(-и) присоединения указывается(-ются) в технических заданиях на подключение к электрическим сетям и располагается(-ются) на расстоянии \_\_\_\_\_\_\_\_\_ метров от границы участка Потребителя, на котором располагаются (будут располагаться) присоединяемые объекты Потребителя.

      6. Срок выполнения мероприятий по технологическому присоединению составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ со дня заключения настоящего договора и не должен превышать сроки, указанные в Правилах.

      Поставщик обеспечивает технологическое присоединение объекта Потребителя, согласно выданным техническим заданиям, в том числе проектирование, строительство или реконструкция, подключение электрических установок Потребителя, урегулирование отношений с подрядными организациями в порядке и на условиях настоящего договора и Гражданского кодекса Республики Казахстан от 27 декабря 1994 года (далее – Кодекс) и Закона Республики Казахстан от 16 июля 2001 года "Об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности в Республике Казахстан" и Правил пользования электрической энергией, утвержденных приказом Министра энергетики Республики Казахстан от 25 февраля 2015 года № 143 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 10403).

 **Глава 2. Права и обязанности Сторон**

      7. Поставщик обязуется:

      1) в течение \_\_\_\_\_ календарных дней с даты подписания настоящего договора разработать, согласовать и утвердить проектную документацию на строительство электрических сетей и объектов, необходимых для исполнения технических заданий;

      2) надлежащим образом исполнять обязательства по настоящему договору, в том числе по выполнению возложенных на себя мероприятий по технологическому присоединению до границ участка, на котором расположены присоединяемые электрические установки Потребителя, указанные в технических заданиях, включая урегулирование отношений с подрядными организациями;

      3) осуществлять фактическое присоединение электрических установок Потребителя к своим электрическим сетям, фактическую подачу напряжения и мощности;

      4) составлять при участии Потребителя акт разграничения балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности сторон по форме, согласно приложению 4 к Электросетевым правилам, утвержденным приказом Министра энергетики Республики Казахстан от 18 декабря 2014 года № 210 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 10899);

      5) в течение \_\_\_\_\_ календарных дней с даты утверждение проекта строительства электрических сетей и объектов выполнить работы по строительству электрических сетей и объектов, необходимых для исполнения технических заданий;

      6) направить документы Потребителя, необходимые для заключения договора электроснабжения в соответствующую энергоснабжающую организацию;

      7) выдать Потребителю в произвольной форме акт пломбирования системы коммерческого учета электрической энергии.

      8. Поставщик имеет право:

      1) вносить Потребителю предложения по всем вопросам строительства электрических сетей и объектов, необходимых для исполнения технических заданий;

      2) заключать договоры с подрядными организациями на выполнение работ по настоящему договору;

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

      9. Потребитель обязуется:

      1) в течение 3 (трех) рабочих дней со дня подписания договора Сторонами, произвести оплату согласно представленному заключению обоснованных затрат на технологическое присоединение электрических установок, определенных в соответствии с Правилами определения затрат на технологическое присоединение электрических установок с установленной мощностью до 200 кВт субъектов предпринимательства к электрическим сетям энергопередающих организаций, утвержденными согласно подпункту 7-4) статьи 8 Закона Республики Казахстан "О естественных монополиях" (далее – Правила определения затрат на технологическое присоединение);

      2) предоставлять Поставщику документы, предусмотренные Правилами;

      3) после осуществления энергопередающей организацией фактического присоединения электрических установок Потребителя к электрическим сетям, фактического приема (подачи) напряжения и мощности подписать акт разграничения балансовой принадлежности и разграничения эксплуатационной ответственности, акт опломбирования системы коммерческого учета электрической энергии, либо представить мотивированный отказ от подписания в течение 2 (двух) рабочих дней со дня получения указанных актов от энергопередающей организации.

      10. Потребитель имеет право:

      1) осуществлять мониторинг за ходом строительства и качеством выполненных строительно-монтажных работ, соблюдением сроков их выполнения;

      2) для проведения мониторинга иметь свободный доступ на рабочую территорию строительства;

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

 **Глава 3. Плата за технологическое присоединение и ее расчет**

      11. Размер платы за технологическое присоединение представляется Поставщиком в заключении обоснованных затрат на технологическое присоединение электрических установок, определенных в соответствии с Правилами определения затрат на технологическое присоединение, и составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_ тенге \_\_\_\_\_\_\_\_ тиын, с учетом НДС.

      12. Внесение платы за технологическое присоединение осуществляется Потребителем следующим образом: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

      (указывается способ внесения платы за технологическое присоединение)

      13. Датой начала исполнения обязательств Поставщиком считается дата внесения денежных средств по оплате за технологическое присоединение в кассу или на расчетный счет Поставщика в соответствии с подпунктом 1) пункта 9 настоящего договора.

 **Глава 4. Ответственность сторон и обстоятельства непреодолимой силы**

      14. В случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по договору, стороны возмещают причиненный реальный ущерб в добровольном порядке либо в случае не достижения договоренности – по решению суда.

      15. Стороны не несут материальной ответственности за неисполнение договора, при возникновении обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельствах (стихийные явления, военные действия, чрезвычайное положение).

      16. В случае возникновения обстоятельств непреодолимой силой, связанных с исполнением условий настоящего договора, в течение 3 (трех) рабочих дней Сторонами направляется уведомление для решения вопроса.

      17. В договор могут быть внесены изменения по инициативе одной из Сторон в части продления срока исполнения договора при обстоятельствах непреодолимой силы.

 **Глава 5. Заключительные положения**

      18. Договор считается заключенным со дня подписания Сторонами.

      19. Настоящий договор подписывается Сторонами в двух экземплярах по одному для каждой из Сторон.

 **Глава 6. Реквизиты сторон**

|  |  |
| --- | --- |
|
Поставщик |
Потребитель |
|
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан