

Қазақстан Республикасының Энергетика  
министрлігіПриказ и.о. Министра энергетики  
Республики Казахстан от 27 июля  
2016 года № 343. Зарегистрирован  
в Министерстве юстиции  
Республики Казахстан 16 августа  
2016 года № 14108

Министерство энергетики Республики Казахстан

## Об утверждении типового договора о подключении объектов по использованию возобновляемых источников энергии, а также правил его заключения

В соответствии с подпунктом 9-1) статьи 6 Закона Республики Казахстан от 4 июля 2009 года «О поддержке использования возобновляемых источников энергии» **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить:

1) Типовой договор о подключении объектов по использованию возобновляемых источников энергии, согласно приложению 1 к настоящему приказу;

2) Правила заключения типового договора о подключении объектов по использованию возобновляемых источников энергии, согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Департаменту по возобновляемым источникам энергии Министерства энергетики Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

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

2) направление копии настоящего приказа на официальное опубликование в периодические печатные издания и информационно-правовую систему «Әділет» в течение десяти календарных дней после его государственной регистрации в Министерстве юстиции Республики Казахстан, а также в Республиканское



государственное предприятие на праве хозяйственного ведения  
«Республиканский центр правовой информации» Министерства юстиции  
Республики Казахстан» в течение пяти рабочих дней со дня получения  
зарегистрированного приказа;

3) размещение настоящего приказа на официальном интернет-ресурсе  
Министерства энергетики Республики Казахстан и интранет-портале  
государственных органов;

4) 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 2) и 3) 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.

**И.о. министра энергетики Республики Казахстан**

**М. Мирзагалиев**

**Приложение 1**  
к приказу исполняющего  
обязанности Министра энергетики  
Республики Казахстан  
от 27 июля 2016 года № 343

**Типовой договор**  
**о подключении объектов по использованию возобновляемых источников**  
**энергии**

\_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(место заключения договора)

\_\_\_\_\_  
(полное наименование организации),  
именуемый в дальнейшем Энергопередающая организация в лице \_\_\_\_\_,  
(должность, Ф.И.О.)  
действующего на основании \_\_\_\_\_, с одной  
стороны, и \_\_\_\_\_  
(полное наименование организации)  
именуемый в дальнейшем Энергопроизводящая организация в лице \_\_\_\_\_,  
(должность, Ф.И.О.)  
действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой  
стороны, совместно именуемые Стороны, заключили настоящий Договор  
(далее - Договор) о нижеследующем.

### **1. Основные понятия, используемые в Договоре**

1. В Договоре используются следующие основные определения:

1) подключение к электрической сети – физическое соединение объекта по использованию возобновляемых источников энергии Энергопроизводящей организации к электрической сети Энергопередающей организации;

2) точка подключения к электрической сети - место физического соединения объекта по использованию возобновляемых источников энергии Энергопроизводящей организации с электрической сетью Энергопередающей организации;

3) акт о подключении к электрической сети – документ, подписанный уполномоченными лицами Сторон, подтверждающий выполнение технических условий и подключение к электрической сети;

4) технические условия – технические требования, необходимые для подключения к электрическим сетям;

5) системный оператор – национальная компания, осуществляющая централизованное оперативно-диспетчерское управление, обеспечение параллельной работы с энергосистемами других государств, поддержание баланса в энергосистеме, оказание системных услуг и приобретение вспомогательных услуг у субъектов оптового рынка электрической энергии, а также передачу электрической энергии по национальной электрической сети, ее техническое обслуживание и поддержание в эксплуатационной готовности.

Иные определения, используемые в настоящем Договоре, применяются в соответствии с законодательством Республики Казахстан в области поддержки использования возобновляемых источников энергии.

## **2. Предмет Договора**

2. Энергопередающая организация обязуется предоставить Энергопроизводящей организации доступ к электрической сети посредством предоставления точки подключения к электрической сети согласно техническим условиям на подключение к электрической сети, разработанным и выданным в соответствии с Электросетевыми правилами, утвержденными приказом Министра энергетики Республики Казахстан от 18 декабря 2014 года № 210 (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 10899) (далее – Электросетевые правила).

3. Энергопроизводящая организация обязуется выполнить в полном объеме требования технических условий и обеспечить ввод в эксплуатацию объекта по использованию возобновляемых источников в срок до завершения срока действия технических условий.

## **3. Права и обязанности Сторон**

4. Энергопроизводящая организация обязана:

1) выполнить требования технических условий в установленные в них сроки и в полном объеме в соответствии с настоящим Договором;

2) до начала комплексных испытаний заключить с системным оператором договор на оказание услуг по технической диспетчеризации отпуска в сеть и потребления электрической энергии;

3) до начала комплексных испытаний заключить с покупателем договор купли-продажи электрической энергии;

4) до начала комплексных испытаний заключить с Энергопередающей организацией договор на оказание услуг по передаче электрической энергии;

5) после выполнения требований технических условий провести комплексные испытания объекта по использованию возобновляемых источников энергии, в соответствии с требованиями Электросетевых правил.

5. Энергопроизводящая организация вправе, до истечения срока действия технических условий, подать заявку Энергопередающей организации на продление срока действия выданных технических условий.

6. Энергопередающая организация обязана:

1) зарезервировать точку подключения к электрической сети, указанную в технических условиях, за Энергопроизводящей организацией до окончания срока действия технических условий;

2) в течение 30 (тридцати) календарных дней после подачи Энергопроизводящей организацией заявки, дать разрешение на подключение к электрической сети и выдачу мощности объекта по использованию возобновляемых источников энергии при выполнении им в полном объеме условий настоящего Договора.

7. Энергопередающая организация имеет право:

1) по заявлению Энергопроизводящей организации, поданному до истечения срока действия технических условий, однократно продлевать действие технических условий на срок не более чем на один календарный год;

2) отказать в выдаче разрешения на подключение к электрической сети в случае невыполнения требований технических условий;

3) вносить соответствующие изменения в технические условия в случае внесения изменений и (или) дополнений в законодательство Республики

Казахстан с предварительным письменным уведомлением Энергопроизводящей организации.

#### **4. Ответственность Сторон**

8. За неисполнение и (или) ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, Стороны расторгают Договор в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

#### **5. Рассмотрение споров**

9. Споры, вытекающие из настоящего Договора, подлежат разрешению в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

#### **6. Срок действия Договора**

10. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует до окончания срока действия технических условий или до подписания акта о подключении к электрической сети, но не позднее срока предоставления акта о приемке в эксплуатацию нового объекта по использованию возобновляемых источников энергии, указанного в договоре покупки расчетно-финансовым центром электрической энергии у энергопроизводящей организацией, использующей возобновляемые источники энергии, в зависимости от того что наступит ранее.

11. В случае продления срока действия технических условий в соответствии с условиями настоящего Договора, Стороны оформляют соответствующее дополнительное соглашение к настоящему Договору.

#### **7. Условия расторжения Договора**

12. Настоящий Договор может быть расторгнут:

- 1) по соглашению Сторон;
- 2) в иных случаях, предусмотренных законодательством Республики Казахстан.

#### **8. Форс-мажорные обстоятельства**

13. Стороны не несут ответственность за неисполнение и (или) ненадлежащее исполнение условий Договора, если оно явилось результатом форс-мажорных обстоятельств.

14. Форс-мажорным обстоятельством признаются события, препятствующие исполнению Сторонами условий настоящего Договора, вследствие непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельствах (стихийные явления, военные действия и т.п.).

15. Сторона, подвергшаяся действию форс-мажорных обстоятельств, обязана известить об этом другую Сторону в течение 10 (десяти) календарных дней с момента их возникновения с указанием характера, причин возникновения форс-мажорных обстоятельств и предполагаемой их продолжительности с представлением подтверждающих документов.

## **9. Иные условия Договора**

16. Стороны, после завершения выполнения технических условий и подключения объекта по использованию возобновляемых источников энергии к электрической сети, подписывают акт о подключении к электрической сети в соответствии с приложением к настоящему Договору.

17. В случае необходимости урегулирования вопросов балансовой принадлежности оборудования, установленного Энергопроизводящей организации на объектах принадлежащих Энергопередающей организации, Стороны вносят соответствующие изменения и дополнения в настоящий Договор.

18. Отношения Сторон, вытекающие из Договора и не урегулированные ими, регулируются законодательством Республики Казахстан.

19. Договор составляется в двух экземплярах на государственном и русском языках по одному экземпляру для каждой Стороны.

20. Все Приложения к настоящему Договору являются его неотъемлемой частью.

21. Информация, содержащаяся в данном договоре, является конфиденциальной и не подлежит раскрытию и/или передаче третьим сторонам без письменного согласия другой Стороны, за исключением установленных законодательством Республики Казахстан.

22. Все изменения и дополнения к настоящему Договору действительны и имеют силу только в том случае, если они составлены в письменной форме и подписаны обеими Сторонами.

Юридические адреса, реквизиты и подписи Сторон

**Приложение  
к Типовому договору  
о подключении объекта  
по использованию  
возобновляемых источников  
энергии**

место подписания акта

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

**АКТ  
о подключении к электрической сети**

\_\_\_\_\_ (наименование объекта по использованию возобновляемых источников энергии)

**Комиссия в составе:**

_____ (Ф.И.О.)	_____ (должность)
_____ (Ф.И.О.)	_____ (должность)
_____ (Ф.И.О.)	_____ (должность)

Составила настоящий акт о том, что «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ года осуществлено подключение объекта по использованию возобновляемых источников энергии \_\_\_\_\_ к электрической сети в соответствии с условиями Договора № \_\_\_\_\_ от \_\_.\_\_.20\_\_ г.

**Представители энергопередающей организации**

_____ (должность, ФИО)	_____ (подпись)
_____ (должность, ФИО)	_____ (подпись)
_____ (должность, ФИО)	_____ (подпись)

**МП**

**Представители энергопроизводящей организации**

_____ (должность, ФИО)	_____ (подпись)
_____ (должность, ФИО)	_____ (подпись)
_____ (должность, ФИО)	_____ (подпись)

МП

**Приложение 2**  
к приказу исполняющего обязанности  
Министра энергетики  
Республики Казахстан  
от 27 июля 2016 года  
№ 343

**Правила заключения типового договора о подключении объектов по  
использованию возобновляемых источников энергии**

**Глава 1. Общие положения**

1. Настоящие Правила заключения типового договора о подключении объектов по использованию возобновляемых источников энергии (далее – Правила) разработаны в соответствии с подпунктом 9-1) статьи 6 Закона Республики Казахстан от 4 июля 2009 года «О поддержке использования возобновляемых источников энергии» (далее – Закон) и определяют порядок и сроки заключения типового договора о подключении объектов по использованию возобновляемых источников энергии.

2. Энергопроизводящая организация, планирующая создание (расширение, реконструкцию) новых или существующих объектов по использованию возобновляемых источников энергии (далее – Энергопроизводящая организация), и Энергопередающая организация, к электрическим сетям которой непосредственно подключаются объекты по использованию возобновляемых источников энергии (далее – Энергопередающая организация), заключают типовой договор о подключении объектов по использованию возобновляемых источников энергии (далее – типовой договор).

**Глава 2. Порядок и сроки заключения типового договора о подключении  
объектов по использованию возобновляемых источников энергии**

3. Энергопроизводящая организация, соответствующий объект которой включен в план размещения объектов по использованию возобновляемых источников энергии, в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента получения технических условий на подключение к сети от Энергопередающей организации направляет ей заявку на заключение договора о подключении

объектов по использованию возобновляемых источников энергии (далее - заявка) в произвольной форме.

К заявке прилагаются следующие документы:

- 1) учредительные документы Энергопроизводящей организации;
- 2) технические условия на подключение к сети;
- 3) схема выдачи мощности электростанции, разработанная в соответствии с требованиями Электросетевых правил, утвержденных приказом Министра энергетики Республики Казахстан от 18 декабря 2014 года № 210 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 10899) (далее - Электросетевые правила);
- 4) копии писем Энергопередающей организации и системного оператора о согласовании Схемы выдачи мощности электростанции в соответствии с пунктом 4 Электросетевых правил.

---

*Сноска. Пункт 3 в редакции приказа Министра энергетики РК от 10.10.2018 № 406 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).*

4. Энергопередающая организация рассматривает заявку и приложенные к ней документы в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты получения документов. В случае несоответствия представленных документов требованию пункта 3 настоящих Правил в течение 2 (двух) рабочих дней направляет соответствующее уведомление Энергопроизводящей организации с указанием не представленных документов.

Энергопроизводящая организация, предоставляет документы в течении 10 (десяти) рабочих дней с даты получения уведомления Энергопередающей организации.

5. В соответствии с типовым договором Энергопроизводящая и Энергопередающая организации заключают договор о подключении объекта по использованию возобновляемых источников энергии в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента предоставления Энергопроизводящей организацией в полном объеме документов, предусмотренных пунктом 3 настоящих Правил.

6. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств Сторонами, договор о подключении объекта по использованию возобновляемых

источников энергии расторгается в соответствии с действующим  
законодательством Республики Казахстан.