

**О внесении изменений и дополнений в приказ исполняющего обязанности Министра энергетики Республики Казахстан от 27 июля 2016 года № 345 "Об утверждении Правил формирования плана размещения объектов по использованию возобновляемых источников энергии"**

Приказ Министра энергетики Республики Казахстан от 25 октября 2017 года № 358. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 14 ноября 2017 года № 15989.

      **ПРИКАЗЫВАЮ:**

      1. Внести в приказ исполняющего обязанности Министра энергетики Республики Казахстан от 27 июля 2016 года № 345 "Об утверждении Правил формирования плана размещения объектов по использованию возобновляемых источников энергии" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 14155, опубликован 5 сентября 2016 года в информационно-правовой системе "Әділет") следующие изменения и дополнения:

      в Правилах формирования плана размещения объектов по использованию возобновляемых источников энергии, утвержденных указанным приказом:

      пункт 2 изложить в следующей редакции:

      "2. В настоящих Правилах используются следующие определения:

      1) район – часть Зоны единой электроэнергетической системы Республики Казахстан (далее – Зона ЕЭС), имеющая ограничения пропускной способности электрических связей с единой электроэнергетической системы Казахстана (далее – ЕЭС), ограничивающие возможность подключения к электрической сети новых генерирующих источников в данном районе;

      2) граница района – совокупность электросетевых элементов, отключение которых приводит к полному отделению района от ЕЭС Казахстана;

      3) аукционные торги – процесс, организуемый и проводимый организатором аукционных торгов в электронной системе на основе аукциона, и, направленный на отбор проектов по строительству новых объектов по использованию возобновляемых источников энергии и определение аукционных цен электрической энергии, производимой объектами по использованию возобновляемых источников энергии, с учетом плана размещения объектов по использованию возобновляемых источников энергии;

      4) реестр победителей аукционных торгов – документ, формируемый организатором аукционных торгов по итогам аукционных торгов и подтверждающий результаты проведенных торгов;

      5) организатор аукционных торгов (далее - Организатор) – юридическое лицо, определяемое уполномоченным органом, осуществляющее в порядке, предусмотренном Законом, организацию и проведение аукционных торгов;

      6) квалифицированные условные потребители – лицо или группа лиц, в состав которой входят условные потребители и энергопроизводящие организации, использующие возобновляемые источники энергии, владеющие действующими (введенными в эксплуатацию после 1 января 2018 года и не включенными уполномоченным органом в Перечень энергопроизводящих организаций, использующих возобновляемые источники энергии) объектами по использованию возобновляемых источников энергии на праве собственности или на ином законном основании, вырабатываемая электрическая энергия которых в полном объеме потребляется данным лицом или группой лиц либо реализуется потребителям по договорным ценам согласно заключенным двусторонним договорам;

      7) возобновляемые источники энергии (далее - ВИЭ) – источники энергии, непрерывно возобновляемые за счет естественно протекающих природных процессов, включающие в себя следующие виды: энергия солнечного излучения, энергия ветра, гидродинамическая энергия воды; геотермальная энергия: тепло грунта, подземных вод, рек, водоемов, а также антропогенные источники первичных энергоресурсов: биомасса, биогаз и иное топливо из органических отходов, используемых для производства электрической и (или) тепловой энергии;

      8) 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;

      9) максимально допустимая мощность объектов ВИЭ – максимальный допустимый объем подключаемой к электрической сети мощности солнечных и ветровых электростанций, определенный исходя из технических возможностей электроэнергетической системы;

      10) энергопроизводящая организация, использующая ВИЭ – юридическое лицо, осуществляющее производство электрической и (или) тепловой энергии с использованием ВИЭ;

      11) объект по использованию ВИЭ – технические устройства, предназначенные для производства электрической и (или) тепловой энергии с использованием ВИЭ, и взаимосвязанные с ними сооружения и инфраструктура, технологически необходимые для эксплуатации объекта по использованию ВИЭ, и, находящиеся на балансе собственника объекта по использованию ВИЭ;

      12) целевые показатели развития сектора ВИЭ – планируемый показатель доли объема электрической энергии, вырабатываемой объектами по использованию ВИЭ, в общем объеме производства электрической энергии, а также показатели суммарной установленной мощности объектов по использованию ВИЭ, в том числе по видам;

      13) зона ЕЭС – часть ЕЭС Республики Казахстан, в границах которой имеется отличительная схемно-режимная ситуация по сравнению с остальной частью ЕЭС Казахстана.

      ЕЭС Республики Казахстан состоит из трех зон:

      Северная зона (Акмолинская, Актюбинская, Восточно-Казахстанская, Карагандинская, Костанайская, Павлодарская, Северо-Казахстанская области);

      Южная зона (Алматинская, Жамбылская, Кызылординская, Южно-Казахстанская области);

      Западная зона (Атырауская, Западно-Казахстанская, Мангыстауская области);

      14) уполномоченный орган – центральный исполнительный орган, осуществляющий руководство и межотраслевую координацию в области поддержки использования ВИЭ;

      Иные термины и определения, используемые в настоящих Правилах, применяются в соответствии с законодательством Республики Казахстан в области ВИЭ и электроэнергетики.";

      пункт 3 изложить в следующей редакции:

      "3. План размещения ВИЭ формируется на основании следующих данных и утверждается уполномоченным органом:

      1) целевых показателей развития сектора ВИЭ;

      2) списка действующих объектов по использованию ВИЭ, с указанием установленной электрической мощности, зоны ЕЭС (района) размещения и типа объекта по использованию ВИЭ;

      3) максимально допустимой мощности объектов ВИЭ по Зонам ЕЭС (районам) и типам объектов по использованию ВИЭ;

      4) реестра победителей аукционных торгов;

      5) проектов по строительству объектов по использованию ВИЭ квалифицированных условных потребителей.";

      дополнить пунктами 7-1 и 7-2 следующего содержания:

      "7-1. Актуализация плана размещения ВИЭ производится уполномоченным органом в следующих случаях:

      1) по результатам аукционных торгов;

      2) по итогам рассмотрения заявлений от квалифицированных условных потребителей;

      3) на основании результатов мониторинга в соответствии с Правилами осуществления мониторинга за использованием возобновляемых источников энергии, утвержденными приказом Министра энергетики Республики Казахстан от 11 февраля 2015 года № 74, зарегистрированным в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 10455;

      4) при наступлении случаев, предусмотренных пунктом 7-2 настоящих Правил.

      7-2. Проекты энергопроизводящих организаций, использующих ВИЭ, исключаются из плана размещения в следующих случаях:

      1) в случае несвоевременной подачи заявки энергопроизводящей организации в адрес энергопередающей организации, выдавшей технические условия на подключение к электрической сети, на заключение договора о подключении объектов по использованию ВИЭ;

      2) в случае незаключения договора о подключении объектов по использованию ВИЭ в сроки, установленные Правилами заключения типового договора о подключении объектов по использованию возобновляемых источников энергии, утвержденными приказом исполняющего обязанности Министра энергетики Республики Казахстан от 27 июля 2016 года № 343, зарегистрированным в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 14108, по вине энергопроизводящей организации, использующей ВИЭ;

      3) в случае расторжения договора о подключении объектов по использованию ВИЭ;

      4) в случае исключения из перечня энергопроизводящих организаций, использующих ВИЭ.";

      в главе 2:

      параграфы 3 и 4 исключить;

      дополнить параграфом 5 следующего содержания:

      "Параграф 5. Порядок включения в план размещения объектов по использованию ВИЭ

      29. Уполномоченный орган в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента получения от Организатора Реестра победителей аукционных торгов включает соответствующие проекты по строительству объектов по использованию ВИЭ в план размещения ВИЭ.

      30. Уполномоченный представитель квалифицированного условного потребителя подает уполномоченному органу заявление на включение проектов по строительству объекта по использованию ВИЭ квалифицированных условных потребителей в план размещения ВИЭ по форме, согласно приложению 3 к настоящим Правилам (далее – Заявление) с приложением следующих документов:

      1) учредительные документы уполномоченного юридического лица, представляющего интересы квалифицированных условных потребителей;

      2) документы, подтверждающие, что условные потребители и энергопроизводящие организации, использующие ВИЭ, входят в состав одной группы лиц в соответствии со статьей 165 Предпринимательского кодекса Республики Казахстан;

      3) документы, подтверждающие право юридического лица, представлять интересы квалифицированных условных потребителей.

      31. По запросу уполномоченного органа системный оператор направляет информацию о фактических и прогнозных величинах электрической энергии, вырабатываемой с использованием ВИЭ, и об объемах отпуска в сеть условными потребителями, входящими в состав квалифицированного условного потребителя.

      32. При рассмотрении и согласовании Заявления уполномоченный орган учитывает следующее:

      1) величину утвержденных целевых показателей развития сектора ВИЭ;

      2) данные, полученные в соответствии с пунктом 31 настоящих Правил;

      3) технические возможности единой электроэнергетической системы Республики Казахстан.

      33. Уполномоченный орган, руководствуясь пунктом 32 настоящих Правил, в течение 30 (тридцати) календарных дней рассматривает Заявление и согласовывает квалифицированному условному потребителю вид ВИЭ, объем мощности и месторасположение объекта по использованию ВИЭ в соответствии с планом размещения объектов по ВИЭ и техническими возможностями единой электроэнергетической системы Республики Казахстан.

      34. Уполномоченный орган включает проекты по строительству объектов по использованию ВИЭ квалифицированных условных потребителей в план размещения ВИЭ не менее чем за 12 месяцев до ввода в эксплуатацию объекта по использованию ВИЭ.

      При этом, информация о проектах по строительству объектов по использованию ВИЭ квалифицированных условных потребителей в плане размещения ВИЭ указывается в Плане размещения объектов по использованию ВИЭ квалифицированных условных потребителей согласно приложению 4 к настоящим Правилам.";

      дополнить приложениями 3 и 4 согласно приложениям 1 и 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) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего приказа направление его копии в бумажном и электронном виде на казахском и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Республиканский центр правовой информации Министерства юстиции Республики Казахстан" для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

      3) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа направление его копии на официальное опубликование в периодические печатные издания;

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

      5) 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), 2), 3) и 4) 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* | *К. Бозумбаев* |

      "СОГЛАСОВАН"  
Министр национальной экономики  
Республики Казахстан  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Т. Сулейменов  
27 октября 2017 года

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 1 к приказу Министра энергетики Республики Казахстан от 25 октября 2017 года № 358 |
|  | Приложение 3 к Правилам формирования плана размещения объектов по использованию возобновляемых источников энергии |
|  | Форма |

      Заявление на включение проектов по строительству объекта по использованию ВИЭ   
квалифицированных условных потребителей в план размещения ВИЭ   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                   (полное наименование уполномоченного представителя   
                         квалифицированного условного потребителя)  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
                   (полное наименование условного (-ых) потребителя (-ей))  
направляет настоящую заявку с пакетом необходимых документов для включения проекта   
по строительству объекта по использованию ВИЭ   
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в план размещения ВИЭ.  
                   (полное наименование проекта)  
       1. Общие сведения о квалифицированном условном потребителе (наименование,   
бизнес-идентификационный номер, местонахождение, почтовый адрес в Республике   
Казахстан, фактический адрес в Республике Казахстан, контактный телефон в Республике   
Казахстан, адрес электронной почты).  
       2. Информация об условных потребителях, входящих в состав квалифицированного   
условного потребителя (наименование, бизнес-идентификационный номер,   
местонахождение, почтовый адрес в Республике Казахстан, фактический адрес в Республике   
Казахстан, контактный телефон в Республике Казахстан, адрес электронной почты).  
       3. Данные о проекте по строительству объекта по использованию ВИЭ   
квалифицированного условного потребителя (далее - Объект):  
       1) название Объекта с указанием вида используемых ВИЭ и планируемого места   
размещения Объекта с указанием Зоны ЕЭС, области, района;  
       2) суммарная установленная мощность генерирующего оборудования Объекта с

      разбивкой по видам ВИЭ и годам;  
       3) планируемая дата ввода Объекта в эксплуатацию;  
       4) прогнозный коэффициент использования мощности Объекта.  
       4. Данные об оборудовании Объекта - количество и вид генерирующего оборудования   
на Объекте с указанием мощности отдельной единицы генерирующего оборудования.   
       5. К заявлению прилагаются следующие документы:  
       1) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;  
       2) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;  
       3) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_                   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество (при его наличии)                   (подпись, дата)  
             и должность)   
             МП

      Примечание: составляется на бланке организации. Заявка подписывается первым   
руководителем либо иным уполномоченным лицом.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 2 к приказу Министра энергетики Республики Казахстан  от 25 октября 2017 года № 358 |
|  | Приложение 4 к Правилам формирования плана размещения объектов по использованию возобновляемых источников энергии |

**План размещения объектов по использованию ВИЭ**  
**квалифицированных условных потребителей**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Дата включения в план размещения ВИЭ | Район, местоположение | Наименование проекта по строительству объекта ВИЭ квалифицированных условных потребителей | Установленная мощность с разбивкой по годам, МВт/год | Прогнозный коэффициент использования установленной мощности, % | Тип объекта | Наименование уполномоченной организации квалифицированных условных потребителей | Наименование условного (-ых) потребителя (-ей) входящего (-их) в состав квалифицированных условных потребителей | Точка (-и) подключения к электрическим сетям | Дата ввода в эксплуатацию объекта по использованию ВИЭ |
| Зона ЕЭС | | | | | | | | | | |
| Область | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

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