

Об утверждении Правил подключения к электрическим сетям и эксплуатации маломасштабных объектов

Приказ Министра энергетики Республики Казахстан от 30 сентября 2024 года № 349. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 1 октября 2024 года № 35188

В соответствии с подпунктом 7-1) статьи 6 Закона Республики Казахстан "О поддержке использования возобновляемых источников энергии" ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Утвердить прилагаемые Правила подключения к электрическим сетям и эксплуатации маломасштабных объектов.
- 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) 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

А. Саткалиев

"СОГЛАСОВАН"

Министерство национальной экономики Республики Казахстан

Утверждены приказом Министр энергетики Республики Казахстан от 30 сентября 2024 года № 349

Правила подключения к электрическим сетям и эксплуатации маломасштабных объектов

Глава 1. Общие положения

- 1. Настоящие Правила подключения к электрическим сетям и эксплуатации маломасштабных объектов (далее Правила) разработаны в соответствии с подпунктом 7-1) статьи 6 Закона Республики Казахстан "О поддержке использования возобновляемых источников энергии" (далее Закон) и определяют порядок подключения маломасштабных объектов по использованию возобновляемых источников энергии, принадлежащих нетто-потребителям, к электрическим сетям энергопередающих организаций и эксплуатации маломасштабных объектов по использованию возобновляемых источников энергии.
 - 2. В настоящих Правилах используются следующие понятия:
- 1) маломасштабный объект по использованию возобновляемых источников энергии (далее маломасштабный объект) технические устройства общей установленной мощностью до двухсот киловатт (включительно), предназначенные для производства электрической и (или) тепловой энергии с использованием возобновляемых источников энергии, и взаимосвязанные с ними сооружения, и инфраструктура, технологически необходимые для эксплуатации маломасштабного объекта;
- 2) прибор коммерческого учета техническое устройство, предназначенное для коммерческого учета электрической мощности, электрической или тепловой энергии, разрешенное к применению в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан;
- 3) экспертная организация юридическое лицо, осуществляющее деятельность по проведению энергетической экспертизы в соответствии с законодательством Республики Казахстан;
- 4) граница эксплуатационной ответственности сторон точка раздела энергетического оборудования и (или) электрической сети между хозяйствующими субъектами, ответственными за содержание, обслуживание и техническое состояние, определяемая по балансовой принадлежности или договором, и подтвержденная соответствующим актом разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон между этими хозяйствующими субъектами;
- 5) граница балансовой принадлежности электрической сети точка раздела электрической сети между хозяйствующими субъектами рынка электрической энергии: энергопроизводящими, энергопередающими организациями и потребителями, а также между потребителями и субпотребителями, определяемая по балансовой принадлежности электрической сети;
- 6) нетто-потребитель электрической энергии (далее нетто- потребитель) физическое или юридическое лицо, обеспечивающее полностью или частично собственное потребление электрической энергии и (или) тепловой энергии от маломасштабного объекта, принадлежащего ему на праве собственности или ином вещном праве, подключенного к распределительной электрической сети и оборудованного системами раздельного учета объемов потребления электрической

энергии из сети и объемов поставки в нее, включая комбинированные установки возобновляемых источников энергии;

- 7) энергетическая экспертиза экспертиза, проводимая в области электроэнергетики на соответствие нормативным правовым актам Республики Казахстан по действующим объектам, проектам реконструируемых, модернизируемых и вновь строящихся объектов в области электроэнергетики, а также при расследовании технологических нарушений и производственного травматизма на них в соответствии с Правилами проведения энергетической экспертизы, утвержденными приказом Министра энергетики Республики Казахстан от 3 февраля 2015 года № 59 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 10444) (далее Правила проведения энергетической экспертизы);
- 8) энергопередающая организация организация, оказывающая на основе договоров услугу по передаче электрической или тепловой энергии.

Глава 2. Технические условия на присоединение маломасштабных объектов к электрическим сетям

- 3. Энергопередающая организация обеспечивает беспрепятственное подключение нетто-потребителя к электрической сети энергопередающей организации в точке, находящейся с его стороны до раздела границ маломасштабного объекта, принадлежащего нетто-потребителю в соответствии с пунктом 2 статьи 9-1 Закона.
- 4. Технические условия на подключение маломасштабного объекта к электрическим сетям (далее технические условия) выдаются нетто-потребителю на основе уведомления, представленного по форме, согласно приложению к Правилам купли-продажи электроэнергии от нетто-потребителей, утвержденным приказом Министра энергетики Республики Казахстан от 8 июля 2016 года № 309 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 14101). Срок действия технических условий составляет 1 год.
- 5. Энергопередающая организация после получения уведомления от нетто-потребителя выдает технические условия в следующие сроки:

мощностью до 100 кВт – в течение 3 рабочих дней со дня получения уведомления; мощностью от 100 до 200 кВт – в течение 5 рабочих дней со дня получения уведомления;

6. Затраты, связанные с подключением маломасштабного объекта к электрическим сетям и его функционированием, возникающие до раздела границ со стороны нетто-потребителя, несет нетто-потребитель. Затраты энергопередающей организации, связанные с подключением маломасштабных объектов и их функционированием, возникающие до раздела границ со стороны энергопередающей организации, а также затраты, возникающие на границе балансовой принадлежности электрической сети, и затраты по передаче показаний двунаправленного прибора уч¥та электроэнергии в

энергопередающую организацию (при передаче показаний электронным способом) включаются в тарифы энергопередающей организации в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан о естественных монополиях.

Плата за выдачу и переоформление технических условий не взимается.

- 7. В технических условиях указываются следующие требования:
- 1) установка (замена) приборов коммерческого учета, позволяющих обеспечить раздельный учет объемов потребления электрической энергии из сети и объемов поставки в нее с функцией передачи данных в автоматическом режиме;
- 2) установка технических устройств (инвертор), обеспечивающих в автоматическом режиме обесточивание на границе балансовой принадлежности при возникновении аварийных ситуаций в электрических сетях энергопередающей организации.

Мероприятия, не предусмотренные частью первой настоящего пункта, указываются в технических условиях при необходимости предотвращения угрозы безопасной эксплуатации маломасштабного объекта или электрической сети энергопередающей организации.

8. При несогласии с требованиями, указанными в технических условиях, нетто-потребитель обращается в экспертную организацию для проведения энергетической экспертизы в соответствии с Правилами проведения энергетической экспертизы.

На основании договора, заключенного между экспертной организацией и нетто-потребителем, не согласным с техническими условиями, проводится энергетическая экспертиза в соответствии с Правилами проведения энергетической экспертизы.

Экспертной организации, обратившейся в энергопередающую организацию в рамках заключенного с нетто-потребителем договора на проведение энергетической экспертизы, предоставляются все запрашиваемые сведения.

Нетто-потребитель на основании заключения энергетической экспертизы о необоснованности требований, указанных в технических условиях, направляет заявление о пересмотре выданных технических условий (далее — Заявление) в произвольной форме в энергопередающую организацию с приложением заключения энергетической экспертизы.

По итогам рассмотрения Заявления энергопередающая организация в сроки указанные в пункте 6 настоящих Правил выдает технические условия.

При несогласии с результатами рассмотрения Заявления энергопередающей организацией его обжалование производится в порядке, установленном Административным процедурно-процессуальным кодексом Республики Казахстан.

Глава 3. Допуск в эксплуатацию маломасштабных объектов

- 9. Допуск в эксплуатацию маломасштабных объектов осуществляется энергопередающей организацией путем проверки выполненных работ на соответствие техническим условиям в течение 3 (три) рабочих дней с момента получения от нетто-потребителя уведомления об окончании работ в произвольной форме.
- 10. До ввода в эксплуатацию маломасштабные объекты проходят приемо-сдаточные испытания с участием энергопередающей организации, выдавшей технические условия

Энергопередающая организация обеспечивает допуск маломасштабного объекта в эксплуатацию после устранения нетто-потребителем выявленных недостатков при их наличии.

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