



Об утверждении Правил включения потребителей в перечень электростанций

Приказ Министра энергетики Республики Казахстан от 30 апреля 2020 года № 169. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 2 мая 2020 года № 20554.

В соответствии с подпунктом 70-37) статьи 5 Закона Республики Казахстан от 9 июля 2004 года "Об электроэнергетике" ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые Правила включения потребителей в перечень электростанций.

2. Департаменту развития электроэнергетики 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;

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

Утверждены приказом
от 30 апреля 2020 года № 169

Правила включения потребителей в перечень электростанций

Глава 1. Общие положения

1. Настоящие Правила включения потребителей в перечень электростанций (далее – Правила) разработаны в соответствии с подпунктом 70-37) статьи 5 Закона Республики Казахстан от 9 июля 2004 года "Об электроэнергетике" (далее – Закон) и определяют порядок включения потребителей в перечень электростанций.

2. В настоящих Правилах используются следующие основные понятия:

1) уполномоченный орган - государственный орган, осуществляющий руководство в области электроэнергетики;

2) перечень электростанций - утвержденный перечень энергопроизводящих организаций, соответствующих критериям, установленным Законом;

3) потребитель, включенный в перечень электростанций – юридическое лицо, включенное в перечень электростанций в соответствии с Законом, которое использует или будет использовать товарный газ в качестве топлива для производства электрической энергии.

Иные понятия и определения, используемые в настоящих Правилах, применяются в соответствии с законодательством Республики Казахстан в области электроэнергетики.

3. Согласно пункту 2 статьи 15-7 Закона юридическое лицо для включения в перечень электростанций должно соответствовать в совокупности следующим критериям:

1) новые электрические мощности создаются и вводятся в эксплуатацию после 1 января 2021 года в зоне единой электроэнергетической системы Республики Казахстан, в которой имеется и (или) прогнозируется непокрываемый дефицит электрической мощности;

2) товарный газ используется или будет использоваться в качестве топлива для производства электрической энергии на новых созданных электрических мощностях;

3) новые созданные электрические мощности подключаются к автоматическому регулированию мощности и имеют диапазон регулирования не менее двадцати процентов от установленной мощности.

Сноска. Пункт 3 – в редакции приказа Министра энергетики РК от 31.03.2021 № 111 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Глава 2. Порядок включения потребителей в перечень электростанций

4. Юридическое лицо (далее – Заявитель) в бумажном виде подает заявление для включения потребителя в перечень электростанций по форме согласно приложению к настоящим Правилам в уполномоченный орган с приложением технических условий, полученных или согласованных с системным оператором, на подключение к единой электроэнергетической системе Республики Казахстан, содержащих условия подключения новых электрических мощностей к автоматическому регулированию.

Сноска. Пункт 4 – в редакции приказа Министра энергетики РК от 31.03.2021 № 111 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

5. Уполномоченный орган в процессе приема документов, указанных в пункте 4 настоящих Правил, проверяет их на полноту.

6. В случае представления заявителем неполного пакета документов, уполномоченный орган возвращает их для доработки.

7. В случае представления заявителем полного пакета документов, уполномоченный орган в течение 30 (тридцати) календарных дней рассматривает их на соответствие требованиям настоящих Правил и критериям, указанным в пункте 3 настоящих Правил.

8. В случае несоответствия представленных документов требованиям настоящих Правил и критериям, указанным в пункте 3 настоящих Правил, уполномоченный орган в течение срока, указанного в пункте 7 настоящих Правил, готовит в произвольной форме уведомление и направляет его заявителю с указанием причин возврата.

9. Заявитель в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения уведомления после устранения замечаний уполномоченного органа повторно представляет документы, указанные в пункте 4 настоящих Правил.

10. При повторном представлении документов уполномоченный орган рассматривает их в срок, указанный в пункте 7 настоящих Правил.

11. При соответствии представленных документов требованиям настоящих Правил и критериям, указанным в пункте 3 настоящих Правил, уполномоченный орган формирует перечень электростанций с включением в него юридического лица и утверждает его согласно подпункту 70-38) статьи 5 Закона.

Сноска. Пункт 11 – в редакции приказа Министра энергетики РК от 31.03.2021 № 111 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

12. Внесение изменений и (или) дополнений в утвержденный перечень электростанций осуществляется уполномоченным органом не более одного раза в квартал в соответствии с настоящими Правилами.

Глава 3. Заключительные положения

13. После введения в эксплуатацию новых электрических мощностей в течение 10 (десяти) лет между потребителем, включенным в перечень электростанций, и системным оператором ежегодно заключается договор на оказание услуг по регулированию электрической мощности по цене, равной средневзвешенной договорной цене приобретения системным оператором данных услуг за год, предшествующий календарному году заключения договора, в диапазоне регулирования не менее двадцати процентов от установленной мощности на увеличение или снижение

14. Юридическое лицо обеспечивает подключение электростанции к системе автоматического регулирования частоты и мощности в соответствии с техническими условиями, выданными системным оператором.

Сноска. Пункт 14 – в редакции приказа Министра энергетики РК от 31.03.2021 № 111 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

15. Юридическое лицо обеспечивает диапазон регулирования электростанции, подключенной к системе автоматического регулирования частоты и мощности в объеме не менее двадцати процентов от установленной мощности на загрузку или разгрузку.

Сноска. Пункт 15 – в редакции приказа Министра энергетики РК от 31.03.2021 № 111 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

16. Электростанция, подключенная к системе автоматического регулирования частоты и мощности, обеспечивает изменение всего диапазона регулирования за время не более 5 минут.

17. Количество циклов изменений мощности генерации в пределах диапазона регулирования электростанции не ограничивается.

18. Электростанции, подключенные к системе автоматического регулирования частоты и мощности, обеспечивают отклонение фактической мощности генерации от требуемой величины не более $\pm 1\%$ Рном.

Под значением "Рном" понимается установленная мощность.

Приложение к Правилам
включения потребителей в
перечень электростанций
Форма

Сноска. Приложение – в редакции приказа Министра энергетики РК от 31.03.2021 № 111 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Заявление для включения потребителей в перечень электростанций

Прошу включить юридическое лицо в перечень: _____

Наименование проекта:

Наименование юридического лица:

Правовой статус и вид собственности:

дители: _____

Дата образования: _____

Адрес, индекс, область, район, населенный пункт, улица, дом, (офис): _____

тел.: _____ факс: _____

электронный адрес: _____ веб-сайт: _____

Банковские реквизиты, расчетный счет, валютный счет, банковский
и н д и в и д у а л ь н ы й
код, бизнес-идентификационный номер: _____

Полученные и не погашенные тенговые и валютные кредиты:

Вид деятельности: _____

Фактическая численность работающих: _____,

в том числе: производственный персонал: _____;

административно-управленческий персонал _____.

Описание задачи проекта: _____

Конечный эффект от ввода новых электрических мощностей:

Общая информация о введенной или вводимой новой мощности*

№	Наименование мероприятия	Дата начала мероприятия (месяц, год)	Дата завершения мероприятия (месяц, год)	Стоимость (млн. тенге)	Технические параметры вводимого основного генерирующего оборудования	
					Установленная электрическая мощность, (МВт)	Установленная тепловая мощность, (Гкал/ч)
1.						

Примечание: * - числовые значения параметров таблицы отражаются с точностью до десятых.

Информация о параметрах работы электрической станции (указать наименование)*

№	Установленная мощность,	Среднегодовая располагаемая мощность,	Объем маневренной мощности,	Планируемый удельный расход условного топлива на отпуск**		

Электрическая (МВт)	Тепловая (Гкал/ч)	Электрическая (МВт)	Тепловая (Гкал/ч)	(+/- МВт)	Электрической энергии (г.у.т./кВтч)	Тепловой энергии (г.у.т./Гкал)
1.						

Примечание:

* - числовые значения параметров таблицы отражаются с точностью до десятых;

** - в номинальном режиме работы электростанции.

Показатели электрической станции*

№	Период (год)	Плановые показатели					
		Значение удельного расхода условного топлива на отпуск электрической энергии электрической станции (г.у.т./кВтч)	Значение удельного расхода условного топлива на отпуск тепловой энергии электрической станции (кг.у.т./Гкал)	Значение располагаемой электрической мощности вводимого основного генерирующего оборудования (МВт)	Срок службы введенного в эксплуатацию основного генерирующего оборудования (оставшийся по состоянию на конец периода) (год)	Удельное значение выбросов оксидов азота электрической станции (мг/м ³)**	Удельное значение выбросов оксидов серы электрической станции (мг/м ³)**

Примечание:

* - числовые значения параметров таблицы отражаются с точностью до десятых.

** - целевые индикаторы по данным показателям выставляются с учетом требований экологического законодательства Республики Казахстан.

Примечание: Расшифровка аббревиатур:

МВт – мегаватт;

млн.тенге – миллион тенге;

Гкал/ч – гигакалория/час;

г.у.т./кВтч – грамм условного топлива/киловатт*час;

г.у.т./Гкал – грамм условного топлива/гигакалория;

кг.у.т./Гкал – килограмм условного топлива/гигакалория;

мг/м³ – миллиграмм/кубический метр.