

**О внесении изменений в приказ Министра энергетики Республики Казахстан от 11 февраля 2015 года № 74 "Об утверждении Правил осуществления мониторинга за использованием возобновляемых источников энергии"**

Приказ Министра энергетики Республики Казахстан от 14 апреля 2021 года № 133. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 20 апреля 2021 года № 22568

      ПРИКАЗЫВАЮ:

      1. Внести в приказ Министра энергетики Республики Казахстан от 11 февраля 2015 года № 74 "Об утверждении Правил осуществления мониторинга за использованием возобновляемых источников энергии" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 10455), следующие изменения:

      заголовок изложить в следующей редакции:

      "Об утверждении Правил осуществления мониторинга за использованием возобновляемых источников энергии и реализацией планируемых объектов по использованию возобновляемых источников энергии";

      пункт 1 изложить в следующей редакции:

      "1. Утвердить прилагаемые Правила осуществления мониторинга за использованием возобновляемых источников энергии и реализацией планируемых объектов по использованию возобновляемых источников энергии.";

      Правила осуществления мониторинга за использованием возобновляемых источников энергии, утвержденных указанным приказом изложить в новой редакции согласно приложению 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) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства энергетики Республики Казахстан;

      3) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа 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*
 |

      "СОГЛАСОВАН"
Бюро национальной статистики
Агентства по стратегическому
планированию и реформам
Республики Казахстан

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение к приказуминистр энергетикиРеспублики Казахстанот 14 апреля 2021 года № 133 |
|   | Утвержденыприказом Министра энергетикиРеспублики Казахстанот 11 февраля 2015 года № 74 |

 **Правила осуществления мониторинга за использованием возобновляемых источников энергии и реализацией планируемых объектов по использованию возобновляемых источников энергии**

 **Глава 1. Общие положения**

      1. Настоящие Правила осуществления мониторинга за использованием возобновляемых источников энергии и реализацией планируемых объектов по использованию возобновляемых источников энергии" (далее – Правила) разработаны в соответствии с подпунктом 7) статьи 6 Закона Республики Казахстан "О поддержке использования возобновляемых источников энергии" (далее – Закон) и определяют порядок осуществления мониторинга за использованием возобновляемых источников энергии и реализацией планируемых объектов по использованию возобновляемых источников энергии (далее – ВИЭ).

      2. В настоящих Правилах используются следующие понятия:

      1) расчетно-финансовый центр по поддержке возобновляемых источников энергии (далее – расчетно-финансовый центр) – юридическое лицо, создаваемое системным оператором и определяемое уполномоченным органом, осуществляющее в порядке, предусмотренном Законом, централизованную покупку и продажу электрической энергии, произведенной объектами по использованию возобновляемых источников энергии, объектами по энергетической утилизации отходов, и паводковой электрической энергии, поставленных в электрические сети единой электроэнергетической системы Республики Казахстан;

      2) 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;

      3) 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;

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

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

 **Глава 2. Порядок осуществления мониторинга за использованием возобновляемых источников энергии и реализацией планируемых объектов по использованию возобновляемых источников энергии**

 **Параграф 1. Порядок осуществления мониторинга за использованием возобновляемых источников энергии**

      3. Уполномоченный орган ежеквартально проводит мониторинг за использованием ВИЭ для учета доли производства и отпуска электрической и (или) тепловой энергии объектами по использованию ВИЭ в общем объеме производства электрической и (или) тепловой энергии в Республике Казахстан.

      4. Для обеспечения полноты проведения мониторинга за использованием ВИЭ энергопроизводящие организаций ежеквартально по запросу уполномоченного органа представляет информацию по производству и отпуску электрической и (или) тепловой энергии по каждому своему объекту по использованию ВИЭ по форме, согласно приложению 1 к настоящим Правилам.

      5. Системный оператор ежеквартально по запросу уполномоченного органа представляет информацию об объеме электрической энергии, произведенной в Республике Казахстан и приобретенной из-за пределов Республики Казахстан.

      6. На основе полученной информации уполномоченный орган проводит анализ и определяет долю производства электрической и (или) тепловой энергии объектами по использованию ВИЭ в общем объеме производства электрической и (или) тепловой энергии в Республике Казахстан.

      7. Результаты мониторинга за использованием ВИЭ размещаются на интернет-ресурсе уполномоченного органа не позднее 20 числа месяца следующего квартала.

 **Параграф 2. Порядок осуществления мониторинга за реализацией планируемых объектов по использованию возобновляемых источников энергии**

      8. Уполномоченный орган ежеквартально проводит мониторинг за реализацией планируемых объектов по использованию ВИЭ, для прогнозирования достижения целевых показателей в области ВИЭ предусмотренных в документах системы государственного планирования.

      9. Энергопроизводящие организации, имеющие заключенные договора с расчетно-финансовым центром, ежеквартально предоставляют расчетно-финансовому центру информацию по планируемым объектам по использованию ВИЭ по форме, согласно приложению 2 к настоящим Правилам.

      10. Уполномоченный орган в рамках осуществления мониторинга за реализацией планируемых объектов по использованию ВИЭ ежеквартально запрашивает у расчетно-финансового центра информацию, указанную в пункте 9 настоящих Правил.

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение 1к Правилам осуществлениямониторинга за использованиемвозобновляемых источниковэнергии и реализациейпланируемых объектов по использованиювозобновляемых источников энергииФорма, предназначеннаядля сбораадминистративных данных |

      Представляется: в уполномоченный орган в области поддержки использования возобновляемых источников энергии.

      Форма административных данных размещена на интернет-ресурсе: https://www.gov.kz/memleket/entities/energo/activities/directions?lang=ru.

      Наименование формы административных данных: Информация о производстве и отпуске электрической и (или) тепловой энергии объектами по использованию возобновляемых источников энергии.

      Индекс формы административных данных: форма № 1 ВИЭ.

      Периодичность: ежеквартальная.

      Отчетный период: следующий месяц за отчетным квартальным периодом.

      Круг лиц, представляющих информацию: энергопроизводящие организации, использующие возобновляемые источники энергии (далее – ВИЭ).

      Срок представления формы административных данных: не позднее 15 (пятнадцатого) числа месяца, следующего за отчетным периодом.

 **Информация о производстве и отпуске электрической и (или) тепловой энергии объектами по использованию возобновляемых источников энергии**

      1. Наименование, бизнес-идентификационный номер энергопроизводящей
       организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
       2. Наименование объекта по использованию ВИЭ
       \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
       3. Адрес объекта по использованию ВИЭ
       \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
       4. Установленная мощность объекта по использованию ВИЭ (кВт)
       \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
       5. Вид используемого ВИЭ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
       6. Форма сбора (электронная/бумажная) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
       7. Общее количество рабочих мест\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в том числе:
       1) женских \_\_\_\_\_\_
       2) мужских \_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
№ |
Показатели |
Фактическая выработка за \_ квартал |
Прогнозная выработка за\_ квартал |
|
 |
1 |
2 |
3 |
|
1 |
Производство электрической энергии, тысяч киловатт час |
 |
 |
|
2 |
Производство тепловой энергии, Гигакалория  |
 |
 |
|
3 |
Отпуск электрической энергии, тысяч киловатт час |
 |
 |
|
4 |
Отпуск тепловой энергии, Гигакалория  |
 |
 |
|
5 |
Средневзвешенная отпускная цена электрической энергии, тенге/киловатт час без налога на добавленную стоимость |
 |
 |
|
6 |
Средневзвешенная отпускная цена тепловой энергии, тенге/ Гигакалория без налога на добавленную стоимость |
 |
 |

      Телефон \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
       Адрес электронной почты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
       Исполнитель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_
                   фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись
       Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности
       \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_
       фамилия, имя и отчество (при его наличии)                   подпись
       Примечание:
       в случае использования двух и более видов ВИЭ для производства электрической и
       (или) тепловой энергии, отчет представляется отдельно по каждому виду.

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение к форме,предназначенной для сбораадминистративных данных"Информация о производстве и отпуске электрической и (или) тепловой энергии объектами по использованию возобновляемых источников энергии"  |

 **Пояснение по заполнению формы административных данных "Информация о производстве и отпуске электрической и (или) тепловой энергии объектами по использованию возобновляемых источников энергии" (Индекс: форма № 1 ВИЭ, периодичность: ежеквартальная)**

      В форме административных данных "Информация о производстве и отпуске электрической и (или) тепловой энергии объектами по использованию возобновляемых источников энергии" включаются следующие данные:

      в пункте 1 указывается полное наименование организации, предоставляющей информацию и бизнес-идентификационный номер;

      в пункте 2 указывается наименование объекта по использованию возобновляемых источников энергии (далее – ВИЭ);

      в пункте 3 указывается фактический адрес объекта ВИЭ;

      в пункте 4 указывается мощность объекта ВИЭ;

      в пункте 5 указывается вид объекта (солнечная, ветровая, гидроэлектростанция и биогазовая установка), использующего ВИЭ;

      в пункте 6 указывается форма предоставления информации энергопроизводящими организациями;

      в пункте 7 указывается общее количество работников, задействованных в обслуживании объекта, из них женщин и мужчин.

      в графе 2 строки 1 указываются фактические данные выработки электрической энергии объектами ВИЭ за отчетный период (квартал);

      в графе 3 строки 1 указываются прогнозные данные выработки электрической энергии объектами ВИЭ на предстоящий отчетный период (квартал);

      в графе 2 строки 2 указываются фактические данные выработки тепловой энергии объектами ВИЭ за отчетный период (квартал);

      в графе 3 строки 2 указываются прогнозные данные выработки тепловой энергии объектами ВИЭ на предстоящий отчетный период (квартал);

      в графе 2 строки 3 указывается фактическое количество электроэнергии, отпущенной в электрическую сеть за отчетный период (квартал);

      в графе 3 строки 3 указывается прогнозное количество электроэнергии, планируемой к отпуску в электрическую сеть на предстоящий отчетный период (квартал);

      в графе 2 строки 4 указывается фактическое количество тепловой энергии, отпущенной в единую тепловую систему за отчетный период (квартал);

      в графе 3 строки 4 указывается прогнозное количество тепловой энергии, планируемой к отпуску в единую тепловую систему на предстоящий отчетный период (квартал);

      в графе 2 строки 5 указывается средняя цена, по которой энергопроизводящая организация продала электрическую энергию в отчетном периоде (квартал);

      в графе 3 строки 5 указывается средняя цена, по которой энергопроизводящая организация планирует продавать электрическую энергию в предстоящий отчетный период (квартал);

      в графе 2 строки 6 указывается средняя цена, по которой энергопроизводящая организация продала тепловую энергию в отчетном периоде (квартал);

      в графе 3 строки 6 указывается средняя цена, по которой энергопроизводящая организация планирует продать тепловую энергию в предстоящий отчетный период (квартал).

|  |  |
| --- | --- |
|   |  |
|   | Приложение 2к Правилам осуществлениямониторинга за использованиемвозобновляемых источниковэнергии и реализациейпланируемых объектов по использованию возобновляемых источников энергии |
|   | Форма, предназначеннаядля сбораадминистративных данных |

      Предоставляется: в расчетно-финансовый центр по поддержке возобновляемых
источников энергии.
       Форма административных данных размещена на интернет-ресурсе:
https://rfc.kegoc.kz/vie/about.
       Наименование формы административных данных: Информация по планируемому
проекту по использованию возобновляемых источников энергии.
       Индекс формы административных данных: форма № 2 ВИЭ.
       Периодичность: ежеквартальная.
       Отчетный период: следующий квартал за отчетным квартальным периодом.
       Круг лиц, предоставляющих информацию: энергопроизводящие организации,
использующие возобновляемые источники энергии, (далее – ВИЭ).
       Срок предоставления формы административных данных: не позднее 15
(пятнадцатого) числа месяца, следующего за отчетным кварталом.

 **Информация по планируемому проекту по использованию возобновляемых источников энергии**

      1. Наименование, бизнес-идентификационный номер энергопроизводящей
       организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
       2. Адрес энергопроизводящей организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
       3. Наименование объекта и мощность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
       4. Планируемая дата ввода в эксплуатацию (месяц, год)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
       5. Наличие земельного участка (№ государственного акта) \_\_\_\_\_\_\_\_\_
       6. Наличие точки подключения (кем выдано техническое условие и срок
       исполнения) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
       7. Сумма и источник финансирования (банк, собственные и другие
       средства) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
       8. Данные участников от иностранной стороны (страна, данные компании)
       \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
       9. Данные участников от казахстанской стороны\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
       10. Общее количество рабочих мест во время строительства \_\_\_\_\_\_\_, в том числе:
       1) женских \_\_\_\_\_
       2) мужских \_\_\_\_\_
       11. Текущая ситуация по проекту \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
       Телефон \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
       Адрес электронной почты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
       Исполнитель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_
                   фамилия, имя и отчество (при его наличии)       подпись
       Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности
       \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_
       фамилия, имя и отчество (при его наличии)             подпись
       Примечание:
       в случае использования двух и более видов ВИЭ информация по планируемому
       проекту ВИЭ, отчет предоставляется отдельно по каждому виду.

|  |  |
| --- | --- |
|   |  |
|   | Приложение к форме,предназначенной для сбораадминистративных данных"Информация по планируемомупроекту по использованиювозобновляемых источниковэнергии" |

 **Пояснения по заполнению формы административных данных "Информация по планируемому проекту по использованию возобновляемых источников энергии" (Индекс: форма № 2 ВИЭ, периодичность: ежеквартальная)**

      В форме административных данных "Информация по планируемому проекту по использованию возобновляемых источников энергии", включаются следующие данные:

      в пункте 1 указываются полное наименование организации, предоставляющей информацию и бизнес-идентификационный номер;

      в пункте 2 указывается фактический адрес объекта по использованию ВИЭ (область, город/район, населенный пункт);

      в пункте 3 указываются наименование объекта ВИЭ и установленная мощность;

      в пункте 4 указывается планируемая дата ввода в эксплуатацию (месяц, год);

      в пункте 5 указывается информация о наличие земельного участка (№ \_\_ государственного акта);

      в пункте 6 указываются информация о наличие точки подключения (кем выдано техническое условие и срок);

      в пункте 7 указываются информация о сумме и источниках финансирования (банк, собственные и другие средства);

      в пункте 8 указываются данные участников от иностранной стороны (страна, данные компании);

      в пункте 9 указываются данные участников от казахстанской стороны;

      в пункте 10 указывается информация о количестве рабочих мест во время строительства для женского и мужского пола;

      в пункте 11 указывается информация о текущей ситуации по проекту по состоянию на определенную дату (число, месяц, год).

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