

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

Приказ Министра энергетики Республики Казахстан от 11 февраля 2015 года № 74. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 17 марта 2015 года № 10455.

      Сноска. Заголовок – в редакции приказа Министра энергетики РК от 14.04.2021 № 133 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с подпунктом 367) пункта 15 Положения о Министерстве энергетики Республики Казахстан, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 19 сентября 2014 года № 994 и подпунктом 2) пункта 3 статьи 16 Закона Республики Казахстан "О государственной статистике", **ПРИКАЗЫВАЮ:**

      Сноска. Преамбула - в редакции приказа Министра энергетики РК от 05.08.2025 № 303-н/қ (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

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

      Сноска. Пункт 1 – в редакции приказа Министра энергетики РК от 14.04.2021 № 133 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

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

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

      2) направление на официальное опубликование настоящего приказа в течение десяти календарных дней после его государственной регистрации в Министерстве юстиции Республики Казахстан в периодических печатных изданиях и в информационно-правовой системе "Әділет";

      3) размещение настоящего приказа на официальном интернет-ресурсе Министерства энергетики Республики Казахстан и на 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.

|  |  |
| --- | --- |
|
Министр |
В. Школьник |

|  |  |
| --- | --- |
|   | 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**

      Сноска. Правила – в редакции приказа Министра энергетики РК от 14.04.2021 № 133 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

 **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 367) пункта 15 Положения о Министерстве энергетики Республики Казахстан, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 19 сентября 2014 года № 994, подпунктом 2) пункта 3 статьи 16 Закона Республики Казахстан "О государственной статистике", и определяют порядок осуществления мониторинга за использованием возобновляемых источников энергии и реализацией планируемых объектов по использованию возобновляемых источников энергии (далее – ВИЭ).

      Сноска. Пункт 1 - в редакции приказа Министра энергетики РК от 05.08.2025 № 303-н/қ (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      2. В настоящих Правилах используются следующие понятия:

      1) расчетно-финансовый центр по поддержке возобновляемых источников энергии (далее – расчетно-финансовый центр) – юридическое лицо, определенное уполномоченным органом, являющееся стороной договоров купли-продажи электрической энергии, производимой объектами по использованию возобновляемых источников энергии и объектами по энергетической утилизации отходов, в соответствии с законодательством Республики Казахстан, действовавшим до даты введения в действие Закона Республики Казахстан "О поддержке использования возобновляемых источников энергии";

      2) системный оператор – национальная компания, осуществляющая централизованное оперативно-диспетчерское управление, обеспечение параллельной работы с энергосистемами других государств, поддержание баланса в единой электроэнергетической системе Республики Казахстан, оказание системных услуг и приобретение вспомогательных услуг у субъектов оптового рынка электрической энергии, а также техническое обслуживание и поддержание в эксплуатационной готовности национальной электрической сети и обеспечивающая ее развитие;

      3) объект по использованию ВИЭ – технические устройства, предназначенные для производства электрической 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, за исключением нетто-потребителей;

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

      Иные понятия и термины, используемые в Правилах, применяются в соответствии с Законом Республики Казахстан "О поддержке использования возобновляемых источников энергии".

      Сноска. Пункт 2 с изменениями, внесенными приказом Министра энергетики РК от 23.09.2024 № 334 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

 **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 объектовпо использованию возобновляемыхисточников энергии |
|   | Форма,предназначенная для сбораадминистративных данных |

      Сноска. Приложение 1 - в редакции приказа Министра энергетики РК от 05.08.2025 № 303-н/қ (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

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

Форма, предназначенная для сбора административных данных на безвозмездной основе размещена на интернет – ресурсе:

https://www.gov.kz/memleket/entities/energo/activities/directions?lang=ru.

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

Индекс формы, предназначенной для сбора административных данных на безвозмездной основе: форма № 1 ВИЭ.

Периодичность: ежеквартальная.

Отчетный период: \_\_\_\_\_квартал \_\_\_\_\_\_\_года.

Круг лиц, представляющих форму, предназначенную для сбора административных данных на безвозмездной основе: энергопроизводящие организации, использующие возобновляемые источники энергии (далее – ВИЭ).

Срок представления формы, предназначенной для сбора административных данных на безвозмездной основе: не позднее 15 (пятнадцатого) числа месяца, следующего за отчетным периодом.

Метод сбора: на бумажном носителе, в электронном виде.

 **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 информация

по планируемому проекту ВИЭ, отчет предоставляется отдельно по каждому виду.

Место для печати: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение к форме, предназначенной для сбораадминистративных данных"Информация о производствеи отпуске электрической и (или)тепловой энергии объектамипо использованию возобновляемыхисточников 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 объектовпо использованию возобновляемыхисточников энергии |
|   | Форма,предназначенная для сбораадминистративных данных |

      Сноска. Приложение 2 - в редакции приказа Министра энергетики РК от 05.08.2025 № 303-н/қ (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

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

      Форма, предназначенная для сбора административных данных на безвозмездной основе размещена на интернет – ресурсе: https://rfc.kegoc.kz/vie/about.

      Наименование административной формы: Информация по планируемому проекту по использованию возобновляемых источников энергии.

      Индекс формы административных данных: форма № 2 ВИЭ.

      Периодичность: ежеквартальная.

      Отчетный период: \_\_\_\_\_квартал \_\_\_\_\_\_\_года.

      Круг лиц, представляющих форму, предназначенную для сбора административных данных на безвозмездной основе: энергопроизводящие организации, использующие возобновляемые источники энергии (далее – ВИЭ), расчетно-финансовый центр.

      Срок представления формы, предназначенной для сбора административных данных на безвозмездной основе: для энергопроизводящих организаций в адрес расчетного финансового центра - не позднее 10 (десятого) числа месяца, следующего за отчетным кварталом, для расчетного финансового центра в адрес уполномоченного органа в области поддержки использования возобновляемых источников энергии - не позднее 15 (пятнадцатого) числа месяца, следующего за отчетным кварталом.

      Метод сбора: на бумажном носителе, в электронном виде.

 **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:

женских \_\_\_\_\_

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.

Место для печати: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|   |  |
|   | 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