

**Об утверждении Правил осуществления мониторинга за использованием возобновляемых источников энергии**

***Утративший силу***

Постановление Правительства Республики Казахстан от 5 октября 2009 года № 1529. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 23 июня 2015 года № 475

      Сноска. Утратило силу постановлением Правительства РК от 23.06.2015 № 475 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с подпунктом 6) статьи 5 Закона Республики Казахстан от 4 июля 2009 года «О поддержке использования возобновляемых источников энергии» Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

      Сноска. Преамбула в редакции постановления Правительства РК от 09.07.2014 № 786 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

      1. Утвердить прилагаемые Правила осуществления мониторинга за использованием возобновляемых источников энергии.

      2. Настоящее постановление вводится в действие со дня первого официального опубликования.

      *Премьер-Министр*

*Республики Казахстан                       К. Масимов*

Утверждены

постановлением Правительства

Республики Казахстан

от 5 октября 2009 года № 1529

 **Правила**
**осуществления мониторинга за использованием**
**возобновляемых источников энергии**

      Сноска. Правила в редакции постановления Правительства РК от 09.07.2014 № 786 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

 **1. Общие положения**

      1. Настоящие Правила осуществления мониторинга за использованием возобновляемых источников энергии (далее - Правила) разработаны в соответствии с Законом Республики Казахстан от 4 июля 2009 года «О поддержке использования возобновляемых источников энергии» (далее - Закон) и определяют порядок осуществления мониторинга за использованием возобновляемых источников энергии (далее - ВИЭ).

      2. В настоящих Правилах используются следующие понятия:

      1) мониторинг за использованием ВИЭ - систематический сбор, учет и анализ информации об энергетическом потенциале ВИЗ и результатах использования ВИЭ для производства электрической и (или) тепловой энергии;

      2) 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;

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

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

      5) малые ГЭС - гидроэлектростанции с установками, расположенными в одном гидроузле, суммарной мощностью не более тридцати пяти мегаватт и без водохранилищ, обеспечивающие более чем суточный срок регулирования.

      3. Иные понятия, использованные в настоящих Правилах, применяются в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан.

 **2. Порядок осуществления мониторинга за использованием**
**возобновляемых источников энергии**

      4. Уполномоченный орган осуществляет мониторинг за использованием ВИЭ для:

      1) 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;

      2) определения соответствия объемов производства электрической энергии с использованием ВИЭ целевым показателям, предусмотренным документами Системы государственного планирования Республики Казахстан.

      5. Энергопроизводящая организация 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 Правилам.

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

      7. 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.

      8. Местные исполнительные органы соответствующей области в срок до 25 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, представляют в уполномоченный орган информацию о земельных участках, представленных для строительства объектов по использованию ВИЭ, а также об объектах по использованию ВИЭ, введенных в эксплуатацию, по форме согласно приложению 2 к Правилам.

      9. По результатам мониторинга за использованием ВИЭ уполномоченный орган определяет соответствие объемов производства электрической энергии с использованием ВИЭ целевым показателям, предусмотренным документами Системы государственного планирования Республики Казахстан.

      10. Результаты мониторинга за использованием ВИЭ размещаются на интернет-ресурсе уполномоченного органа не позднее 10 числа второго месяца, следующего за отчетным кварталом.

      11. В рамках мониторинга за использованием ВИЭ уполномоченный орган ведет учет и публикует на своем интернет-ресурсе перечень энергопроизводящих организаций, использующих ВИЭ.

      12. Перечень необходимых документов для включения энергопроизводящих организаций в перечень энергопроизводящих организаций, использующих ВИЭ, определяется уполномоченным органом.

Приложение 1

к Правилам осуществления

мониторинга за использованием

возобновляемых источников энергии

**Информация о производстве и отпуске**

**электрической и (или) тепловой энергии**

**объектами по использованию возобновляемых**

**источников энергии за \_\_\_ квартал 20\_\_ года**

      1. Наименование, бизнес-идентификационный номер

энергопроизводящей организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

      2. Местонахождение энергопроизводящей организации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

      3. Наименование объекта по использованию ВИЗ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

      4. Местонахождение объекта по использованию ВИЗ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

      5. Установленная мощность объекта по использованию ВИЗ (кВт)\_\_.

      6. Вид используемого ВИЗ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатели | Прогноз | Факт |
| Производство электрической энергии, тыс. кВтч |
 |
 |
| Производство тепловой энергии, Гкал |
 |
 |
| Отпуск электрической энергии, тыс. кВтч |
 |
 |
| Отпуск тепловой энергии, Гкал |
 |
 |
| Средневзвешенная отпускная цена электрической энергии, тенге/кВтч без НДС |
 |
 |
| Средневзвешенная отпускная цена тепловой энергии, тенге/Гкал без НДС |
 |
 |

      Примечание:

      В случае использования двух и более видов ВИЗ для производства электрической и (или) тепловой энергии, отчет представляется отдельно по каждому виду.

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

               (Руководитель, ФИО, подпись, дата)

Приложение 2

к Правилам осуществления

мониторинга за использованием

возобновляемых источников энергии

 **Информация о земельных участках,**
**представленных для строительства объектов по**
**использованию возобновляемых источников**
**энергии, а также об объектах по использованию**
**возобновляемых источников энергии,**
**введенных в эксплуатацию**

      В \_\_\_\_\_\_\_ квартале 20 \_\_ года акиматом \_\_\_\_\_\_\_ были представлены для строительства объектов по использованию ВИЗ следующие земельные участки

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №
п/п | кадастровый номер земельного участка | площадь земельного участка, га | место нахождение земельного участка | вид и срок предоставленного права | наименование и БИН обладателя права на земельный участок | назначение земельного участка\* |
| 1 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 2 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 3 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

      Примечание:

      \* указать один из видов назначений: для проектно-изыскательских работ, для строительно-монтажных работ, для эксплуатации объекта по использованию ВИЗ.

      В \_\_\_\_\_\_\_\_\_ квартале 20 \_\_ года на территории \_\_\_\_\_\_\_\_\_ области были введены в эксплуатацию следующие объекты по использованию ВИЗ:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №
п/п | наименование объекта | место нахождение объекта | дата ввода объекта в эксплуатацию | основные проектные характеристики объекта | наименование и БИН застройщика |
| 1 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 2 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 3 |
 |
 |
 |
 |
 |

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                   (Руководитель, ФИО, подпись, дата)

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