**УВЕДОМЛЕНИЕ  
о разработке проекта Закона Кыргызской Республики «О** **внесении изменений в Закон Кыргызской Республики «О возобновляемых источниках энергии»**

Настоящим, Министерство энергетики Кыргызской Республики извещает о начале обсуждения правового регулирования и сборе предложений заинтересованных лиц.

**1. Описание проблем, на решение которых направлено предлагаемое регулирование (при возможности, привести соответствующие количественные и качественные показатели):**

В Законе Кыргызской Республики «О возобновляемых источниках энергии» необходимо предусмотреть что тарифной политикой на электрическую энергию будет устанавливаться не тариф, а предельный уровень тарифа на электроэнергию, так как действующим Законом не предусмотрено понижение тарифа.

**2. Описание цели предлагаемого регулирования (при возможности, привести соответствующие количественные и качественные показатели) и способа решения проблем:**

Внедрение механизма аукциона на понижение цены.

В целях защиты инвесторов от девальвации, ежемесячно корректировать тарифы на электрическую энергию для субъектов возобновляемых источников энергии (далее – ВИЭ) на изменение курса сома Кыргызской Республики к иностранной валюте.

Вышеуказанный механизм позволит охватывать полностью риски инвестора по курсовой разнице на ежемесячной основе и в короткие сроки конвертировать сомы в валюту инвестирования, тем самым давая возможность инвесторам понизить цену на вырабатываемую электроэнергию или построить линии электропередач для энергетических предприятий.

**3. Оценка ожидаемых выгод и преимуществ предлагаемого регулирования (при возможности, привести соответствующие количественные и качественные показатели):**

Принятие данных изменений в Закон Кыргызской Республики «О возобновляемых источниках энергии» приведет:

1) К росту доходов субъектов ВИЭ, дополнительный доход субъектов ВИЭ за 2024 год составит 93,5 млн. сом.

2) К исполнению обязательств по кредитам субъектов ВИЭ, так как индексация будет осуществляться на ежемесячной основе.

**4. Оценка возможных неблагоприятных последствий (при возможности, привести соответствующие количественные и качественные показатели):**

Для ОАО «НЭСК» будет устанавливаться тариф 4,42 сом/кВтч. Изменение тарифов на электрическую энергию, вырабатываемую установками с использованием ВИЭ, на ежемесячную индексацию с учетом изменения обменного курса иностранной валюты к национальной валюте может привести ОАО «НЭСК» к дополнительным выплатам за электроэнергию от ВИЭ.

**Официальный курс доллара к сому с 2008 по 2023 год**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **год** | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| **курс** | 36,6 | 43 | 46 | 46,6 | 47 | 48,4 | 53,7 | 64,5 | 69,9 | 68,9 | 68,8 | 69,8 | 77,4 | 84,6 | 84,1 | 89,1 |
| **рост %** |  | 17,5% | 7,0% | 1,3% | 0,9% | 3,0% | 11,0% | 20,1% | 8,4% | -1,4% | -0,1% | 1,5% | 10,9% | 9,3% | -0,6% | 5,9% |

По данным Национального статистического комитета Кыргызской Республики в 2008 году средний размер доллара США составил 36,6 сом, а в 2023 году курс доллара США составляет 89,1 сом. Изменение тарифов на электрическую энергию на ежемесячную индексацию с учетом изменения обменного курса может привести к необходимости сокращения расходов для ОАО «НЭСК».

Вместе с тем необходимо отметить, что согласно пункта 11 статьи 12 Закона Кыргызской Республики «О возобновляемых источниках энергии», компенсация дополнительных затрат электроэнергетических компаний на приобретение электроэнергии, вырабатываемой с использованием ВИЭ, учитывается при введении среднесрочной тарифной политики на электроэнергию для конечных потребителей, а также покрывается за счет средств уполномоченного учреждения, определяемого Кабинетом Министров Кыргызской Республики.

**5. Характеристика и оценка численности субъектов предпринимательства - адресатов предлагаемого регулирования:**

Малые гидроэлектростанции ОсОО «Конур-Олонская ГЭС», ОсОО «Кок-Сайская ГЭС», «Жиптик» АООТ «Саттелит-2005» и «Сокулукская ГЭС 2» ОсОО «Impex Trade» были построены до вступления в силу Закона Кыргызской Республики «О возобновляемых источников энергии» от 30 июня 2022 года № 49.

**6. Приблизительная оценка дополнительных расходов и выгод потенциальных адресатов предлагаемого регулирования, связанных с его введением:**

**Ежемесячный пересмотр тарифов на изменение курса**

**иностранной валюты солнечной станции мощностью 300 МВт**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Год** | | **Янв.** | **Фев.** | **Март** | **Апр.** | **Май** | **Июнь** | **Июль** | **Авг.** | **Сент.** | **Окт.** | **Ноя.** | **Дек.** |
| Тариф | Tk | 4,42 | 4,42 | 4,42 | 4,42 | 4,42 | 4,42 | 4,42 | 4,42 | 4,42 | 4,42 | 4,42 | 4,42 |
| Курс за пред. месяц | ER1 | **85,68** | **86,15** | **87,42** | **87,42** | **87,52** | **87,59** | **87,20** | **87,71** | **88,25** | **88,71** | **89,32** | **89,92** |
| Курс в момент заключения договора | ER2 | 85,10 | 85,10 | 85,10 | 85,10 | 85,10 | 85,10 | 85,10 | 85,10 | 85,10 | 85,10 | 85,10 | 85,10 |
| Тариф с учетом индексации | Ti | 4,45 | 4,47 | 4,54 | 4,54 | 4,55 | 4,55 | 4,53 | 4,56 | 4,58 | 4,61 | 4,64 | 4,67 |
| Разница в тарифе | сом | 0,03 | 0,05 | 0,12 | 0,12 | 0,13 | 0,13 | 0,11 | 0,14 | 0,16 | 0,19 | 0,22 | 0,25 |
| Мощность | МВт | **300** | **300** | **300** | **300** | **300** | **300** | **300** | **300** | **300** | **300** | **300** | **300** |
| Выработка | млн.  кВтч | 31 | 37 | 61 | 67 | 85 | 82 | 82 | 83 | 69 | 55 | 36 | 27 |
| Выпадающий доход ОАО "НЭСК" | млн.  сом | 1 | 2 | 7 | 8 | 11 | 11 | 9 | 11 | 11 | 10 | 8 | 7 |

**7. Приблизительная оценка расходов и выгод республиканского/местного бюджета, связанных с введением предлагаемого регулирования:**

Выгоды для государства при внесении изменений в Закон Кыргызской Республики «О возобновляемых источниках энергии»:

- обеспечение энергетической безопасности путем наращивания мощности ВИЭ;

- сокращение в среднесрочной перспективе дефицита электрической энергии за счет полученных дополнительных объемов электрической энергии от субъектов ВИЭ;

- возможность прогнозирования на среднесрочный период до 2025 года расходов потребления электрической энергии отраслей экономики.

К уведомлению прилагаются:

**1. Перечень вопросов для участников публичных консультаций:**

- являются ли указанные проблемы верными, требующими решения путем изменения регулирования;

- является ли указанная цель обоснованной, важной для достижения;

- является ли предлагаемый способ решения проблем (регулирование) наиболее предпочтительным;

- какие выгоды и преимущества могут возникнуть в случае принятия предлагаемого регулирования;

- какие риски и негативные последствия могут возникнуть в случае принятия предлагаемого регулирования;

- существуют ли более эффективные альтернативные способы решения проблем;

- общее мнение относительно предлагаемого регулирования.

Перечень вопросов может быть расширен.

**2. Иная информация, которая позволяет оценить необходимость введения предлагаемого регулирования:**

**Контакты и сроки для обсуждения информации уведомления:**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Предложения принимаются: |  |
| - по электронной почте | Otdelvie21@mail.ru |
| - на почтовый адрес | 720070, Бишкек, Жибек-Жолу 326 |
| 2. Срок приема предложений не позднее | 15 декабря 2023 года |
| 3. Срок размещения Реестра предложений и ответов на официальном сайте органа разработчика не позднее | 15 декабря 2023 года |