**I.5. Изменения, связанные с порядком проведения ОПВ**

**Приложение № 1.5**

|  |
| --- |
| **Инициатор:** Ассоциация «НП Совет рынка».  **Обоснование:** предлагается внести изменения в Регламент проведения отборов инвестиционных проектов по строительству генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии (Приложение № 27 к Договору о присоединении к торговой системе оптового рынка), приводящие его в соответствие положениям постановления Правительства Российской Федерации от 04.02.2025 № 99 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», устанавливающего возможность проведения по решению Правительства Российской Федерации дополнительного ОПВ в отношении территорий, отнесенных к территориям технологически необходимой генерации в соответствии с последней утвержденной схемой и программой развития электроэнергетических систем России.  **Дата вступления в силу:** 1 марта 2025 года. |

**Предложения по изменениям и дополнениям в РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ ОТБОРОВ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ ГЕНЕРИРУЮЩИХ ОБЪЕКТОВ, ФУНКЦИОНИРУЮЩИХ НА ОСНОВЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ (Приложение № 27 к Договору о присоединении к торговой системе оптового рынка)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№**  **пункта** | **Редакция, действующая на момент**  **вступления в силу изменений** | **Предлагаемая редакция**  (изменения выделены цветом) |
| **1.5** | **Добавить пункт** | 1.5. Ежегодно (за исключением 2022 года) КО в соответствии с требованиями настоящего Регламента проводит единый для ценовых зон оптового рынка отбор проектов ВИЭ.  По решению Правительства Российской Федерации возможно проведение дополнительного ОПВ в отношении территорий, отнесенных к территориям технологически необходимой генерации в соответствии с последней утвержденной схемой и программой развития электроэнергетических систем России (далее – дополнительный ОПВ). Дополнительный ОПВ проводится в отношении территорий, календарных лет и видов генерирующих объектов ВИЭ, определенных решением Правительства Российской Федерации, в соответствии с требованиями настоящего Регламента для ОПВ, проводимых после 1 января 2021 года, с учетом особенностей, предусмотренных для дополнительных ОПВ соответствующим решением Правительства Российской Федерации и настоящим Регламентом. |
| **3.1** | Публикация информации перед проведением ОПВ осуществляется КО на своем официальном сайте в сети Интернет (далее – сайт КО). Информация подлежит публикации не менее чем за 90 дней (не менее чем за 30 дней – для отбора проектов, проводимого в 2020 году, не менее чем за 60 дней – для отбора проектов, проводимого в 2023 году) до даты окончания срока подачи заявок на участие в ОПВ (далее – заявка), установленной в соответствии с пунктом 4.1.2 настоящего Регламента.  Информация, необходимая для проведения ОПВ в 2017 году, предусмотренная Правилами оптового рынка в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 11.04.2017 № 432, публикуется на сайте КО не позднее 30 апреля 2017 года.  Информация, необходимая для проведения ОПВ в 2020 году, публикуется в октябре 2020 года (не позднее 30 октября 2020 года) с учетом положений актов Правительства Российской Федерации, действующих на дату такой публикации информации. | Публикация информации перед проведением ОПВ осуществляется КО на своем официальном сайте в сети Интернет (далее – сайт КО).  Информация, необходимая для проведения единого для ценовых зон ОПВ, подлежит публикации не менее чем за 90 дней (не менее чем за 30 дней – для отбора проектов, проводимого в 2020 году, не менее чем за 60 дней – для отбора проектов, проводимого в 2023 году) до даты окончания срока подачи заявок на участие в ОПВ (далее – заявка), установленной в соответствии с пунктом 4.1.2 настоящего Регламента.  Информация, необходимая для проведения ОПВ в 2017 году, предусмотренная Правилами оптового рынка в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 11.04.2017 № 432, публикуется на сайте КО не позднее 30 апреля 2017 года.  Информация, необходимая для проведения ОПВ в 2020 году, публикуется в октябре 2020 года (не позднее 30 октября 2020 года) с учетом положений актов Правительства Российской Федерации, действующих на дату такой публикации информации.  Информация, необходимая для проведения дополнительного ОПВ, подлежит публикации не менее чем за 90 дней до даты окончания срока подачи заявок на участие в дополнительном ОПВ с учетом сроков, определенных Правительством Российской Федерации, если иное не установлено соответствующим решением Правительства Российской Федерации. Для публикации указанные в подпунктах «в» и «г» пункта 3.5 настоящего Регламента величины определяются КО отдельно для календарных годов и видов генерирующих объектов ВИЭ из числа предусмотренных пунктом 2.1 настоящего Регламента, в отношении которых проводится дополнительный ОПВ, в порядке, предусмотренном в приложении 17.1 к настоящему Регламенту. |
| **Приложение 17.1,**  **п. 2** | **2. Определение размера средств поддержки использования ВИЭ**  Размер средств поддержки использования ВИЭ () для каждого из видов генерирующих объектов *T*, предусмотренных пунктом 2.1 настоящего Регламента, и для каждого года *Y*, для которого в году *X* проводится ОПВ в соответствии с пунктом 2.3 настоящего Регламента, определяется по формуле:  (руб.),  где – определенная решением Правительства Российской Федерации базовая предельная величина годового объема поддержки (в ценах 2021 года) использования ВИЭ генерирующими объектами вида *T*, проекты по строительству которых будут отобраны по итогам проводимых после 01.01.2021 ОПВ, для года *Y* (руб.);  ...  При определении размера средств поддержки использования ВИЭ для года *Y* учитываются генерирующие объекты *g*, отобранные по итогам ОПВ, проведенных после 01.01.2021, заключенные в отношении которых ДПМ ВИЭ действуют на 1-е число месяца, в котором осуществляется предусмотренное пунктом 3.5 настоящего Регламента опубликование информации в целях проведения текущего ОПВ, в случае если плановый год начала поставки мощности, указанный в заявке, поданной на ОПВ, по результатам которых отобраны данные генерирующие объекты, равен *Y*.  Размер средств поддержки использования ВИЭ () округляется методом математического округления до целых значений. | **2. Определение размера средств поддержки использования ВИЭ**  Размер средств поддержки использования ВИЭ () для каждого из видов генерирующих объектов *T*, предусмотренных пунктом 2.1 настоящего Регламента, и для каждого года *Y*, для которого в году *X* проводится ОПВ в соответствии с пунктом 2.3 настоящего Регламента, определяется отдельно для единого для ценовых зон ОПВ и для дополнительного ОПВ по формуле:  (руб.),  где – определенная в целях проведения соответствующего ОПВ (единого для ценовых зон или дополнительного) решением Правительства Российской Федерации базовая предельная величина годового объема поддержки (в ценах 2021 года) использования ВИЭ генерирующими объектами вида *T*, проекты по строительству которых будут отобраны по итогам проводимых после 01.01.2021 ОПВ, для года *Y* (руб.);  ...  При определении размера средств поддержки использования ВИЭ для года *Y* учитываются генерирующие объекты *g*, отобранные по итогам ОПВ, проведенных после 01.01.2021, заключенные в отношении которых ДПМ ВИЭ действуют на 1-е число месяца, в котором осуществляется предусмотренное пунктом 3.5 настоящего Регламента опубликование информации в целях проведения текущего ОПВ, в случае если плановый год начала поставки мощности, указанный в заявке, поданной на ОПВ, по результатам которых отобраны данные генерирующие объекты, равен *Y*.  При определении размера средств поддержки использования ВИЭ для года *Y* в целях проведения единого для ценовых зон ОПВ или дополнительного ОПВ учитываются генерирующие объекты *g*, отобранные только по итогам соответствующего ОПВ, проведенного после 01.01.2021.  Размер средств поддержки использования ВИЭ () округляется методом математического округления до целых значений. |
| **Приложение 17.1,**  **п. 3** | **3. Определение предельной величины показателя эффективности**  Предельная величина показателя эффективности для каждого из видов генерирующих объектов *T*, предусмотренных пунктом 2.1 настоящего Регламента (отдельной категории генерирующих объектов вида *T*, в случае если для таких категорий Правительством Российской Федерации установлены различные значения базовых предельных величин показателя эффективности), и для каждого года *Y*, для которого в году *X* проводится ОПВ в соответствии с пунктом 2.3 настоящего Регламента, определяется исходя из базовой предельной величины показателя эффективности по следующей формуле:  (руб./МВт∙ч),  где – базовая предельная величина показателя эффективности (в ценах 2021 года), установленная Правительством Российской Федерации в отношении генерирующего объекта вида *T* (отдельной категории генерирующих объектов вида *T*), проекты по строительству которых будут отобраны по итогам проводимых после 01.01.2021 ОПВ, для года *Y* (руб./МВт∙ч);  ... | **3. Определение предельной величины показателя эффективности**  Предельная величина показателя эффективности для каждого из видов генерирующих объектов *T*, предусмотренных пунктом 2.1 настоящего Регламента (отдельной категории генерирующих объектов вида *T*, в случае если для таких категорий Правительством Российской Федерации установлены различные значения базовых предельных величин показателя эффективности), и для каждого года *Y*, для которого в году *X* проводится ОПВ в соответствии с пунктом 2.3 настоящего Регламента, определяется исходя из базовой предельной величины показателя эффективности по следующей формуле:  (руб./МВт∙ч),  где – базовая предельная величина показателя эффективности (в ценах 2021 года), установленная в целях проведения соответствующего ОПВ (единого для ценовых зон или дополнительного) Правительством Российской Федерации в отношении генерирующего объекта вида *T* (отдельной категории генерирующих объектов вида *T*), проекты по строительству которых будут отобраны по итогам проводимых после 01.01.2021 ОПВ, для года *Y* (руб./МВт∙ч);  ... |