# Дмитрий Васильев: ФАС подготовила постановление о долгосрочных тарифах в части распределенной генерации, которые будут действовать на изолированных территориях

08 октября 2018, 09:22

*Долгосрочные тарифы будут установлены на несколько лет вперед, что повысит инвестиционную привлекательность*

5 октября 2018 года начальник Управления регулирования электроэнергетики ФАС России Дмитрий Васильев выступил с докладом на сессии «Применение ВИЭ в России: от оптового рынка до энергоснабжения изолированных территорий», которая состоялась в рамках Российской энергетической недели.

Он рассказал о предпринимаемых действиях антимонопольного ведомства в сфере возобновляемых источников энергии.

*«Антимонопольная служба подготовила проект постановления о долгосрочных тарифах в части распределенной генерации, которые будут действовать на изолированных территориях. В документе заложены механизмы изменения принятия тарифов: они будут установлены в долгосрочной перспективе, что придаст уверенности инвесторам в завтрашнем дне»,* - отметил Дмитрий Васильев.

Он добавил, что если говорить в целом про возобновляемые источники энергии, то этот сектор не является достаточно конкурентным на оптовом рынке электрической энергии (мощности), по сравнению с традиционной генерацией, но ВИЭ может найти себя в других секторах, где чувствуют себя более уверено, например, в изолированных территориях.

*«Еще одно направление – это альтернативное сетевое строительство. Есть примеры, когда строительство электросетей к удаленному потребителю бывает значительно дороже, чем строить комплекс генерирующих объектов, в том числе ВИЭ. Возможно, в среднесрочной или долгосрочной перспективе это будет целесообразней, нежели крупные вложения по техприсоединению потребителя к сетям»,* - сказал Дмитрий Васильев.

*«ФАС отмечает несколько важных направлений, куда необходимо двигаться генерации, использующей возобновляемые источники энергии. Во-первых, это конкуренция. Мы наблюдаем, что объекты ВИЭ с годами более конкурентоспособными по сравнению с традиционной генерацией. Во-вторых, экономическая обоснованность в тарифных моделях, стимулирующая не сколько в содержании мощности объектов ВИЭ, сколько к выработке электроэнергии. И, в-третьих, соблюдение баланса интересов между потребителями и производителями, позволяющего обеспечить гармоничное и стабильное развитие электроэнергетики как отрасли экономики»,* - сообщил представитель антимонопольного ведомства.

В заключительной части своего доклада Дмитрий Васильев указал, что участники рынка и органы власти должны совместно детально проработать все вопросы по развитию возобновляемых источников энергии, а также уделить внимание моментам, где генерация ВИЭ наиболее конкурентноспособна.

Фото предоставлено Фондом Росконгресс

[photo\_1058]