

## **Крупнейшие энергокомпании ЕС призывают сократить субсидирование производителей альтернативной энергии.**

Нынешняя энергетическая политика Евросоюза угрожает стабильному обеспечению электроэнергией, предупредили девять крупнейших энергетических компаний региона. Субсидии производителям энергии из альтернативных источников необходимо сокращать, настаивают они.

Ж. Местралле, гендиректор французской GDF Suez, и П. Скарони, возглавляющий итальянскую Eni, от имени своих компаний, а также Enel, E. On, RWE, GasTerra, Iberdrola, Gas Natural и Vattenfall, представили в Европарламенте предложения по реформе системы энергетики. Энергетическая безопасность региона не гарантирована, выбросы углекислого газа увеличиваются, инвестиции сокращаются, а цены на топливо растут, и одна из причин всего этого – энергетическая политика ЕС, заявили они.

Ж. Местралле заявил, что одна из самых больших проблем – слишком щедрые субсидии производителям электроэнергии из возобновляемых источников. Именно из-за них выросли издержки для потребителей, они должны быть сокращены. По его словам, не нужно торопиться со строительством новых ветряных и солнечных электростанций в Европе. Ж. Местралле считает, что некоторые возобновляемые источники энергии уже не требуют государственных субсидий. Поддержка правительства должна ограничиваться лишь теми технологиями, которые сегодня еще не развиты, как например, использование энергии приливов и волн.

Европарламент рассматривает необходимость внесения изменений в политику в области климата и позиция девяти компаний с совокупной выручкой 900 млрд евро и штатом более полумиллиона сотрудников может повлиять на мнение депутатов.

Мнения правительств стран ЕС разделились по поводу того, нужно ли продлевать до 2030 г. действие определенных на 2020 г. и обязательных для выполнения квот, которые требуют уменьшения выброса парниковых газов и активного развития возобновляемых источников энергии. Девять энергетических компаний, а также, например, правительства Великобритании и ряда других стран выступают против расширения этих квот. Вместо этого они призывают к «амбициозной, но реальной» цели по уменьшению выбросов в атмосферу. Этот шаг должен положительно сказаться на развитии европейского рынка торговли квотами на выбросы парниковых газов.

Европейские энергетические компании пострадали от экономического кризиса из-за снижения спроса на электроэнергию. А рост числа станций,

производящих электроэнергию из возобновляемых источников, снизил конкурентные преимущества традиционных электростанций, работающих на газе и угле.

По словам Ж. Местралле, за последние годы в Европе были закрыты мощности газовых тепловых станций на 30 тис. МВт, что сопоставимо с 30 АЭС. Он призвал Европу к скорейшему внедрению системы оплаты за установленную мощность, которая способствовала бы продолжению эффективной работы традиционных электростанций *(Крупнейшие энергокомпании ЕС призывают сократить субсидирование производителей альтернативной энергии // biowatt.com.ua (http://www.biowatt.com.ua/analitika/krupnejshie-energokompanii-es-prizyvayut-sokratit-subsidirovanie-proizvoditelej-alternativnoj-energii/). – 2013. – 13.09).*