



Специалисты по климатологии выступили с призывом к экологам. Просьба проста – поддержите развитие атомной энергетики, потому что строительство новых атомных станций только и может спасти нашу планету! Изменения климата происходят все активнее, и ни для кого не секрет, что основной причиной изменений является энергетика. Так может лучше возможный вред от атомных станций, чем вполне реальный и постоянный – от ТЭС?

Такой призыв прозвучал от известнейших климатологов мира – в открытом письме ко всем, кто определяет политику государства в направлении экологии. Они просят поддержки для развития систем атомной энергии, чтобы уменьшить количество используемого ископаемого топлива, производство энергии с которым спровоцировало климатические изменения. Авторы открытого письма работают в Австралии и в Америке, но видят во всем мире одно и то же. Климатологам понятно – изменения климата на планете уже почти вошли в критическую стадию, и в ближайшее время могут стать опасны для всего живого на планете. Экологи относятся к ТЭС немного иначе.

Большинство экологов выступает против использования ядерной энергетики. Ископаемое топливо не такое дорогое, а тепловые электростанции с их точки зрения не настолько потенциально опасны. Но все забывают, что эти ТЭС гарантировано принесут вред, в то же время как с АЭС есть только вероятность негативного исхода. Экологи обращают внимание правительств мира на альтернативные источники энергии, то есть на солнечный свет и энергию ветра.

Авторы письма смотрят на происходящее чуть более реально. Они знают, что уже спустя двадцать лет мы будем жить в совершенно иных климатических условиях. Результат – глобальный голод, войны, массовые переселения, гибель миллионов. Солнечные электростанции, точно так же как и ветряные, это безусловно прекрасно. Но реальность такова, что их внедрение займет больше времени, чем есть у человечества

Автор: Administrator
30.10.2013 17:39 -

для изменения своего отношения к природе.

Строительство же атомной станции может быть проведено хоть сегодня. А исходя из результатов исследований климата, такой фактор решающий. Энергия атома – единственный фактически вариант, потому что АЭС не используют атмосферу как свалку для своих отходов, а значит, хотя бы помогут отстрочить ужасные перемены.