

Источник:

<https://www.worldenergy.org/news-views/entry/overcoming-polarisation-in-international-energy-dialogues>

ПРЕОДОЛЕНИЕ РАЗНОГЛАСИЙ В МЕЖДУНАРОДНЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ДИАЛОГАХ

15 июня 2021 г.

рассуждения по итогам посещения САНКТ-ПЕТЕРБУРГА (РОССИЯ): ПРЕОДОЛЕНИЕ РАЗНОГЛАСИЙ В МЕЖДУНАРОДНЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ДИАЛОГАХ

**Д-р Анджела Уилкинсон, Генеральный секретарь и исполнительный директор
Мирового энергетического совета**

Пришло время гуманизировать решения для осуществления энергетического перехода, а не очернять их

На прошлой неделе я совершила свою первую за более чем 14 месяцев деловую поездку, чтобы принять участие в Петербургском международном экономическом форуме (ПМЭФ) в России. Во время этой же поездки я посетила Межминистерскую конференцию по чистой энергии (Clean Energy Ministerial, CEM), организованную в Чили, на другом конце света. Благодаря такому глобальному охвату я в очередной раз убедилась, что энергетические переходы происходят повсюду, и повсеместно этот процесс омрачается крайней поляризацией. К сожалению, картина мирового лидерства в области энергетики также становится все более фрагментированной.

Сейчас, когда мы оправляемся от беспрецедентного глобального кризиса, роль Мирового энергетического совета как глобальной сети, неотъемлемой частью которой являются разрабатывающие собственные дорожные карты местные энергетические сообщества, приобретает особенно важное значение.

Гуманизация энергетики набирает обороты

Озвучиваемая нами первостепенная задача гуманизации энергетики стремительно обретает одобрение и поддержку на мировой энергетической арене как наиболее перспективный способ выполнения глобальных обязательств как перед человечеством, так и перед нашей планетой. Гуманизация энергетики – это наша инициатива по вовлечению большего количества людей на каждом этапе цепочки создания стоимости в энергетическом секторе с целью ускорения процессов преобразования и строительства новых энергетических систем. Среди первоочередных обязательств в рамках этой инициативы можно назвать обеспечение всеобщего доступа к энергии к 2030 году и достижение климатической нейтральности к середине столетия.

Только путем полномасштабного вовлечения в постоянно растущее многообразие энергетических систем мы можем гарантировать, что осуществляемые в их рамках различные энергетические переходы будут чистыми и справедливыми. Под вовлечением в процесс энергетического перехода в этом контексте подразумевается участие в самом широком смысле, с учетом всего разнообразия людей и их навыков, имеющихся принципов применения и потребностей, а также технологий и культур.

В этой связи нас особенно воодушевляют превосходные отклики на наши действия по повышению энергетической грамотности и поддержка наших спринт-программ, нацеленных на осуществление энергетического перехода путем «обучения на практике», в городах и крупных муниципальных объединениях.

Живое общение

Мои первоначальные опасения, касающиеся международной поездки, быстро исчезли. Петербургский международный экономический форум продемонстрировал успешную систему обеспечения безопасности участников крупных международных мероприятий в постпандемическом мире. Это вселяет уверенность, что Мировой энергетический конгресс в следующем году имеет все шансы стать событием действительно международного масштаба. Эффективность виртуальных мероприятий не может сравниться с живым человеческим общением. Нет ничего лучше личного общения, даже с учетом неудобств, связанных с ношением масок, постоянными тестированиями на коронавирус и рассадки с соблюдением социальной дистанции.

Во время визита в Санкт-Петербург мне выпала честь посетить бункер командного пункта времен Второй мировой войны и блокады Ленинграда, продлившейся более 800 дней. Эта история смирения и жизнестойкости послужила вдохновляющим примером солидарности людей в трудные времена и укрепила мою решимость вовлечь как можно большее число людей в совместный переход к устойчивой энергетике – задачу, с которой может справиться только Мировой энергетический совет.

Во время своего пребывания в Санкт-Петербурге я объяснила выбор темы «Энергия – человечеству» для 25-го Мирового энергетического конгресса. Мое участие как в ПМЭФ, так и в Межминистерской конференции по чистой энергии демонстрирует уникальную способность Совета иметь дело с различными энергетическими структурами, стратегиями и технологиями в целях обмена опытом в масштабах глобального сообщества. Поэтому тема «Энергия – человечеству» отражает решение общих и частных проблем энергетики, стоящих перед людьми и нашей планетой, а также согласование стратегических мер, направленных на развитие устойчивой энергетики на благо всего человечества.

Десятилетие действий

Международная повестка Совета в это решающее десятилетие действий направлена на продвижение нового подхода совместного «практического обучения».

Необходимо подчеркнуть, что такая всеобъемлющая и открытая повестка дня Совета в области энергетики является неотъемлемым условием для преодоления ошибочного представления о том, что энергетика может быть направлена исключительно либо на благо людей, либо на благо Земли, но не на то и другое одновременно. Более того, противостояние принципов «узконаправленного чистого» развития и «более широкого устойчивого» прагматизма тормозит дальнейший прогресс при наличии множества гипотетических сценариев обеспечения нулевого уровня выбросов и нормативных «дорожных карт».

В отличие от ступора и сомнений в духе «что, если» и «что следует делать» в контексте этих концептуальных подходов, действительно эффективные решения четко отвечают на вопрос «как сделать», опираясь на многообразие путей получения экологически чистой, доступной, надежной и справедливой энергии. Мы в Совете убедились в успехе этого подхода во всей нашей глобальной сети, где в каждом регионе и в каждой стране появляются свои уникальные решения.

В то время как сторонники «зеленого» подхода считают, что прагматизм ведет к бездействию, в результате чистого энергетического перехода многие люди останутся без

доступа к энергии. В результате такого подхода энергетический переход потребует намного больших инвестиций в получение энергии из возобновляемых источников и водорода, а также в технологии улавливания углерода, не допуская общество к участию в переходе.

В то же время даже самые оптимистично настроенные эксперты выражают сомнения в разумности таких масштабных амбиций отдельных сообществ, стремящихся к осуществлению энергетического перехода с единых отправных точек и путей к достижению нулевого уровня выбросов. Не существует единого и оптимального решения для чистого и справедливого энергетического перехода – этот процесс требует учета различных путей, открывающихся перед нами.

Учет различий в цене, доступности и стоимости энергии

Приверженцам исключительно «зеленого» подхода придется учесть этот момент на собственном горьком опыте, поскольку все больше правительств в спешке начинают устанавливать совершенно произвольные сроки и цели, не имея четкого плана по их достижению и плохо понимая их экономические последствия.

Существует большая разница между рыночной ценой единицы энергии и ее стоимостью для общества, между реальной покупательской способностью потребителей и комплексными затратами. С учетом всего разнообразия подходов к осуществлению энергетического перехода и их изучения подчеркивается необходимость повышения грамотности в вопросах энергетики. Обществам необходимо сделать выбор, а также рассчитать возможные издержки и их источники.

Чтобы процесс энергетического перехода был действительно всеобъемлющим и никто не остался позади, нам необходимо заглянуть в будущее и попытаться определить победителей и проигравших в этом процессе. Действуя таким образом, мы избежим отставания некоторых сообществ и урегулируем производственно-бытовые цепочки, а также сможем управлять финансовыми рисками, связанными с ускоренным обесцениванием активов. Процесс распространения «исключительно зеленых» технологий ведет к фундаментальному реформированию национальных систем налогообложения сообществ, лишь часть из которых готовы или способны на такой решительный шаг.

На мой взгляд, сообществам сейчас крайне важно осознать, что новые модели устойчивого развития потребуют значительно большего объема энергии с учетом их гуманитарного и экономического значения – по крайней мере, в среднесрочной перспективе.

90% человечества все еще находится в процессе перехода к доступной и устойчивой энергетике, поэтому совершенно очевидно, что «исключительно зеленый» подход не сможет обеспечить импульс и условия для реализации энергетического перехода. В ближайшие десятилетия необходимо добиться чистого отопления, чистого охлаждения и чистого топлива, при этом пока отсутствуют какие-либо быстрые технологические решения или радикальный «зеленый» подход, способный удовлетворить общие потребности.

Осуществление энергетического перехода – пока еще не совсем определенный с точки зрения итогового результата процесс, который потребует от последующих поколений вложений финансового и гуманитарного характера. В настоящее время большинство акторов энергетического сектора еще не определило общий объем вложений, требуемый на осуществление энергетического перехода, и остается открытым вопрос, кто на самом деле будет его оплачивать.

Пришло время для правительств и бизнеса начать вовлекать людей и сообщества в

энергетический переход, чтобы определить зависимость между стоимостью его осуществления и социальной значимостью. Это поможет понять, для чего и в каких целях используется энергия. Пришло время прекратить противостояние «зеленых» и «прагматичных» подходов и направить все усилия на создание реалистичных дорожных карт осуществления энергетического перехода, соответствующего общим ценностям справедливости и устойчивого развития.

Будущие действия: вовлечение большего количества людей, экспертов и должностных лиц

Осуществление преобразований требует действий, а не обсуждений. Тем не менее, мы должны поддерживать диалог, который позволит нам найти точки соприкосновения и узнавать новое по мере продвижения вперед. Энергетические переходы – это новаторские начинания, и даже в процессе их реализации нам предстоит искать новые решения, никогда не останавливаясь на какой-либо одной технологии или законодательстве.

Мировой энергетический совет стремится привлечь больше людей из разных секторов и слоев общества к формированию по всему миру сообществ, определяющих дальнейшие пути развития. Эти сообщества призваны объединить практиков, экспертов и лидеров, действующих на передовой соответствующих переходных процессов.

Наша цель – содействие сообществам в осуществлении собственных энергетических переходов и поощрение подхода, предполагающего «практическое» или «обучение в процессе». Наша первостепенная задача в отношении гуманизации энергетики предполагает вовлечение еще большего количества людей в продуктивный диалог. В рамках нашей новой, набирающей популярность серии мероприятий WE Talks мы выступаем в роли сообщества, предлагающего дальнейшие пути развития, способствуя поиску точек соприкосновения для более согласованного сотрудничества.

Убеждена, что нам следует выйти за рамки обсуждений и сосредоточиться на ускорении практической реализации, поскольку критические сроки, обусловленные климатическими изменениями и экономической ситуацией, стремительно приближаются. Быть частью старейшего и наиболее открытого энергетического сообщества, прокладывающего пути дальнейшего развития, – это непросто, но увлекательно и почетно.

Я вернулась из Санкт-Петербурга полной решимости и готовности к изменениям. Уверена, что наша программа практического обучения, начальный этап которой ориентирован на реализующие переход города, позволит нам вместе успешно осуществить энергетический переход.