

Рекомендации РГ

Участники 20-й сессии Рабочей группы по проблемам воды, энергетики и окружающей среды (РГ) Специальной программы ООН для экономик Центральной Азии (СПЕКА) отметили важность принятия ООН в 2015 году на высшем политическом уровне Повестки дня по устойчивому развитию до 2030 года, включая Цели устойчивого развития.

Участники признали важность СПЕКА для укрепления сотрудничества как внутри региона, так и более тесной его интеграции в мировую экономику, и отметили ее большой потенциал для содействия достижению Целей устойчивого развития (ЦУР) в странах-участницах СПЕКА.

В отношении будущей роли РГ, было решено, что РГ:

1. Станет площадкой для содействия прогрессу в достижении ЦУР, с акцентом, в особенности, на ЦУР, непосредственно связанные с водными ресурсами, энергетикой и окружающей средой, но не ограничиваясь ими (ЦУР 6 и ЦУР 7). Для целей сотрудничества между странами СПЕКА особое значение имеют задачи 6.5, 7.1 и 7.2. Основным инструментом в поддержку этой работы является план работы СПЕКА на 2016-2017 годы.
2. Будет работать над повышением информированности стран СПЕКА о ЦУР, связанных с водными ресурсами, энергетикой и окружающей средой, распространять информацию и проводить обмен наилучшей практикой в отношении реализации этих ЦУР, в том числе принимая во внимание взаимосвязи между ЦУР.
3. Станет площадкой для нахождения и согласования технических вопросов в сфере ведения РГ, что способствовало бы укреплению доверия и сотрудничества на политическом уровне.

Более конкретно, РГ пришла к следующим выводам:

4. ЦУР 6 и ЦУР 7 тесно связаны между собой, что демонстрируют Оценки взаимосвязи между водой, продовольствием, энергией и экосистемами. Таким образом, необходим межсекторальный подход к реализации ЦУР, который бы признавал взаимосвязи, синергии и баланс интересов.
5. При разработке национальных планов действий по достижению ЦУР 6 и ЦУР 7, странам СПЕКА следует уделять внимание вопросам трансграничного воздействия и возможностям сотрудничества по энергетике и водным ресурсам, а также учитывать их влияние на потенциал энергетических ресурсов в стране, производство продовольствия и окружающую среду.
6. Помимо приоритетных для рассмотрения ЦУР 6 и ЦУР 7, РГ обратит внимание и на смежные с ними ЦУР, в частности ЦУР 13 «Принятие срочных мер по борьбе с изменением климата и его последствиями», а также ЦУР 14 «Сохранение и рациональное использование океанов, морей и морских ресурсов в интересах устойчивого развития» и ЦУР 15 «Защита,

восстановление экосистем суши и содействие их рациональному использованию, рациональное управление лесами, борьба с опустыниванием, прекращение и обращение вспять процесса деградации земель и прекращение процесса утраты биологического разнообразия».

7. В среднесрочной и потенциально долгосрочной перспективе, в некоторых странах ископаемые виды топлива останутся основным источником энергии, а другие страны продолжают опираться на свой гидроэнергетический потенциал. В то же время, необходимо двигаться в направлении более устойчивой энергосистемы, основанной на диверсифицированных источниках энергии, включая новые и возобновляемые источники энергии, в сочетании с усилиями по повышению энергоэффективности. Чистые технологии сжигания угля, расширение использования возобновляемых источников энергии и увеличение гидроэнергетических мощностей могут внести весомый вклад в повышение устойчивости.

8. Согласованная работа тепловых электростанций и гидроэлектростанций имеет свои достоинства и могла бы стать подходящим решением для трансграничного сотрудничества по достижению устойчивости поставок энергии. Ее можно улучшить путем построения стратегического партнерства со всеми заинтересованными сторонами, в том числе между правительствами, международными партнерами по развитию, финансирующими агентствами/банками и частным сектором. В этой связи, участники с признательностью отметили инициативу ЕЭК ООН по развитию сотрудничества и связей синергии для содействия проектам технической помощи в Центральной Азии.

9. РГ приняла к сведению информацию ЭСКАТО ООН о результатах совещания «Проблемы и перспективы международного сотрудничества стран Центральной Азии и Кавказа в сфере электроэнергетики» организованного совместно с Электроэнергетическим Советом СНГ в рамках 7-го Форума по Энергетике для Устойчивого Развития. РГ рекомендовала включить в План работы на 2016-2017 годы вопросы по укреплению связности энергосистем стран СПЕКА.

10. РГ также поддержала работу ЭСКАТО ООН в области обеспечения стран СПЕКА информацией и данными о прогрессе в области устойчивого энергетического развития региона и имеющейся в странах СПЕКА нормативно-правовой базе в области энергетики.

11. В отношении выводов Оценки взаимосвязи между водой, продовольствием, энергией и экосистемами для бассейна реки Сырдарья, РГ решила включить в план работы СПЕКА на 2016-2017 годы работу по определению и оценке потенциала возможных мер более устойчивого использования водных и энергетических ресурсов (таких как ресурсоэффективность), а также обмен опытом о внедрении таких мер и межсекторальной координации. Кроме того, принимая во внимание выводы седьмого Форума по энергетике для устойчивого развития, РГ решила изучить

при помощи ЕЭК ООН, ЭСКАТО ООН и соответствующих партнеров, как учитывать возможности развития возобновляемой энергетики, а также рационального использования и охраны водных ресурсов и окружающей среды в ходе разработки энергетической политики и реализации инвестиционных планов.