

ПОЗИЦИЯ
российских неправительственных организаций по следованию Парижским
соглашениям РКИК ООН,
Москва, 9 ноября 2017 г.

Всероссийская конференция «Климат и энергия - решения для будущего»

Экологические организации России подчеркивают, что все страны едины в признании проблемы изменения климата и путей ее решения, отраженных в Парижском соглашении, принятом в 2015 году.

В конце 2018 года на конференции сторон Рамочной климатической конвенции по изменению климата (РКИК) ООН должны быть приняты экологически грамотные правила реализации Парижского соглашения.

Наши требования к международным правилам:

- Международные проекты должны быть «прозрачны», стимулировать использование ВИЭ и других передовых технологий, но не допускать экологически неграмотных решений (АЭС, крупные плотинные ГЭС, угольные проекты, использование судового мазута в Арктике).
- Учет выбросов должен быть полным, «прозрачным» и отражающим физически имеющиеся потоки парниковых газов в атмосферу или их поглощение наземными экосистемами.
- Вся работа по разработке и реализации правил соглашения, включая финансовые вопросы, должна быть публична и открыта для участия общественности.

Мы считаем неприемлемым глобальное управление солнечной радиацией и другие крупномасштабные проекты прямого воздействия человека на климат (geo-engineering) в качестве климатического решения.

В 2017 году на конференции сторон РКИКООН (COP-23) множество организаций, городов, провинций и компаний показали свои успехи в высокотехнологичном низкоуглеродном развитии. Это была полезная демонстрация достижимости цели Парижского соглашения – к концу 21 века удержать рост температуры на уровне ниже 2°С и стремиться к 1,5°С. И такие инициативы должны поддерживаться на всех уровнях.

Сейчас национальные цели стран по выбросам парниковых газов на 2030 год не следуют пути «2°С». Для ограничения глобального потепления двумя градусами эти цели должны быть усилены на 20-30 %. Национальные цели (NDC) разрабатывались три года назад и за это время произошло немало изменений, в частности, дешевле стали ВИЭ, глобальные выбросы стабилизировались, начался отказ от угольной энергетики. Надо учитывать эти условия и использовать для пересмотра целей «Стимулирующий Диалог–2018», согласованный в рамках COP 23. Диалог-2018 должен выйти за рамки официальных докладов стран, привлечь все заинтересованные стороны и использовать все источники информации.

Для России высокотехнологическое и конкурентоспособное развитие экономики автоматически подразумевает снижение выбросов парниковых газов. Нашей стране необходимы активные действия адаптации к неизбежным изменениям климата.

Декарбонизация экономики: замещение ископаемого топлива диверсифицированными возобновляемыми источниками энергии, меры

энергоэффективности и высвобождение за счет этого ресурса «чистой энергии» - это путь в будущее и залог конкурентоспособного развития национальной экономики, это деньги для развития, которые лежат под ногами.

Трендом развития страны должно стать не только развитие «зеленого» имиджа отдельных компаний, но и «озеленение» всей экономики и областей жизни России.

Мы призываем Россию в 2018 году:

- Ратифицировать Парижское соглашение.
- Принять поправки к Закону «Об охране окружающей среды», создающие правовую основу для обязательной отчетности и мониторинга выбросов парниковых газов на уровне предприятий.
- Разработать Федеральный закон «Об углеродном регулировании» (принять в 2019 году), начать практические действия по стимулированию повышения энергоэффективности, развитию ВИЭ и внедрению новых технологий с помощью углеродного регулирования.
- Скорректировать и усилить имеющийся вариант цели по выбросам парниковых газов на 2030 год: *принять цель снижения суммарного выброса в секторах экономики России до 2500 млн т CO₂-экв. в год (на 35 - 40 % ниже уровня 1990 года) без учета лесов.*
- Принять отдельную цель по лесам. Чрезвычайно важными мерами представляются: запрещение коммерческих рубок в наиболее ценных малонарушенных лесах и развитие устойчивого лесопользования уже освоенных территориях.
- Разработать Национальный план адаптации к изменениям климата, предусмотреть выделение средств для его выполнения на федеральном и региональном уровнях, сделать приоритетными адаптацию лесного и водного хозяйства, природопользования, в том числе на основе интересов и традиционных знаний коренных народов.
- Включить климатические действия в показатели оценки эффективности деятельности высших должностных лиц субъектов РФ по созданию благоприятных условий ведения предпринимательской деятельности (для этого внести соответствующие поправки в распоряжение правительства РФ от 15.03.2013г. №534-р)
- Мотивировать регионы для взаимодействия с Климатическим центром Росгидромета с целью оценки последствий изменения климата и разработки рекомендаций по адаптации - и через национальное регулирование, и с участием общественных организаций.
- Обеспечить прозрачность и эффективность формирования и использования средств поддержки уязвимых секторов и компенсаций ущербов, включая систему страхования ущербов.
- Разработать и принять нормативно-методическую базу для формирования и реализации климатических планов субъектов РФ и муниципалитетов, включающих низкоуглеродное развитие, так и адаптацию.

Приоритетами низкоуглеродного развития России являются **энергоэффективность и возобновляемые источники энергии**, что требует усиления их государственной поддержки и выработки дорожной карты субъектов РФ по ВИЭ. На этой основе должна строиться долгосрочная стратегия низкоуглеродного развития на период до 2050 г. (ее наличие является обязательством по Парижскому соглашению). Стратегия должна предусматривать

скорейший вывод из энергетического сектора угольной энергетики, и неуклонное снижение использования других видов ископаемого топлива.

Стратегия не должна включать увеличение доли АЭС и крупных плотинных ГЭС в энергобалансе страны, и должна соответствовать глобальному переходу на безуглеродную энергетику к середине XXI века. Мы подчеркиваем, что **большая гидроэнергетика и атомная энергетика не могут рассматриваться как экологически обоснованные решения для снижения влияния человека на климатическую систему Земли!**

Мы выступаем за **переориентацию субсидирования** от ископаемых энергоресурсов в пользу ВИЭ и энергоэффективности (при обеспечении поддержки наименее защищенных слоев населения и создании «зеленых» рабочих мест).

Позиция принята на Всероссийской конференции «Климат и энергия - решения для будущего» (г. Королев Московской области, 8-9 декабря 2017), в которой участвовали 62 представителя 38 неправительственных некоммерческих организаций из восьми Федеральных округов РФ.