

ТЕКСТ ЗАЯВЛЕНИЯ:

## **Не уничтожайте климат - COP21**

Климатический кризис является одним из важнейших в наше время.

В декабре 2015 года мы присоединимся к движениям за действия ради климата, устойчивой энергетики и экологической, гендерной и социальной справедливости в Париже. В рамках безъядерной и безуглеродной инициативы мы требуем немедленного действия от всех правительств мира в рамках Климатической Конференции COP21.

В рамках заканчивающегося Киотского Протокола ядерная энергия по праву исключена из числа возможных альтернатив по снижению выбросов парниковых газов. Но сегодня ядерная индустрия при поддержке правительств некоторых стран продвигает свою опасную загрязняющую технологию в качестве дружественной климату. Это уничтожит возможность настоящего прогресса по защите климата.

Решения климатического кризиса очевидны и могут быть использованы уже сегодня благодаря международному сотрудничеству и инвестициям. Мы должны перейти к энергетической системе, которая не зависит от устаревших моделей 20-го века с ядерными электростанциями и технологиями сжигания ископаемого топлива, через использование в качестве альтернативы: безопасные, чистые, доступные и устойчивые возобновляемые источники энергии; увеличение энергоэффективности; современные технологии строительства электрических сетей.

Ядерная энергетика всегда содержит в себе широкий спектр нарушений прав человека: от права на жизнь и здоровье до губительного влияния на коренные народы, женщин, детей и будущие поколения. В дополнение к этому, ядерная энергия неприемлива поскольку она:

- **Слишком опасна.** Использование ядерной энергии приведет к новым Фукусимам и Чернобылям. Технология и материалы, используемые для получения ядерной энергии, могут быть использованы в военных целях. Эти риски остаются даже при использовании новых видов реакторов.
- **Слишком грязная.** Ядерные реакторы и цепочка создания ядерного топлива производят огромное количество смертельно опасных радиоактивных отходов, которые только увеличиваются с каждым днем. При создании ядерного топлива выбрасывается в атмосферу больше углерода, чем при создании энергии с помощью возобновляемых источников и при увеличении энергоэффективности. ВСЕ ядерные реакторы выбрасывают радиоактивные вещества в окружающую среду.
- **Слишком дорогая.** Строительство новых реакторов - это самый дорогой способ снижения выбросов углерода. Существующие сегодня реакторы стареют и становятся экономически неконкурентоспособными, а продолжение использования ядерной энергии забирает инвестиции у чистых источников энергии.
- **Слишком медленная.** Использование ядерной энергии для снижения использования ископаемого топлива потребует беспрецедентной программы по строительству новых ядерных реакторов, намного превышающей возможности всех корпораций-строителей ядерных реакторов в мире в обозримой временной перспективе. Существующие реакторы должны быть остановлены в целях борьбы с изменением климата.

Единственное чего не хватает сегодня - это политической воли! В Париже мы пройдем маршем, демонстрацией и объединимся чтобы разрубить этот Гордиев узел и показать миру необходимость уйти с неустойчивого пути ядерной энергии сейчас. Присоединяйтесь к нам в наших маршах и действиях.