

**ЗАЯВЛЕНИЕ**  
**Совета глав государств-членов Шанхайской организации**  
**сотрудничества по обеспечению международной**  
**энергетической безопасности**

Мы, руководители государств-членов Шанхайской организации сотрудничества (далее-ШОС) – Республики Казахстан, Китайской Народной Республики, Кыргызской Республики, Исламской Республики Пакистан, Российской Федерации, Республики Таджикистан, Республики Узбекистан, подчеркивая, что обеспечение каждого человека доступными, надежными, устойчивыми и современными источниками энергии является целью №7 Повестки дня ООН в области устойчивого развития на период до 2030 года,

рассматривая достижение энергетической безопасности как важную основу обеспечения экономического развития, социальной стабильности, национальной безопасности и повышения благосостояния всех стран мира,

подчеркивая необходимость уважать и гарантировать право всех государств на энергобезопасность и право их народов на использование услуг энергетической отрасли,

отмечая инициативы Китайской Народной Республики по глобальному развитию и глобальной безопасности,

положительно оценивая создание в 2021 году механизма Совещания министров энергетики государств-членов ШОС,

поддерживая развитие сотрудничества в рамках ШОС по совместному обеспечению энергобезопасности,

заявляем о следующем:

На фоне сложной ситуации в области международной энергобезопасности, изменения климата, последствий пандемии COVID-19 региональные кризисы и односторонние ограничительные меры меняют баланс между спросом и предложением на энергоносители во всем мире, нарушают производственно-сбытовую цепочку энергоресурсов, что приводит к резким колебаниям на энергетических рынках и значительному росту цен на энергоносители.

В целях стимулирования рынка чистой энергии и привнесения вклада в глобальные усилия по достижению углеродной нейтральности выступаем за формирование системы чистой, низкоуглеродной, безопасной и эффективной энергетики, а также диверсификацию видов энергоносителей и источников энергии. Важно с учетом условий и особенностей каждого государства использовать общие и взаимодополняющие преимущества ископаемого топлива и источников чистой энергии и в этой связи увеличивать инвестиций в разведку и добычу ископаемого топлива ведущими странами-поставщиками и государствами-экспортерами нефти и газа.

Необходимо также наращивать собственные производственные мощности, эффективно использовать экспортный потенциал для повышения глобальных нефтегазовых поставок, электроэнергии, обеспечить

безопасность и устойчивость энергетики, устойчивое применение чистых и низкоуглеродных источников энергии.

Призываем страны мира совместно создать открытый, прозрачный и эффективный международный рынок энергетики, сократить торговые барьеры, избегать чрезмерной волатильности мировых цен на биржевые товары в энергетической отрасли, поддерживать здоровый, стабильный и устойчивый международный энергетический рынок.

Выступаем за укрепление взаимодействия между странами-поставщиками, транзитными странами и странами-потребителями для гарантирования безопасности и стабильности международных каналов транспортировки энергоресурсов, чтобы обеспечить бесперебойность функционирования глобальной производственно-сбытовой цепочки.

Подчеркиваем необходимость комплексного и упорядоченного подхода к энергетической трансформации и энергобезопасности при необходимых условиях безопасной и надежной работы объектов энергетической инфраструктуры, в том числе с использованием возобновляемых источников энергии. В качестве перспективного направления рассматриваем скоординированное развитие ветровой энергетики, солнечной энергетики, гидроэнергетики, атомной энергетики, биоэнергетики, водородной энергетики, технологий накопления энергии. Особое значение имеет выстраивание адаптированной энергосистемы с постепенно увеличивающейся долей новой энергии.

Поддерживаем наращивание сотрудничества в области энергетических научно-технических инноваций на основе принципа технологической нейтральности. Выступаем за разработку и применение различных чистых и низкоуглеродных технологий в энергетической отрасли, в том числе чистого и высокоэффективного использования ископаемого топлива в процессе энергетической трансформации. Важно сокращать технические барьеры, расширять передачу и совместное использование технологий, повышать энергоэффективность, расширять географию использования возобновляемых источников энергии, повышать уровень применения чистой энергии, содействовать развитию современной энергетической индустрии.

Выступаем за укрепление координации политики в области энергетики, совместное формирование справедливой и сбалансированной глобальной системы управления энергетическими ресурсами, в том числе оказание нуждающимся и развивающимся государствам необходимой поддержки и гуманитарной помощи в таких формах, как финансирование, использование технологий для наращивания потенциала, чтобы обеспечить для этих государств доступность и ценовую приемлемость энергии.

**16 сентября 2022 года, г. Самарканд**