**Информационная справка**

**Молодежные сообщества на первом Международном молодежном форуме зеленых ядерных технологий**

В работе форума принимают участие представители молодежных ядерных сообществ и делегаций из разных стран, а также студенты ведущих технологических вузов и молодые эксперты в области устойчивого развития и ядерных технологий, включая страны арабского и африканского регионов.

Молодежные сообщества и делегации, представленные на Форуме:

* Impact Team 2050
* Молодежная делегация МАГАТЭ
* Молодежная делегация African Young Generation in Nuclear
* Молодёжное энергетическое агентство БРИКС (МЭА БРИКС)
* Амбассадоры российского ядерного образования

**Impact Team 2050**

Международный молодежный консультационный совет при генеральном директоре Госкорпорации «Росатом». Его цель — взаимодействие с молодыми лидерами для выработки стратегических решений в области устойчивого развития, инноваций и будущего атомной отрасли.

Совет объединяет молодых лидеров сообществ из ключевых стран присутствия Росатома. Члены Совета реализуют собственные социально значимые инициативы в Латинской Америке, Африке и Азии при финансовой и методологической поддержке Росатома, а также разрабатывают предложения по вовлечению молодого поколения в ядерную науку и промышленность для руководства компании.

В 2022 году в состав Impact Team 2050 вошли 12 представителей из 12 стран — ученые, инженеры, преподаватели и сторонники устойчивого развития. Каждый участник представляет свое поколение и привносит уникальное видение будущего. Совет открыт к сотрудничеству и новым инициативам.

**Молодежная делегация МАГАТЭ (United Nations Nuclear Young Generation - UN-NYG)**

Сообщество молодых специалистов, работающих в штаб-квартире ООН в Вене, Австрия. В состав делегации входят профессиональные сотрудники, младшие специалисты, консультанты и стажеры из различных стран, представляющие широкий спектр образовательных и профессиональных навыков.

Делегация ставит перед собой две основные задачи. Во-первых, она стремится предоставить молодым специалистам возможности для углубления знаний о ядерной отрасли через различные мероприятия, конференции и семинары с ведущими экспертами. Во-вторых, делегация развивает профессиональную сеть молодых специалистов, работающих в структурах ООН, что способствует их карьерному росту.

Организация создает пространство для обмена идеями и опытом внутри сообщества, а также способствует установлению связей в области ядерной науки и технологий.

Основные направления деятельности включают:

• Создание профессиональной сети;

• Развитие компетенций участников;

• Предоставление образовательных и карьерных возможностей;

• Представление интересов молодых специалистов в структурах ООН в Вене;

• Взаимодействие с международными и национальными ассоциациями ядерной молодежи.

**Молодежная организация African Young Generation in Nuclear (AYGN)**

Некоммерческая организация, объединяющая национальные сообщества молодых профессионалов, работающих в сфере ядерной науки и технологий. Ее основная цель — содействие решению социально-экономических проблем Африки путем популяризации и развития мирного использования ядерных технологий.

Организация стремится создать поколение африканских специалистов, обладающих глубокими знаниями, лидерскими качествами и навыками, необходимыми для устойчивого развития континента. Сегодня AYGN объединяет активные национальные сообщества в ЮАР, Замбии, Лесото, Малави, Руанде, Уганде, Египте, Кении, Гане и Нигерии, способствуя укреплению кадрового потенциала и технологического прогресса в регионе.

**Молодёжное энергетическое агентство БРИКС (МЭА БРИКС) - BRICS Youth Energy Agency**

Молодежная организация, призвана обеспечить сотрудничество молодежи стран БРИКС и стран глобального Юга в области энергетических исследований и развития молодежных проектов. Агентство принимает активное участие, имеет право голоса в международных молодежных объединениях, автономных и при международных организациях, а также в консультативных органах при органах исполнительной власти стран БРИКС.

Агентство объединяет молодых учёных, инженеров, предпринимателей и управленцев, разрабатывая проекты по декарбонизации, адаптации к изменению климата и модернизации энергосистем на базе Целей устойчивого развития ООН. МЭА БРИКС активно участвует в глобальных форумах – COP, UN High-Level Dialogue on Energy, SEforALL и других, представляя позицию молодёжи и способствуя формированию устойчивого энергетического будущего.

Поддержка МЭА БРИКС подтверждена на высшем уровне – от министров энергетики до глав государств стран БРИКС, что подчёркивает его значимость как платформы для обмена опытом между молодыми специалистами из Бразилии, России, Индии, Китая, ЮАР и стран Глобального Юга.

**Амбассадоры российского ядерного образования (**Russian Nuclear Education Ambassadors)

Проект нацелен на помощь иностранным студентам со всего мира в поступлении в российские вузы. В настоящее время проект объединяет более 50 студентов из 28 стран мира.

Ежегодно амбассадоры посещают свыше 20 отраслевых российских и международных мероприятий, освещая свою деятельность в социальных сетях. Они дают интервью зарубежным и российским СМИ, делятся опытом обучения в России, рассказывают о преимуществах атомной энергетики, ядерной медицине и современных ядерных технологиях, организуют и проводят онлайн и офлайн просветительские лекции за рубежом, помогают абитуриентам из разных стран определиться с выбором профильного вуза в России и оказывают информационную поддержку.