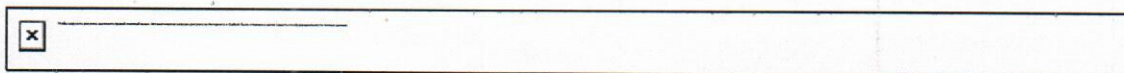


mail

От: Helen Faller <invitation=expo2017forum.org@mail116.suw13.rsgsv.net> от имени Helen Faller <invitation@expo2017forum.org>  
Отправлено: 9 июля 2017 г. 19:43  
Кому: mail@nkzu.kz  
Тема: Бесплатные билеты на Астана ЭКСПО-2017!



**Русский ниже.**

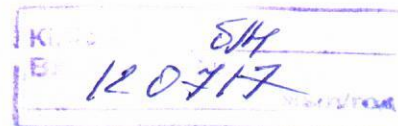
On 12-13 July **Nazarbayev University** presents the Future Energy Forum's International Scientific and University Conference on Climate Change and the Reduction of CO2 Emissions.

**Dr. Rajendra Pachauri**, President of the World Sustainable Development Forum and former Chair of the Intergovernmental Panel on Climate Change (**IPCC**), which received the **Nobel Peace Prize** in 2007 jointly with Al Gore, gives a keynote.

So does **Dr. Axel Winter**, Staff Scientist at International Thermonuclear Experimental Reactor (**ITER**), an ambitious project supported by Kazakhstan, the EU, China, India, Japan, Korea, Russia and the US that seeks to achieve reliable and safe clean energy by 2025.

Representatives from Switzerland, Chile and Japan share their knowledge about reducing CO2 emissions. A special session, "The Forefront of Green Energy Technology – A Study of National and International Technological Advances" features Kazakhstan's startups and innovations.

Register now at [futureenergyforum.org](http://futureenergyforum.org) for your chance to win a free ticket to Astana EXPO-2017!



Университетскую Конференцию в рамках *Future Energy Forum*, посвященную теме "Изменение Климата и Сокращение выбросов CO2".

С докладом выступит д-р **Раджендра Пачаури**, Президент Всемирного форума по устойчивому развитию, бывший председатель Межправительственной группы экспертов по изменению климата (**МГЭИК**) - *Intergovernmental Panel on Climate Change*, которая в 2007 году вместе с Альбертом Гором получила **Нобелевскую премию мира**.

Со специальной презентацией выступит **Аксель Винтер**, научный сотрудник Международного термоядерного экспериментального реактора (**ИТЭР**).

Отдельная сессия будет посвящена опыту стран в сокращении выбросов CO2 – представители Швейцарии, Чили и Японии поделятся своим опытом и расскажут о вызовах и возможностях устойчивого развития. Сессия «Передовые технологии в зеленой энергетике» будет особенно интересна иностранным слушателям – на ней будут представлены казахстанские инновационные проекты – от стартапов до действующих технологий.

Регистрируйтесь на конференцию по ссылке: [futureenergyforum.org](http://futureenergyforum.org) и не забывайте о возможности получения бесплатного билета!



---

Want to change how you receive these emails?  
You can [update your preferences](#) or [unsubscribe from this list](#)