

# World Telecommunication and Information Society Day

17 May 2018

*Enabling the positive use  
of Artificial Intelligence for All*

[www.itu.int/wtisd](http://www.itu.int/wtisd)  
#wtisd



**Обеспечить положительные результаты использования искусственного интеллекта для всех. Специальная групповая дискуссия по случаю Всемирного дня электросвязи и информационного общества (ВДЭИО) 2018 года. По теме ВДЭИО-18 "Обеспечить положительные результаты использования искусственного интеллекта для всех"** основное внимание будет уделяться способности искусственного интеллекта (ИИ) ускорить достижение Целей Организации Объединенных Наций в области устойчивого развития (ЦУР).

За последние годы в развитии технологий ИИ достигнут значительный прогресс, который стал возможным благодаря грандиозным достижениям в смежных областях, таких как, например, большие данные, машинное обучение, вычислительная мощность, емкость хранилищ данных и облачные вычисления.

Поскольку космос остается последним рубежом, в ходе специальной дискуссии будет обсуждаться имеющийся у технологий на базе ИИ потенциал содействия полетам в космос и исследованию космоса, создания для этого возможностей и расширения масштабов этой деятельности. Входящие в дискуссионную группу женщины-астронавты также обсудят собственные вдохновляющие примеры преодоления гендерных барьеров в исследовании космоса.

## Выступающие

<p><b>Лю Ян</b> Китайская Народная Республика</p> 	<p>Тайконавт первого класса и первая китайская женщина в космосе.</p> <p>Лю Ян вступила в отряд тайконавтов Народно-освободительной армии (НОАК) в 2010 году.</p> <p>Она была депутатом на 12-й сессии Всекитайского собрания народных представителей (ВСНП), а в настоящее время является на условиях неполной занятости заместителем председателя Всекитайской федерации женщин.</p> <p>16 июня 2012 года она вместе еще с двумя членами экипажа совершила полет в космос на борту корабля "Шэньчжоу-9", который выполнил первую в Китае пилотируемую стыковку с космическим модулем "Тяньгун-1". Во время полета она успешно выполнила все свои обязанности, включая бытовые, проводила научные эксперименты, осуществляла техническое обслуживание космического аппарата и проводила тренировки.</p>
<p><b>Саманта Кристофоретти</b> Итальянская Республика</p> 	<p>Зачислена в отряд астронавтов Европейского космического агентства (ЕКА) в сентябре 2009 года и вошла в состав миссии Итальянского космического агентства (ASI) на борту Международной космической станции. 23 ноября 2014 года начался второй по продолжительности полет ASI и восьмой по продолжительности полет для астронавта ЕКА. Саманта провела на Международной космической станции почти 200 суток.</p>
<p><b>Ведущая:</b> <b>Ануше Ансари</b> Председатель Фонда XPRIZE и космический посол</p> 	<p>"Первая женщина – космический турист и первый космический посол"</p> <p>18 сентября 2006 года об Ануше Ансари писали СМИ всего мира как о первой женщине – космическом туристе. Ануше вошла в историю как четвертый космический турист и первый астронавт иранского происхождения.</p> <p>Ануше – серийный предприниматель, один из основателей и председатель компании Prodea Systems. Для стимулирования коммерциализации космической отрасли Ануше и ее семья стали титульными спонсорами приза Ansari X Prize – награды в сумме 10 млн. долл. США первой неправительственной организации за запуск в космос пилотируемого космического аппарата многократного использования дважды в течение двух недель.</p> <p>Она является пожизненным членом Ассоциации участников космических полетов и членом консультативного комитета проекта "Учитель в космосе". В настоящее время она работает над тем, чтобы дать социальным предпринимателям возможность осуществления в глобальном масштабе радикальных преобразований, вместе с такими организациями, как X Prize, ASHOKA и PARSА Community Foundation.</p>

**Программа (11 час. 30 мин. – 13 час. 00 мин.)**

**5 мин.**

Поздравительное обращение по случаю ВДЭИО от Антониу Гутерриша, Генерального секретаря Организации Объединенных Наций

**5 мин.**

Приветственное обращение – Генеральный секретарь МСЭ Хоулинь Чжао

**10 мин.**

Вступительное слово "Снимки Луны на основе ИИ" – г-жа Ануше Ансари, космический исследователь и ведущая мероприятия

**5 мин.**

Выступление г-жи Лю Ян

**5 мин.**

Выступление г-жи Саманты Кристофоретти

**5 мин.**

Выступление г-жи Елены Владимировны Кондаковой

**20 мин.**

Групповая дискуссия с выступающими о потенциале технологий в космосе.

Ведущая: г-жа Ануше Ансари

**15 мин.**

Вопросы и ответы с присутствующими, многие из которых примут участие во [Всемирном форуме "ИИ во благо"](#).

**5 мин.**

Заключительное заявление ведущей

**5 мин.**

Вручение наград Генеральным секретарем МСЭ г-ном Хоулинем Чжао и групповое фото

**5 мин.**

Вручение медали МСЭ Марко Ягодичу за 50 лет службы МСЭ Генеральным секретарем МСЭ г-ном Хоулинем Чжао

Представление "Журнала МСЭ": "Воздействие искусственного интеллекта на сети и услуги связи"