



РОССИЯ ТОРЖЕСТВЕННО ОТКРЫЛА НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПАВИЛЬОН НА ЭКСПО-2017

13.6.2017

Разбивание ленты азотом, хор имени Пятницкого, Русская Арктика удивили первых гостей одной из крупнейших экспозиций ЭКСПО-2017

Россия торжественно открыла свой павильон на Международной специализированной выставке «ЭКСПО-2017» в Астане (Казахстан), которая начала свою работу также в этот день. Накануне открытия российский павильон посетил Президент России Владимир Путин. Во время экскурсии по павильону Главу государства сопровождали Министр промышленности и торговли РФ Денис Мантуров, Министр энергетики РФ Александр Новак, Генеральный директор «Росатом» Алексей Лихачев.



Российский павильон удивил посетителей нестандартной церемонией открытия. Вместо привычного перерезания ленты Генеральный комиссар павильона Георгий Каламанов и его коллега Комиссар Международной специализированной выставки «ЭКСПО-2017» Рапиль Жошыбаев разбили ледяную ленту. В церемонии открытия также приняли участие Чрезвычайный и Полномочный Посол Российской Федерации в Республике Казахстан Михаил Бочарников; Генеральный директор «Русатом международная сеть» Александр Мертен и другие официальные лица и представители крупного бизнеса, включая представителей компаний АО «ОХК «УРАЛХИМ», ПАО «Уралкалий», Республика Татарстан, «Норникель», «Росатом», Челябинская область, ПАО «Транснефть», Свердловская область, ПАО «Россети».



«Мы раскроем ключевую тему «ЭКСПО-2017» «Энергия будущего» на примере уникального региона Русская Арктика. Именно этот регион считается самым перспективным с точки зрения развития альтернативной энергетики России. Кроме того, этот регион богат полезными ископаемыми», - отметил Георгий Каламанов во время своего выступления на открытии.

Специально на открытие в Астану приехал Государственный академический русский народный Хор имени Пятницкого, который представил программу, специально разработанную для открытия российского павильона.



Вводная инсталляция «Энергия Арктики», многогранные декорации со светящейся фактурой арктических льдов, мультимедийный аттракцион «Полярная полусфера», а также тематические сектора, посвященные достижениям отечественной энергетики и разработкам будущего в гидроэнергетике, углеводородной отрасли, секторе альтернативной и возобновляемой энергетики удивили первых гостей Павильона России. Одним из самых ярких элементов экспозиции станет настоящая арктическая ледяная глыба. Павильон будет демонстрировать и достижения российских компаний в области энергетики. К примеру, «Росатом» представил «новое слово» в истории ледокольного флота России - перспективную разработку атомного ледокола «Лидер». Это ледокол будущего, который даст возможность круглогодичной навигации в Арктике независимо от погоды, он сможет преодолевать 4-х метровый лед и развивает беспрецедентную скорость. Такие характеристики позволят значительно сократить продолжительность перевозки грузов по Северному морскому пути.

Работа «ЭКСПО-2017» продлится до 10 сентября 2017 года.

<http://www.russiaexpo2017.ru>

.....

Медиапартнеры российской экспозиции и секции на ЭКСПО-2017:

ЗДАНИЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

E-MAGAZINE «SUSTAINABLE BUILDING TECHNOLOGIES»

ЗДАНИЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

E-MAGAZINE «SUSTAINABLE BUILDING TECHNOLOGIES»