



Высокотехнологичные решения парка «Зарядье»

21.3.2017

В рамках международной выставки МИПМ 2017 на Стенде Правительства Москвы состоялась презентация инфраструктурных мегапроектов столицы. Главный архитектор Москвы Сергей Кузнецов представил проекты парка «Зарядье», спорткомплекса «Лужники» и проект по развитию прибрежных территорий Москвы-реки.

В своем выступлении Сергей Кузнецов отметил, что высокотехнологичные решения, которые применяются при строительстве парка «Зарядье», ставят перед российским производством вызовы, тем самым содействуя его развитию. Такими объектами в парке являются Филармония, Стекланная кора, накрывающая один гектар территории с искусственным климатом, и смотровая площадка Парящий мост с выносом консоли в 70 метров.

По словам Кузнецова, объекты возводятся российскими силами совместно с ведущими мировыми практиками, с отечественными комплектующими и материалами. *«На проекте „Зарядья“ мы развиваем технологии и учимся делать то, что ранее можно было делать только за границей»,* — отметил главный архитектор. — *У нас большой процент того, что мы называем локализацией производства, импортозамещением, при этом какие-то ключевые вещи, как, например, акустика основного зала Филармонии, которые характеризуют выход на мировой уровень технологий, делаются совместно с нашими международными партнерами».*



ЗДАНИЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

E-MAGAZINE «SUSTAINABLE BUILDING TECHNOLOGIES»