

ЗДАНИЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

E-MAGAZINE «SUSTAINABLE BUILDING TECHNOLOGIES»

Архитектурный конкурс павильона «Атомной энергии» на ВДНХ

4.3.2015

6 марта завершается приём заявок на участие в международном конкурсе. «РОСАТОМ» в конце декабря 2014 года объявил конкурс на разработку архитектурной концепции павильона «Атомной энергии» на ВДНХ.

На протяжении длительного времени атомная отрасль имела завесу тайны. На сегодняшний день назрела необходимость показать обществу объективную историю отечественной атомной отрасли и представить ее как безопасную, высокотехнологическую, вносящую заметный вклад в современное экономическое развитие нашей страны, обеспечить для широкой аудитории доступность информации о достижениях и современном периоде развития отрасли. Курс на открытость и информирование общественности стратегически важен для ГК «Росатом» и максимальным образом должны воплотиться в Павильоне Атомной Энергии на ВДНХ.

ЗДАНИЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

E-MAGAZINE «SUSTAINABLE BUILDING TECHNOLOGIES»

ЗДАНИЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

E-MAGAZINE «SUSTAINABLE BUILDING TECHNOLOGIES»

Павильон должен стать не просто актуальным выставочным пространством, демонстрирующим инновации и достижения современной атомной отрасли, не просто хранилищем памятников и документов, а коммуникационной площадкой, на которой «Росатом» будет вести постоянный диалог с аудиториями.

ЗДАНИЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

E-MAGAZINE «SUSTAINABLE BUILDING TECHNOLOGIES»

Площадь участка под застройку 6 900 м². Участок имеет форму квадрата. Павильон должен иметь несколько уровней (этажей), включая подземный, и иметь общую площадь 15 000 м². Сооружение возведут на месте бывшего Павильона № 19. Предполагается создать уникальное здание с мультимедийным фасадом, трансформируемой интерактивной средой, в котором реальное и виртуальное пространства объединятся.

ЗДАНИЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

E-MAGAZINE «SUSTAINABLE BUILDING TECHNOLOGIES»

Стать участниками конкурса могут профессиональные российские и зарубежные компании, основным видом деятельности которых является архитектурное проектирование, обладающие опытом разработки проектной документации и реализации проектов строительства общественных зданий, музейно-выставочных комплексов, объектов культурного или образовательного назначения.

Подробнее о конкурсе читайте здесь: www.rosatomarchcontest2015.ru