

Павильон атомной энергии появится на ВДНХ в 2017 году

22.01.2015

Строительство музея атомной энергии на ВДНХ планируют завершить к концу 2017 года. Об этом пишет [Агенство "Москва"](#).

"Впервые в России строится музей атомной энергии национального масштаба. Это должен быть самый современный, самый технологичный музей, поскольку отрасль крайне современная", - заявили в департаменте коммуникаций госкорпорации "Росатом".

Сейчас корпорация проводит конкурс на создание архитектурной концепции. После объявления победителя компании потребуется время на разработку всей документации, а "Росатому" - на утверждение проекта. Начало строительства запланировано на весну 2016 года.

В департаменте отметили, что музей будет построен из самых высокотехнологичных материалов. Возможно, здание будет иметь мультимедийный фасад.

Столичные власти собираются сделать ВДНХ главным в столице музейным комплексом. По поручению Сергея Собянина была разработана единая концепция развития ВДНХ. По его мнению, выставка должна развиваться как крупнейший культурно-выставочный центр и главный общедоступный парк столицы.

Адрес страницы: <http://bi.birevo.mos.ru/presscenter/news/detail/1532616.html>

[Управа района Бибирево](#)