



Проект Технопарка Сбербанка в Сколково

15.11.2016

Руководитель проекта Технопарка Сбербанка Мануэла Гатто и ведущий архитектор Эйдер Фернандес представили Градостроительному совету Сколково доработанную версию проекта, с которым бюро Zaha Hadid Architects выиграло международный конкурс в этом году.

В проекте Технопарка была уточнена транспортная схема в привязке к проекту планировки территории Инновационного центра. Также командой разработчиков было проведено исследование возможностей трансформации объекта по мере уточнения функциональных требований.

Архитекторы продемонстрированы новые подходы к организации внутреннего пространства Технопарка, которое будет представлять собой отдельные островки или ядра. Высота потолков будет превышать 6.5 метров.

«Уникальность проекта во многом связана с именем автора — это будет последний объект Захи Хадид, над которым она работала лично, — отметил главный архитектор Москвы и председатель Градсовета Сколково Сергей Кузнецов. — Объект представит абсолютно новый формат рабочего пространства, полностью подчиненного специфичной функции ИТ-технопарка. Он будет высокотехнологичным и при этом запоминающимся и даже знаковым в структуре всего иннограда».



Последующая доработка проекта, согласно рекомендациям градсовета, будет вестись в части градостроительного решения. Так, учитывая близость к застройке Южного района ИЦ, более детальную проработку получит фасад, обращенный внутрь города. На первом этаже здания

появятся помещения с общественными функциями, а ландшафтные решения будут интегрированы в окружающую планировочную структуру.

Напомним, что в концепции Zaha Hadid Architects Технопарк представляет собой здание-скульптуру, образующую нелинейную арку-терминал над главным бульваром. Двухчастный «центральный хаб» выступает связующим модулем комплекса и работает как выставочный и представительский блок. Внутренние помещения трансформируемы и мобильны, предполагается горизонтальная и вертикальная проницаемость здания.

