



## В Москве создадут информационный центр по BIM-технологиям

20.12.2017

**Единый информационный центр по сопровождению BIM-технологий планируется создать в столице, заявил руководитель Департамента градостроительной политики Москвы Сергей Лёвкин на заседании Объединенного научно-технического совета (ОНТС).**

«Для дальнейшего использования и массового применения BIM-технологий важно урегулировать ряд вопросов. Прежде всего, это формирование нормативно-технической базы информационного моделирования, разработка понятных правил взаимодействия всех участников процесса. Создание единого информационного центра может стать одной из отправных точек, с помощью которого мы могли бы быстро и эффективно внедрить эти технологии в строительство», – сказал **С. Лёвкин**.

Он пояснил, что система информационного моделирования новых объектов (BIM) может быть создана на базе единой информационной платформы, которая будет обеспечивать взаимодействие участников процесса, как на стадиях обоснования инвестиций, проектирования и строительства, так и на стадии эксплуатации и ремонта объектов.

«Для нас это крайне важно, поскольку мы видим большой потенциал в применении BIM-технологий в строительстве, в том числе в рамках **программы реновации жилья**», – добавил **С. Лёвкин**.

В заседании ОНТС приняли участие представители Минстроя России, Департамента градостроительной политики, Департамента строительства, Москомархитектуры, Москомстройинвеста, Московского фонда реновации жилой застройки, а также эксперты из Госдумы, Агентства инноваций Москвы, НОПРИЗ, Российской инженерной академии, Союза проектировщиков России, BIM-Ассоциации и др.

Были рассмотрены концептуальные предложения по созданию системы информационного моделирования объектов строительства, а также роль и задачи госзаказчика как наиболее заинтересованного субъекта системы.