

## Жилье для переселенцев будут проектировать по BIM-технологиям - Хуснуллин

18.08.2017

«Мы ставим задачу развивать BIM-технологии и широко применять их в своей работе. Программа реновации может подтолкнуть проектировщиков к более широкому их внедрению», - сказал **М. Хуснуллин**, передает «Интерфакс-Недвижимость».

По его словам, применение новых технологий позволит сократить сроки и затраты на проектирование.

«Такие технологии начнут применяться в рамках программы реновации в ближайшее время, а в течение двух-трех лет весь объем нового жилья будет создаваться по стандартам информационного моделирования», - пояснил заммэра.



Ранее **М. Хуснуллин** заявил, что программа реновации **жилья** в Москве потребует привлечения не менее 15 тыс. проектировщиков.

Напомним, сейчас в Москве завершается **программа сноса пятиэтажных** домов, принятая еще в конце 1990-х годов. В нее **были включены 1722** пятиэтажки общей площадью 6,3 млн кв. м. Они возводились в конце 1950-х - начале 1960-х годов. Технологии строительства не позволяют их реконструировать.

**Снос пятиэтажек из этого списка** планируется завершить в 2018 году.

1 августа 2017 года в столице утверждена новая программа реновации жилья, реализовать которую планируется до 2032 года. Она коснется около 1 млн москвичей.

Подробнее: <https://stroi.mos.ru/news/zhil-ie-dlia-pieriesielientsiev-budut-proiektirovat-po-bim-tiekhnologhiiam-khusnullin?from=cl>

---

Адрес страницы: <http://ceiis.mos.ru/presscenter/news/detail/6722231.html>

---

[ГБУ ЦЭИИС](#)