



## ВIM-технологии строительства метро в Москве

20.10.2021

**Активная работа над запуском пилотного проекта метростроения на основе новой методологии информационного моделирования (ВIM) ведется в столице, сообщил заместитель мэра Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Андрей Бочкарёв. Ее осуществляет Центр компетенций ВIM инжинирингового холдинга "Мосинжпроект".**

По словам **Андрея Бочкарёва**, эта разработка, использующая лучшие мировые практики, позволит ускорить процесс создания новых станций и электродепо. Сейчас в рамках выполнения пилотного проекта специалисты активно развивают необходимую базу компонентов, из которых будет состоять информационная модель, и автоматизируют рабочие процессы.

**Заммэра** отметил, что специалисты уже представили новую методологию профессиональному сообществу.

*«В качестве площадки для тестирования выбрано строящееся электродепо "Красный строитель"», - уточнил **Бочкарёв**.*

Генеральный директор АО "Мосинжпроект" Юрий Кравцов заявил, что сотрудники холдинга рассказали о своих подходах к созданию методологии и показали фрагменты пилотного проекта участникам конференции Going Digital 2021 в Москве. Также разработки были недавно представлены на примере проектирования и строительства транспортных объектов в рамках форума "100+ TechnoBuild 2021" в Екатеринбурге.

Подробнее на [stroi.mos.ru](http://stroi.mos.ru)

