

## **Стенд холдинга «Мосинжпроект» признан самой инновационной и технологичной экспозицией АРХ МОСКВЫ 2020**

14.10.2020

Стенд компании «Мосинжпроект» награжден дипломом «За инновационный подход и самую технологичную экспозицию» на 25-й Международной выставке архитектуры и дизайна АРХ МОСКВА, сообщил генеральный директор АО «Мосинжпроект» Юрий Кравцов. Холдинг «Мосинжпроект» - оператор ключевых градостроительных программ Правительства Москвы, официальный партнёр и экспонент выставки.

«Мы подошли со всей ответственностью к созданию экспозиции, посвященной нашему флагманскому проекту - развитию Московского метрополитена и, в частности, созданию Большой кольцевой линии (БКЛ), нашей целью было наглядно представить гостям выставки посредством виртуальной схемы Большого кольца, что ждет столицу в результате работы, и высокая оценка свидетельствует о том, что нам это удалось», - отметил Юрий Кравцов.

По его словам, наибольший интерес участников и посетителей АРХ МОСКВЫ вызвал презентованный на стенде в виде архитектурного макета и 3D-ролика, создаваемый силами холдинга транспортно-пересадочный узел (ТПУ) «Рязанская», объединяющий две станции метро Некрасовской линии и Большого кольца, одноименную станцию МЦК «Нижегородская» и платформу Карачарово, которая в дальнейшем станет частью МЦД-3. Архитектурный макет крупнейшего ТПУ Москвы благодаря раздвижному элементу продемонстрировал не только наземную, но и подземную часть ТПУ, включающую гигантский станционный комплекс двух линий метро - "Нижегородская".

В свою очередь, директор по внешним коммуникациям АО «Мосинжпроект» Денис Есипов рассказал об основной концепции экспозиции холдинга: «В этом году на концептуальную идею стенда «Мосинжпроекта» нас вдохновили философские рассуждения Платона о соотношении единого и многого. Рассматривая схему метро отдельными, не связанными друг с другом фрагментами, можно задаться вопросом - где же логика? Почему трассировка линий метро спроектирована именно так, а не иначе? Чтобы ответить на эти вопросы, достаточно объединить отдельные фрагменты в единое целое, то есть, соединить многое в единое. И тогда мы увидим целостность и логичность схемы».

Таким образом, использование на стенде виртуальной схемы БКЛ и качественного фото- и видеоконтента по строящимся станциям помогло гостям и участникам выставки составить объективное представление о перспективе реализации программы развития столичной подземки. «С точки зрения отдельных участков линии, которые уже построены и успешно эксплуатируются, глобальность замысла проекта не очевидна, но когда все станции БКЛ будут сданы и замкнутся в кольцо, то многое станет единым, а транспортная система Москвы станет еще более гармоничной и комфортной», - заключил Денис Есипов.

Стенд холдинга "Мосинжпроект" стал одной из самых посещаемых локаций прошедшей выставки. Экспозицию также осмотрели руководитель Департамента строительства Москвы Рафик Загрутдинов, руководители "Мосинжпроекта" и ведущие эксперты строительной отрасли Москвы.

АРХ МОСКВА - одна из старейших выставок архитектуры и строительства в столице. Каждый год авторитетные российские, зарубежные дизайнеры и архитекторы презентуют здесь инновации в области градообразующего проектирования, строительства и оформления пространств. Напомним, инжиниринговый холдинг «Мосинжпроект» ежегодно принимает участие в крупнейших конкурсных и выставочных мероприятиях: Международная выставка коммерческой недвижимости MIPIM, Московский урбанистический форум, «Лучший реализованный проект в области строительства», Международная премия архитектурного портала ArchDaily и других.

---

Адрес страницы: <http://lublino.mos.ru/presscenter/true/detail/9323113.html>

---

[Управа района Люблино города Москвы](#)