



Home » Світ » Саудівці підняли мегавежу вище 400 метрів: коли здадуть найвищий хмарочос світу

Саудівці підняли мегавежу вище 400 метрів: коли здадуть найвищий хмарочос світу

КАРПЕЦЬ ОЛЕКСАНДР — 20 Червня 2026, 18:39 2 Mins Read — СВІТ



Важливі новини щодня — додайте «Експерт» в улюблені джерела Google

У Саудівській Аравії будівництво Jeddah Tower вийшло на новий етап. Після завершення ця вежа стане першою у світі, яка перевищить висоту в один кілометр.

Про це пише [Newsweek](#).

Проект Jeddah Tower, який уже називають одним із найамбітніших у сучасній архітектурі, швидко наближається до важливої позначки. Як розповів керівний партнер компанії Thornton Tomasetti та менеджер проєкту Джон Перонто, будівельники зараз готуються вийти на рівень верхнього оглядового майданчика приблизно на 160-му поверсі.

За його словами, саме ця позначка стане одним із ключових рубежів у реалізації всієї споруди. Після завершення висота хмарочоса перевищить 1000 метрів.

Це дозволить Jeddah Tower випередити нинішнього світового рекордсмена — Burj Khalifa, висота якого становить 828 метрів. Авторами нового проєкту стали архітектори Adrian Smith та Gordon Gill.

Станом на зараз будівля вже піднялася майже до 104-го поверху і перевищила 400 метрів. Темпи робіт тримаються на рівні близько чотирьох метрів щотижня, а позначку у 500 метрів планують пройти приблизно за 25 тижнів.

Jeddah Tower стане центральною частиною масштабного державного проєкту Jeddah Economic City, який реалізують у межах програми Vision 2030. Головна мета цієї ініціативи — зменшити залежність економіки країни від нафтових прибутків.

На відміну від інших великих саудівських проєктів, які зіткнулися із затримками, Jeddah Tower поки що будується за графіком. Завершення робіт заплановане на серпень 2028 року.

Однією з найскладніших технічних задач залишається подача бетону на рекордну висоту. Для цього інженери готують найвищу у світі систему бетонного насоса.

“Ми використовуватимемо найвищий бетонний насос серед усіх будівель на планеті”, — заявив Перонто.

Інженер додав, що створення ефективної системи для таких екстремальних умов стало одним із найскладніших викликів у всьому проєкті.

Читайте ЕКСПЕРТ у Google News

Помітили помилку у матеріалі? Повідомте редакцію: corrections@expert.in.ua

Jeddah Tower Саудівська Аравія хмарочос

ОСТАННІ НОВИНИ

СЬОГОДНІ

20:01 У Путіна помітили тривожні симптоми: що кажуть про можливий інсульт

19:58 Домашній пломбір за 10 хвилин: рецепт морозива, яке вийде навіть без морозениці

19:48 Стародавні римські записи підтвердили існування Ісуса Христа: які докази знайшли вчені

19:41 Адвокат попередив водіїв про небезпечну помилку при зупинці поліцією: що не можна говорити патрульним

19:32 Суд підтвердив штрафи від ТЦК навіть для тих, хто має відстрочку: за що доведеться платити

19:23 Нумерологи назвали число, яке розкриває ваш талант: як обчислити свою долю за датою народження

19:15 Кучма теж відмовився від польського ордена Білого Орла: що відомо

19:12 Стилисти повернули в моду легендарну стрижку 90-х: чому каскад знову обирають жінки

19:02 Вчені виявили кліматичну загрозу для мільярда людей: що змінилося в Атлантиці

18:58 Експерти назвали системи в авто, які реально рятують життя: від чого водії потрапляють у ДТП частіше

LOAD MORE



КАТЕГОРІЇ НОВИН

Всі новини

Україна

Політика

Економіка

Світ

Стиль життя

Авто

Технології

Суспільство

Здоров'я

ІНФОРМАЦІЯ

Про проєкт

Автори

Редакційна політика і стандарти

Політика використання ШІ

Політика конфіденційності

Правила коментування

Контакти

ТОВ «НОВА МІДІА ГРУПА» © 2014—2026

Реєстрація R40-06871 у Реєстрі суб'єктів у сфері медіа

Адреса: 01014, м. Київ, вул. Звіринська, 63

editor@expert.in.ua
corrections@expert.in.ua
reklama@expert.in.ua