

НОВОСТИ

Reuters: Китай строит крупнейшую инфраструктуру для ядерных сил

42 минут(ы) назад



Объект в Синьцзяне, Китая, 30 апреля 2026 года

Китай начал крупнейшее расширение своей ядерной инфраструктуры за всю современную историю страны. В пустынных районах Синьцзяна, недалеко от границ России и Монголии, Пекин создает масштабную сеть объектов для стратегических ядерных сил. Об этом сообщает Reuters со ссылкой на источники.

Новая инфраструктура строится рядом с районом шахтных пусковых установок Хами — одним из ключевых центров размещения китайских межконтинентальных баллистических ракет, способных достигать территории США. По оценкам аналитиков, проект призван гарантировать сохранение китайского потенциала ответного удара даже в случае первого удара со стороны противника.

По данным Reuters, комплекс включает более 80 бетонных стартовых площадок, три крупных восьмиугольных объекта, десятки укрепленных бункеров, подземные коммуникации, узлы спутниковой связи, железнодорожные ветки, аэродромы и склады вооружений. Все объекты соединены сетью дорог и инженерной инфраструктуры, охватывающей тысячи квадратных километров пустынной территории.



СМОТРИ ТАКЖЕ

Песков: Путин не приказывал готовиться к ядерным испытаниям

Особое внимание экспертов привлекли три восьмиугольных комплекса, расположенные в десятках километров от района Хами. По мнению аналитиков, они могут использоваться для размещения мобильных ракетных комплексов, систем противовоздушной обороны, средств радиоэлектронной борьбы и элементов системы управления стратегическими ядерными силами.

По данным Пентагона, Китай сегодня наращивает ядерный потенциал быстрее любой другой страны мира. В декабрьском докладе Минобороны США говорится, что количество китайских ядерных боеголовок может вырасти до 1000 к 2030 году. Американские военные также считают, что Пекин уже разместил около 100 межконтинентальных баллистических ракет в трех крупнейших районах шахтного базирования.

Параллельно Китай развивает систему раннего предупреждения Ниоуан-1. По данным США, она способна обнаруживать запуск межконтинентальных ракет в течение 90 секунд и оперативно передавать информацию командованию. Минобороны Китая публикацию Reuters не комментировало.

Больше новостей Радио Свобода:

Реакция на падение дрона в Румынии. Бои за Константино

Радио Свобода. Новости

Radio Free Europe/Radio Liberty is funded in whole or in part by the ...

"РОССИЯ ПЕРЕСЕКЛА ЕЩЕ ОДНУ ЧЕРТУ"



Watch on YouTube

Этот контент также в категориях

Новости

Главные новости