

## World Defence News



รูปภาพ ขีปนาวุธนิวเคลียร์ข้ามทวีป UR-100N ของรัสเซีย (ที่มาของภาพ : Russia MoD)

### รัสเซียจะขยายอายุการใช้งานขีปนาวุธข้ามทวีป UR-100N ‘Stiletto’ ให้ใช้งานได้ถึงปี 2566

เมื่อ 18 ตุลาคม 2564 ผู้อำนวยการบริษัท NPO Mashinostroyeniya ของรัสเซียเปิดเผยว่า รัสเซียจะขยายอายุการใช้งานขีปนาวุธข้ามทวีป (Intercontinental Ballistic Missile : ICBM) UR-100N ‘Stiletto’ ให้ใช้งานได้ถึงปี 2566 โดยรัสเซียรับมอบขีปนาวุธข้ามทวีป UR-100N ลูกสุดท้ายเข้าประจำการตั้งแต่ปี 2528 ซึ่งมีอายุการใช้งาน 10 ปี และได้ขยายอายุการใช้งานหลายครั้งด้วยการตรวจสอบถึงเชื้อเพลิง สถานภาพเครื่องยนต์และสารขับเคลื่อน รวมถึงสถานภาพความปลอดภัยของโครงสร้างขีปนาวุธ นอกจากนี้ รัสเซียมีขีปนาวุธ UR-100N แบบยิงจากฐานภาคพื้น (Silo-Based) เข้าประจำการครั้งแรกในปี 2522 และได้รับการปรับปรุงจำนวน 3 ครั้ง จนเป็นรุ่น UR-100NUTTH (SS-19 Mod 3) ที่ได้รับการติดตั้งหัวรบแบบ Multiple Independent Re-entry Vehicle (MIRV)

แหล่งที่มาของข่าว : Jane’s Defence Weekly – 21 ตุลาคม 2564