



DTI

World Defence News

รัสเซียเปิดตัวจรวดรุ่นใหม่ ขับเคลื่อนด้วยพลังงานนิวเคลียร์ โดยใช้ปฏิกิริยาฟิวชันในการขับเคลื่อน ต่างจากจรวดรุ่นทั่วไปที่ใช้เชื้อเพลิงเหลวและเครื่องยนต์เบนซินในการขับเคลื่อน จรวดนี้ยังไม่ระบุชื่อ และได้รับการกล่าวขานว่ามีพิสัยบิน และการปฏิบัติการได้ไม่จำกัด

แหล่งที่มาของข่าว: สื่อออนไลน์ต่างประเทศ – มี.ค. 61

