



DTI

World Defence News



รูปภาพแบบจำลอง จรวดอากาศสู่พื้น Kh-59MKM (ที่มาของภาพ: N.Novichkov)

รัสเซียเปิดตัวจรวดนำวิถีอากาศสู่พื้น Kh-59MKM รุ่นปรับปรุงใหม่

บริษัท Raduga Design Bureau ในเครือของบริษัท JSC Tactical Missiles Corporation (KTRV) ของรัสเซียเปิดตัวจรวดนำวิถีอากาศสู่พื้น Kh-59MKM แบบ Extended Range รุ่นปรับปรุงใหม่ในงาน MAKS 2021 International Aviation and Space Salon ที่จัดขึ้นในรัสเซียระหว่างวันที่ 20 – 25 ก.ค. 64 โดยจรวดดังกล่าวมีความยาว 5.7 ม. น้ำหนัก 930 กก. เส้นผ่านศูนย์กลาง 380 มม. ปีกกาง 1.3 ม. ถูกออกแบบมาให้สามารถเจาะทะลุเป้าหมายที่มีความแข็ง หรือฝังอยู่ใต้ดิน โดยสามารถเจาะทะลุคอนกรีตเสริมเหล็กได้หนาถึง 3 ม. และขับเคลื่อนด้วยเครื่องยนต์ 36MT Turbofan ทำความเร็วได้ 900 – 1,050 กม./ชม. ระยะปฏิบัติการ 285 กม. บินได้ในระดับความสูง 11,000 ม. และมีความแม่นยำ (Circular Error Probable: CEP) ที่ระยะ 10 ม.

แหล่งที่มาของข่าว: Jane's Missiles & Rockets – 28 ก.ค. 64