



DTI

World Defence News



ตัวอย่างรูปภาพ ระบบจรวดป้องกันภัยทางอากาศ Pantsir (Wikipedia)

กองทัพกรีซเซียทดสอบระบบป้องกันภัยทางอากาศ Pantsir

เมื่อ 24 ก.ย.63 ที่ผ่านมา ในการฝึก Kavkaz-2020 กองทัพกรีซเซียทำการทดสอบระบบจรวดป้องกันภัยทางอากาศ Pantsir-S เพื่อป้องกันภัยทางอากาศจากวัตถุที่บินต่ำกว่า 50 ม. ซึ่งในการฝึกมีเครื่องบินข้าศึกสมมติเป็นเครื่องบิน An-2 Turboprop จำนวน 20 ลำ ที่บินต่ำกว่า 50 ม. และความเร็วต่ำกว่า 200 กม./ชม. โดยมีบางลำบินกระชั้นชิดกัน เพื่อให้ยากแก่การตรวจจับด้วย และนอกจากเครื่องบินแล้ว ยังมีระบบจรวดที่เป็นข้าศึกสมมติอีกด้วย ทั้งนี้ บริษัทผู้ผลิต KBP ได้ให้ข้อมูลว่าระบบอาวุธนี้เป็น Modular Design ป้องกันการแทรกแซงสัญญาณ และถูกควบคุมโดยระบบเรดาร์ออฟติคัล ทำให้สามารถยิงเป้าหมายได้หลายเป้าในขณะเคลื่อนที่

แหล่งที่มาของข่าว: Defense World – 24 ก.ย. 63