



DTI

World Defence News



รูปภาพ อากาศยานไร้คนขับของคาซัคสถานที่พัฒนาขึ้นเองภายในประเทศ (Kazakh MoD)

คาซัคสถานทดลองอากาศยานไร้คนขับที่พัฒนาขึ้นเองภายในประเทศ

กระทรวงกลาโหมคาซัคสถานประกาศว่า กำลังทำการทดลองอากาศยานไร้คนขับที่พัฒนาขึ้นเองรุ่นใหม่ภายในประเทศ เพื่อภารกิจลาดตระเวนและตรวจการณ์ เมื่อทำการทดสอบทดลองเสร็จแล้ว จะบรรจุเข้าประจำการในหน่วยระดับหมวดจนถึงระดับกองพันของกองทัพคาซัคสถาน ทั้งนี้ อากาศยานไร้คนขับถูกพัฒนาขึ้นโดยนักวิจัยของมหาวิทยาลัยป้องกันประเทศแห่งชาติ ในการทดสอบนั้นได้ติดตั้งระบบสื่อสารที่ปลอดภัย ติดตั้งแบตเตอรี่ที่พัฒนาขึ้นเองที่สามารถบรรจุไฟใหม่ได้และสามารถปฏิบัติงานที่อุณหภูมิต่ำ รวมทั้งติดตั้งกล้อง Electro-Optical Infrared (EO/IR) ขับเคลื่อนด้วยสองใบพัด มีระยะปฏิบัติการ 30 กม. และบินได้นาน 2.4 ชม.

แหล่งที่มาของข่าว: Jane's Defence Weekly – 9 ก.พ. 64