



DTI

World Defence News



รูปภาพ เฮลิคอปเตอร์ Mi-8MSB-V ได้รับการปรับปรุงโดยยูเครน (Reuben Johnson)

**ยูเครนแสดงขีดความสามารถในการซ่อมแซมและปรับปรุงเฮลิคอปเตอร์ของรัสเซีย**

ยูเครนจัดแสดงเฮลิคอปเตอร์ Mil Mi-17 และ Mi-2 ที่ได้รับการซ่อมแซมและปรับปรุงใหม่ ในงาน Arms and Security 2019 จัดแสดง ณ กรุงเคียฟ ประเทศยูเครน ระหว่างวันที่ 8 – 11 ต.ค. 62 โดยบริษัท Motor Sich และบริษัท Aviakon ของยูเครนเป็นผู้ซ่อมแซมและปรับปรุงเฮลิคอปเตอร์ดังกล่าว เฮลิคอปเตอร์ Mi-17 ถูกเปลี่ยนเครื่องยนต์ Turboshaft ใหม่เป็นรุ่น TV3-117VMA-SBM1 Series 5 ซึ่งมีอายุการใช้งานนานกว่าเครื่องยนต์ตัวเก่าร้อยละ 30 และประหยัดเชื้อเพลิงมากกว่า นอกจากนี้ ยังเปลี่ยนมาใช้วัสดุ Kevlar แทนแผ่นเกราะภายในเพื่อลดน้ำหนักของเฮลิคอปเตอร์ลง โดยสามารถบรรทุกของได้หนัก 6 ตัน ภายในห้องคนขับถูกเปลี่ยนใหม่เกือบทั้งหมด รวมทั้งหน้าจอแสดงผล จอเรดาร์และ Sensor Ball ทั้งนี้ เฮลิคอปเตอร์ถูกตั้งชื่อใหม่ว่า Mi-8MSB-V และจะติดตั้งยุทธโศปกรณ์ที่ผลิตจากยูเครนทั้งหมด