



DTI

World Defence News



รูปภาพ รถบรรทุกเรดาร์แบบเคลื่อนที่ P-18-2 Prima (Dmitry Fediushko)

รัสเซียเปิดเผยรถบรรทุกเรดาร์แบบเคลื่อนที่ P-18-2 Prima สำหรับติดตามเป้าหมายชนิดใหม่

บริษัท Rosoboronexport ซึ่งเป็นบริษัทในเครือของบริษัท Rostec ของรัสเซียเปิดเผยรถบรรทุกเรดาร์แบบเคลื่อนที่รุ่นใหม่ ซึ่งสามารถติดตามเป้าหมายที่เป็นอากาศยานที่มีคุณสมบัติตรวจจับได้ยาก (Stealth Aircraft) อากาศยานไร้คนขับ (UAV) และยานรบความเร็วเหนือเสียง ทั้งนี้ เรดาร์ P-18-2 Prima ติดตั้งอยู่บนรถบรรทุกขนาดหนักแบบ 8X8 เป็นเรดาร์ความถี่สูง (VHF) พร้อมใช้งานภายใน 5 นาที มีพิสัยในการปฏิบัติการ 0.5 – 320 กม. มีตัวรับสัญญาณดาวเทียม GPS/GLONASS สามารถตรวจจับอากาศยานที่บินในระดับต่ำ และส่งข้อมูลของเป้าหมายไปยังเครื่องบินขับไล่ และใช้กำลังพลเพียง 2 นาย ในการปฏิบัติการ

แหล่งที่มาของข่าว: Jane's Navy International – 11 ธ.ค. 63