

روسيا تكشف عن مواصفات "الدرونات" المستخدمة في الهجوم على حميميم
الكاتب : أسرة التحرير
التاريخ : ١١ يناير ٢٠١٨ م
المشاهدات : 925



كشفت روسيا عن مواصفات الطائرات المسيّرة التي استخدمت في الهجوم على قاعدة حميميم العسكرية بريف اللاذقية.

وأوضح "ألكسندر نوفيكوف" الذي يدير صناعة وتطوير الطائرات المسيّرة في الأركان الروسية، أن كل طائرة مسيّرة شاركت في الهجوم على حميميم كانت تحمل ١٠ ذخائر.

وقال نوفيكوف في إفادة للصحفيين، إن "المتفجرات التي تحملها الطائرات تزن قرابة ٤٠٠ غرام وتحتوي على كرات معدنية ذات قطر تدميري نحو ٥٠ متراً".

وأشار المسؤول الروسي إلى أن "التحقيقات الأولية تشير إلى أن المادة المتفجرة في الذخائر استخدمت "تي إي إن"، التي هي أقوى من نظيرتها "آر دي إكس". لافتاً إلى أن هذه المادة تصنع في عدد من البلدان بما في ذلك أوكرانيا".

كما أكد "أن الطائرات التي استخدمت في الهجوم يدوية الصنع، وأنها استخدمت للمرة الأولى، ونوّه إلى أن استخدامها من قبل المسلحين في الهجوم جاء بعد رصدها في السوق السوداء بعدة أيام.