

Un nouveau système russe de renseignement optique & électronique en 2019



En 2019, le ministère russe de la Défense déploiera dans l'espace , le nouveau système russe de renseignement optique et électronique , basé sur les appareils extrêmement performants, de type Razdan.

Les Razdan vont remplacer les Persona, une famille de satellites de reconnaissance militaire optiques russes .

Le premier satellite Razdan de reconnaissance sera lancé du cosmodrome de Plessetsk en Russie (à 800 km au Nord de Moscou) en 2019, le deuxième satellite en 2022 et le troisième satellite en 2024.

source : le journal russe [Kommersant](#)