

## «رصد انفجار «المستعر الأعظم»



المثبت في المرصد «ART-XC» كشف معهد الدراسات الفضائية التابع لأكاديمية العلوم الروسية أن تلسكوب «رصد انفجار السوبر نوبا (المستعر الأعظم)»، بحسب «روسيا اليوم» «Spektr-RG» الفضائي

وأشار بيان المعهد إلى أن حياة هذا العملاق الأحمر الذي يقع على بعد 6.4 ميجا فرسخ فلكي عن الأرض انتهت 18 وكان إشعاعه أشد من إشعاع «SN 2023ixf» مايو الماضي، عندما رصد التلسكوب إشعاعاً قوياً ساطعاً من الشمس مليون مرة. وكانت ذروة سطوع هذا المستعر الأعظم في الماضي، ولكنه يستمر في سطوعه في الأشعة السينية؛ لذلك سيستمر التلسكوب في مراقبته