

Недавние исследования с использованием компьютерного моделирования и данных наблюдений пролили свет на остаток сверхновой (SNR) 1181, выявив двойную ударную структуру. Вопреки ожиданиям, высокоскоростные звездные ветры с поверхности остатка начались всего 20–30 лет назад, что говорит о возобновлении активности объекта.

Исследовательская группа под руководством Такатоши Ко из Токийского университета планирует дальнейшие наблюдения с помощью радиотелескопа VLA и телескопа Subaru для подтверждения своей модели.