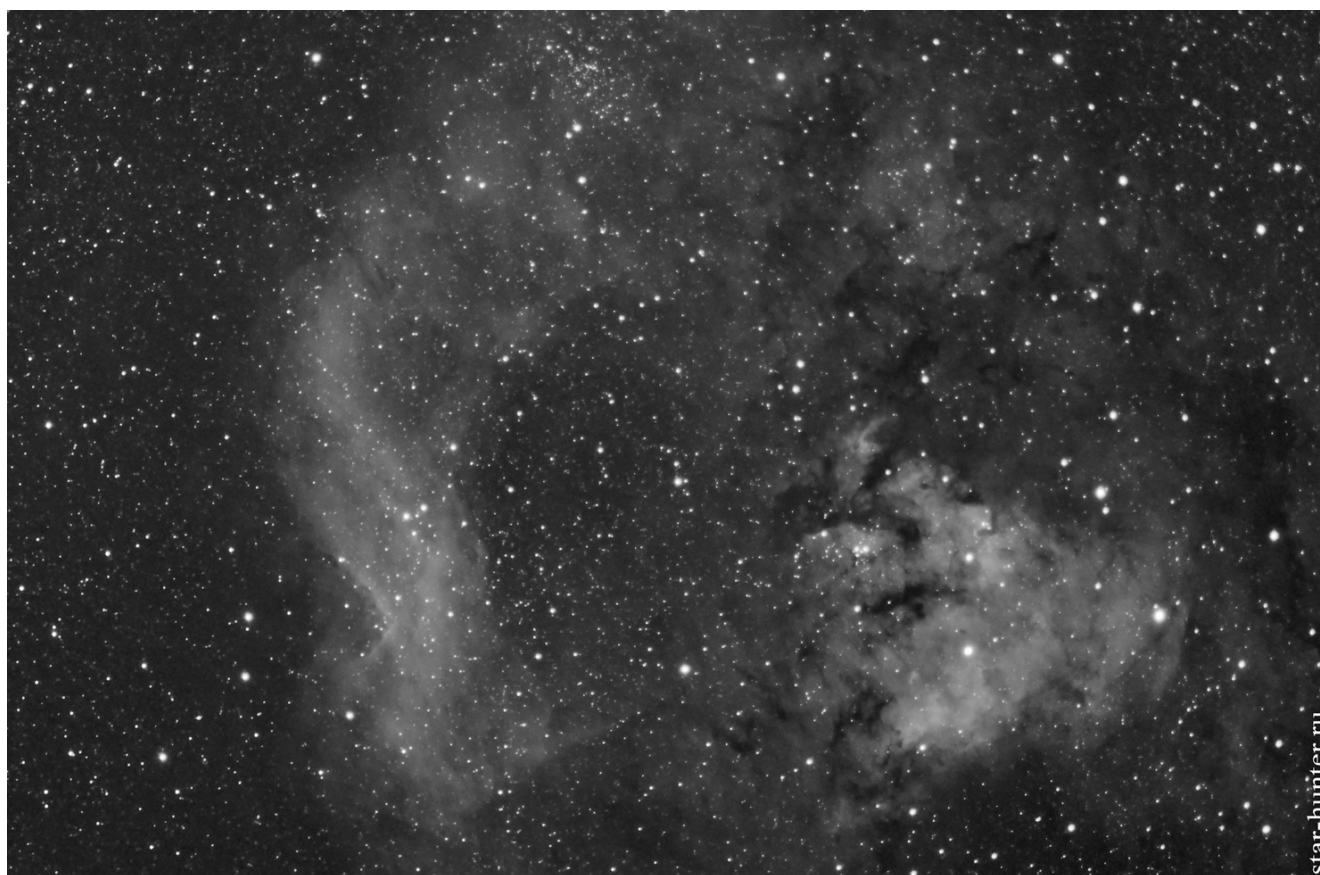


Туманность NGC 7822, 8 ноября 2018 года

Постепенно перехожу к малоизвестным туманностям. Про NGC 7822 я никогда даже не слышал и не видел ее фотографий. Странно, что я раньше не знал про это интересное и крупное водородное облачко. По размеру как раз подходит для связки 135 мм объектива и камеры с сенсором 1\1.8". На одиночных кадрах туманность совсем не впечатлила, однако после сложения и обработки обнаружилась сложная газо-пылевая структура.



Туманность NGC 7822, 8 ноября 2018 года.

Оборудование:

- объектив Samyang 135\2.0 ED
- фильтр Deepsky H-alpha 12 nm
- камера QHY5III178 mono
- гид Deepsky 50/190 + камера ZWO 290 MC

-монтаж Sky-Watcher Adventurer.

161 кадр по 60 секунд.

Калибровка и сложение в DeepSkyStacker.

В 100% масштабе [тут](#).

Место съёмки: Анапа, двор.