

В небе над Кузбассом заметили необычные облака

19.03.2024



18 марта очевидцы заметили в небе над Шерегешем необычные облака, основание которых имеет специфическую ячеистую или сумчатую форму. Их ещё называют Мамматусы.



В Кемеровский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды рассказали, что они образуются в местах столкновения влажного и сухого воздуха. Нижняя часть формируется из-за выпадающих, но мгновенно испаряющихся капель. Вымоеобразные облака с характерной сумчатой структурой. Каждая ячейка имеет размер около 500 метров. Считываются очень редкими и образуются в основном в связи с тропическими циклонами.

Напомним, ранее полярное сияние заснял новосибирский астрофотограф под Новосибирском.

Арсений Зотов