

Небесный

странник

Могу предположить, что по стечению обстоятельств я стал одним из первых жителей Асбеста, который увидел неопознанный летающий объект.

14 февраля около 20 часов вечера в районе поселка Черемша в небе образовался след, напоминающий выброс раскаленных газов из сопла реактивного самолета. А вдали - там, где должен быть сам самолет, полыхал какой-то огонь. Каюсь, увиденному не придал значения.

Между тем, небесное тело, предположительно блуждающий метеорит, и это точно известно, в зоне Уральского региона можно было наблюдать с вечера 14 февраля.

Но главные события начали развиваться утром следующего дня. После 9 часов в редакции раздался первый звонок. Звонила наша читательница из поселка Папанинцев.

- Только что в небе я и другие жители поселка видели неопознанный летающий объект, двигавшийся в сторону Белоярской АЭС. От него до сих пор остался след, как от самолета.

Через несколько минут поступил новый звонок, уже с улицы Ладыженского:

- Над мной только что пролетел раскаленный огненный шар, двигавшийся в сторону Белоярской АЭС, - взволнованно прокричала в телефонную трубку женщина.

Понятно, что ошибиться жители, находящиеся в разных концах города, не могли. И мы начали выяснять обстоятельства.

Как оказалось, в городскую единую дежурную диспетчерскую службу также звонили горожане. Особенно много сообщений о небесном страннике поступило из поселка Красноармейский и от работников асбестообогатительной фабрики. На фабрику для проверки информации выехал руководитель ЕДДС, а в Красноармейский - работники полиции.

В ЕДДС позвонили из Байкалово. По их сообщениям, над Асбестом и Белоярским районом наблюдаются вспышки и неопознанные летающие объекты. Как они это обнаружили, еще предстоит выяснить. Тем более, что следующая сногшибательная новость поступила из Челябинской области - небесный гость взорвался именно там. Взрыв произошел в воздухе, наибольшую неприятность доставила взрывная волна, сотрясшая дома и выбившая стекла.

Удалось проследить, что небесный странник пролетел через Башкирию, Свердловскую область. Специалисты Уральской обсерватории предполагают, что это блуждающий метеорит, не имеющий отношения к астероиду, который 15 февраля пролетит рядом с Землей. Так все мы оказались в центре событий планетарного значения.

В.СИНЯВСКИЙ.