

История космоса



*Чем больше мы узнаем о космосе,
тем ближе наша встреча с
инопланетянами...*



Людам хочеться верити,
що они не одиноки во
вселенній... Но до
второї половини ХХ
века о існуванні
інних мiров можна
було прочесть тольоко
в научно-
фантастических
романах.

Однако в июне 1947 года американский летчик Кеннет Арнольд заявил, что видел в небе 9 светящихся шаров непонятного происхождения.

Пресса окрестила их «летающими тарелками», или неопознанными летающими объектами (НЛО).

С тех пор все необъяснимое, что появляется в земной атмосфере, называют именно так.



Знаки и сигналы



Появление наскальных рисунков с изображением таинственных человекоподобных существ в долине Наска (Перу) ученые объясняют по-разному, но самая распространенная из версий – инопланетная.



Странные круги на пшеничных полях тоже приписываются инопланетянам. Чаще всего это явление наблюдают в Великобритании. По мнению ученых, 20% кругов образуется в результате вихревых возмущений магнитного поля Земли, а остальные созданы руками человека...

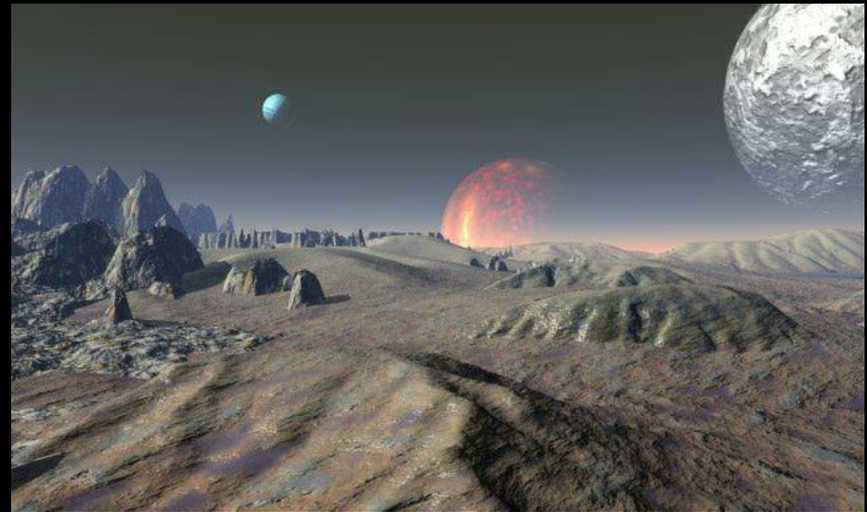
Есть контакт?

Поиск инопланетян стал для многих жителей Земли любимым развлечением. Существует даже наука уфология – об инопланетянах и обо всем, с ними связанном. Человечество пытается выйти на связь с внеземными цивилизациями, но это огромная работа: в нашей Галактике сто миллиардов звезд!



Обсерватория на Луне

Искусственные спутники земли и передатчики на поверхности планеты создают радиопомехи в околоземном пространстве, которые могут помешать принять инопланетный сигнал. Поэтому несколько лет назад французский астроном Жан Хайдманн задумал построить обсерваторию на обратной стороне Луны.



Какие они, инопланетяне?



Все пришельцы с далеких планет, о которых так любят рассказывать уфологи, очень похожи на нас. Между тем, по словам ученых, они могут быть настолько непохожими на людей, что нам будет нелегко признать в них живых существ. Но несмотря на это мы, земляне, не теряем надежды на установление контакта.

Космос молчит...

До сих пор ни одного инопланетного сигнала ученым зарегистрировать не удалось. Космос молчит, но это не значит, что инопланетян не существует. Возможно, что мы просто еще не определили, в какую сторону направить антенны наших телескопов?

