

## *Интересное:* [Фото Земли со спутников](http://otzhiga.net/interesno/914-foto-zemli-so-sputnikov-12-foto.html)

<http://otzhiga.net/interesno/914-foto-zemli-so-sputnikov-12-foto.html>  
Громадный ледник на Аляске сбрасывает айсберги в воды залива.

Когда ледник движется, он поднимает грунт. Когда два ледника сливаются в один, как здесь, земляные полосы получают параллельными.



Юго-западная часть Ирана. Сухое русло реки иногда дает воду этим ирригационным каналам, но ненадолго, дальше снова пустыня.





Красные пески пустыни Руб-эль-хали (по-арабски - "пустое место"). Самый крупный в мире массив безжизненных песков, который располагается на равнине. Подвижные пески образуют барханы высотой до 200 м.

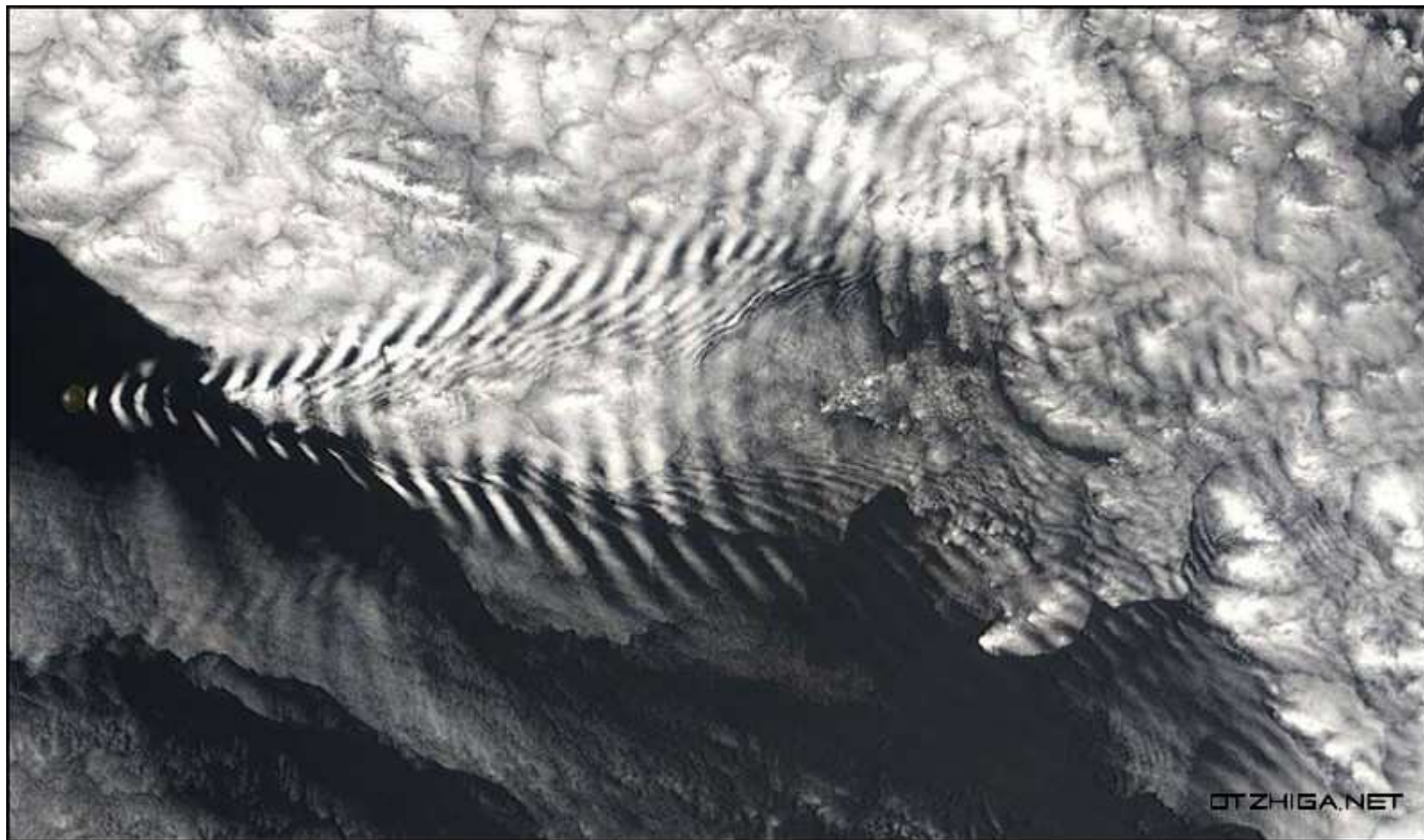


Следующая картинка похожа на инопланетный пейзаж, но это на Земле, в Саудовской Аравии. Примечательно, что снимок сделан человеческими руками с Международной Космической Станции.





Крошечный остров Амстердам в Индийском океане делает волны. Но не в воде, а высоко в облаках.

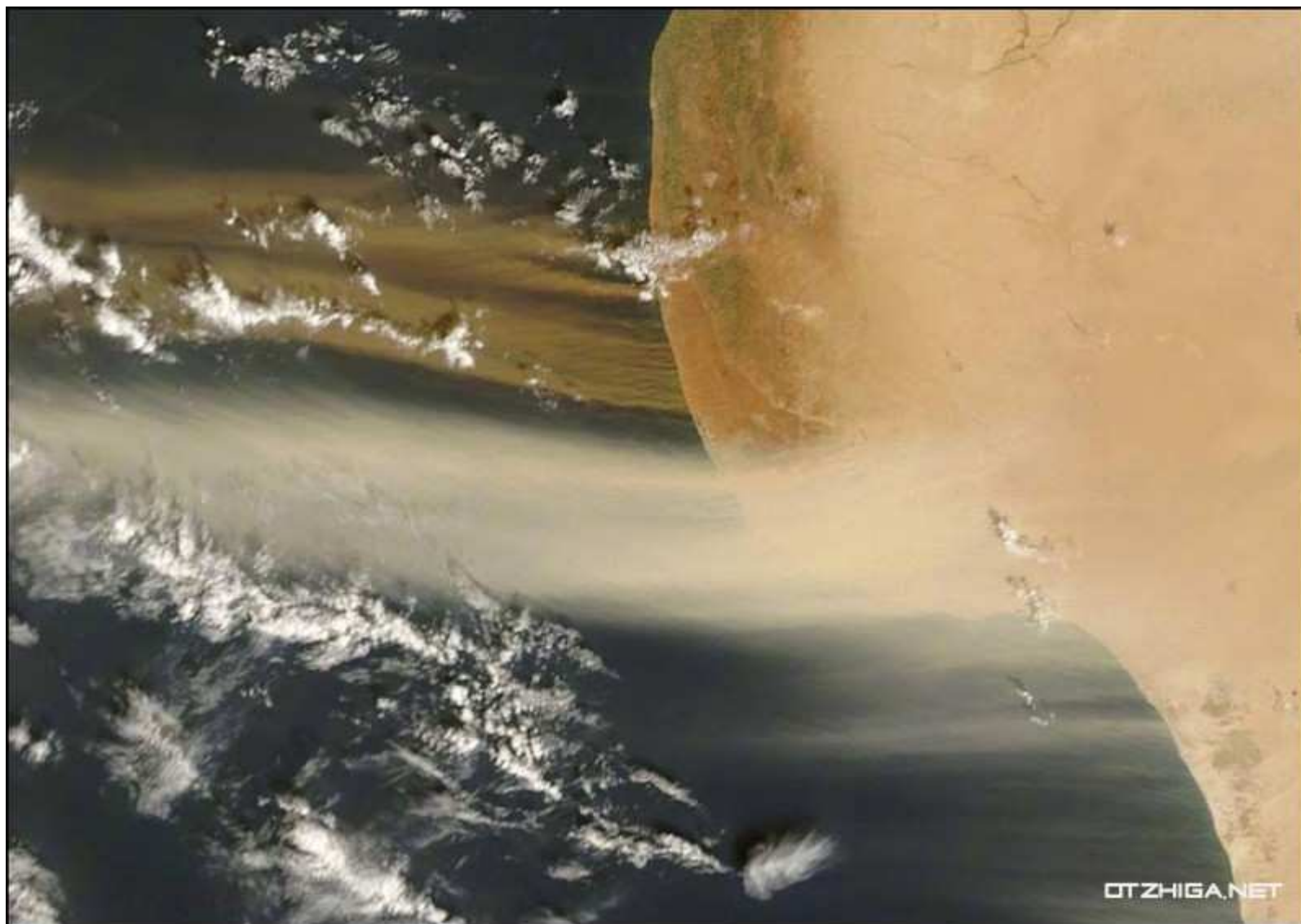


Хорошо детализированный снимок арктических льдов. Может показаться, что это модель из папье-маше. На самом деле, размер некоторых айсбергов здесь несколько сотен метров в длину.

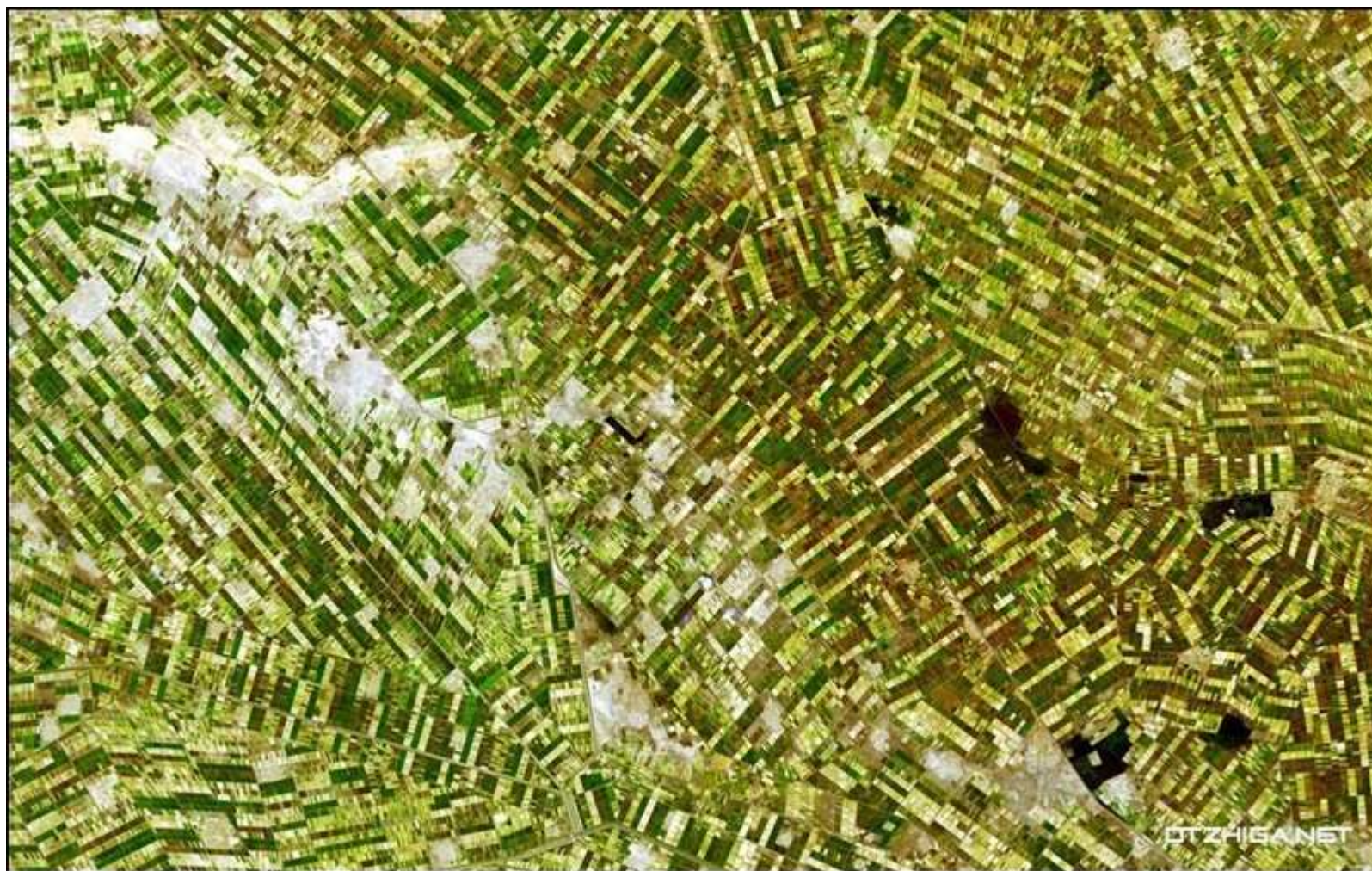




Побережье Ливии, Африка. Песок выносится ветром в Атлантический океан. Обратите внимание, что тональность разная, дует из разных мест и на разной высоте. Говорят, иногда ветер доносит песок аж до побережья Южной Америки.

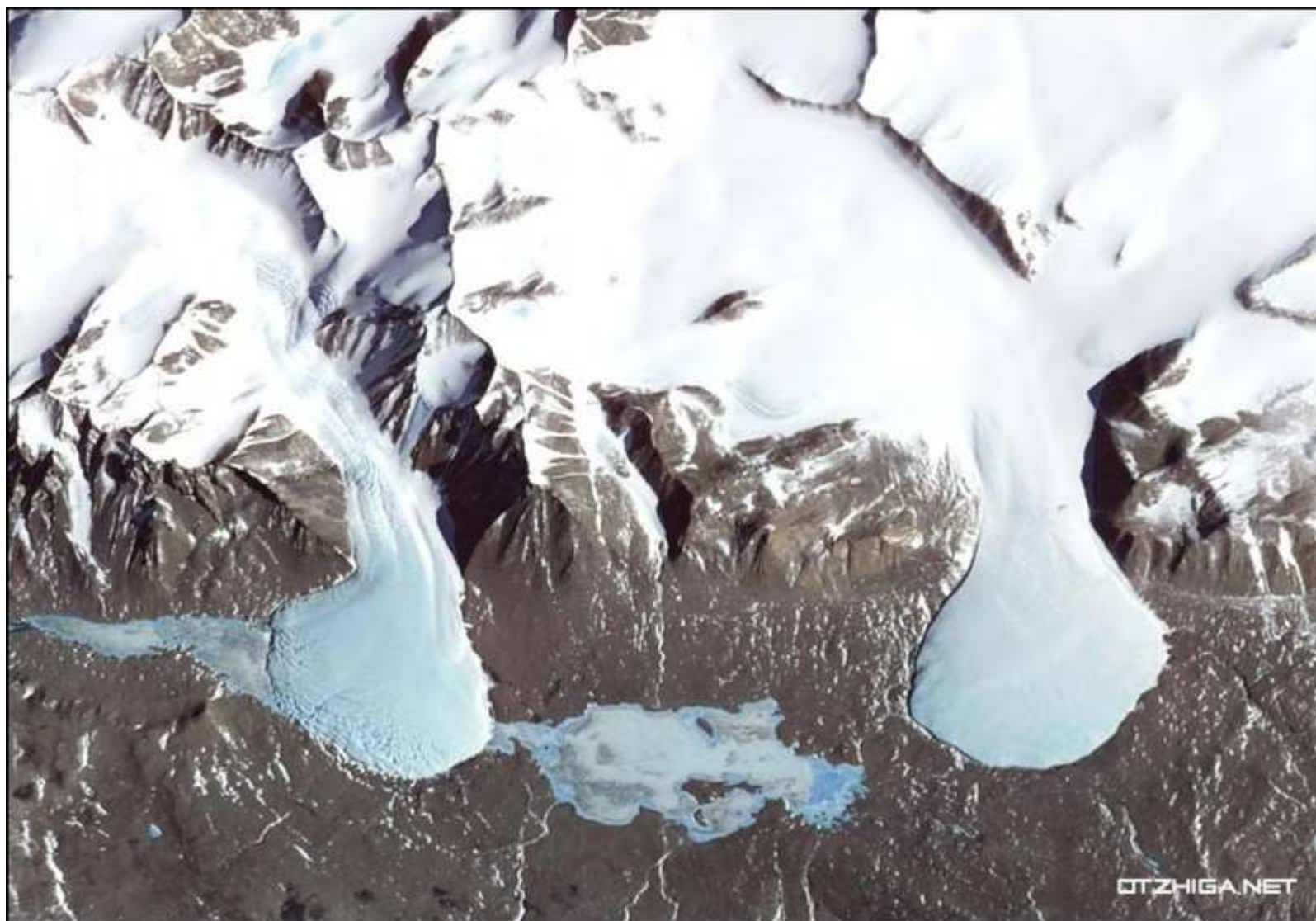


Судан, недалеко от места слияния основных истоков р.Нил. Многочисленные поля вдоль ирригационных каналов. Темные пятна - небольшие деревни.





Даже на самом снежном континенте есть места, где нет снега. Антарктида. В этой долине постоянно дуют холодные и сухие ветра. С гор спускаются ледники в замерзшие озера.



Фитопланктон в Черном море. Снимок сделан в естественных цветах.





Слияние двух ледников в Антарктике. Получившаяся река льда почти 25 км в ширину и более 100 км в длину.



OTZHIGA.NET

Бассейн реки Амазонки в лучах заката. Это тоже снято руками космонавта. Понятно, почему люди не жалеют денег на полет к космос.





