

Армагеддон можно предотвратить

Американское космическое агентство НАСА готовит программу межпланетных полетов. Сегодня стали известны некоторые детали проекта. До 2012 года между Землей и Солнцем должны появиться так называемые посты для отправки экспедиций, например, к Марсу и астероидам, которые приближаются к Земле. Российские ученые, тем временем, работают над другим проектом, связанным с астероидами. Особо крупные они предлагают разрушать. Иначе произойдет настоящий конец света. Но вот способ его предотвратить. Ежегодно в верхних слоях земной атмосферы спутники фиксируют несколько десятков взрывов мощностью в одну-две килотонны. Так сгорают маленькие астероиды. Более крупные достигают поверхности и могут стереть с лица Земли целые области. 60 миллионов лет назад из-за подобного столкновения образовался Мексиканский залив и вымерли динозавры. В 1908 году падение 60-метрового метеорита в районе сибирской реки Тунгуска полностью уничтожило сотни тысяч гектаров тайги. В 30 году - то же самое в районе Амазонки. В 47 - на Алтае. Несколько подобных катастроф было над океанами. Крупным городам пока везёт.

АЛЕКСАНДР БАГРОВ, старший научный сотрудник Института Астрономии: "Километровый астероид вызовет страшные последствия. В атмосферу вылетит столько пыли, что начнётся явление "ядерная зима". Солнце перестанет греть, и Земля остынет". Сейчас земные обсерватории способны заметить приближение крупного метеорита лишь за день-два до столкновения. То есть об апокалипсисе в среду мы можем узнать лишь вечером в понедельник. К счастью, космос большой и с земной орбитой пересекается очень немного "астероидов судного дня". Но человечество вполне способно обеспечить собственную безопасность. Российские учёные разработали систему, которая, по их мнению, позволит заранее выявлять и уничтожать вообще все опасные небесные тела - проект "Цитадель". Они утверждают, что не надо придумывать ничего нового, почти все компоненты уже существуют. Два спутника со специальными телескопами могут обеспечить круговой обзор, а ракета на базе российской СС-18 доставит ядерный заряд к цели.

АНАТОЛИЙ ЗАЙЦЕВ: Никакие голливудские фильмы не могут передать этих событий. А с развитием человечества эта проблема всё более и более будет обостряться. Земля всё больше и больше будет насыщаться потенциально опасными объектами". Если будет финансирование, "Цитадель" можно запустить уже через три-четыре года. Деньги учёные предлагают собрать со всего человечества.

АНАТОЛИЙ ЗАЙЦЕВ: "Если бы мы по 10 центов с каждого человека Земли собрали и создали специальный страховой фонд человечества, я думаю, этого было бы достаточно". А пока наши специалисты обсуждают свой проект с зарубежными коллегами и ищут спонсоров.

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:
newsbabr@gmail.com

Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь
Телеграм: [@bur24_link_bot](https://t.me/bur24_link_bot)
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова
Телеграм: [@irk24_link_bot](https://t.me/irk24_link_bot)
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская
Телеграм: [@kras24_link_bot](https://t.me/kras24_link_bot)
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: [@nsk24_link_bot](https://t.me/nsk24_link_bot)
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: [@tomsk24_link_bot](https://t.me/tomsk24_link_bot)
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: [@babrobot_bot](https://t.me/babrobot_bot)
эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)