

## Монголия и Всемирная неделя космоса: климат и будущее планеты

Этой осенью Монголия вновь присоединится к глобальному празднованию Всемирной недели космоса, которое проводится более чем в сотне стран мира. Это ежегодное событие, проходящее с 4 по 10 октября, направлено на привлечение внимания к космическим исследованиям и их влиянию на повседневную жизнь людей. В Монголии мероприятие получило особое внимание благодаря его экологической и образовательной направленности. Планируется, что целый ряд тематических мероприятий одновременно пройдет в столице во всех аймаках.

В этом году главной темой недели станет влияние космических исследований на изучение изменения климата. Мероприятия пройдут под лозунгом «Космос и климат», а основной акцент организаторы сделают на важности космических технологий для мониторинга и смягчения последствий глобального потепления. Особое внимание уделяют и вовлечению в эту повестку молодого поколения. Специально для детей организуют мастер-классы, где все желающие не только узнают больше о космосе, но и внесут свой вклад в охрану окружающей среды, сдавая на переработку электронные отходы.

Всемирная неделя космоса впервые была учреждена ООН в 1999 году. Основой для этого послужило предложение делегации Марокко на одной из международных конференций. Официальной датой проведения выбрали период с 4 по 10 октября. Это связано с запуском первого искусственного спутника Земли «Спутник-1» и подписанием договора о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства.



Главная цель мероприятия — демонстрация значимости космических исследований и их влияния на современное общество. По всему миру организуются различные программы и образовательные проекты, направленные на популяризацию науки и техники, а также на привлечение внимания к вопросам изменения климата и устойчивого развития.

Монголия активно развивает собственные космические технологии и принимает участие в международных

космических проектах. В 2020 году страна запустила свой первый наноспутник, что стало важным шагом в становлении ее космической программы. Спутник помог в мониторинге природных ресурсов страны, а также в наблюдении за экологическими изменениями. Монголия планирует продолжать сотрудничество с другими государствами в этой области, в том числе с Японией, Китаем и Россией.

Космическая программа Монголии также направлена на подготовку новых специалистов. Важную роль здесь играет обмен опытом и обучение в зарубежных университетах. Страна ставит перед собой цель стать одним из участников глобальных космических инициатив, используя накопленный опыт для решения локальных и глобальных проблем.

В разных странах Всемирная неделя космоса отмечается по-разному. Где-то проходят конференции, выставки и лекции с участием ученых и инженеров, а где-то организуются масштабные фестивали для



школьников и студентов, на которых они могут узнать о достижениях в космической отрасли и даже увидеть модели космических аппаратов. Например, в США и Европе мероприятия часто включают виртуальные экскурсии на космические станции и показы документальных фильмов о космосе.

В Монголии это событие стало не только образовательным, но и экологическим. Вовлечение детей в программу переработки электронных отходов служит важным уроком по защите окружающей среды и сознательному потреблению ресурсов. Таким образом, Всемирная неделя космоса не только популяризирует науку, но и формирует у подрастающего поколения понимание того, что каждый из нас может повлиять на будущее планеты.

Фото: [middleasiannews](http://middleasiannews.com), [irap.org](http://irap.org)

Автор: Эрнест Баатырев © Babr24.com МОЛОДЕЖЬ, НАУКА И ТЕХНОЛОГИИ, ОБЩЕСТВО, МОНГОЛИЯ 09.09.2024, 18:26 405 37461

URL: <https://babr24.com/?IDE=264730> Bytes: 3760 / 3526 Версия для печати Скачать PDF

[👍 Пореккомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [Джем](#)
- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра в Монголии:  
[bur.babr@gmail.com](mailto:bur.babr@gmail.com)

Автор текста: Эрнест  
Баатырев.

## НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

---

Телеграм: @babr24\_link\_bot  
Эл.почта: newsbabr@gmail.com

## ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

---

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

## КОНТАКТЫ

---

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь  
Телеграм: @bur24\_link\_bot  
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова  
Телеграм: @irk24\_link\_bot  
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская  
Телеграм: @kras24\_link\_bot  
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская  
Телеграм: @nsk24\_link\_bot  
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин  
Телеграм: @tomsk24\_link\_bot  
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

## ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

---

Рекламная группа "Экватор"  
Телеграм: @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](#)

