

Уважаемые коллеги!

Представляем подборку новостей и материалов, упоминающих ИКИ РАН в средствах массовой информации 10.07.2023 — 17.07.2023.

Материалы, в том числе на основе [пресс-релиза](#) пресс-службы ИКИ РАН от 30.06.2023, посвященные запуску ракеты-носителя «Союз-2.1б», доставившей на орбиту гидрометеорологический спутник «Метеор-М» № 2-3 и еще 42 попутных спутника, среди которых кубсат с первым в истории малоразмерным космическим солнечным телескопом **СОЛ**, разработанным Институтом солнечно-земной физики СО РАН, ИКИ РАН, Новосибирским государственным университетом и Институтом физики микроструктур РАН.

Основную роль в создании инструмента сыграли специалисты Лаборатории солнечной астрономии ИКИ РАН и ИСЗФ СО РАН.

12.07.2023 *Интерфакс* [Компактный СОЛ](#)

Материалы на основе информации на [сайте](#) лаборатории солнечной астрономии ИКИ РАН и ИСЗФ СО РАН, посвященной **солнечной активности, вспышкам на Солнце и геомагнитным бурям**, которые наблюдаются в июле 2023 г.

12.07.2023 *Новый день* [Астрофизики: осенью вспышки на Солнце станут радикально сильнее и чаще](#)

13.07.2023 *Московский комсомолец* [Эксперты оценили вероятность магнитных бурь на фоне всплеска солнечной активности](#)

13.07.2023 *РИАМО* [Астрономы опровергли сообщения о рекордных геомагнитных бурях](#)

16.07.2023 *NGS.ru* [К Новосибирску приближается магнитная буря](#)

16.07.2023 *Аргументы и факты* [В Новосибирской области 18 июля ожидается магнитная буря](#)

16.07.2023 *RuNews24* [Новосибирск 18 июля накроет сильнейшая магнитная буря](#)

16.07.2023 *Царь-Град* [К Новосибирску приближается магнитная буря](#)

17.07.2023 *Регнум* [В РАН рассказали о последствиях произошедших мощных вспышек на Солнце](#) *Комментирует Анатолий Петрукович, директор ИКИ РАН*

17.07.2023 *360°* [Ученый Пулинц рассказал об опасности вспышек на Солнце](#) *Комментирует Сергей Пулинц, главный научный сотрудник отдела космогеофизики ИКИ РАН*

17.07.2023 *Мир-24* [Проблемы с сердцем и сбои в электронике: чем опасны вспышки на Солнце?](#) *Комментирует Сергей Пулинц, главный научный сотрудник отдела космогеофизики ИКИ РАН*

И еще **23** сообщения по теме

Материалы на основе [сообщения](#) на портале *Daily Star* от 11.07.2023 о том, что в 2025 г. из-за повышенной **солнечной активности** и, как следствие, **геомагнитных бурь**, Землю ждет «интернет-апокалипсис».

Комментарии дает **Натан Эйсмонт**, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН.

12.07.2023 *Russia Today* [Учёный Эйсмонт прокомментировал сообщение об «интернет-апокалипсисе» из-за солнечных бурь](#)

- 12.07.2023 *Аргументы и Факты* [Ученый Эйсмонт оценил риск «интернет-апокалипсиса» из-за солнечной бури](#)
- 12.07.2023 *Кулик RT*: [Ученый Эйсмонт ответил на сообщение об «интернет-апокалипсисе» из-за солнечных бурь](#)
- 12.07.2023 *Discover24* [Ученый Эйсмонт прокомментировал возможность начала апокалипсиса на Земле из-за мощной солнечной бури](#)
- 12.07.2023 *Общественная служба новостей* [Ученый Эйсмонт объяснил возможность «интернет-апокалипсиса» из-за солнечных бурь](#)
- 12.07.2023 *HandyNews RT*: [Эйсмонт подтвердил сообщение об «интернет-апокалипсисе» из-за солнечных бурь](#)
- 12.07.2023 *ВЕСТИ Татарстан* [Ученый прокомментировал сообщения об «интернет-апокалипсисе» из-за солнечной бури](#)
- 12.07.2023 *SMbet* [Ученый Эйсмонт высказал свое мнение по поводу сообщения о возможном «интернет-апокалипсисе», вызванном солнечными бурями](#)
- 13.07.2023 *Город55* [Ученый прокомментировал сообщение о мощной солнечной буре в 2025 году](#)
- 13.07.2023 *NewsNN.ru* [Прогнозы о мощной солнечной буре в 2025 году](#)
- И еще **2** сообщения по теме

Интервью **Сергея Пулинца**, главного научного сотрудника отдела космогеофизики ИКИ РАН, посвященное долгосрочному прогнозу **землетрясений**, по результатам которого до 2030 г. в сейсмоактивной зоне Турции могут произойти мощные разрушительные землетрясения.

- 13.07.2023 *Вечерняя Москва* [Ученый Пулинец объяснил, почему Стамбулу не избежать мощнейших землетрясений](#)

Материалы на основе [интервью Натана Эйсмонта](#), ведущего научного сотрудника отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН, для портала *РИА Новости* от 14.07.2023, в котором рассказывается, что российская межпланетная станция «Луна-25», первая ступень **российской лунной программы**, должна совершить посадку на поверхность Луны на несколько дней раньше, чем индийская станция «Чандраян-3», несмотря на то, что будет запущена только 11 августа 2023 г.

- 14.07.2023 *ferra.ru* [Сможет ли Индия приземлить межпланетную станцию на Луну раньше России](#)

Материалы на основе [статьи](#) на портале «*РИА Новости*» от 13.07.2023 с комментариями **Олега Кораблева**, заместителя директора ИКИ РАН, к статье в британском научном журнале *Nature*, в которой говорится о том, что марсоход NASA Perseverance обнаружил в кратере Езеро органические соединения.

- 14.07.2023 *Sputnik — Армения* [Ученый РАН ответил на вопрос о существовании жизни на Марсе](#)
- 14.07.2023 *Апрал* [Ученый РАН Кораблев ответил на сакральный вопрос, есть ли жизнь на Марсе](#)
- 14.07.2023 *Культурный дневник* [Ученый РАН рассказал, есть ли жизнь на Марсе](#)
- 14.07.2023 *Кулик* [Ученый РАН Кораблев: следы органики на Марсе не свидетельствуют о присутствии там жизни](#)
- 14.07.2023 *ferra.ru* [Российский ученый ответил на вопрос о марсианской жизни](#)

Материал, посвященный завершению работы в г. Сарове 15.07.2023 I Всероссийской школы **Национального центра физики и математики (НЦФМ)** по экспериментальной лабораторной астрофизике и геофизике.

Цитируется выступление академика **Льва Зеленого**, председателя направления НЦФМ «Экспериментальная лабораторная астрофизика и геофизика» и научного руководителя ИКИ РАН.

15.07.2023 *EnergyLand.info* [Национальный центр физики и математики создает космос на Земле](#)

17.07.2023 *Атомная энергия* [При поддержке Росатома прошла школа НЦФМ по экспериментальной лабораторной астрофизике и геофизике](#)

Кроме того, ИКИ РАН, проекты и сотрудники Института упоминаются в следующих материалах:

13.07.2023 *3DNews* [Российская автоматическая лунная станция «Луна-25» прошла наземные испытания — её запуск состоится в августе](#)

13.07.2023 *Хабр* [Завершены наземные испытания «Луны-25», в НПО Лавочкина заявили, что вероятность успеха миссии составляет не менее 80%](#)

17.07.2023 *РЕН-ТВ* [Астроном: астероид Апофис способен уничтожить российский регион](#)

Пресс-релизы пресс-центра ИКИ РАН:

14.07.2023 [Космос на Земле](#)

17.07.2023 [Новые исследования «Новой Луны» — открытия гарантированы](#)

Дайджест будет выложен в разделе «Новости» на сайте ИКИ РАН

Пресс-центр ИКИ РАН

press@cosmos.ru