

Уважаемые коллеги!

Представляем подборку новостей и материалов, упоминающих ИКИ РАН в средствах массовой информации 29.04.2024 — 06.05.2024.

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 начале мая 2024 г.

30.04.2024 *Лідская газета* [Магнитные бури в мае-2024 г. ждуть ли белорусам пика активности Солнца в конце весны?](#)

01.05.2023 *Новая Кубань* [Май 2024 года начнется в Краснодаре и крае с затяжной магнитной бури](#)

01.05.2023 *РИА Новости* [Ученый рассказал о вспышке на Солнце](#) *Оригинальный материал, комментирует Сергей Богачев, руководитель лаборатории солнечной астрономии и гелиофизического приборостроения отдела физики космической плазмы ИКИ РАН*

02.05.2023 *Комсомольская правда — Ижевск* [Магнитные бури в мае: жителям Удмуртии рассказали об ожидающихся возмущениях магнитосферы](#)

02.05.2023 *Самара ГИС* [В регионах России возможны полярные сияния из-за сильной магнитной бури](#)

03.05.2023 *ТИА Новости* [В Твери наблюдали северное сияние](#)

05.05.2023 *ИА Хакасия* [На Солнце произошла мощнейшая вспышка, ожидаются магнитные бури](#)

05.05.2023 *Искитимская газета* [Вторая вспышка высшего балла X на Солнце за двое суток произошла 5 мая](#)

06.05.2023 *Oblvesti.ru* [На Волгоград обрушится сильная магнитная буря](#)

06.05.2023 *56.ru* [30 часов мощнейшего шторма. На Оренбургскую область обрушилась магнитная буря](#)

И еще **139** сообщение по теме

Материал, посвященный явлению метеорного потока Эта-Акварид, который наблюдался 4 и 5 мая 2024 г.

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

03.05.2024 *Добро.журнал* [«Красиво и безопасно»: в выходные Землю накроет метеоритный дождь](#)

Материал о том, что продолжительность суток на Земле может стать короче на несколько секунд в результате ускорения вращения планеты вокруг своей оси.

Комментирует **Олег Угольников**, старший научный сотрудник отдела прикладной и теоретической астрономии и радиоинтерферометрии ИКИ РАН.

05.05.2023 *РЕН-ТВ* [Ученый предложил укоротить сутки на Земле](#)

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

30.04.2024 *Metro* [Voyager 1 почти полвека бороздит космические просторы – в чём его миссия](#)

02.05.2024 *News.ru* [Терапевт раскрыл, смогут ли обычные люди летать в космос](#)

03.05.2024 *Научная Россия* [Главная звезда человечества. Как и для чего российские ученые исследуют Солнце](#)

05.05.2024 *Аргументы недели* [Учёные оценивают возможность защиты переселенцев на Марс от солнечного излучения](#)

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

Пресс-центр ИКИ РАН

press@cosmos.ru