

Уважаемые коллеги!

Представляем подборку новостей и материалов, упоминающих ИКИ РАН в средствах массовой информации 22.07.2019 — 29.07.2019.

Материалы с комментариями **Натана Эйсмонта**, ведущего научного сотрудника отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН, относительно заявления вице-президента США Майка Пенса, что в 2024 году США намерены отправить астронавтов на Луну.

22.07.2019 Радио Sputnik ["Это просто наивно". Эксперт указал на уязвимые места лунной программы США](#)

22.07.2019 Виперсон [Эксперт указал на уязвимые места лунной программы США](#)

23.07.2019 Радио Sputnik – Армения [Эйсмонт: минимальный срок реализации проекта полета человека на Луну - десять лет](#)

Материалы на основе [сообщения](#) ГК «Роскосмос» от 23.07.2019 о том, что орбита рентгеновской обсерватории «Спектр-РГ», запущенной 13.07.2019 с космодрома Байконур, была успешно скорректирована 22.07.2019, а в ноябре аппарат приступит к выполнению основной научной программы.

23.07.2019 ТАСС [Коррекция орбиты космической обсерватории "Спектр-РГ" прошла успешно](#)

23.07.2019 РИА Новости ["Спектр-РГ" скорректировал орбиту на пути к рабочей точке](#)

23.07.2019 РИА Новости [Космическая обсерватория "Спектр-РГ" начнет обзор небесной сферы в ноябре](#)

25.07.2019 3DNews [Обсерватория «Спектр-РГ» готовится к первым наблюдениям](#)

Интервью **Евгения Чуразова**, ведущего научного сотрудника отдела астрофизики высоких энергий ИКИ РАН, посвященное перспективам развития астрофизики и радиоастрономии, для портала «Научная Россия» на VII Международной конференции «Рубежи нелинейной физики-2019», которая проходила 28.06.2019 — 04.07.2019.

23.07.2019 Научная Россия [Настоящее и будущее космической астрономии](#)

Материалы на основе [пресс-релиза](#) пресс-службы ИКИ РАН от 25.07.2019 о том, что с телескопа ART-XC рентгеновской обсерватории «Спектр-РГ» получены первые научные данные.

25.07.2019 РИА Новости [С космической обсерватории "Спектр-РГ" получили первые научные данные](#)

25.07.2019 BFM.ru [Получены первые данные с российской космической обсерватории «Спектр-РГ»](#)

25.07.2019 Хайтек [Новая российская космическая обсерватория «Спектр-РГ» провела первое исследование](#)

26.07.2019 Накануне.ru [Космический телескоп "Спектр-РГ" прислал первые научные данные](#)

Материал, посвященный 35-летию полета в космос второй в мире женщины-космонавта Светланы Савицкой, с комментариями **Натана Эйсмонта**, ведущего научного сотрудника отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН.

25.07.2019 *Радио Sputnik* [Женщине дали пушку, и она улетела в космос](#)

Выпуск подкаста «Мы все умрем» на *радио Sputnik*, где о том, какой бы была Земля и жизнь на ней без Луны, рассказывает **Натан Эйсмонт**, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН.

27.07.2019 *Радио Sputnik* [Мы все умрем. Исчезновение Луны](#)

28.07.2019 *Радио Sputnik – Таджикистан* [Мы все умрем. Исчезновение Луны](#)

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

22.07.2019 *Радио Sputnik* [Появилось видео пожара на звездолете Starhopper компании SpaceX](#)

23.07.2019 *Радио Свобода* [Выборы, пикеты и труп в кустах](#)

23.07.2019 *Настоящее время* [23 июля. Выборы, пикеты и труп в кустах](#)

23.07.2019 *РИА Новости* ["Лунный спирт": зачем россияне строят зонд для поиска следов астронавтов](#)

Пресс-релизы пресс-службы ИКИ РАН

23.07.2019 [«Спектр-РГ» открывает «глаза»](#)

25.07.2019 [Получены первые научные данные с телескопа ART-XC](#)

Дайджест будет выложен на странице пресс-центра ИКИ РАН
Пресс-центр ИКИ РАН
press@cosmos.ru