

Уважаемые коллеги!

Представляем подборку новостей и материалов, упоминающих ИКИ РАН в средствах массовой информации 27.12.2018 — 14.01.2019.

Материал на основе [сообщения](#) на *сайте школы №1874* о том, что 25.12.2018 **Андрей Малыхин**, младший научный сотрудник ИКИ РАН, провел для учеников инженерных классов заведения лекцию «Космическая погода Солнце-Земля и космос».

27.12.2018 *Управа района Щукино* [Юные инженеры из Щукина послушали астрономическую лекцию](#)

Интервью с академиком **Львом Зеленым**, научным руководителем ИКИ РАН, о нынешнем состоянии и перспективах космической отрасли в России.

28.12.2018 *В мире науки №11, 2018 г.* [Луна — наш седьмой континент](#)

Эфир программы «*В центре событий*» с *Анной Прохоровой* от 28.12.2018 на канале *ТВЦ*, на основе [материала телестудии Роскосмоса](#) от 21.12.2018 с интервью академика **Рашида Сюняева**, заведующий лабораторией теоретической астрофизики отдела астрофизики высоких энергий ИКИ РАН, и **Натана Эйсмонта**, ведущего научного сотрудника отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН.

28.12.2018 *ТВЦ* [В центре событий с Анной Прохоровой Эфир от 28.12.2018 \(видео\)](#)

Материалы на основе [сообщения](#) на портале «*Известия*» от 27.12.2019 с комментариями **Евгения Лупяна**, заместителя директора ИКИ РАН, относительно того, что в России создана система для раннего прогнозирования цунами.

28.12.2018 *Тихоокеанская Россия* [В России создали систему прогнозирования цунами](#)

Материалы на основе [сообщения](#) на портале *РИА Новости* от 30.12.2018 о том, что запуск российско-немецкой астрофизической обсерватории «**Спектр-РГ**» переносится с начала апреля 2019 г. на его конец.

30.12.2018 *Коммерсант* [«РИА Новости»: запуск космической обсерватории «Спектр-РГ» вновь перенесен](#)

30.12.2018 *Красная весна* [Запуск космической обсерватории «Спектр-РГ» снова перенесен](#)

30.12.2018 *Regnum* [Запуск обсерватории «Спектр-РГ» перенесён на конец апреля](#)

Материалы с комментариями **Анатолия Петруковича**, директора ИКИ РАН, и **Натана Эйсмонта**, ведущего научного сотрудника отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН, относительно успешной посадки на обратную сторону Луны китайской автоматической станции «*Цаньэ-4*».

03.01.2019 *Russia Today* [Эксперт прокомментировал посадку китайского аппарата на обратной стороне Луны](#) *Комментирует Натан Эйсмонт, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН*

- 03.01.2019 РИА Новости [Китайский беспилотник прислал первый снимок с обратной стороны Луны](#) Комментирует **Натан Эйсмонт**, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН
- 03.01.2019 Газета.ru [Эксперт прокомментировал посадку «Чанъэ-4» на обратной стороне Луны](#) Комментирует **Натан Эйсмонт**, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН
- 03.01.2019 Синьхуа Новости [Специальный репортаж: Российские эксперты отметили огромную важность посадки китайского зонда "Чанъэ-4" на обратной стороне Луны](#) Комментирует **Натан Эйсмонт**, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН
- 03.01.2019 Подмосковье 360° [Космическая экономика. Зачем нужен китайский аппарат на обратной стороне Луны](#) Комментирует **Натан Эйсмонт**, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН
- 03.01.2019 Первый канал [Космос Поднебесной: впервые в истории человечества аппарат совершил посадку на обратной стороне Луны](#) (видео) Комментирует **Анатолий Петрукович**, директор ИКИ РАН
- 03.01.2019 РИА Новости [В РАН прокомментировали посадку "Чанъэ-4" на обратной стороне Луны](#) Комментирует **Анатолий Петрукович**, директор ИКИ РАН
- 03.01.2019 Радио Sputnik – Литва [Китайский беспилотник прислал первый в истории снимок обратной стороны Луны](#) Комментирует **Анатолий Петрукович**, директор ИКИ РАН
- 03.01.2019 РИА Новости [Китайский беспилотник прислал первый снимок с обратной стороны Луны](#) Комментируют **Анатолий Петрукович**, директор ИКИ РАН, и **Натан Эйсмонт**, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН
- 12.01.2019 НТВ [Большой прорыв: в чем уникальность китайской лунной миссии](#) (видео) Комментирует **Анатолий Петрукович**, директор ИКИ РАН
- и еще 6 сообщений по теме

Материал, подводящий итоги 2018 года в области космических исследований. Один из разделов посвящен разработанным в ИКИ РАН приборам **ФРЕНД** и **АЦС** — российской части научной нагрузки марсианского орбитального аппарата **TGO** совместного российско-европейского проекта «**ЭкзоМарс-2016**».

03.01.2019 Тайга.инфо [Победа Маска, история Красной планеты и отряд космонавтов для Луны. Что произошло в космосе в 2018 году](#)

Материалы с комментариями академика **Льва Зеленого**, научного руководителя ИКИ РАН, о том, как может сказаться на совместных российско-американских космических проектах отмена визита главы ГК «Роскосмос» Дмитрия Рогозина в НАСА.

06.01.2018 ТАСС [В РАН опасаются срыва совместной с США миссии на Венеру из-за отмены визита Рогозина](#)

06.01.2018 РИА Новости [В РАН заявили, что проект России и США по Венере оказался под угрозой](#) Комментирует **Анатолий Петрукович**, директор ИКИ РАН

06.01.2018 Газета.ru [В РАН отреагировали на отмену визита Рогозина в США](#) Комментирует **Анатолий Петрукович**, директор ИКИ РАН

06.01.2018 Вести.ru [Приглашение Рогозина отозвано: полет на Венеру под вопросом](#)

06.01.2018 Известия [В РАН назвали последствия отмены визита Рогозина в США](#)

- 06.01.2018 *Московский комсомолец* [РАН: отмена визита Рогозина в США угрожает изучению Венеры](#)
- 09.01.2018 *TACC* [Роскосмос определится с ответом на срыв визита Рогозина после получения документов от NASA](#)
- 09.01.2018 *Коммерсант* [От NASA ждут особого не приглашения](#)
- 09.01.2018 *РИА Новости* [Делегация РАН встретится с представителями НАСА](#)
- 10.01.2018 *Известия* [Рогозин заявил о готовности принять в России директора NASA](#)
и еще **24** сообщения по теме

Сюжет, посвященный встрече Владимира Путина с главой РАН Александром Сергеевым, где говорилось о том, как сделать комфортной работу ученых в России.

О рентгеновской навигации рассказали **Андрей Семена**, научный сотрудник отдела астрофизики высоких энергий ИКИ РАН, и **Илья Мереминский**, младший научный сотрудник отдела астрофизики высоких энергий ИКИ РАН.

- 09.01.2018 *Первый канал* [На встрече Владимира Путина с главой РАН шла речь о том, как сделать комфортной работу ученых в России](#) (видео)

Материалы с комментариями **Анатолия Петруковича**, директора ИКИ РАН, относительно заявления главы ГК «Роскосмос» Дмитрия Рогозина о том, что запуск космических аппаратов «Луна-26» и «Луна-27» переносятся на 2023 и 2024 годы.

- 10.01.2018 *РИА Новости* ["Роскосмос" назвал причину переноса запуска российских лунных станций](#)
- 10.01.2018 *РИА Новости* [В ИКИ РАН назвали одну из причин переноса запуска лунных спутников](#)

Материалы, посвященные частичной потере связи с российским космическим телескопом "Спектр-Р", с комментариями академика **Льва Зеленого**, научного руководителя ИКИ РАН, и **Натана Эйсмонта**, ведущего научного сотрудника отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН.

- 12.01.2018 *BFM.ru* [«Свою миссию он выполнил». Насколько серьезны проблемы с российским космическим телескопом «Спектр-Р»? Комментирует Натан Эйсмонт, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН](#)
- 12.01.2018 *Интерфакс-АВН* [На анализ данных, переданных телескопом "Спектр-Р", понадобится еще много времени - академик Зеленый](#) Комментирует академик **Лев Зеленый**, научный руководитель ИКИ РАН
- 13.01.2018 *Интерфакс-АВН* [Восстановить связь с телескопом "Спектр-Р" пока не удалось, работы продолжатся в понедельник - "Роскосмос"](#) Комментирует академик **Лев Зеленый**, научный руководитель ИКИ РАН

Сообщение о том, что запуск российско-немецкой астрофизической обсерватории «Спектр-РГ» в связи с затянувшимися проверками оборудования с предполагаемого начала апреля 2019 г. переносится на май-июнь 2019 г.

- 13.01.2019 *РИА Новости* [Запуск нового телескопа "Спектр-РГ" отложили, сообщил источник](#)

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

03.01.2018 *Chrdk*. [Год Луны по восточному календарю](#)

08.01.2018 *РИА Новости* [Крик космоса: первые итоги российских поисков "сигналов пришельцев"](#)

10.01.2018 *ТАСС* [В НПО Лавочкина заявили, что не получали запросов от следствия по делу о хищении](#)

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