

Уважаемые коллеги!

Представляем подборку новостей и материалов, упоминающих ИКИ РАН в средствах массовой информации 05.08.2019 — 12.08.2019, и более ранние, не вошедшие в предыдущие подборки.

Материалы на основе [пресс-релиза](#) пресс-службы ИКИ РАН от 31.07.2019, посвященного тому, что с телескопа **ART-XC** рентгеновской обсерватории «Спектр-РГ» получено первое рентгеновское изображение.

Комментирует **Александр Лутовинов**, заместитель директора ИКИ РАН.

31.07.2019 *Russia Today* [Учёные получили первый космический снимок с помощью «Спектр-РГ»](#)

31.07.2019 *Научная Россия* ["Спектр-РГ" разглядывает Вселенную](#)

31.07.2019 *РЕН-ТВ* [Ученые получили первый космический снимок с помощью "Спектр-РГ"](#)

31.07.2019 *Научная Россия* ["Звезды повернулись к нам лицом"](#)

31.07.2019 *Российская газета* [Галактика в прямом эфире](#)

31.07.2019 *Chrdk.* [«Спектр-РГ» сфотографировал пожирание голубого гиганта](#)

31.07.2019 *Будущее России* [Ученые получили первый снимок космического объекта с помощью обсерватории "Спектр-РГ"](#)

31.07.2019 *ВГТРК «Звезда»* [Новая космическая обсерватория «Спектр-РГ» прислала первый снимок](#)

01.08.2019 *360°* [Появились первые снимки с обсерватории «Спектр-РГ»](#)

01.08.2019 *Regnum* [«Спектр-РГ» принял первый свет от пульсара на расстоянии 1,1 млн км](#)

И еще 2 сообщения по теме

Материал, на основе доклада Дмитрия Рогозина, главы ГК «Роскосмос», Президенту РФ Владимиру Путину, об итогах первого полугодия работы госкорпорации.

Рогозин отметил, что одним из наиболее важных стал запуск рентгеновской обсерватории «Спектр-РГ».

Интервью дает **Михаил Павлинский**, заместитель директора ИКИ РАН и научный руководитель телескопа ART-XC проекта «Спектр-РГ».

01.08.2019 *1 канал* [Как обстоят дела в ракетно-космической сфере, обсудили Владимир Путин и глава «Роскосмоса» Дмитрий Рогозин](#) видео

Материалы на основе пресс-релизов [пресс-службы ИКИ РАН](#) и [МФТИ](#) от 18.07.2019, посвященных исследованиям состояния вечной мерзлоты в Западной Сибири и наблюдениям промерзания почв в этой области на основе данных климатических спутников.

Работа велась коллективом российских авторов, куда, в том числе, вошли сотрудники отдела исследований Земли из космоса ИКИ РАН **Евгений Шарков**, **Василий Тихонов** и **Дмитрий Боярский**.

[Результаты](#) опубликованы в журнале «Исследование Земли из Космоса».

05.08.2019 *Научная Россия* [Ученые ИКИ РАН, ИВЭП СО РАН и МФТИ рассчитали глубину промерзания почвы по данным со спутника](#)

Материалы на основе [интервью Евгения Лупяна](#), руководителя отдела технологий спутникового мониторинга ИКИ РАН, для портала «РИА Новости» от 03.08.2019 **о лесных пожарах** в Сибири.  
05.08.2019 *Политаналитика* [ГД включилась в работу по защите российских лесов от пожаров](#)

Материал с комментариями **Олега Угольников**, старшего научного сотрудника отдела прикладной и теоретической астрономии и радиоинтерферометрии ИКИ РАН, и **Натана Эйсмонта**, ведущего научного сотрудника отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН, относительно пролета вблизи Земли астероида 2006 QQ23.

05.08.2019 *Вечерняя Москва* [Эксперты объяснили, почему не стоит бояться астероида «размером с башню»](#) Комментирует **Олег Угольников**, старший научный сотрудник отдела прикладной и теоретической астрономии и радиоинтерферометрии ИКИ РАН

12.08.2019 *Радио Sputnik* [Эксперт оценил опасность приближающегося к Земле гигантского астероида](#) Комментирует **Натан Эйсмонт**, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН

12.08.2019 *SPbDnevnik.ru* [Эксперт оценил угрозу от столкновения Земли с астероидом «размером с пирамиду Хеопса»](#) Комментирует **Натан Эйсмонт**, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН

12.08.2019 *АмурПресс* [Эксперт оценил опасность приближающегося к Земле гигантского астероида](#) Комментирует **Натан Эйсмонт**, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН

12.08.2019 *Глас народа* [Эксперт оценил опасность приближающегося к Земле гигантского астероида](#) Комментирует **Натан Эйсмонт**, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН

12.08.2019 *VologdaPoisk.ru* [Эксперт оценил опасность приближающегося к Земле гигантского астероида](#) Комментирует **Натан Эйсмонт**, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН

12.08.2019 *Кубань 24* [Российские ученые: размеры приближающегося к Земле астероида преувеличены](#) Комментирует **Натан Эйсмонт**, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН

12.08.2019 *Радио Sputnik – Абхазия* [Эйсмонт об астероиде "с пирамиду Хеопса": NASA преувеличивает опасность](#) Комментирует **Натан Эйсмонт**, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН

12.08.2019 *Радио Sputnik* [Небольшой и неопасный: в РАН рассказали об астероиде "с пирамиду Хеопса"](#) Комментирует **Натан Эйсмонт**, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН

12.08.2019 *Радио Sputnik – Таджикистан* [Эксперт рассказал, столкнется ли астероид "размером с пирамиду Хеопса" с Землей](#) Комментирует **Натан Эйсмонт**, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН

12.08.2019 *Невские новости* [Эксперт оценил, насколько опасен для Земли астероид размером с пирамиду Хеопса](#) Комментирует **Натан Эйсмонт**, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН

И еще **1** сообщение по теме

Материалы на основе [сообщения](#) ГК «Роскосмос» от 07.08.2019, где говорится, что 06.08.2019 успешно прошла вторая плановая коррекция орбиты рентгеновской обсерватории «Спектр-РГ», запущенной 13.07.2019 с космодрома Байконур.

07.08.2019 *Интерфакс-АВН* [Коррекция траектории перелёта астрофизической лаборатории "Спектр-РГ" прошла успешно - "Роскосмос"](#)

07.08.2019 *РИА Новости* ["Спектр-РГ" второй раз скорректировал орбиту на пути к рабочей точке](#)

Интервью с **Романом Бессоновым**, руководителем отдела оптико-физических исследований ИКИ РАН, о текущем состоянии дел и перспективах развития космической робототехники и отечественного приборостроения.

07.08.2019 *Оружие России* [Роман Бессонов: «Человек не должен рисковать»: что ждет космороботов](#)

Материалы на основе [сообщения](#) ГК «Роскосмос» от 10.08.2019, где говорится, что делегация российских ученых, куда, в том числе, вошли сотрудники ИКИ РАН, 5-9 августа 2019 г. посетила Германский центр авиации и космонавтики.

На встрече, в том числе, обсуждались вопросы возможного участия немецкой стороны в российской миссии «Луна-28».

10.08.2019 *Вести.ru* [К российской "Луне-28" может присоединиться Германия](#)

10.08.2019 *Журналистская правда* [Россия пригласила ФРГ принять участие в миссии по доставке лунного грунта](#)

10.08.2019 *RuPosters.ru* [Германия может помочь России в доставке лунного грунта](#)

10.08.2019 *Взгляд* [Роскосмос решил задействовать Германию в миссии по доставке грунта с Луны](#)

10.08.2019 *Портал машиностроения* [Делегация Роскосмоса посетила DLR](#)

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

31.07.2019 *Russia Today* [«Протон-М» для коммерческого пуска доставили на Байконур](#)

Материалы, посвященные уходу их жизни советского и российского астрофизика Николая Семеновича Кардашева.

04.08.2019 *Газета.ru* [Умер Николай Кардашев](#)

04.08.2019 *Российская газета* [Академик Кардашев скончался на 88-м году жизни](#)

04.08.2019 *Москва 24* [Умер астрофизик Николай Кардашев](#)

04.08.2019 *Красная Весна* [Умер астрофизик академик Кардашев](#)

04.08.2019 *EurAsia Daily* [Астрофизик Николай Кардашев скончался](#)

05.08.2019 *SakhaNews* [Скончался выдающийся советский и российский астрофизик](#)

12.08.2019 *N+1* [Умер астрофизик Николай Кардашев](#)

06.08.2019 *Первый лесопромышленный портал* [В Красноярске состоятся научные дебаты "Охрана лесов от пожаров: проблемы и пути их решения"](#)

07.08.2019 *Управа района Щукино города Москвы* [Инженерно-космический класс продолжит работу в школе № 1210 Щукина](#)

Материалы на основе [статьи](#) в газете «*Новые известия*» от 07.08.2019, где издание проводит анализ ассортимента продукции предприятий, входящих в состав ГК «Роскосмос».

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

08.08.2019 *News Tracker* [Предприятия Роскосмоса занимаются изготовлением пивоварен и электроплит](#)

08.08.2019 *Newsnn.ru* [«Новые известия»: предприятия Роскосмоса производят пиво и машины для рогаликов](#)

08.08.2019 *Новости Волгограда* [Глава Роскосмоса отчитался об успехах в производстве... пивоварен и запорной арматуры](#)

08.08.2019 *Бел.Ру* [Санки, электроплиты и машинки для рогаликов: чем занимаются предприятия Роскосмоса](#)

08.08.2019 *Udm-info.ru* [«Космические» санки: что производят предприятия Роскосмоса?](#)

08.08.2019 *RostovGazeta.ru* [Санки и электроплиты: что еще выпускают предприятия «Роскосмоса»](#)

08.08.2019 *МЧС Медиа* [Евразийский аэрокосмический конгресс в 2019 году увеличит свой масштаб](#)

12.08.2019 *Научная Россия* [Космос можно осваивать только совместными усилиями](#)

#### **Пресс-релизы пресс-службы ИКИ РАН**

10.08.2019 [Медаль Поля Дирака 2019 года присуждена академику Р.А. Сюняеву](#)

Дайджест будет выложен на странице пресс-центра ИКИ РАН

Пресс-центр ИКИ РАН

[press@cosmos.ru](mailto:press@cosmos.ru)