

Уважаемые коллеги!

Представляем подборку новостей и материалов, упоминающих ИКИ РАН в средствах массовой информации 07.06.2021 — 14.06.2021.

Материалы на основе интервью ([1](#), [2](#), [3](#) и [4](#)) **Олега Угольников**, старшего научного сотрудника отдела прикладной и теоретической астрономии и радиоинтерферометрии ИКИ РАН, для портала «РИА Новости» от 25.05.2021, 26.05.2021 и 29.05.2021, посвященных ближайшим астрономическим явлениям.

07.06.2021 *Мир-24* [Впервые за последние 50 лет: где в России будет видно кольцеобразное затмение?](#)

07.06.2021 *Тульский 1* [10 июня туляки смогут увидеть солнечное затмение](#)

09.06.2021 *Lenta.ru* [Астроном рассказал о безопасных способах увидеть грядущее солнечное затмение](#)

09.06.2021 *Москва-24* [Россиянам рассказали, где будет видно редкое солнечное затмение 10 июня](#)

09.06.2021 *A42.ru* [Астроном рассказал, как безопасно наблюдать за грядущим солнечным затмением](#)

09.06.2021 *InfoSMI* [В России можно будет наблюдать редкое солнечное затмение](#)

09.06.2021 *Reply UA* [Астроном рассказал, как наблюдать за кольцевым солнечным затмением 10 июня](#)

09.06.2021 *Первоисточник* [Россияне увидят солнечное затмение](#)

10.06.2021 *Петрозаводск говорит* [Сегодня жители Карелии смогут увидеть затмение Солнца](#)

10.06.2021 *Veslskit.ru* [Кольцеобразное солнечное затмение 10 июня 2021: Прямая трансляция уникального явления впервые с 1966 года](#)

И еще **16** сообщений по теме

Материал, посвященный текущему положению дел в ходе работ по созданию телескопа **Спектр-М** проекта «**Миллиметр**».

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

08.06.2021 *360°* [Узнать все тайны Вселенной. Российские ученые объяснили, зачем строить космическую обсерваторию](#)

Материал, посвященный агромероприятию «День Поля», которое будет проходить 15-16 июля в Каменском районе Пензенской области, и где с лекцией выступят сотрудники ИКИ РАН.

08.06.2021 *smi58.ru* [В июле Каменском районе состоится «День поля»](#)

08.06.2021 *АгроБизнес* [«День Поля» пройдет в Пензенской области 15-16 июля](#)

09.06.2021 *The Penza Post* [В Пензенской области пройдет «День Поля»](#)

09.06.2021 *Наш город Online* [В Пензенской области пройдет агромероприятие «День Поля»](#)

Материалы на портале *Pravda.ru*, где сообщения об **астероидно-кометной опасности**, останках динозавров на Марсе, а также поисках внеземной жизни комментирует **Натан Эйсмонт**, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН.

09.06.2021 *Pravda.ru* [Точка зрения Сотрудник РАН: Земле угрожают 100 тысяч неизученных объектов](#) видео

11.06.2021 *Pravda.ru* [Найденные на Марсе "окаменелости динозавров" - очередной фейк](#) видео

13.06.2021 *Pravda.ru* [Зачем земляне ищут жизнь на других планетах](#) видео

15.06.2021 *News.ru* [Учёный рассказал о поисках жизни на Венере](#)

15.06.2021 360° [Учёный рассказал, зачем ищут жизнь на других планетах](#)

15.06.2021 *Первый Севастопольский* [В 2029 году российские ученые будут искать жизнь на Венере](#)

15.06.2021 *Москва-24* [Учёный рассказал, зачем земляне ищут жизнь на других планетах](#)

Выпуск передачи «*Легенды космоса*» на ВГТРК «*Звезда*», посвященный советскому космонавту Константину Феоктистову.

В сюжете принял участие академик **Лев Зеленый**, научный руководитель ИКИ РАН.

13.06.2021 ВГТРК «*Звезда*» [Легенды космоса. Константин Феоктистов](#) видео

Интервью **Натана Эйсмонта**, ведущего научного сотрудника отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН, посвященное кольцеобразному солнечному затмению, которое наблюдалось 10.06.2021 на территории России впервые за 50 лет.

10.06.2021 *Мир-24* [Корона Солнца: о чем расскажет кольцеобразное затмение?](#) видео

10.06.2021 *Мир-24* [Учёный: «При солнечном затмении меняется локальная погода»](#) видео

Интервью **Ильдара Хабибуллина**, научного сотрудника отдела астрофизики высоких энергий ИКИ РАН, посвященное исследованиям находящейся в центре нашей галактики **сверхмассивной черной дыры Sgr A\***.

10.06.2021 *Научная Россия* [«Наблюдая далеко, мы наблюдаем прошлое». Интервью с И. Хабибуллиным](#) видео

Материал, посвященный **Общему собранию членов РАН**, которое проходило 20-21 апреля 2021 г. Цитируется выступление **Рашида Сюняева**, главного научного сотрудника отдела астрофизики высоких энергий ИКИ РАН и научного руководителя проекта космической астрофизической обсерватории «Спектр-РГ».

15.06.2021 *Pravda.ru* [За 60 лет после полета Юрия Гагарина ученые "расширили" Вселенную в миллионы раз](#)

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

05.06.2021 *Министерство науки и высшего образования Российской Федерации* [Нейтрино хватит на всех](#)

08.06.2021 *Открытая Дубна* [На ПМЭФ-21 похвалили нейтрино](#)

08.06.2021 *АвиаПорт* [РКС проводит крупнейшую профильную всероссийскую научно-техническую конференцию в онлайн-формате](#)

08.06.2021 *Военно-промышленный курьер* [РКС проводит крупнейшую профильную всероссийскую научно-техническую конференцию в онлайн-формате](#)

08.06.2021 *Парламентская газета* [День 8 июня в истории](#)

Материалы, посвященные исследованию, в котором ученым удалось воссоздать структуру звезды, предшествующей сверхновой Рефсдала, первой сверхновой, которая наблюдалась благодаря эффекту гравитационного линзирования.

В исследовании, помимо прочих, приняли участие сотрудники ИКИ РАН.

10.06.2021 *Поиск* [Ученые выяснили, как выглядела сверхновая звезда 9 млрд лет назад](#)

11.06.2021 *Научная Россия* [Ученые выяснили, как выглядела сверхновая звезда 9 млрд лет назад](#)

11.06.2021 *ТАСС* [Ученые узнали, как 9 млрд лет назад выглядела сверхновая Рефсдала](#)

Дайджест будет выложен на странице пресс-центра ИКИ РАН

Пресс-центр ИКИ РАН

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