

Уважаемые коллеги!

Представляем подборку новостей и материалов, упоминающих ИКИ РАН в средствах массовой информации 08.02.2021 — 15.02.2021.

Сюжеты в эфире «1 канала», посвященные **Дню Российской науки**.

Об орбитальной рентгеновской обсерватории «Спектр-РГ» рассказывает **Александр Лутовинов**, заместитель директора ИКИ РАН, научный руководитель телескопа ART-XC, одного из двух инструментов обсерватории.

08.02.2021 1 канал [8 февраля отмечается День российской науки](#) видео, начало 2:45

08.02.2021 1 канал [Студенты и преподаватели вузов устроили яркий флешмоб в день российской науки](#) видео, начало 2:45

08.02.2021 1 канал [В России 8 февраля отмечают День науки](#) видео

Материал, посвященный 110-летию со дня рождения **Мстислава Всеволодовича Келдыша**.

Комментарии дает академик **Лев Зеленый**, научный руководитель ИКИ РАН.

10.02.2021 *Научная Россия* [Математика, авиация, космос, атом: 110 лет со дня рождения Мстислава Келдыша](#)

Материал, посвященный **исследованиям Марса** и зарубежным космическим миссиям, которые должны достигнуть этой планеты в ближайшее время.

Комментарии дает **Анатолий Петрукович**, директор ИКИ РАН.

10.02.2021 360° [Марс — почти достигнутая цель. Ученые бьются над его загадками, и вот для чего](#)

11.02.2021 360° [Загадочная стела в Турции оказалась уловкой. Страны проявляют смекалку, продвигая себя в космос](#)

Материалы на основе [пресс-релиза](#) пресс-центра ИКИ РАН от 10.02.2021 о том, что разработанный в ИКИ РАН спектрометрический комплекс **ACS** на борту марсианского орбитального аппарата **TGO** российско-европейской миссии «**ЭкзоМарс-2016**» впервые прямым наблюдением обнаружил в атмосфере Марса **хлороводород**.

11.02.2021 ТАСС [Российский спектрометр впервые обнаружил хлороводород в атмосфере Марса](#)

11.02.2021 РИА Новости [Россия первой в мире обнаружила на Марсе вещество с Земли](#)

11.02.2021 Российская газета [ExoMars-2016 нашел хлороводород в атмосфере планеты](#)

11.02.2021 Комсомольская правда [Россия первой в мире обнаружила хлороводород в атмосфере Марса](#)

11.02.2021 Росбалт [Российский спектрометр нашел на Марсе кое-что действительно интересное](#)

11.02.2021 Звезда [Российские ученые первыми в мире обнаружили на Марсе вещество с Земли](#)

11.02.2021 Аргументы и факты [Россия первой в мире обнаружила хлороводород на Марсе](#)

- 11.02.2021 РБК [Российский спектрометр обнаружил хлороводород в атмосфере Марса](#)
- 11.02.2021 Интерфакс [Хлороводород в атмосфере ставит под сомнение гипотезу о жизни на Марсе](#)
- 11.02.2021 3DNews [Российский прибор обнаружил хлороводород в атмосфере Марса. Но присутствует он там не постоянно](#)
- И еще **16** сообщений по теме

Материалы на основе [интервью Олега Кораблева](#), заместителя директора ИКИ РАН и научного руководителя спектрометрического комплекса ACS на борту марсианского орбитального аппарата TGO российско-европейской миссии «ЭкзоМарс-2016», для ВГТРК «Звезда» от 11.02.2021 об открытии **хлороводорода в атмосфере Марса** и его значении для науки.

- 11.02.2021 Известия [В РАН назвали возможную причину появления хлороводорода на Марсе](#)

Интервью **Александра Трохимовского**, главного специалиста отдела физики планет и малых тел Солнечной системы ИКИ РАН, одного из разработчиков спектрометрического комплекса ACS на борту марсианского орбитального аппарата TGO российско-европейской миссии «ЭкзоМарс-2016», об открытии **хлороводорода в атмосфере Марса** и его значении для науки.

- 11.02.2021 Вести.ru [Российский спектрометр нашел хлороводород в атмосфере Марса](#) видео

Материалы на основе [интервью Натана Эйсмонта](#), ведущего научного сотрудника отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН, для портала «Интерфакс» от 11.02.2021 об открытии **хлороводорода в атмосфере Марса** и его значении для науки.

- 11.02.2021 Радио Sputnik [Ученый: открытие на Марсе изменит взгляды на эволюцию Земли](#)
- 11.02.2021 Известия [Ученые усомнились в жизни на Марсе из-за хлороводорода в атмосфере планеты](#)
- 11.02.2021 Ura.ru [Открытие ученых поставило под сомнение жизнь на Марсе](#)
- 11.02.2021 Рамблер / новости [Ученые из России исключили существование жизни на Марсе](#)
- 11.02.2021 Fontanka.ru [Есть ли жизнь на Марсе? Российские учёные дали новый ответ на этот вопрос](#)
- 11.02.2021 Глас народа [Ученый: открытие на Марсе изменит взгляды на эволюцию Земли](#)
- 11.02.2021 @hi-tech [Российские ученые первыми в мире обнаружили на Марсе новое вещество](#)
- 11.02.2021 New Inform [Открытие российских ученых ставит под сомнение существование жизни на Марсе](#)
- 11.02.2021 Устинка Live [Находка в атмосфере Марса поставила под вопрос существование жизни на планете](#)
- 11.02.2021 Новые известия [Найденный на Марсе хлороводород заставил усомниться в существовании там жизни](#)
- И еще **2** сообщения по теме

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

- 09.02.2021 Московское городское отделение Коммунистической Партии Российской Федерации [«Наука требует героизма»](#)
- 10.02.2021 Взгляд [Американцы приняли баллистическую ракету за НЛО](#)

10.02.2021 РЕН-ТВ [Hyundai представила автомобиль-трансформер для исследования Луны](#)

10.02.2021 Радио 1 [На орбиту Красной планеты выведен первый китайский спутник](#)

10.02.2021 Центральный административный округ города Москвы [Ученый рассказал о воде в космосе в ходе лекции в Московском планетарии](#)

11.02.2021 AstroNews [Обнаружены пары воды, идущие со стороны Марса](#)

11.02.2021 360° [Орбита Марса попала в объектив китайского зонда. Видео](#)

Пресс-релизы пресс-центра ИКИ РАН:

09.02.2021 [Академик Рашид Сюняев включен в список выдающихся членов Американского астрономического общества](#)

10.02.2021 [Соленые ветры Марса](#)

Дайджест будет выложен на странице пресс-центра ИКИ РАН

Пресс-центр ИКИ РАН

press@cosmos.ru