

Уважаемые коллеги!

Представляем подборку новостей и материалов, упоминающих ИКИ РАН в средствах массовой информации 14.03.2022 — 21.03.2022.

Материал, посвященный влиянию санкций на космическую отрасль и космические программы России.

15.03.2022 *Троицкий вариант* — Наука [Фиаско Роскосмоса](#)

Материалы, посвященные положению **МКС** в виду сложившейся сложной политической ситуации и введения санкций против российской космической отрасли.

15.03.2022 *Взгляд* [Эксперт: События на Украине не коснутся МКС](#) *Комментирует Натан Эйсмонт, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН*

15.03.2022 *LIFE* [Санкции на свою голову: Как и куда может рухнуть МКС без российского сегмента](#)

Материалы на основе [пресс-релиза](#) пресс-центра ИКИ РАН от 16.03.2022, посвященного парламентским слушаниям «Роль лесного хозяйства в достижении Россией углеродной нейтральности», которые состоялись 28.02.2022 в ИКИ РАН.

В ходе слушаний обсуждались результаты проекта «**Космическая научная обсерватория углерода лесов России**», который завершается в 2022 г.

17.03.2021 *Красная весна* [Депутаты Госдумы РФ узнали, как леса России изучаются из космоса](#)

Материал на основе выступления **Максима Литвака**, руководителя лаборатории нейтронной и гамма-спектроскопии отдела ядерной планетологии ИКИ РАН, 16.03.2022 в ходе Общего собрания профессоров РАН.

Ученый рассказал о миссии «**Луна-25**», первой ступени **Российской лунной программы**, а также планах и перспективах освоения Марса.

17.03.2021 *Московский комсомолец* [Россияне могут полететь на Марс в 2050-х годах](#)

18.03.2021 *InScience* [Общее собрание РАН: наука, человек и общество](#)

Материал, посвященный выступлениям академика **Рашида Сюняева**, научного руководителя отдела астрофизики высоких энергий ИКИ РАН и научного руководителя обсерватории «Спектр-РГ», и **Александра Лутовинова**, заместителя директора ИКИ РАН и научного руководителя телескопа **ART-XC**, одного из двух инструментов обсерватории «Спектр-РГ», на заседании **Совета по космосу РАН**, которое состоялось 17.03.2022 и где в том числе обсуждались результаты, полученные рентгеновской орбитальной обсерваторией «Спектр-РГ».

17.03.2021 *Газета.ru* [Академик Сюняев: отключенный немецкий телескоп космической обсерватории «Спектр-РГ» заработает снова](#)

- 17.03.2021 *Московский комсомолец* [«Спектр-РГ» открыл пять экзопланет с пригодной для жизни радиацией](#)
- 18.03.2021 *Красная Весна* [Санкции против России ударили по немецкой науке — российский академик](#)
- 18.03.2021 *Красная Весна* [Российский телескоп ART-XC на «Спектре-РГ» работает по новой программе](#)

Материалы, посвященные судьбе второй части совместного российско-европейского проекта «ЭкзоМарс», проекта «ЭкзоМарс-2022», сотрудничество по которому было приостановлено европейской стороной в рамках санкций против космической отрасли России.

Цитируется выступление академика **Льва Зеленого**, научного руководителя ИКИ РАН, на заседании **Совета по космосу РАН**, которое состоялось 17.03.2022.

- 17.03.2021 *Интерфакс* — *Россия* [В РАН дали прогноз об отсрочке миссии ExoMars, минимум, на 2024 год](#)
- 17.03.2021 *Интерфакс* — *Россия* [ЕКА отказалось от сотрудничества с "Роскосмосом" по миссии ExoMars](#)
- 17.03.2021 *Интерфакс* ["Роскосмос" счел, что антироссийская позиция ESA победила интересы науки](#)
- 17.03.2021 *Дума-ТВ* [«Роскосмос» собирается отправить на Марс российскую миссию](#)
Комментирует Алексей Малахов, старший научный сотрудник отдела ядерной планетологии ИКИ РАН, видео
- 17.03.2021 *TLT.ru* [Рогозин заявил, что Россия самостоятельно отправит миссию на Марс](#)
- 17.03.2021 *Газета.ru* [Европа не полетит с Россией на Марс. На чем запустят марсоход](#)
- 17.03.2021 *Хайтек* [Роскосмос отправит миссию на Марс самостоятельно: ее запустят с космодрома «Восточный»](#)
- 17.03.2021 *Москва FM* [Рогозин заявил, что Россия сама отправит миссию на Марс](#)
- 18.03.2021 *Интерфакс* — *АВН* [Россия отправит на Марс свою посадочную платформу, создание марсохода не планируется - Рогозин](#)

И еще 4 сообщения по теме

Материалы на основе [интервью Олега Кораблева](#), заместителя директора ИКИ РАН, от 18.03.2022 для портала *LIFE*, посвященного судьбе второй части совместного российско-европейского проекта «ЭкзоМарс», проекта «ЭкзоМарс-2022», сотрудничество по которому было приостановлено европейской стороной в рамках санкций против космической отрасли России.

- 18.03.2022 *Аргументы и факты* [В РАН рассказали, когда Европа сможет запустить марсоход без России](#)
- 18.03.2022 *Свободная пресса* [Европейский марсоход без российского «Казачка» забуксует на годы](#)
- 18.03.2022 *ПолитРоссия* [Европа не сможет запустить марсоход Rosalind Franklin без России](#)
- 18.03.2022 *Федеральное агентство новостей* [Физик Кораблев заявил, что Европа не скоро сможет запустить марсоход без помощи России](#)
- 21.03.2022 *Газета.ru* [В ИКИ РАН рассказали, когда Европа сможет запустить марсоход без России](#)
- 21.03.2022 *News.ru* [В ИКИ РАН рассказали, когда Европе удастся самой запустить марсоход](#)

Материал, посвященный выступлению **Николая Семены**, заведующего лабораторией астрофизических рентгеновских детекторов и телескопов отдела астрофизики высоких энергий ИКИ РАН, на заседании **Совета по космосу РАН**, которое состоялось 17.03.2022.

Ученый сообщил, что испытания научной аппаратуры эксперимента «**Монитор всего неба**» завершены.

18.03.2022 *Красная Весна* [Научный космический прибор «Монитор всего неба» готов к отправке на МКС](#)

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

17.03.2022 *Ростов Life* [Эксперт ДГТУ: "IT-отрасль в России нуждается в ускоренном развитии"](#)

17.03.2022 *Море и космос* [Рогозин напутствовал экипаж корабля "С. П. Королёв" перед завтрашним стартом](#)

21.03.2022 *Независимая газета* [В Музейном комплексе «Зоя» открывается интерактивная выставка «Она и Космос»](#)

21.03.2022 *Naked science* [Farewell to GPS: неочевидные последствия отключения бесплатного сервиса](#)

Пресс-релизы пресс-центра ИКИ РАН:

18.03.2022 [Телескоп SPG/ART-XC выполняет новую программу наблюдений](#)

16.03.2022 [Леса России изучают из космоса](#)

Дайджест будет выложен на странице пресс-центра ИКИ РАН

Пресс-центр ИКИ РАН

press@cosmos.ru