

Уважаемые коллеги!

Представляем подборку новостей и материалов, упоминающих ИКИ РАН в средствах массовой информации 24.01.2022 — 31.01.2022.

Материалы на основе выступления академика **Льва Зеленого**, научного руководителя ИКИ РАН, 25.01.2022 на **XLVI Королёвских чтениях**.

Ученый рассказал о планах российских ученых отправить в 2029-2034 годах три миссии к **Венере**, последняя из которых попытается впервые в истории доставить на Землю венерианский грунт.

XLVI Королёвские чтения проходили 25–28 января 2022 г. в Московском государственном техническом университете им. Н.Э. Баумана.

25.01.2022 *РИА Новости* [Россия планирует впервые в истории доставить на Землю грунт с Венеры](#)

25.01.2022 *Общественная служба новостей* [Россия заявила о планах впервые в истории доставить на Землю грунт с Венеры](#)

25.01.2022 *Russia Today* [В РАН сообщили о программе по первой в истории доставке грунта с Венеры на Землю](#)

25.01.2022 *ГоворитМосква* [В РАН анонсировали три миссии по доставке на Землю грунта с Венеры](#)

25.01.2022 *Российская газета* [Россия планирует отправить три миссии к Венере в 2029-2034 годах](#)

25.01.2022 *ТВЦ* [Россия планирует доставить на Землю грунт с Венеры](#)

25.01.2022 *Sb.Vu* [Российские ученые планируют впервые в истории доставить на Землю грунт с Венеры](#)

25.01.2022 *БелНовости* [Российские астронавты впервые в истории доставят на Землю грунт с Венеры](#)

25.01.2022 *Ореанда* [Учёный сообщил о том, что Россия намерена доставить на Землю грунт с Венеры](#)

25.01.2022 *Популярная механика* [Россия собралась доставить на Землю грунт с Венеры](#)

И еще 8 сообщений по теме

Интервью академика **Льва Зеленого**, научного руководителя ИКИ РАН, посвященное российскому писателю и журналисту Владимиру Степановичу Губареву, ушедшему из жизни 25.01.2022 на 83-м году жизни.

25.01.2022 *Научная Россия* [Академик РАН Л. Зеленый о В. Губареве: "У него было «золотое перо»"](#)

Материал, посвященный заявлению Дмитрия Рогозина, главы ГК «Роскосмос», о том, что госкорпорация планирует активно развивать космический туризм.

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

25.01.2022 *Радио Sputnik* [Эксперт назвал мотивы запуска "Роскосмосом" космических туристов](#)

Видеолекция **Михаила Бурцева**, старшего научного сотрудника отдела технологий спутникового мониторинга ИКИ РАН, посвященная современным возможностям **дистанционного зондирования Земли из космоса**.

26.01.2022 *Научная Россия* [Планета под присмотром. Об основах дистанционного зондирования земли из космоса рассказывает сотрудник ИКИ РАН Михаил Бурцев видео](#)

Материал о том, что Китай провел очередное успешное испытание многоразовой ракеты-носителя «Тяньсин», которая, как сообщили разработчики, может использоваться как для суборбитального туризма, так и в качестве сверхскоростного транспорта.

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

29.01.2022 *BFM.ru* [Китайцы обещают создать суборбитальный коммерческий самолет](#)

Материал, посвященный [исследованию](#) международным коллективом ученых процесса получения электронов и позитронов из вакуума за счет усиления тока в графеновых структурах.

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

29.01.2022 *РЕН-ТВ* [Ученый РАН объяснил суть эффекта Швингера](#)

Материалы, посвященные регистрации в атмосфере Земли необычной концентрической ряби, возникшей в результате **извержения вулкана** архипелага Тонга, до сих пор не наблюдаемой ранее. Волновые колебания зафиксировали как у поверхности, так и высоко над Землей в ионосфере.

Комментарии дает **Сергей Пулинец**, главный научный сотрудник отдела космогеофизики ИКИ РАН.

30.01.2022 *РИА Новости* [Загадочные волны окутали Землю. Необычные последствия извержения вулкана](#)

30.01.2022 *Русская планета* [Акустическая волна от взрыва вулкана на Тонга промчалась вокруг планеты со скоростью 330 метров в секунду](#)

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

25.01.2022 *Федеральное агентство новостей* [Астрономы Университета Юты обнаружили уникальную черную дыру в соседней галактике](#)

25.01.2022 *Независимая газета* [Земля испускает водородный дух](#)

26.01.2022 *Научная Россия* [«Арктика-М», «Луна-25» и «Экзомарс». На Совете по космосу РАН обсудили прорывные космические проекты](#)

27.01.2022 *Московский комсомолец* [В РАН рассказали о Международном лунном дне](#)

27.01.2022 *Российская академия наук* [Совет РАН по космосу предложил учредить премию имени Владимира Губарева](#)

30.01.2022 *Поиск* [В РАН предложили учредить премию имени Владимира Губарева](#)

Материалы, посвященные развитию ситуации с утечкой нефти во время закачки 07.08.2021 на греческий танкер Minerva Symphony в **Черном море** в нескольких километрах от берега в районе Южная Озеревка вблизи Новороссийска.

В ходе спутникового мониторинга нефтяной разлив был обнаружен на [снимке](#) спутника **Sentinel-1** (ESA) от 08.08.2021 Андреем Костяным, главным научным сотрудником Института океанологии РАН им. П.П. Ширшова, и **Ольгой Лавровой**, ведущим научным сотрудником отдела исследований Земли из космоса ИКИ РАН.

25.01.2022 *Красная весна* [КТК до сих пор не оценил размер нанесенного им ущерба в Чёрном море](#)

26.01.2022 *Бизнес - газета* [КТК не представил Росприроднадзору оценку ущерба за разлив нефти под Новороссийском](#)

26.01.2022 *тэжно:///блог* [КТК не согласен с ущербом от разлива нефти под Новороссийском](#)

30.01.2022 *Минск-Новости* [«Нашей стране нужно делать ставку на интеллект». Как развивалась белорусская наука на протяжении века](#)

Пресс-релизы пресс-центра ИКИ РАН:

26.01.2022 [ИКИ РАН на XLVI Академических чтениях по космонавтике](#)

Дайджест будет выложен на странице пресс-центра ИКИ РАН

Пресс-центр ИКИ РАН

press@cosmos.ru