

Уважаемые коллеги!

Представляем подборку новостей и материалов, упоминающих ИКИ РАН в средствах массовой информации 08.10.2018 — 15.10.2018, и более ранние, не вошедшие в предыдущие подборки.

Материалы, посвященные прошедшей 04.10.2018 в ИКИ РАН научной сессии «Планеты: так далеко, так близко».

04.10.2018 *Научная Россия* [ПЛАНЕТЫ: ТАК ДАЛЕКО, ТАК БЛИЗКО](#)

Материалы на основе [интервью Ирины Коваленко](#), ведущего математика отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН, для *РИА Новости* от 09.10.2018 о том, что запуск российско-американской венерианской миссии "Венера-Д" планируется на 2026 год.

09.10.2018 *Газета.ru* [В РАН назвали год запуска миссии России и США к Венере](#)

09.10.2018 *РИА Новости* [Полет российско-американской миссии к Венере займет полгода](#)

09.10.2018 *Моя планета* [Россияне и американцы запустят спутник на Венеру](#)

09.10.2018 *Взгляд* [Россия и США согласовали миссию к Венере](#)

09.10.2018 *Известия* [Российско-американский космический аппарат полетит к Венере в 2026 году](#)

09.10.2018 *Вечерняя Москва* [Россиян и американцев отправят к Венере в 2026 году](#)

09.10.2018 *Совершенно секретно* [Запуск российско-американской миссии на Венеру планируется в 2026 году](#)

09.10.2018 *Ruposters* [Российско-американская миссия отправится на Венеру в 2026 году](#)

09.10.2018 *RuNews24.ru* [Российские и американские космонавты отправятся к Венере в 2026 году](#)

и еще **25** сообщений по теме.

Материалы о том, что 06.10.2018 в рамках **Дня открытых дверей** ИКИ РАН обновленную экспозицию выставочного зала ИКИ РАН «Открытый космос» посетили сотрудники библиотеки № 214 имени Ю.А. Гагарина и старшеклассники «ГБОУ «Школа №1561».

09.10.2018 *Южное Бутово* [Жители ЮЗАО приняли участие в Неделе Космоса](#)

09.10.2018 *Управа района Щукино* [Более 50 школьников из Щукина посетили Институт космических исследований РАН](#)

09.10.2018 *Твоя газета* [В ИКИ РАН состоялся День открытых дверей](#)

09.10.2018 *Управа Академического района* [Жители ЮЗАО познакомились с работой ИКИ РАН](#)

09.10.2018 *На Западе Москвы* [4 октября 1957 года в космос был выведен Первый искусственный спутник Земли](#)

09.10.2018 *Управа района Южное Бутово* [В ЮЗАО прошли Дни космической науки](#)

Статья в журнале «*За науку*», посвященная совместному российско-американскому проекту «Венера-Д» с интервью **Людмилы Засовой**, заведующей лабораторией спектроскопии планетных атмосфер отдела физики планет и малых тел Солнечной системы ИКИ РАН.

10.10.2018 *За науку* №3, 2018, стр. 36 [«Венера-Д»: первая долгоживущая миссия к Венере](#)

Статья в журнале «*За науку*», посвященная исследованиям Марса.

Интервью о второй части российско-европейской миссии «**ЭкзоМарс**», «**ЭкзоМарс-2020**», дает **Александр Родин**, старший научный сотрудник отдела физики планет и малых тел Солнечной системы ИКИ РАН.

10.10.2018 *За науку* №3, 2018, стр. 40 [Мы будем исследовать Марс](#)

Статья в журнале «*За науку*», посвященная исследованиям Солнечной системы.

Интервью о готовящихся и уже состоявшихся планетных миссиях, а также полученных результатах, дает **Александр Родин**, старший научный сотрудник отдела физики планет и малых тел Солнечной системы ИКИ РАН.

10.10.2018 *За науку* №3, 2018, стр. 24 [Автостопом по Солнечной системе](#)

Статья в журнале «*За науку*», посвященная расстановке сил на мировой космической арене.

Интервью дает **Александр Родин**, старший научный сотрудник отдела физики планет и малых тел Солнечной системы ИКИ РАН.

10.10.2018 *За науку* №3, 2018, стр. 30 [Изнутри: как устроены NASA и ESA](#)

Материалы с комментариями **Натана Эйсмонта**, ведущего научного сотрудника отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН, относительно аварии при запуске ракеты-носителя «Союз МС-10» 11.10.2018.

11.10.2018 *РИА Новости* [Эксперт прокомментировал аварию "Союза МС-10"](#)

11.10.2018 *BFM.ru* [«Авария носителя»: экипаж «Союза» экстренно приземлился в Казахстане, возбуждено дело](#)

11.10.2018 *МИР-24* [Специалисты об отказе второй ступени «Союза»: такого никогда не было](#) (видео)

11.10.2018 *МИР-24* [Сотрудник РАН: Причина аварии с «Союзом», скорее всего, не в двигателе](#) (видео)

11.10.2018 *Радио «Спутник» - Армения* [Эйсмонт об аварии на "Союз МС-10": самое главное – космонавты не пострадали](#)

11.10.2018 *Радио «Спутник» - Литва* [Эйсмонт об аварии "Союза": трудно поверить, что такое произошло](#)

11.10.2018 *Радио «Спутник» - Латвия* [Эйсмонт об аварии "Союза": такого не бывало со времен испытаний прототипа](#)

11.10.2018 *Радио «Спутник» - Беларусь* [Названы возможные причины аварии на "Союзе"](#)

11.10.2018 *Глас народа* [Аварийный «Союз» приземлился в Казахстане и вышел на связь. Комментарий эксперта](#)

11.10.2018 *Daily Storm* [Россия временно прекращает пилотируемые пуски после аварии с «Союзом»](#)

11.10.2018 *VIPerson* [Эйсмонт: Сейчас, конечно, в отрасли будет довольно горячо](#)
и еще 7 сообщений по теме

Материал, посвященный российскому вкладу в совместный российско-европейско-японский проект по изучению Меркурия «**БепиКоломбо**».

15.10.2018 *Эхо Москвы* [Готова к запуску многообещающая европейско-японская меркурианская миссия](#)

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

09.10.2018 *Метеовести* [Солнечная активность не оказывает влияния на глобальное потепление](#)

10.10.2018 *Век* [Петербургские ученые хотят установить на Луне радиотелескоп](#)

10.10.2018 *Chrdk.ru* [Земли Обручева](#)

10.10.2018 *ТАСС* [МКС, зонды к планетам и другие совместные проекты Роскосмоса и NASA](#)

Дайджест будет выложен на странице пресс-центра ИКИ РАН

Пресс-центр ИКИ РАН

press@cosmos.ru