

Уважаемые коллеги!

Представляем подборку новостей и материалов, упоминающих ИКИ РАН в средствах массовой информации 22.10.2018 — 29.10.2018, и более ранние, не вошедшие в предыдущие подборки.

Материал с интервью академика **Льва Зеленого**, научного руководителя ИКИ РАН, о вкладе Физико-технического института им. А.Ф. Иоффе в развитие космонавтики и космических исследований.

23.10.2018 *Российская газета* [Азбука Иоффе. Физтех и космос](#)

Материал, посвященный выбору мест для размещения российских лунных баз.

Цитируется [интервью](#) с **Игорем Митрофановым**, руководителем отдела ядерной планетологии ИКИ РАН.

26.10.2018 ТАСС [Российские базы на Луне могут создать в районах магнитных аномалий](#)

Материалы на основе [статьи](#) сотрудников ИКИ РАН **Людмилы Засовой, Дмитрия Горинова, Натана Эйсмонта, Ирины Коваленко, Александра Аббакумова** и **Станислава Бобера** в журнале «Вестник НПО им. С.А. Лавочкина» о совместном российско-американском венерианском проекте «Венера-Д».

26.10.2018 ТАСС [Российско-американский зонд займется поиском возможной жизни на Венере](#)

Материалы, посвященные совместному европейско-японско-российскому проекту **БебиКоломбо** по изучению Меркурия, успешно запущенному 20.10.2018 с космодрома в Куру, Франция.

На борту Mercury Planet Orbiter, одного из аппаратов миссии, установлен разработанный в ИКИ РАН прибор **МГНС** — гамма- и нейтронный детектор для поиска воды в полярных областях планеты.

28.10.2018 *НБН* [Прибытие запланировано на 2025 год: запущен аппарат к Меркурию](#)

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

19.10.2018 *РИА Новости* [Следующий ровер НАСА может посетить сразу две точки на Марсе](#)

26.10.2018 *Москва-24* ["Путешествующую" Луну и падающую комету увидят москвичи в ноябре](#)

29.10.2018 *РИА Новости* [Рогозин расскажет студентам МГУ о космических проблемах](#)

29.10.2018 *РИА Новости* [Василий Сазонов: полет к Марсу находится в "красной зоне"](#)

Дайджест будет выложен на странице пресс-центра ИКИ РАН

Пресс-центр ИКИ РАН

press@cosmos.ru