

Уважаемые коллеги!

Представляем подборку новостей и материалов, упоминающих ИКИ РАН в средствах массовой информации 25.03.2019 — 01.04.2019, и более ранние, не вошедшие в предыдущие подборки.

Материал о совместном российско-американском проекте по изучению Венеры «**Венера-Д**» на канале *RTVI*.

Специальный гость выпуска — **Натан Эйсмонт**, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН.

21.03.2019 *RTVI* [Внеземное сотрудничество: зачем Россия и США готовят совместную миссию на Венеру?](#) видео

Материал, посвященный постепенному смещению магнитных полюсов, с комментариями академика **Льва Зеленого**, научного руководителя ИКИ РАН.

26.03.2019 *Мир Новостей* [Чем грозит смещение полюсов?](#)

Материал, посвященный проблемам формулирования и постановки государственных задач перед российским научным сообществом, где цитируется выступление академика **Льва Зеленого**, научного руководителя ИКИ РАН, на XIII Королевских чтениях, которые проходили с 29 января по 01 февраля 2019 г. в МГТУ им. Н.Э. Баумана.

26.03.2019 *Независимая газета* [Какая доля прожекторства нужна в науке](#)

Материалы на основе [сообщения](#) *РИА Новости* от 27.03.2019 с комментариями **Натана Эйсмонта**, ведущего научного сотрудника отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН, относительно планов президента США Дональда Трампа в ближайшие пять лет отправить пилотируемую миссию к Луне.

27.03.2019 *365news* [Эксперт оценил планы США через пять лет отправить астронавта на Луну](#)

27.03.2019 *ПолитЭксперт* [План Трампа через пять лет отправить астронавта на Луну нереалистичен](#)

27.03.2019 *Московский комсомолец* [Американцы высадятся на Луну через пять лет: Россия усомнилась](#)

Материалы на основе [сообщения](#) *РИА Новости* от 28.03.2019 с комментариями **Натана Эйсмонта**, ведущего научного сотрудника отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН, о том, угрожают ли безопасности МКС обломки индийского спутника, уничтоженного 27.03.2019 при испытаниях противоспутниковой ракеты.

28.03.2019 *Экономика сегодня* [Эксперт оценил опасность обломков индийского спутника для МКС и «Прогресса»](#)

28.03.2019 *Взгляд* [Обломки индийского спутника создали опасность для запуска корабля «Прогресс»](#)

28.03.2019 *Федеральное агентство новостей* [Эксперт оценил опасность обломков индийского спутника для «Прогресса»](#)

- 28.03.2019 *Lenta.ru* [Испытания индийской ракеты назвали угрозой российскому «Прогресс МС-11»](#)
- 28.03.2019 *Pravda.ru* [Индия сбила спутник ради победы на выборах Моди](#)
- 28.03.2019 *Nation News* [Эксперт оценил опасность обломков уничтоженного Индией спутника для "Прогресса МС-11"](#)
- 28.03.2019 *Подмосковье 360°* [Эксперт рассказал об угрозе обломков уничтоженного Индией спутника для запуска «Прогресса»](#)
- 28.03.2019 *Военное обозрение* [Обломки индийского спутника могут создать угрозу российскому «Прогрессу»](#)
- 29.03.2019 *Экономика сегодня* [Рогозин подтвердил просьбу NASA о переносе запуска к МКС](#)

Выпуск подкаста «*Мы все умрем*» на радио *Sputnik*, посвященный астероидно-кометной угрозе. Комментирует **Натан Эйсмонт**, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН.

31.03.2019 *Радио Sputnik. Абхазия* [Мы все умрем Столкновение с астероидом](#)

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

- 26.03.2019 *Троицкий вариант* [«Мы рады, что потомки Гамова поддерживают нашу инициативу»](#)
- 26.03.2019 *РусАргумент* [Специалисты провели презентацию проекта «Венера-Д»](#)

Пресс-релизы пресс-службы ИКИ РАН

- 27.03.2019 [«Дымовые трубы» Млечного пути](#)

Дайджест будет выложен на странице пресс-центра ИКИ РАН
Пресс-центр ИКИ РАН
press@cosmos.ru