

Уважаемые коллеги!

Представляем подборку новостей и материалов, упоминающих ИКИ РАН в средствах массовой информации 26.06.2017 – 10.07.2017

Материалы на основе интервью **Владимира Назарова**, руководителя Отдела наземных научных комплексов ИКИ РАН, в рамках рабочей встречи специалистов в области управления космическими миссиями **Space Ops**, которая проходила в ИКИ РАН 26-28 июня 2017 г.

26.06.2017 *РИА Новости* [Посадкой ExoMars будут управлять два компьютера – российский и европейский](#)

Интервью с руководителем российской части научной нагрузки проекта «**ЭкзоМарс-2020**» **Даниилом Родионовым**, заведующим лабораторией Отдела физики планет и малых тел Солнечной системы ИКИ РАН, о статусе миссии «**ЭкзоМарс-2020**», в рамках встречи научных рабочих групп по проекту «**ЭкзоМарс**», которая проходила в ИКИ РАН 27-28 июня 2017 г.

26.06.2017 *РИА Новости* [Макет российской посадочной платформы ExoMars будет готов в 2018 году](#)

26.06.2017 *Политика сегодня* [Стало известно, когда будет готов макет российской платформы ExoMars](#)

26.06.2017 *Nation News* [Макет российской посадочной платформы ExoMars подготовят к 2018 году](#)

27.06.2017 *Ресурс машиностроения* [Макет российской посадочной платформы ExoMars будет готов через год](#)

27.06.2017 *Dni24.com* [Летающий макет посадочного модуля ExoMars соберут к 2018 году](#)

28.06.2017 *3D News* [Создание российских приборов по проекту ExoMars-2020 близится к завершению](#)

Интервью **Игоря Митрофанова**, руководителя Отдела ядерной планетологии ИКИ РАН, на встрече научных рабочих групп по проекту «**ЭкзоМарс**», о целях и задачах нейтронного детектора **ФРЕНД**, работающего на борту космического аппарата **TGO** миссии «**ЭкзоМарс-2016**».

28.06.2017 *РИА Новости* [Российский прибор найдет «оазисы» на Марсе](#)

28.06.2017 *Русский мир* [Созданный российскими учёными прибор поищет жизнь на Марсе](#)

29.06.2017 *Nation News* [Российский прибор FRENД займется поиском свежей воды на Марсе](#)

28.06.2017 *Российское образование* [Российские исследователи сделают «нейтронную флюорографию» Марса](#)

30.06.2017 *Область культуры* [Российские учёные разработали способ поиска воды на Марсе](#)

Материал с комментарием **Игоря Митрофанова**, руководителя Отдела ядерной планетологии ИКИ РАН, на встрече научных рабочих групп по проекту «**ЭкзоМарс**», относительно намерения компании Space-X в 2020 году запустить беспилотный космический аппарат к Марсу.

28.06.2017 *TACC* [Руководство «ЭкзоМарс-2016» не верит в успешный запуск Маском корабля к Марсу в 2020 году](#)

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

06.07.2017 *TACC* [Ученые просят назвать новую станцию московского метро в честь академика Келдыша](#)

08.07.2017 *Astronews* [Совместная миссия Европы, Японии и России - «VeriColombo» готова к отправке](#)

### **Пресс-релизы пресс-центра ИКИ РАН**

29.06.2017 [«ЭкзоМарс-2016» уходит на летние каникулы](#)

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