

Уважаемые коллеги!

Представляем подборку новостей и материалов, упоминающих ИКИ РАН в средствах массовой информации 12.02.2017 – 19.02.2018.

Материалы с комментариями **Натана Эйсмонта**, ведущего научного сотрудника отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН, об успешном запуске корпорацией SpaceX сверхтяжелой ракеты-носителя Falcon Heavy со спортивным автомобилем в качестве полезной нагрузки на борту, а также о перспективах развития частных космических компаний.

12.02.2018 *Коммерсант* [Малый и средний космос](#)

Материал о том, что **Алина Вольнова**, научный сотрудник Отдела прикладной и теоретической астрономии и интерферометрии ИКИ РАН, на базе музея М.В. Ломоносова провела лекцию для учеников старших классов на тему «Гравитационные волны – новая эра астрономии».

14.02.2018 *Управа района Сокольники* [Выпускница сокольнической школы провела лекцию в музее В.М. Ломоносова](#)

Сообщения по результатам прошедшего 16 февраля в «Северо-Кавказском Федеральном научном аграрном центре» совещания «Особенности формирования урожая озимых зерновых культур урожая на 2018 год», где с докладом о **методах спутникового мониторинга наземных экосистем** выступил **Сергей Барталев**, главный специалист Отдела технологий спутникового мониторинга ИКИ РАН.

19.02.2018 *The Caucasus post* [Земледельцы Ставрополя: к весеннему севу с душой и умом](#)

Материалы с комментариями **Натана Эйсмонта**, ведущего научного сотрудника отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН, относительно [заявления](#) директора Национальной разведки США о том, что США опасается российских "убийц спутников".

19.02.2018 *РИА Новости* [Эксперт рассказал, что стоит за утверждениями о создании "убийц спутников"](#)

Интервью с **Натаном Эйсмонт**ом, ведущим научным сотрудником отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН, о закончившейся 18.02.2018 четырехдневной имитации полета на Марс, проведенной в пустыне Негев, Израиль. Организаторы эксперимента: Еврейский университет Гая Рона и Израильское космическое агентство.

19.02.2018 *МИР-24* [Эксперт: Имитация полета на Марс – тест на совместимость](#)

Материалы на основе [пресс-релиза](#) пресс-центра ИКИ РАН от 19.01.2018 о том, что в ИКИ РАН открывается лаборатория фундаментальной и прикладной рентгеновской астрофизики.

19.02.2018 Южное Бутово [Лабораторию для изучения черных дыр откроют на Юго-Западе Москвы](#)

19.02.2018 Префектура ЮЗАО города Москвы [Лабораторию для изучения черных дыр откроют на Юго-Западе Москвы](#)

19.02.2018 За Калужской заставой [На Юго-Западе Москвы изучат черные дыры и нейтронные звезды](#)

19.02.2018 Управа района Южное Бутово [На Юго-Западе столицы начнёт работать лаборатория по изучению черных дыр](#)

19.02.2018 Управа района Зюзино [В научном институте Юго-Западного округа будут изучать черные дыры](#)

19.02.2018 Каховка [В ЮЗАО будут изучать черные дыры и нейтронные звезды](#)

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

Сообщения о том, что ГУП «Москоллектор» реконструировал общегородской столичный коллектор «Зюзино», который обслуживает несколько организаций, в том числе ИКИ РАН.

16.02.2018 *Energyland.info* [ГУП «Москоллектор» реконструировал общегородской столичный коллектор «Зюзино»](#)

16.02.2018 Информационный центр Правительства Москвы [В ЮЗАО завершена комплексная реконструкция коллектора "Зюзино"](#)

16.02.2018 *РИА Новости* [На юго-западе Москвы реконструировали советский коллектор](#)

19.02.2018 *Индикатор* [Дайджест научно-популярных мероприятий 19.02 – 25.02](#)

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