

Уважаемые коллеги!

Представляем подборку новостей и материалов, упоминающих ИКИ РАН в средствах массовой информации 11.02.2019 — 18.02.2019.

Материалы на основе [интервью](#) Михаила Панасюка, директора НИИ Ядерной физики им. Д.В. Скобельцына МГУ им. М.В. Ломоносова, для портала *РИА Новости* от 11.02.2019, где говорится, что телескоп ТУС, входящий в состав научной нагрузки КА «Ломоносов», наблюдал необычные световые «взрывы», природа которых пока не ясна.

Сообщение комментирует **Натан Эйсмонт**, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН.

12.02.2019 *Tengrinews.kz* [Космический аппарат обнаружил неизвестное науке явление](#)

12.02.2019 *Регион 29* [«Михайло Ломоносов» сделал очередное открытие](#)

Материалы на основе сообщения на [сайте](#) ИКИ РАН от 08.02.2019 о том, что институт посетила делегация из Германского центра авиации и космонавтики (DLR) и Объединения имени Гельмгольца.

14.02.2019 *Коньково* [В ИКИ РАН побывали гости из Германии](#)

14.02.2019 *Управа района Коньково города Москвы* [Гости из Германии посетили ИКИ РАН](#)

Материал, посвященный пересечению аппаратом NASA Voyager-2 гелиопаузы и выходу в межзвездное пространство, с комментариями **Леонида Ксанфомалити**, главного научного сотрудника отдела физики планет и малых тел Солнечной системы ИКИ РАН.

16.02.2019 *РИА Новости* [Миссия "Вояджер": главный секрет Солнечной системы не раскрыт](#)

Материалы на основе [сообщения](#) на портале *РИА Новости* от 17.02.2019, о китайском квантовом спутнике «Мо-Цзы», с комментариями **Михаила Алтайского**, ведущего научного сотрудника отдела космогеофизики ИКИ РАН.

17.02.2019 *CryptoNews* [Первый в мире квантовый спутник «Мо-Цзы»](#)

18.02.2019 *Электронная газета «Век»* [Пекин приступил к запуску квантового интернета](#)

Материал, посвященный исследованиям границ распространения водорода в экзосфере Земли. Работы велись международной группой ученых, куда, в том числе, входит **Владислав Измоленов**, руководитель лаборатории теоретического моделирования отдела физики планет и малых тел Солнечной системы ИКИ РАН.

Результаты [опубликованы](#) в журнале *JGR Space Physics*.

18.02.2019 *Chrdk* [Орбита Луны теперь пролегает в земной атмосфере](#)

Материалы, посвященные вручению Золотой медали имени Льва Николаева, которая ежегодно присуждается за существенный вклад в просвещение, популяризацию достижений науки и культуры.

Одним из лауреатов премии 2018 г. стал академик **Лев Зеленый**, научный руководитель ИКИ РАН.

18.02.2019 *Научная Россия* [Церемония вручения Золотой медали имени Льва Николаева](#)

18.02.2019 *Новости сибирской науки* [Объявлены лауреаты Золотой медали имени Льва Николаева](#)

18.02.2019 *Телекомпания «Цивилизация»* [Мы награждаем тех, кто меняет мир к лучшему](#)

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

Сообщения, посвященные тому, что правление Национального союза агrostраховщиков согласовало единую методику расчета тарифов по страхованию аквакультуры.

Для оценки состояния объектов используются системы спутникового мониторинга, разработанные в ИКИ РАН.

12.02.2019 *Prim.News* [Правление Национального союза агrostраховщиков согласовало единую методику расчета тарифов по страхованию аквакультуры](#)

12.02.2019 *InfoPro54.ru* [Согласована единая методика расчета тарифов по страхованию аквакультуры](#)

12.02.2019 *Korins* [Правление НСА согласовало единую методику расчета тарифов по страхованию аквакультуры](#)

12.02.2019 *Belfinance.ru* [Правление НСА согласовало единую методику расчета тарифов по страхованию аквакультуры](#)

12.02.2019 *Бизнес Сервис* [НСА: Правление НСА согласовало единую методику расчета тарифов по страхованию аквакультуры](#)

12.02.2019 *АгроXXI* [Правление НСА согласовало единую методику расчета тарифов по страхованию аквакультуры](#)

Материалы на основе [интервью](#) Владимира Кузнецова, директора Института земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн им. Н.В. Пушкова РАН для ТАСС от 11.02.2019 о том, что работы по миссии "Интергелиозонд" приостановлены на стадии эскизного проекта.

12.02.2019 *Ведомости* [Россия приостановила работы по отправке спутника к Солнцу](#)

12.02.2019 *Trend News Agency* [В России временно приостановили работы по миссии к Солнцу](#)

12.02.2019 *Newsru.com* [В России остановили работы по проекту запуска исследовательского аппарата к Солнцу](#)

12.02.2019 *Хайтек* [Российские инженеры приостановили работу над миссией к Солнцу «Интергелиозонд»](#)

12.02.2019 *Независимая газета* [Все мы под Апофисом ходим](#)

12.02.2019 *Cryptos.tv* [РАН поддержала проект строительства лунной базы и обсудила некоторые детали](#)

18.02.2019 *Эхо Москвы* [Сближение Венеры и Сатурна будет видно этим утром в России](#)

Дайджест будет выложен на странице пресс-центра ИКИ РАН

Пресс-центр ИКИ РАН

press@cosmos.ru