

Уважаемые коллеги!

Представляем подборку новостей и материалов, упоминающих ИКИ РАН в средствах массовой информации 28.10.2019 — 04.11.2019.

Материалы, посвященные тому, что в Пензенской области в 2019 году освоили 41 тысячу гектаров пахотных земель вместо запланированных 36 тысяч.

Приводятся **спутниковые данные** по использованию земель, полученные отделом технологий спутникового мониторинга ИКИ РАН.

28.10.2019 РИА Пензенской области [В Пензенской области перевыполнили план 2019 года по вводу земель в севооборот](#)

29.10.2019 Пенза Онлайн [Рейтинг новостей недели \(22-29 октября\): достройка объектов «Пензастроя» и рекорды в сельском хозяйстве](#)

29.10.2019 Официальный портал правительства Пензенской области [В Пензенской области перевыполнен план по вводу земли в севооборот](#)

29.10.2019 Зерно Он-Лайн [В Пензенской области перевыполнен план по вводу земли в севооборот](#)

Материалы, посвященные исследованию изменений параметров внутренних гравитационных волн в атмосфере Земли как методу **прогнозирования землетрясений**.

Исследование проводилось коллективом российских ученых, куда, в том числе, вошел **Сергей Попель**, заведующий лабораторией плазменно-пылевых процессов в космических объектах отдела космогеофизики ИКИ РАН.

[Результаты](#) опубликованы в июльском выпуске сборника «Доклады Академии наук».

28.10.2019 Подробно.uz [Землетрясения можно будет предсказывать за пять дней. Новый метод разработан благодаря изучению землетрясений в Центральной Азии](#)

30.10.2019 Вечерняя Москва [Российские ученые научились предугадывать приближение землетрясения](#)

Материалы на основе статьи в [номере 3 \(45\)](#) журнала «Вестник НПО им С.А. Лавочкина», где говорится о возможных местах посадки возвращаемого аппарата миссии «Луна-28».

Упоминаются посвященные **российской лунной программе** доклады **Игоря Митрофанова**, руководителя отдела ядерной планетологии ИКИ РАН, и **Максима Литвака**, заведующего лабораторией нейтронной и гамма-спектроскопии отдела ядерной планетологии ИКИ РАН, на **Десятом московском международном симпозиуме по исследованиям Солнечной системы (10MS3)**, который проходил в ИКИ РАН 7-11 октября 2019 г.

30.10.2019 РИА Новости [Ученые рассказали, куда планируют приземлить капсулу с лунным грунтом](#)

30.10.2019 Радио Sputnik [Куда доставят лунный грунт? Ученые определили место приземления](#)

30.10.2019 Forbes — Казахстан [Ученые рассказали, куда планируют приземлить капсулу с лунным грунтом](#)

30.10.2019 Trend News Agency [Ученые рассказали, куда планируют приземлить капсулу с лунным грунтом](#)

Сюжет передачи «Утро России» на канале «Россия-1», где в сюжете, посвященном российскому проекту с германским участием, космической рентгеновской обсерватории «Спектр-РГ», принял участие **Евгений Чуразов**, заместитель научного руководителя проекта «Спектр-РГ», ведущий научный сотрудник отдела астрофизики высоких энергий ИКИ РАН.

30.10.2019 *Россия-1* [Утро России. Звезды счет любят. Российские учёные создают самое подробное изображение всей Вселенной](#) видео

Материал с комментариями **Натана Эйсмонта**, ведущего научного сотрудника отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН, относительно обвинений в адрес Николая Колачевского, директора Физического института им П.Н. Лебедева.

30.10.2019 *BFM.ru* [Задержан директор Физического института РАН Николай Колачевский](#)

30.10.2019 *Завтра* [ФСБ пришла за членкором Академии наук](#)

Материал с комментариями **Натана Эйсмонта**, ведущего научного сотрудника отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН, относительно сообщения Дмитрия Рогозина, главы ГК «Роскосмос», о том, что NASA запросило места на российских космических кораблях «Союз» для своих астронавтов в 2020 и 2021 гг.

30.10.2019 *Радио Sputnik* ["США пришлось изменить планы". Эксперт о запросе NASA к "Роскосмосу"](#)

Материалы на основе интервью **Михаила Павлинского**, руководителя отдела астрофизики высоких энергий ИКИ РАН и научного руководителя телескопа **ART-XC** космической рентгеновской обсерватории «Спектр-РГ», о том, что ввиду продления режима испытаний аппаратуры обсерватории начало выполнения основной научной программы отложено до декабря.

02.11.2019 *TACC* [Начало выполнения основной научной программы "Спектра-РГ" перенесли на декабрь](#)

02.11.2019 *3DNews* [Обсерватория «Спектр-РГ» приступит к выполнению научной программы только в декабре](#)

02.11.2019 *Regnum* [«Спектр-РГ» начнёт выполнение основной научной программы до конца года](#)

Анонс мероприятий проекта «**Субботы московского школьника**», в рамках которого ученики 5-11 классов смогут посетить 09.11.2019 московские вузы и исследовательские институты.

ИКИ РАН также принимает участие в программе.

04.11.2019 *Mos.ru* [Облачные технологии и скетчноутинг. Новая программа проекта «Субботы московского школьника»](#)

04.11.2019 *Риамо* [Московских школьников пригласили на познавательные мастер-классы в вузы 9 ноября](#)

04.11.2019 *Федеральное агентство новостей* [Московских школьников пригласили на семинары по физике и копирайтингу](#)

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

31.10.2019 *Коммерсант* [Школьники всерьез взялись за химию](#)

31.10.2019 *РИА Новости* [Загадки космического синтеза. Что скрывают ровесники Большого взрыва](#)

Дайджест будет выложен на странице пресс-центра ИКИ РАН

Пресс-центр ИКИ РАН

press@cosmos.ru