

Уважаемые коллеги!

Представляем подборку новостей и материалов, упоминающих ИКИ РАН в средствах массовой информации 30.12.2019 — 06.01.2020.

Материалы, посвященные космическим достижениям России в 2019 году.

Одним из главных успехов издания называют запуск космической астрофизической обсерватории «Спектр-РГ».

30.12.2019 *Научная Россия* [Топ-10 достижений российской науки в 2019 году](#)

31.12.2019 *Вести.Экономика* [Научные открытия в России в 2019 году - вот лишь некоторые достижения](#)

01.01.2020 *Радио Sputnik - Азербайджан* [Самые важные научные события за 2019 год](#)

01.01.2020 *Тихоокеанская Россия* [Наиболее значимые достижения российской науки в 2019 году](#)

02.01.2020 *Радио Sputnik – Абхазия* [Мы все умрем: самые важные научные события за 2019 год](#)

02.01.2020 *Elitetrader.ru* [Научные открытия в России в 2019 году - вот лишь некоторые достижения](#)

03.01.2020 *Взгляд Россия* [впервые за 16 лет завершила год без аварийных космических запусков](#)

05.01.2020 *Наука и жизнь* [Российские итоги года в физике и астрономии](#)

Материалы на основе [статьи](#) на сайте телеканала «МИР-24» от 01.01.2020, посвященной приметам и суевериям, связанным с високосным годом, с комментарием **Анатолия Петруковича**, директора ИКИ РАН.

02.01.2020 *Южный федеральный* [Опасность високосного 2020 года прокомментировал ряд специалистов](#)

Интервью **Александра Лутовинова**, заместителя директора ИКИ РАН, посвященное космическим проектам, намеченным к реализации в 2020 г.

02.01.2020 *Russia today* [Марсианский «Казачок» и карта Галактики: астрофизик Александр Лутовинов — о космических проектах с участием России](#)

Материалы на основе [сообщения](#) на *Лесном форуме Гринпис* от 05.01.2020 со ссылкой на доклад **Сергея Барталева**, главного научного сотрудника отдела технологий спутникового мониторинга ИКИ РАН, и Натальи Лукиной, директора Центра по проблемам экологии и продуктивности лесов РАН, который был представлен на Совете по космосу РАН 11.12.2019.

В докладе содержатся данные о площади погибших от пожаров лесов в 2018 году, полученные с помощью **спутникового мониторинга**, которые превысили данные Рослесхоза, отраженные в государственном докладе, в 57 раз.

06.01.2020 *Настоящее время* [Greenpeace: госстатистика по лесным пожарам в России занижена в 57 раз](#)

06.01.2020 *Радио Свобода* [Greenpeace: данные Россельхоза о лесных пожарах занижены в 57 раз](#)

- 06.01.2020 *Сибирь. Реалии* [Greenpeace: данные Россельхоза о лесных пожарах занижены в 57 раз](#)
- 06.01.2020 *Меридиан Севастополь* [Greenpeace: данные Рослесхоза о лесных пожарах занижены в 57 раз](#)
- 06.01.2020 *Эхо Москвы* [Гринпис обвинил Россельхоз в занижении данных о лесных пожарах в 60 раз](#)
- 06.01.2020 *Вечерняя Казань* [Данные Рослесхоза о лесных пожарах в РФ занижены в 57 раз, заявили в Гринписе](#)
- 06.01.2020 *URA.RU* [«Гринпис» обвинил российские власти в занижении данных о лесных пожарах](#)
- 06.01.2020 *RuPosters* [Рослесхоз уличили в занижении данных о лесных пожарах в 57 раз](#)
- 06.01.2020 *Росбалт* [«Гринпис»: Данные Рослесхоза о лесных пожарах в РФ занижены в 57 раз](#)

Обзор достижений науки, сделанных в 2010-х годах, с комментариями российских ученых, среди которых **Натан Эйсмонт**, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН.

06.01.2020 *Сноб* [Десять прорывов за десять лет. Как 2010-е годы изменили науку](#)

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

- 02.01.2020 *Ni-tech.mail.ru* [Планета как примета. Меркурий снова стал ретроградным. Ну и что?](#)
- 05.01.2020 *Глагол* [Глаголы иркутского времени: Дмитрий Семенов](#)

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