

Уважаемые коллеги!

Представляем подборку новостей и материалов, упоминающих ИКИ РАН в средствах массовой информации 26.10.2020 — 02.11.2020.

Материалы на основе заявления американских ученых по данным телескопа SOFIA, установленного на борту самолета Boeing — 474, о том, что впервые обнаружены залежи водяного льда в приповерхностном слое реголита на освещенных участках Луны, а не только в метеоритных кратерах.

Об этих же результатах в 2009 г. уже заявлял коллектив российских ученых на основе данных разработанного в ИКИ РАН нейтронного детектора **LEND**, установленного на борту аппарата NASA **LRO**.

Комментарии дает **Игорь Митрофанов**, руководитель отдела ядерной планетологии ИКИ РАН.

26.10.2020 *РИА Новости* [Российские ученые удивлены, что американцы заново нашли воду на Луне](#)

26.10.2020 *Ридус* [На освещенной Солнцем стороне Луны обнаружили воду](#)

26.10.2020 *Мир-24* [«Мы раньше ее нашли»: ученый РАН удивился заявлению NASA об обнаружении воды на Луне](#)

26.10.2020 *Царь-Град* ["Я их поздравляю": Американцы обнаружили на солнечной стороне Луны воду. Опять](#)

26.10.2020 *ВГТРК «Звезда»* [Российские ученые удивились находке NASA](#)

27.10.2020 *360°* [Вода Луны — крошечные участки льда. Ученые подтвердили их существование и объяснили, почему это важно](#)

27.10.2020 *Москва FM* [На освещенной стороне Луны российские астрофизики нашли воду](#)

27.10.2020 *ВГТРК «Звезда»* [Ничего сенсационного: российские ученые нашли следы воды на Луне на 10 лет раньше NASA](#)

27.10.2020 *Stolica-s.su* [Астрономическая сенсация: на Луне нашли воду! Это может стать поворотным моментом в битве за Космос](#)

29.10.2020 *LIFE* [Космический лёд. Чем отличается лунная вода от земной и можно ли её пить](#)
И еще **25** сообщений по теме

Материалы с комментариями академика **Льва Зеленого**, научного руководителя ИКИ РАН, и **Натана Эйсмонта**, ведущего научного сотрудника отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН, относительно перспектив **освоения Луны** и намерения ГК «Роскосмос» обсудить в ООН в этом отношении планы США.

27.10.2020 *Daily storm* [В РАН объяснили бессмысленность претензий США на Луну](#)
Комментирует Натан Эйсмонт, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН

27.10.2020 *Интерфакс-АВН* [Российский ученый в связи с обнаружением американцами воды на Луне заявил о необходимости международных законов о собственности на ее ресурсы](#) *Комментирует академик Лев Зеленый, научный руководитель ИКИ РАН*

27.10.2020 *Интерфакс-АВН* [Роскосмос на сессии ООН поставит вопрос о планах США добывать ресурсы на Луне](#) *Цитируются комментарии академика Льва Зеленого, научного руководителя ИКИ РАН*

Материалы на основе [интервью](#) **Анатолия Петруковича**, директора ИКИ РАН, для портала «РИА Новости» от 28.10.2020 о новой **российской космической программе** до 2030 г., которую ГК «Роскосмос» планирует внести на согласование в правительство до конца года.

28.10.2020 *Экономика сегодня* [Ученый рассказал, где искать следы инопланетян в Солнечной системе](#)

28.10.2020 *Радио Sputnik* [Названы места в Солнечной системе, где может скрываться внеземная жизнь](#)

28.10.2020 *Amur.info* [В Солнечной системе может оказаться внеземная жизнь](#)

28.10.2020 *РИА Новости* [Анатолий Петрукович: обнаружение внеземной жизни – важная научная задача](#)

28.10.2020 *Известия* [В РАН оценили заявление NASA об обнаружении воды на Луне](#)

28.10.2020 *Forbes — Казахстан* [Ученый оценил вероятность постоянного присутствия человека на Луне](#)

28.10.2020 *The Moscow Post* [Когда человек поселится на Луне?](#)

29.10.2020 *Фактом.ru* [Российский специалист рассказал о перспективах колонизации Луны](#)

29.10.2020 *Актуальные новости* [Анатолий Петрукович спрогнозировал возможность постоянного присутствия человека на Луне](#)

29.10.2020 *ВГТРК «Звезда»* [Планетарная «приватизация»: как США пытаются завладеть ресурсами Луны](#)

И еще **33** сообщения по теме

Материал с комментариями **Натана Эйсмонта**, ведущего научного сотрудника отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН, относительно видеозаписи, где в небе над городом Оха зафиксировано падение метеорита.

28.10.2020 *Радио «Комсомольская правда»* [Крупный метеорит взорвался над Сахалином: видео](#)

28.10.2020 *Рамблер / новости* [Момент взрыва метеорита над Сахалином попал на видео](#)

28.10.2020 *Anews* [В небе над Сахалином взорвался метеорит](#)

29.10.2020 *Известия* [В небе на севере Сахалина заметили метеорит](#)

Материалы, посвященные 20-летию Международной космической станции, с комментариями **Натана Эйсмонта**, ведущего научного сотрудника отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН.

30.10.2020 *РЕН-ТВ* [Самая большая лаборатория во Вселенной: МКС отмечает 20-летний юбилей](#)

30.10.2020 *5 канал* [Космический юбилей: 20 лет отмечает МКС](#)

30.10.2020 *Newsland* [Космический юбилей](#)

Материалы на основе [статьи](#) на портале «Известия» от 02.11.2020, посвященной требованию Президента России Владимира Путина оперативно утвердить ряд новых космических программ и определиться с объемами их бюджетных ассигнований.

Комментарий дает академик **Лев Зеленый**, научный руководитель ИКИ РАН.

02.11.2020 *Сотnews* [Звездный устав: космической отрасли прописали ускорение](#)

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

30.10.2020 *Поиск* [Треклятый пятый. В новой программе Минобрнауки обнаружен пугающий пункт](#)

02.11.2020 *АгроИнвестор* [Растениеводам будет жарко?](#)

Дайджест будет выложен на странице пресс-центра ИКИ РАН

Пресс-центр ИКИ РАН

press@cosmos.ru