

Уважаемые коллеги!

Представляем подборку новостей и материалов, упоминающих ИКИ РАН в средствах массовой информации 11.09.2017 – 18.09.2017, и более ранние, не вошедшие в предыдущие подборки.

Интервью с академиком **Львом Зеленым**, директором ИКИ РАН, о планах и перспективах освоения Луны и российской лунной программе.

29.08.2017 *Троицкий вариант – наука. № 236 с.8–9* [Лев Зелёный: «Нам нельзя медлить в освоении Луны»](#)

Материал, посвященный приему академиком **Львом Зеленым** делегации Пагуошского движения учёных.

31.08.2017 *Российский пагуошский комитет* [Встреча вице-президента Российской академии наук академика Льва Зелёного с представителями Пагуошского движения учёных](#)

Материалы, посвященные сообщениям СМИ о том, что ученые из Китая создали «рабочую» версию микроволнового двигателя EmDrive.

Комментирует **Натан Эйсмонт**, ведущий научный сотрудник Отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН.

12.09.2017 *РИА Новости* [Ученый скептически оценил китайский двигатель, «нарушающий законы физики»](#)

12.09.2017 *РИА Новости* [«Гравицапа». Эксперт оценил китайский двигатель EmDrive](#)

12.09.2017 *Россия-1 Вести* (видео) *начало на 25-й минуте*

12.09.2017 *Russia Today* [Эксперт прокомментировал сообщения СМИ о тестировании Китаем двигателя EmDrive](#)

12.09.2017 *Сибдепо* [«Гравицапа»: учёный скептически оценил китайский двигатель, «нарушающий» законы физики](#)

13.09.2017 *Вечерняя Москва* [Это блеф: в Институте космических исследований РАН раскритиковали бестопливный двигатель EmDrive](#)

13.09.2017 *L!FE* [Российский учёный сравнил китайский бестопливный двигатель с «гравицапой»](#)

14.09.2017 *Аргументы недели* [Китайский ракетный двигатель приближает мир к «звёздным войнам»](#)

18.09.2017 *Амурпресс* [Китай пошел против законов физики](#)

Эфир передачи «Давайте разберемся» на радио «Звезда», где в дискуссии о влиянии солнечной активности на технические процессы, электронику и человеческий организм приняли участие **Анатолий Петрукович**, руководитель Отдела физики космической плазмы ИКИ РАН, и **Тамара Бреус**, главный научный сотрудник Отдела физики космической плазмы ИКИ РАН.

15.09.2017 *Радио «Звезда»*. «Давайте разберемся» [Солнце. Как оно влияет на Землю и людей](#)

Материал с интервью и комментариями сотрудников ИКИ РАН о вкладе в науку зонда «**Кассини**», успешно проработавшего около 20 лет в космосе, более 12 лет из которых – на орбите Сатурна.

15.09.2017 *РИА Новости* [Эксперт: «Кассини» напомнил, что Солнечная система – наш большой дом](#) интервью Олега Вайсберга

16.09.2017 *Радио «Ъ FM»* [Сгорел на работе](#) интервью Олега Кораблева

17.09.2017 *Газета.ru* [Ядерное сердце Cassini](#) комментарий Игоря Митрофанова

Эфир передачи «*Известия. Главное*» на 5 канале, где в сюжете, посвященном произошедшим на минувшей неделе мощным **вспышкам на Солнце**, принял участие **Олег Вайсберг**, главный научный сотрудник Отдела физики космической плазмы ИКИ РАН.

17.09.2017 5 канал [«Известия. Главное»](#) (видео) начало на 13-й минуте

Материалы, на основе выступления **Игоря Митрофанова**, руководителя Отдела ядерной планетологии ИКИ РАН, посвященного результатам и перспективам использования приборов **нейтронной спектроскопии**, успешно разрабатываемых в ИКИ РАН. Доклад был представлен на конференции, приуроченной к пятилетию работы на Марсе нейтронного детектора **ДАН**.

17.09.2017 *Новости Hi-Tech* [В дальнейшем Земля и Марс столкнутся — Ученые](#)

18.09.2017 *Vista News* [Ученые нашли на Марсе огромные водоемы с жидкой водой: Подробности, комментарии, аналитика](#)

18.09.2017 *Tatar-Информ* [Российские ученые обнаружили воду на Марсе](#)

18.09.2017 *Vista News* [Ученые: На Марсе ранее были озера с водой](#)

18.09.2017 *Газета Daily* [Ученые нашли на Марсе огромные водоемы с жидкой водой](#)

18.09.2017 *Discover24* [На Марсе были найдены водоемы с жидкой водой](#)

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