

Уважаемые коллеги!

Представляем подборку новостей и материалов, упоминающих ИКИ РАН в средствах массовой информации 18.06.2018 – 25.06.2018, и более ранние, не вошедшие в предыдущие подборки.

Материал на основе [сообщения](#) на сайте Московского планетария о том, что 27.06.2018 **Олег Угольников**, старший научный сотрудник отдела прикладной и теоретической астрономии и радиоинтерферометрии ИКИ РАН, прочтет лекцию о великом противостоянии Марса и великом лунном затмении.

19.06.2018 *Управа Пресненского района города Москвы* [Лекцию о редких астрономических событиях прочитают в Московском планетарии](#)

Материал с комментариями **Натана Эйсмонта**, ведущего научного сотрудника отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН, о том, что S7 Space, ветвь российской авиакомпании S7, планирует наладить выпуск многоразовых первых ступеней для корабля «Союз-5».

19.06.2018 *FederalCity* [S7 Space планирует сделать многоразовые космические запуски дешевле, чем у SpaceX](#)

Материалы на основе [сообщения](#) *РИА Новости* от 21.06.2018 о том, что президент РАН Александр Сергеев одобрил предложение Совета РАН по космосу перенести запуск лунного космического аппарата «Луна-25» на 2021 г.

21.06.2018 *Накануне.ru* [Совет РАН по космосу рекомендовал перенести запуск посадочной станции к Луне](#)

Материалы на основе [сообщения](#) в *РИА Новости* от 21.06.2018 с комментариями **Натана Эйсмонта**, ведущего научного сотрудника отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН, относительно того, что жители Воронежской области, зафиксировали на видео сгорающий в атмосфере метеор.

22.06.2018 *Актуальные новости* [Ученые: Метеоры не представляют опасности для Земли](#)

22.06.2018 *dni24.com* [Мелкие метеоры не могут представлять опасности для Земли](#)

Материалы на основе [сообщения](#) *TACC* от 22.06.2018 с комментариями **Олега Угольникова**, старшего научного сотрудника отдела прикладной и теоретической астрономии и радиоинтерферометрии ИКИ РАН, о том, что полнолуние помешает за метеоритным потоком Июньских Боотид, пик которого придется на 27 июня.

22.06.2018 *RuNews24.ru* [В день первого звездопада будет полнолуние](#)

22.06.2018 *RuNews24.ru* [В день первого звездопада будет полнолуние](#)

22.06.2018 *VistaNews.ru* [Первый летний звездопад в Москве пройдет 27 июня](#)

22.06.2018 *strana.ua* [Полнолуние помешает украинцам наблюдать за первым летним звездопадом](#)

Материалы на основе [интервью](#) на портале «Известия» от 25.06.2018 с **Георгием Манагадзе**, руководителем лаборатории активной диагностики отдела физики планет и малых тел солнечной плазмы ИКИ РАН, о концепции **зарождения жизни** в плазме, возникавшей при ударах метеоритов о Землю.

25.06.2018 *РЕН-ТВ* [Ученые доказали, что бомбардировка метеоритами могла занести жизнь на Землю](#)

25.06.2018 *МИР-24* [Жизнь на Земле могла появиться благодаря метеоритам](#)

25.06.2018 *Vladtime.ru* [Ученые: Жизнь на Земле зародилась после падения метеоритов](#)

25.06.2018 *Свободная пресса* [Ученые связали появление жизни на Земле с падением метеоритов](#)

25.06.2018 *Федеральное агентство новостей* [Российские ученые связали зарождение жизни на Земле с падением метеоритов](#)

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

13.06.2018 *Dni24.com* [Российские ученые планируют доставить грунт с Марса на Землю](#)

13.06.2018 *Dni24.com* [РАН: Перенос запуска лунной станции обусловлен баллистическими условиями](#)

Материалы на основе сообщения *РИА Новости* от 11.06.2018 о том, что в Женеве прошел Люксембургский форум по предотвращению ядерной катастрофы. Один из гостей форума – академик **Роальд Сагдеев**, почетный директор ИКИ РАН.

20.06.2018 *neelov.ru* [Президент Люксембургского форума Вячеслав Кантор о США, России, КНДР и Иране в контексте ядерной безопасности](#)

20.06.2018 *Глагол* [Президент Люксембургского форума Вячеслав Кантор считает военно-политическую обстановку в мире очень напряжённой](#)

21.06.2018 *Мой город* [Президент Люксембургского форума Вячеслав Кантор оценил главные риски ядерной безопасности в мире](#)

22.06.2018 *GosNews.ru* [Вячеслав Кантор: глобальная и региональная напряжённость сказывается на ядерной безопасности](#)

Материалы на основе [сообщения](#) *РБК* от 25.06.2018 о том, что в результате проверки во многих институтах РАН генпрокуратура выявила нарушения, связанные со сдачей помещений институтов в аренду.

25.06.2018 *Дождь* [Генпрокуратура нашла связанные с недвижимостью нарушения у десятков институтов РАН](#)

25.06.2018 *Ведомости* [Генпрокуратура нашла нарушения в десятках институтов РАН](#)

25.06.2018 *dp.ru* [РБК: Генпрокуратура обнаружила нарушения в 50 институтах РАН](#)

Дайджест будет выложен на странице пресс-центра ИКИ РАН

Пресс-центр ИКИ РАН

[press@cosmos.ru](mailto:press@cosmos.ru)