

Уважаемые коллеги!

Представляем подборку новостей и материалов, упоминающих ИКИ РАН в средствах массовой информации 26.12.2016 – 30.12.2016.

Материал на основе выступлений 24.11.2016 **Льва Зеленого**, директора ИКИ РАН, **Евгения Лупяна**, руководителя Отдела технологий спутникового мониторинга ИКИ РАН и **Сергея Барталева**, главного специалиста Отдела технологий спутникового мониторинга ИКИ РАН, о практических и гипотетических возможностях применения технологий спутникового мониторинга для разных целей.

22.12.2016 *1 канал* [Российские ученые составили уникальную подробную карту поверхности Земли](#)

Интервью с академиком **Рашидом Сюняевым**, заведующим Лабораторией теоретической астрофизики Отдела астрофизики высоких энергий ИКИ РАН, о глобальных целях и задачах российско-немецкой астрофизической обсерватории «Спектр-РГ».

26.12.2016 *Телестудия ГК Роскосмос* [Новая карта Вселенной](#)

Материалы на основе опубликованного от 25.12.2016 ИКИ РАН [снимка](#) места **крушения самолета Ту-154**, снятого в Черном море с европейского спутника зондирования Земли Sentinel-1B.

26.12.2016 *ТАСС* [Европейский спутник зафиксировал место падения Ту-154 с точностью до 10 метров](#)

26.12.2016 *Аргументы и Факты* [Опубликован спутниковый снимок района авиакатастрофы в Сочи](#)

26.12.2016 *Комсомольская правда – Новосибирск* [Эксклюзив «КП»: спасатели поднимают обломки Ту-154 со дна Черного моря](#)

27.12.2016 *altapress.ru* [Минобороны сообщило о первых результатах расшифровки «черного ящика» разбившегося Ту-154](#)

28.12.2016 *e-gorlovka.com.ua* [Размещен спутниковый снимок места трагедии Ту-154](#)

28.12.2016 *Утренняя новость* [Обнародован спутниковый снимок места катастрофы Ту-154 в Черном море](#)

28.12.2016 *Volgadaily* [Русская академия наук обнародовала спутниковый снимок места крушения Ту-154](#)

28.12.2016 *Белрынок* [Обнародован спутниковый снимок места крушения Ту-154 в Черном море](#)

28.12.2016 *Emigrados* [Появилось спутниковое фото с места катастрофы русского Ту-154](#)

28.12.2016 *РБК* [Крупные обломки Ту-154 были обнаружены благодаря снимкам из космоса](#)

и еще **8** сообщений по теме

Материалы по выступлению **Михаила Павлинского**, заместителя директора ИКИ РАН, на Всероссийской конференции «Астрофизика высоких энергий сегодня и завтра НЕА-2016», проходившей в ИКИ РАН с 20 по 23 декабря 2016 г., о текущем состоянии и новых датах запуска российско-немецкой астрофизической обсерватории «Спектр-РГ».

27.12.2016 *ТАСС* [Запуск обсерватории «Спектр-РГ» запланирован на март 2018 года](#)

27.12.2016 *TACC* [Телескоп ART-XC подготовили для установки на обсерваторию «Спектр-РГ»](#)

27.12.2016 *РЕН-ТВ* [Россия запустит орбитальную обсерваторию в марте 2018 года](#)

27.12.2016 *Vesti.ru* [«Стражи Галактики»: российские астрономы готовят к запуску новейшие телескопы \(видео\)](#)

27.12.2016 *Rambler News Service* [Для запуска российского телескопа вместо украинского «Зенита» используют ракету «Протон»](#)

27.12.2016 *Nation News* [Запуск обсерватории «Спектр-РГ» запланировали на март 2018 года](#)

27.12.2016 *Экономика сегодня* [Стало известно, когда состоится запуск космической обсерватории «Спектр-РГ»](#)

27.12.2016 *navkolo.me* [Запуск обсерватории «Спектр-РГ» задуман на март 2018 г.](#)

27.12.2016 *163gorod.ru* [Запуск обсерватории «Спектр-РГ» назначили на март 2018 г.](#)

27.12.2016 *Янтарный край* [«Стражи Галактики»: российские ученые готовят к запуску в космос обсерваторию](#)

и еще **21** сообщение по теме

Материалы на основе [сообщения TACC](#) от 27.12.2016 о том, что Совет РАН по космосу обратился в ГК Роскосмос с просьбой выделить средства на популяризацию отечественных достижений в области космических исследований.

27.12.2016 *Индикатор* [Ученые попросили Роскосмос выделять средства на популяризацию](#)

27.12.2016 *Глашатай* [Совет РАН по космосу обратился в «Роскосмос» с просьбой](#)

27.12.2016 *Рамблер/новости* [Ученые попросили Роскосмос выделять средства на популяризацию](#)

[Интервью TACC](#) от 29.12.2016 с Юрием Ковалевым, заведующим лабораторией Астрокосмического центра ФИАН, членом-корреспондентом РАН, о целях и задачах российской космической обсерватории «Спектр-М» («Миллиметрон»), с комментариями **Льва Зеленого**, директора ИКИ РАН.

29.12.2016 *Независимая газета* [Космическая обсерватория «Спектр-М» будет искать «тень» черной дыры](#)

29.12.2016 *Рамблер/новости* [Космическая обсерватория «Спектр-М» будет искать «тень» черной дыры в центре Галактики](#)

29.12.2016 *Наука и технологии в России* [Обсерватория «Спектр-М» будет искать «тень» черной дыры в центре Галактики](#)

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

28.12.2016 *РИА Новости* [НАСА выберет место для посадки нового ровера на Марсе в феврале](#)

28.12.2016 *Рамблер/новости* [НАСА выберет место для посадки нового ровера на Марсе в феврале](#)

Дайджест в html будет выложен на [странице](#) пресс-центра ИКИ РАН
Пресс-центр ИКИ РАН
press@cosmos.ru