

Уважаемые коллеги!

Представляем подборку новостей и материалов, упоминающих ИКИ РАН в средствах массовой информации 22.06.2020 — 29.06.2020.

Материалы на основе пресс-релизов *пресс-центра ИКИ РАН* ([1](#), [2](#) и [3](#)) от 10, 11 и 12 июня 2020 г. о том, что телескопы **ART-XC** и **eRosita**, инструменты астрофизической обсерватории «Спектр-РГ», завершили свой первый обзор всего неба в рентгеновских лучах.

23.06.2020 *ВГТРК Звезда* [Небесный дозор: в России создали лучшую рентгеновскую карту Вселенной](#)

25.06.2020 *Российская газета* [Пришел и осмотрелся](#)

Материалы на основе [интервью Романа Бессонова](#), руководителя отдела оптико-физических исследований ИКИ РАН, для ТАСС от 24.06.2020 о том, что ИКИ РАН в ближайшее время передаст НПО им. С.А. Лавочкина служебную телевизионную систему, которая должна зафиксировать в замедленной съемке посадку аппарата «Луна-25» на поверхность Луны, а также заснять ее панораму.

24.06.2020 *Популярная механика* [Посадку российского аппарата на Луну снимут в режиме таймлапса](#)

24.06.2020 ТАСС [Камеры "Луны-25" снимут оседающую пыль естественного спутника Земли](#)

24.06.2020 *РЕН-ТВ* [Камеры "Луны-25" снимут оседающую пыль естественного спутника Земли](#)

24.06.2020 *Красная весна* [Ученый рассказал о возможностях и задачах камер на «Луне-25»](#)

Материал, посвященный вопросам колонизации Марса с комментариями **Натана Эйсмонта**, ведущего научного сотрудника отдела космической динамики и математической обработки информации ИКИ РАН.

25.06.2020 *Pravda.ru* [Эксперт: "Колонизация Марса — задача всего человечества"](#)

Материалы на основе [пресс-релиза](#) *пресс-центра ИКИ РАН* от 25.06.2020 о том, что перед началом второго обзора всего неба для проверки и демонстрации возможностей по исследованию протяженных источников телескопом **ART-XC**, одним из двух инструментов астрофизической орбитальной обсерватории «Спектр-РГ», были проведены наблюдения известнейшего скопления галактик в созвездии Волосы Вероники.

25.06.2020 *N+1* [Телескоп ART-XC показал распределение горячего газа в скоплении Волосы Вероники](#)

25.06.2020 *3DNews* [Телескоп ART-XC построил карту скопления галактик в созвездии Волосы Вероники](#)

26.06.2020 *Управа района Коньково города Москвы* [Телескоп ART-XC построил карту скопления галактик в созвездии Волосы Вероники](#)

26.06.2020 *Коньково* [Обсерватория «Спектр-РГ» построила точную карту скопления галактик в созвездии Волос Вероники](#)

Материал, посвященный проведенной 26.06.2020 астронавтами NASA замене аккумуляторов на МКС.

Комментирует **Олег Вайсберг**, главный научный сотрудник отдела физики космической плазмы ИКИ РАН.

26.06.2020 *Радио Sputnik* [Главное, чтобы скафандр сидел. Нюансы выхода в открытый космос](#)

Материалы на основе [сообщения](#) ТАСС от 28.06.2020 о том, что пожарные службы Москвы проверяют ИКИ РАН из-за сообщения о взрыве.

28.06.2020 *News.ru* [В Москве НИИ космических исследований проверяют из-за сообщения о взрыве](#)

28.06.2020 *Московский комсомолец* [Проверяется информация о взрыве в НИИ космических исследований в Москве](#)

28.06.2020 *NR* [Из-за сообщения о взрыве проверяют НИИ космических исследований в Москве](#)

28.06.2020 *LIFE* [Пожарные проверяют НИИ космических исследований в Москве из-за сообщения о взрыве](#)

28.06.2020 *Эхо Москвы* [Экстренные службы проверяют сообщения о взрыве в институте космических исследований РАН на Профсоюзной](#)

28.06.2020 *ГоворитМосква* [В Москве проверяют информацию о взрыве в НИИ космических исследований](#)

28.06.2020 *ТАСС* [МЧС не обнаружило признаков ЧП в НИИ космических исследований в Москве](#)

28.06.2020 *Ёлдаш* [В НИИ космических исследований в Москве взрыва не было](#)

28.06.2020 *РБК* [В НИИ космических исследований в Москве сработала пожарная сигнализация](#)

29.06.2020 *SMnews* [Пожарные проверяют НИИ космических исследований в Москве из-за сообщения о взрыве](#)

И еще 2 сообщения по теме

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

22.06.2020 *NewsRu.com* [Ученого из института "Роскосмоса" приговорили к 7 годам колонии по делу о госизмене](#)

22.06.2020 *РЕН-ТВ* [Первая высадка на Луну: в России приступили к разработке схемы миссии](#)

Материалы на основе [интервью](#) Аркадия Гальпера, главного научного сотрудника ФИАН им. Лебедева, для портала «РИА Новости» от 24.06.2020 о том, что Украина и Италия отказались от участия в создании астрофизической космической обсерватории «Гамма-400», предназначенной для наблюдения источников гамма-излучения во Вселенной, а также о текущем статусе проекта.

ИКИ РАН принимает участие в разработке научной аппаратуры.

24.06.2020 *Известия* [Украина и Италия вышли из российского проекта по изучению Вселенной](#)

24.06.2020 *Lenta.ru* [Украина и Италия вышли из российского проекта по изучению Вселенной](#)

24.06.2020 *Взгляд* [Украина и Италия вышли из российского проекта по изучению Вселенной](#)

24.06.2020 *RuPosters* [Украина и Италия вышли из российского космического проекта Гамма-400](#)

24.06.2020 *Популярная механика* [Проект России по изучению Вселенной остался без иностранных партнеров](#)

24.06.2020 *Главное.иа* [Украина и Италия вышли из Российского проекта по исследованию Вселенной](#)

26.06.2020 *Одна Родина* [Украина вышла из космического проекта с Россией «Гамма-400»](#)

26.06.2020 *NewsFront* [Киев вышел из космического проекта с Москвой «Гамма-400»](#)

26.06.2020 *Голос правды* [Украина вышла из космического проекта с Россией «Гамма-400»: М. Бердник — «Голос Правды»](#)

27.06.2020 *РИА Новости* [Ученый заявил о сокращении финансирования проекта "Гамма-400"](#)

и еще **11** сообщений по теме

25.06.2020 *РИА Новости* [Европа впервые помогла России получить научные данные из космоса](#)

29.06.2020 *Компетенции успеха* [Русский космос: похороны откладываются?](#)

Пресс-релизы Пресс-центра ИКИ РАН:

25.06.2020 [Телескоп ART-XC построил точную карту скопления галактик в созвездии Волосы Вероники в жестких рентгеновских лучах](#)

26.06.2020 [Река Амбарная из космоса](#)

27.06.2020 [Ярчайшие из известных источников на рентгеновском небе SRG/eROSITA](#)

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