

Уважаемые коллеги!

Представляем подборку новостей и материалов, упоминающих ИКИ РАН в средствах массовой информации 05.12.2022 — 12.12.2022.

Статья на основе [пресс-релиза](#) пресс-центра ИКИ РАН от 05.12.2022 о том, что в ходе проекта «Теоретические и экспериментальные исследования формирования и эволюции внесолнечных планетных систем и характеристик экзопланет», который реализуется с 2020 г., исследователи из САО РАН, ИКИ РАН и других организаций выполнили глубокий обзор участка неба, в результате чего было обнаружено восемь новых кандидатов в экзопланеты.

06.12.2022 *Российская академия наук* [Восемь кандидатов в экзопланеты открыты с помощью российских роботизированных телескопов](#)

06.12.2022 *Хабр* [При помощи российских телескопов открыли восемь возможных экзопланет](#)

06.12.2022 *Поиск* [Восемь кандидатов в экзопланеты открыты с помощью роботизированных телескопов РФ](#)

06.12.2022 *Seldon.News* [Восемь кандидатов в экзопланеты открыты с помощью роботизированных телескопов РФ](#)

06.12.2022 *Россия сегодня* [Восемь кандидатов в экзопланеты обнаружены с помощью российских автоматических телескопов](#)

Материалы на основе информации на [сайте](#) лаборатории солнечной астрономии ИКИ РАН и ИСЗФ СО РАН, посвященной **геомагнитным бурям**, которые будут наблюдаться на территории России в декабре.

06.12.2022 *Комсомольская правда* [В Омске до Нового года ожидается пять магнитных бурь](#)

07.12.2022 *Московский комсомолец* [Астрофизики: Россию ожидает череда магнитных бурь с 22 декабря](#)

07.12.2022 *Радио 1* [Россиян предупредили о предстоящих магнитных бурях](#)

07.12.2022 *Московский комсомолец* [На Земле началась магнитная буря](#)

07.12.2022 *Рамблер* [По всей Земле началась магнитная буря](#)

08.12.2022 *Orenday.ru* [Оренбуржцев в конце года ожидают магнитные бури](#)

Выпуск передачи «*Специальный репортаж*» на телеканале «Россия-24», где рассказывается о российском нацпроекте «**Наука и университеты**», а также исследованиях российских ученых, которые проводятся при его поддержке.

Об обсерватории «Спектр-РГ» и российском телескопе **ART-XC им. М.Н. Павлинского**, его разработке, устройстве и принципах работы рассказывают сотрудники отдела астрофизики высоких энергий ИКИ РАН: **Александр Лутовинов, Василий Левин, Илья Мереминский и Александр Кривченко.**

11.12.2022 *Россия-24* [Специальный репортаж. Ближе к звездам](#) видео, начало 11.00

Материал, посвященный проекту «**Выездные экспедиции в обсерватории и научные центры России**», который реализуется школой №1874 г. Москвы совместно с ИКИ РАН.

Программа проходит в рамках школьной экспериментальной площадки «**Межшкольный центр изучения астрономии**».

12.12.2022 *Учительская газета* [Нас манят дорога, звезды и великие дела](#)

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

05.12.2022 *Атомная энергия* [НЦФМ провел на II Конгрессе молодых ученых панельную сессию «Трансфер технологий из фундаментальной науки – в жизнь и практику»](#)

08.12.2022 *Новости Приднестровья* [Просто космос: Звездный путь астронома Александра Выхристенко](#)

08.12.2022 *Севастопольская газета* [Объект научных исследований — море](#)

Материалы на основе сообщения Сергея Шостака, главного конструктора проекта «Спектр-УФ», о том что зарубежные партнеры приостановили участие в создании орбитальной обсерватории «**Спектр-УФ**».

10.12.2022 *Интерфакс* [Иностранные партнеры приостановили участие в проекте орбитального телескопа "Спектр-УФ"](#)

10.12.2022 *Интерфакс — Россия* [Иностранные партнеры приостановили участие в проекте российского орбитального телескопа "Спектр-УФ"](#)

10.12.2022 *Интерфакс — АВН* [Иностранные партнеры приостановили участие в проекте российского орбитального телескопа "Спектр-УФ"](#)

Дайджест будет выложен на странице пресс-центра ИКИ РАН

Пресс-центр ИКИ РАН

press@cosmos.ru