

ПРЕСС-СЛУЖБА ИКИ РАН. ОТЧЁТ ЗА 2019 ГОД

Пресс-служба ИКИ РАН

1. Основные сведения

Основные направления деятельности пресс-службы в 2019 г.:

- организация и обеспечение работы со средствами массовой информации;
 - популяризация и пропаганда достижений Института и российской космической науки среди широкой общественности с помощью средств массовой информации;
 - организация участия работников ИКИ РАН в мероприятиях, пропагандирующих и популяризирующих результаты космических исследований, проводимых с помощью средств массовой информации;
 - участие в организации и проведении научных, научно-организационных, образовательных и иных мероприятий Института;
 - взаимодействие с пресс-службами российских и зарубежных организаций по информационному освещению космических проектов, прежде всего, «ЭкзоМарс» и «Спектр-РГ», и другим вопросам;
 - ведение новостной ленты на сайте Института с трансляцией сообщений по другим источникам (группы в социальных сетях, «Научном микроблоге» на сайте МОН) и другие;
 - поддержка страниц, ассоциированных с ИКИ РАН, в социальных сетях:
 - «ВКонтакте» <https://vk.com/ikiran>
 - «Фейсбук» (с ноября 2019 г.) <https://www.facebook.com/Iki.cosmos.ru/>
 - YouTube <https://www.youtube.com/channel/UCUiuDSbSLyJ5SMrh2DfeG6w>
 - участие в создании научно-популярных роликов;
 - участие в создании нового сайта Института;
 - популяризация деятельности Совета Российской Академии наук по космосу.
- В конце 2019 г. штатное число работников пресс-службы составило 3 человека.

2. Статистические сведения о результатах работы со СМИ

- Число сообщений в новостной ленте ИКИ РАН (<http://www.iki.rssi.ru/events.htm>) — 65 (до 12.12.2019). Число сообщений на странице пресс-службы <http://press.cosmos.ru> — 66 (до 12.12.2019).
- Число дайджестов, содержащих сведения о материалах в СМИ, которые упоминают ИКИ РАН или отдельных сотрудников, — 46 (до 12.12.2019). Дайджесты рассылаются регулярно (в среднем 1 раз в неделю) и выкладываются на странице: <http://press.cosmos.ru/iki-in-media-ru>
- Общее число упоминаний ИКИ или сотрудников ИКИ в СМИ в 2019 г. — около 1600 (2018 — 1150). Наиболее регулярно упоминаются (в скобках число дайджестов, упоминающих сотрудника):
 - Эйсмонт Натан Андреевич (37)
 - Зеленый Лев Матвеевич (25)
 - Петрукович Анатолий Алексеевич (19).Наибольшее число упоминаний в СМИ:
 - Зеленый Лев Матвеевич (195)
 - Эйсмонт Натан Андреевич (168)
 - Петрукович Анатолий Алексеевич (136).
- Число подписчиков в социальных сетях (на 12.12.2019):
 - «ВКонтакте» <https://vk.com/ikiran> — 224

- «Фейсбук» <https://www.facebook.com/Iki.cosmos.ru/> — 65
- YouTube <https://www.youtube.com/channel/UCUiuDSbSLyJ5SMrh2DfeG6w> — 119

3. Специальные мероприятия для представителей средств массовой информации

События:

13.07.2019 Запуск обсерватории «Спектр-РГ». Включение прямой трансляции с космодрома Байконур, научная сессия, брифинг. Участники:

- Евгений Чуразов, член-корреспондент РАН, ведущий научный сотрудник отдела астрофизики высоких энергий ИКИ РАН, заместитель научного руководителя проекта «Спектр-РГ»
- Вадим Арефьев, старший научный сотрудник отдела астрофизики высоких энергий ИКИ РАН
- Владимир Назаров, руководитель отдела наземных научных комплексов ИКИ РАН
- Натан Эйсмонт, ведущий научный сотрудник отдела космической динамики и баллистической обработки информации ИКИ РАН
- Рашид Сюняев, академик, научный руководитель миссии «Спектр-РГ», научный руководитель отдела астрофизики высоких энергий ИКИ РАН

Видеозапись: <https://scientificrussia.ru/articles/spektr-rg>

Пресс-конференции:

10.04.2019. Пресс-конференция, посвященная первым результатам работы зонда TGO российско-европейской миссии «ЭкзоМарс-2016» в рамках Генеральной ассамблеи Европейского союза наук о Земле (EGU), Вена (7–12.04.2019). Участники пресс-конференции:

- Анн Карин Вандаль, научный руководитель эксперимента NOMAD, сотрудник Королевского Бельгийского института космической аэронавтики
- Хакан Сведхем, ведущий исследователь проекта TGO (project scientist)
- Игорь Митрофанов, научный руководитель эксперимента FRIEND, руководитель отдела ядерной планетологии Института космических исследований РАН
- Олег Кораблёв, научный руководитель эксперимента ACS, руководитель отдела физики планет Института космических исследований РАН

Видеозапись : <https://client.cntv.at/egu2019/pc7>

22.10.2019 Пресс-конференция «Космический аппарат "Спектр-РГ": сто дней полета» в МИА «Россия сегодня». Участники:

- научный руководитель проекта "Спектр-РГ", академик РАН Рашид СЮНЯЕВ;
- заместитель начальника управления – начальник отдела ГК "Роскосмос" Виктор ВОРОН;
- заместитель начальника комплекса АО "НПО им. Лавочкина" Илья ЛОМАКИН;
- заместитель научного руководителя проекта "Спектр-РГ", член-корреспондент РАН Евгений ЧУРАЗОВ
- ведущий научный сотрудник ИКИ РАН, член-корреспондент РАН Марат ГИЛЬФАНОВ;
- научный руководитель телескопа ART-XC, руководитель отдела астрофизики высоких энергий ИКИ РАН Михаил ПАВЛИНСКИЙ;

- руководитель отдела наземных научных комплексов ИКИ РАН Владимир НАЗАРОВ.

Видеозапись: <http://pressmia.ru/pressclub/20191022/952527193.html>

04.11.2019. Пресс-конференция «Когда взорвется климатическая бомба?» в МИА «Россия сегодня». Участники:

- вице-президент РАН Юрий БАЛЕГА;
- член-корреспондент РАН, профессор Томского политехнического университета, профессор Международного арктического научного центра при Университете Аляски Игорь СЕМИЛЕТОВ;
- член Шведской королевской академии, член Нобелевского комитета по химии, профессор Стокгольмского университета Орьян ГУСТАФССОН;
- ведущий научный сотрудник Арктического центра при Болонском университете (Италия), профессор Томмасо ТЕСИ;
- главный специалист отдела физики планет Института космических исследований РАН Александр ТРОХИМОВСКИЙ

Видеозапись: <http://pressmia.ru/pressclub/20191204/952582053.html>

Работа со СМИ в рамках научных мероприятий ИКИ РАН

Пресс-служба рассылает приглашения представителям СМИ принять участие в конференциях и семинарах, проводимых ИКИ РАН и (по согласованию с организаторами) с участием ИКИ РАН.

4. День космической науки 2019: Первая всероссийская конференция по космическому образованию «Дорога в космос» и День открытых дверей ИКИ РАН

1–5.10.2019 года в ИКИ РАН состоялась традиционные Дни космической науки в честь запуска Первого искусственного спутника Земли. Организатор — Институт космических исследований РАН при поддержке Российской академии наук, ГК «Роскосмос» и др. Мероприятие входит в число мероприятий Всемирной недели космоса 4–10 октября под эгидой ООН.

Программа Дней:

- 1–4.10.2019. Первая всероссийская конференция по космическому образованию «Дорога в космос».
- 05.10.2019, День открытых дверей ИКИ РАН для школьников старших классов, студентов и всех интересующихся космосом (ответственное подразделение — НОЦ ИКИ РАН). Научная сессия; презентация книги Льва Обороина “Солнечная система. Космические стихи и научные комментарии” (научный консультант — научный руководитель ИКИ РАН академик Лев Зеленый) с участием автора и старшего научного сотрудника отдела физики планет ИКИ РАН Дениса Беляева

Поддержка сайта Дней космической науки <http://dni.cosmos.ru>, и взаимодействие с координаторами Всемирной недели космоса.

5. Награды

- В апреле 2019 г. благодарственными письмами за помощь Библиотеке 214 имени Ю.А. Гагарина в организации XXXV Гагаринских чтений награждены Андрей Малыхин, младший научный сотрудник отдела физики космической плазмы ИКИ РАН, и Светлана Виноградова, ведущий специалист по связям с общественностью ИКИ РАН.

В рамках Чтений Андрей Малыхин прочитал лекцию «Солнечно-земные связи и немного о магнитосферной физике» для учеников школы №1741.

- 03.05.2019 г. благодарственными письмами участникам ежегодной образовательной акции «Гагаринский урок. "Космос — это мы"» были награждены сотрудники пресс-службы ИКИ РАН Ольга Закутняя и Светлана Виноградова и сотрудники ИКИ РАН Максим Мокроусов, заведующий лабораторией отдела ядерной планетологии; Алексей Малахов, старший научный сотрудник отдела ядерной планетологии; Родион Буренин, старший научный сотрудник отдела астрофизики высоких энергий ИКИ РАН; Андрей Садовский, ученый секретарь ИКИ РАН.

6. Участие в конференциях и семинарах

- 12.10.2019. Лекция Ольги Закутней «Мы открываем космос: популяризация космических исследований ИКИ РАН», руководителя пресс-службы ИКИ РАН, на XIV Всероссийском фестивале НАУКА 0+ 12 - 14 октября 2019 г. (Москва),
- 16.11.2019 Экскурсия по выставочному залу ИКИ РАН для сотрудников пресс-служб научных организаций Санкт-Петербурга в рамках программы АКСОН Young Professionals Ассоциации коммуникаторов с сфере образования и науки (АКСОН) совместно с НИУ «Высшая школа экономики».