

**Академик РАН Алексей Джерменович Гвишиани.**

## Материалы в СМИ

90. [Вышла книга о чл.-корр. РАН А. А. Соловьёве](#). // Вестник ОНЗ РАН, 8 ноября 2023 г.
89. [Состоялись мероприятия в память о геофизике чл.-корр. РАН А. А. Соловьёве](#). // Вестник ОНЗ РАН, 1 ноября 2023 г.
88. [Совместные мероприятия РАН и МЧС России прошли в Санкт-Петербурге](#). // Вестник ОНЗ РАН, 11 октября 2023 г.
87. [«Макаровка» укрепляет сотрудничество с Российской академией наук](#). // sudostroenie.info, 8 октября 2023 г.
86. [В ГУМРФ обсудили перспективы сотрудничества академической и отраслевой науки](#). // Корабел.ру, 7 октября 2023 г.
85. [Члены Научного совета РАН «Окружающая среда и транспорт» обсудили в ГУМРФ перспективы сотрудничества академической и отраслевой науки](#). // Федеральное агентство морского и речного транспорта, 7 октября 2023 г.
84. [Делегация совета посетила ГУМРФ имени адмирала С. О. Макарова](#). // Новости портала РАН, 7 октября 2023 г.
83. [РАН и МЧС развивают научно-образовательное сотрудничество](#). // ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский университет Государственной противопожарной службы МЧС России имени Героя Российской Федерации генерала армии Е.Н. Зиничева, 5 октября 2023 г.
82. [Члены Научного совета РАН «Окружающая среда и транспорт» посетили с рабочим визитом ГУМРФ](#). // Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С. О. Макарова, 5 октября 2023 г.
81. [Нянька советских пятилеток — история Алексея Косыгина](#). // Мой район. 3 октября 2023 г.
80. [Через 10 лет наука победит землетрясения?](#). Программа телеканала «НТВ» «Мы и наука. Наука и мы» 29 сентября 2023 г.
79. Кудрявцева Татьяна. [В Москве открыли мемориальную доску в честь Э. М. Галимова](#). // Вестник ОНЗ РАН, 22 сентября 2023 г.
78. [Научный совет РАН принял участие в Московском урбанистическом форуме](#). // Новости портала РАН, 21 сентября 2023 г.
77. [Электронный атлас отразил климатические изменения на западе Российской Арктики](#). // Вестник ОНЗ РАН, 22 августа 2023 г.

[Новая геомагнитная обсерватория «Михнево» регистрирует компоненты полного вектора магнитного поля Земли в реальном времени.](#) // Новости портала РАН, 24 июля 2023 г.

76. [Начала работу III Всероссийская школа молодых ученых «Системный анализ динамики природных процессов в российской Арктике».](#) // Вестник ОНЗ РАН, 5 июня 2023 г.

75. [Председатель Научного совета РАН по изучению Арктики и Антарктики, академик РАН А. Д. Гвишиани выступил на церемонии открытия памятной доски Герою Советского Союза, академику, генералу-лейтенанту Е. К. Фёдорову.](#) // Вестник ОНЗ РАН, 18 мая 2023 г.

74. [Заседание Научного совета РАН по изучению Арктики и Антарктики «Системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций в АЗРФ».](#) // Вестник ОНЗ РАН, 9 апреля 2023 г.

73. [Полярный остров на перезагрузку.](#) // «Наука в Сибири», 27 февраля 2023 г.

72. [Полярный остров – на перезагрузку.](#) // Новости портала РАН, 27 февраля 2023 г.

71. [Сохранение здоровья жителей северных территорий – одна из приоритетных задач развития Арктики.](#) // Якутский научный центр СО РАН. 1 декабря 2022 г.

70. [Арктика: научные исследования и перспективы освоения.](#) Программа телеканала «Общественное телевидение России» «ДОМ «Э» 16 сентября 2022 г.

69. [Открытие II всероссийской школы молодых ученых «Системный анализ динамики природных процессов в российской Арктике».](#) // Вестник ОНЗ РАН, 7 июня 2022 г.

68. [Импортозамещение — глубоко научная задача, считает академик Алексей Гвишиани.](#) Портал «Научная Россия» 01.06.2022 г.

[Заседание Научного совета РАН по изучению Арктики и Антарктики «Системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций в АЗРФ».](#) // Новости портала РАН, 11 апреля 2023 г.

67. [Арктический академический форум-2022: освоение Арктики с точки зрения наук о Земле.](#) // Вестник ОНЗ РАН, 7 марта 2022 г.

66. [Арктический академический форум на тему: «Развитие научных исследований и экономика Арктики»](#) Youtube. 7 марта 2022 г.

65. [Арктический академический форум-2022: освоение Арктики с точки зрения наук о Земле.](#) // Вестник ОНЗ РАН, 7 марта 2022 г.

64. [Academician Alexei Givishiani - "Russian Perspectives in Arctic Science Collaboration".](#) Доклад-презентация на [INAR Climate](#). Youtube. 3 февраля 2022 г.

63. [Общее собрание ОНЗ РАН 13.12.21. Награждение.](#) // Вестник ОНЗ РАН, 13 декабря 2021 г.

62. Уваров Дмитрий. [Завершилась Всероссийская школа молодых учёных «Системный анализ динамики природных процессов в российской Арктике»](#). // Вестник ОНЗ РАН, 1 октября 2021 г.

61. [Юбилей: ИДГ РАН – 30 лет / Спецсектору ИФЗ АН СССР – 75 лет](#).  
Поздравительная речь **А. Д. Гвишиани**. // Вестник ОНЗ РАН, 28 сентября 2021 г.

60. [Вручение награды «Почетный работник науки и высоких технологий Российской Федерации» научному руководителю ГЦ РАН, академику РАН Алексею Джерменовичу Гвишиани](#). Сайт Геофизического центра РАН, 10 июня 2021 г.

59. [Академик Гвишиани – Почетный работник науки и высоких технологий РФ](#).  
Научный руководитель Геофизического центра РАН, академик **А. Д. Гвишиани** удостоен почетного звания «Почетный работник науки и высоких технологий Российской Федерации». // Вестник ОНЗ РАН, 24 мая 2021 г.

58. [Выездное заседание Научного совета РАН по изучению Арктики и Антарктики](#).  
// Вестник ОНЗ РАН, 29 апреля 2021 г.

57. [Академик РАН Гвишиани выступил на Сократовских чтениях-2021](#) с докладом «Большие данные в научных исследованиях» на Международной научно-практической конференции молодых учёных Московского международного университета (ММУ) «Сократовские чтения – 2021». // Вестник ОНЗ РАН, 23 апреля 2021 г.

56. Научный руководитель Геофизического центра РАН, академик **А. Д. Гвишиани** предложил Отделению наук о Земле РАН сохранять и накапливать научные данные в виртуальном облаке. [ОНЗ РАН обсуждает создание своего облака данных](#). // Вестник ОНЗ РАН, 21 апреля 2021 г.

55. Председатель Научного совета РАН по изучению Арктики и Антарктики, академик РАН **Алексей Гвишиани** – модератор панельной дискуссии «Комплексные подходы к решению глобальных проблем, стоящих перед арктическими и бореальными регионами». [Международная конференция «Системный анализ в Евразии». День второй](#). // Вестник ОНЗ РАН, 15 апреля 2021 г.

54. Приветственное слово на открытии конференции научного руководителя Геофизического центра РАН, академика Российской академии наук **Алексея Гвишиани**. [Международная конференция «Системный анализ в Евразии». День первый](#). // Вестник ОНЗ РАН, 14 апреля 2021 г.

53. **Гвишиани А. Д.** [Устойчивое развитие за Полярным кругом. Что его обеспечивает?](#)  
//Youtube-канал Вольного экономического общества России, программа «Дом Э». 3 апреля 2021 г.

52. Научный руководитель ГЦ РАН, академик РАН **А. Д. Гвишиани** выступил на пленарном заседании X Международного форума «Арктика: настоящее и будущее» с докладом: [Большие Данные в перспективных Арктических исследованиях](#). 10 декабря 2020 г.

51. Пленарный доклад академика РАН **А. Д. Гвишиани**: [X Международный форум "Арктика: настоящее и будущее. Научный подход](#). // Вестник ОНЗ РАН, 10 декабря 2020 г.

50. X Международный форум «Арктика: настоящее и будущее»: [Гвишиани: Арктику нужно сделать источником Больших Данных](#). 10 декабря 2020 г.
49. [Зачем Сахалину магнитная обсерватория? Интервью академика РАН А. Д. Гвишиани](#). // Вестник ОНЗ РАН, 3 ноября 2020 г.
48. Портал «Научная Россия»: [Почему необходимо наблюдать за магнитным полем Земли? – академик РАН А. Д. Гвишиани](#). 2 ноября 2020 г.
47. [Вышла книга А. Д. Гвишиани и А. А. Соловьева «Наблюдения, моделирование и системный анализ в интерпретации геомагнитных данных»](#). // Вестник ОНЗ РАН, 21 сентября 2020 г.
46. Научный руководитель ГЦ РАН, академик РАН **А. Д. Гвишиани** выступил с [видеообращением к выпускникам Московской школы экономики МГУ им. М. В. Ломоносова](#). 7 июля 2020 г.
45. **Галимов Э. М., Гвишиани А. Д., Вайсберг Л. А.**: [Время собирать камни](#). // Вестник ОНЗ РАН, 14 апреля 2020 г.
44. **Пономаренко Татьяна**. [Алексей Гвишиани: Арктике необходимы Большие Данные](#). // Вестник ОНЗ РАН, 17 октября 2019 г.
43. **Савинова Дарья, Дмитриев Леонид**. [59-ое чтение имени В. И. Вернадского. Академик РАН А. Д. Гвишиани прочел лекцию «Системный анализ в мониторинге стихийных бедствий и природных катастроф»](#). // Вестник ОНЗ РАН, 18 марта 2019 г.
42. **Савинова Дарья**. [Рождественская лекция академика А. Д. Гвишиани](#). // Вестник ОНЗ РАН, 20 декабря 2018 г.
41. [Академик РАН А. Д. Гвишиани награждён высшей наградой ИАASA](#). // Вестник ОНЗ РАН, 26 ноября 2018 г.
40. **Нехорошев С.** [Общее собрание сотрудников ГЦ РАН. Юбилей А. Д. Гвишиани](#). // Вестник ОНЗ РАН, 2 ноября 2018 г.
39. [Алексей Джерменович Гвишиани](#). // Вестник ОНЗ РАН, 28 октября 2018 г.
38. **Савинова Дарья**. [Академик РАН А. Д. Гвишиани принял участие в круглом столе «Современные цифровые технологии в материаловедении»](#). // Вестник ОНЗ РАН, 18 сентября 2018 г.
37. **Alexey Gvishiani**. [The Academy of Europe](#) 2017.
36. **Дмитриев Леонид, Павленко Анастасия**. [Состоялся круглый стол по научно-техническому сотрудничеству между Россией и Индией](#) // Вестник ОНЗ РАН ISSN 1819-6586, 2017.
35. **Дмитриев Леонид, Павленко Анастасия**. [Визит генерального директора и научного руководителя Международного института прикладного системного анализа \(ИАСА\) профессора Павла Кабата в Российский фонд фундаментальных исследований](#) // Вестник ОНЗ РАН ISSN 1819-6586, Т.8, №1, 2017.

34. **Гвишиани А. Д., Соловьев Ан. А.** [Магнитное поле Земли онлайн](#) // Коммерсантъ Наука. 22.11.2016. №2. С.26
33. **Фирсова Елена.** [Доклад А. Д. Гвишиани на заседании Президиума РАН.](#) // Вестник ОНЗ РАН, 19 января 2016 г.
32. [Магнетизм Земли. Почему происхождение магнитного поля планеты до сих пор остается загадкой?](#) // ОТР (Общественное телевидение России). Прямой эфир 24 октября 2015 г./ Гости программы: **Анатолий Петрукович** – заведующий лабораторией отдела физики плазмы Института космических исследований Российской Академии Наук (ИКИРАН), доктор физико-математических наук и **Алексей Гвишиани** – советский и российский ученый, академик РАН, директор геофизического центра РАН.
31. **Субботин А.** [Русское поле. Геоинформатика на практике.](#) // Поиск. Еженедельная газета научного сообщества. 4 сентября 2015 г. № 36 (1370)
30. [Доклад А. Д. Гвишиани на заседании Президиума РАН](#) // Вестник Отделения наук о Земле РАН. Электронный мультимедийный журнал. Новости. Вып. 5, май 2015
29. **Гвишиани А. Д.** [ГЕОИНФОРМАТИКА И НАБЛЮДЕНИЕ МАГНИТНОГО ПОЛЯ ЗЕМЛИ: РОССИЙСКИЙ СЕГМЕНТ](#) // Сайт Российской Академии наук. Заседания Президиума РАН. 28.04.2015. Доклад.
28. **Дмитриев Леонид, Фирсова Елена.** [Йеллоустоунский вулкан – катастрофа неизбежна?](#) // Вестник ОНЗ РАН ISSN 1819-6586, Т.7, №2, 2015.
27. **Дмитриев Леонид, Фирсова Елена.** [Выборы директоров институтов ФАНО по новым правилам](#) // Вестник ОНЗ РАН ISSN 1819-6586, Т. 7, № 2, 2015.
26. [Разработка алгоритмов искусственного интеллекта анализа геолого-геофизических и геодинамических распределенных баз данных](#) // Сайт РФФИ. Результаты РФФИ. Избранные проекты. Науки о Земле. / Аннотация к заявке. Руководитель: **А. Д. Гвишиани**
25. **Быкова Н.** Российские геофизики установят слежку за магнитными бурями // S&TRF Наука и технологии РФ (Лучшее Интернет-СМИ о науке, образовании, инновациях) 23.10.2014. / Интервью с директором Геофизического центра РАН А. Д. Гвишиани.
24. **Фирсова Елена.** [Академик РАН избран в состав руководства ИАASA](#) // Комитет по системному анализу. Российская Академия Наук. Сайт. 11.07.2014.
23. [Избрание академика А. Д. Гвишиани на пост вице-президента ИАASA](#) // Российская Академия Наук. Сайт. 10.07.2014.
22. [Академик РАН избран в состав руководства Научного совета Международного института прикладного системного анализа](#) // Новости портала «Научная Россия». 10.07.2014.
21. **Астапенкова А. А.** Интервью с академиком РАН А. Д. Гвишиани // Вестник Отделения наук о Земле РАН. Электронный мультимедийный журнал. Новости. 2014.
20. **Фирсова Елена.** Академик РАН избран в состав руководства ИАASA // Вестник Отделения наук о Земле РАН. Электронный мультимедийный журнал. Новости (вып.7, июль 2014)

19. [Директор геофизического центра РАН избран в состав руководства IASA](#) // Сайт ФАНО. Пресс-Центр / Новости науки. Июль 2014.
18. **Чесноков А.** Постигнет ли Землю участь Марса? // Радио «Вести ФМ». 20 июня 2014 г. / Интервью с заместителем директора Института земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн имени Н.В. Пушкова **Валерием Петровым**; директором Геофизического центра РАН, академиком РАН **Алексеем Гвишиани**; директором Института земного магнетизма, ионосферы и распространения радиоволн имени Н. В. Пушкова **Владимиром Кузнецовым**.
17. «Землетрясение в Японии» // Телеканал «Россия 24». Программа «Мнение» с Эвелиной Закамской. Прямой Эфир. 11 марта 2014 г. / В программе принимали участие: директор ГЦ РАН член-корреспондент РАН **Алексей Джерменович Гвишиани**, заместитель директора ИО РАН член-корреспондент РАН **Леопольд Исаевич Лобковский**, шеф-редактор журнала «Огонек» **Сергей Леонидович Агафонов** и заместитель директора ИФЗ РАН доктор физико-математических наук **Евгений Александрович Рогожин**.
16. **Ковальчук М.** «Академик А.Д. Гвишиани в программе «Истории из будущего» // Пятый канал телевидения. Интервью. 12.01.2014.
15. Доклад А. Д. Гвишиани на заседании бюро ОНЗ РАН // Вестник Отделения наук о Земле РАН. Электронный мультимедийный журнал. Новости (вып.1, январь 2014)
14. Академик А. Д. Гвишиани в программе "Истории из будущего" // Вестник ОНЗ РАН. Электронный мультимедийный журнал. Новости (вып.1, январь 2014)
13. [Гвишиани Алексей Джерменович](#) // Интернет. Материал из Википедии - свободной энциклопедии. 5 января 2013.
12. **Белов И.** IASA "наводит мосты" между Востоком и Западом // «Голос России». Интервью с действительным членом Российской академии наук **Алексеем Гвишиани**. 29.10.2012.
11. НПК "Механобр-техника" посетил академик А. Д. Гвишиани // Научно-производственная корпорация «Механобр-техника». Сайт. 01.02.2012.
10. [Алексей Гвишиани: Япония оказалась готова к такому катаклизму](#) // Вести ФМ. Программа «Утро» с Анатолием Кузичевым 14.03.2011. 11:55/ Интервью с профессором **Алексеем Гвишиани**, директором Геофизического центра Российской Академии Наук, членом-корреспондентом РАН.
9. **Пятнова Ю.** «Активность Солнца ведет в разные страны» // Угличская газета. 2 февраля 2011 г. / Интервью с директором Института физики Земли им. О. Ю. Шмидта РАН, академиком РАН, академиком секретарем отделения наук о Земле РАН **А. О. Глико** и членом-корреспондентом РАН, директором Геофизического центра РАН, председателем Национального геофизического комитета РАН **А. Д. Гвишиани**.
8. [Землетрясение в Японии подняло волну вопросов](#) // Вести ФМ. Программа «Утро» с Анатолием Кузичевым 14.03.2011. 9:48 / Интервью с профессором **А. Д. Гвишиани**.
7. Интервью о последствиях землетрясения в Японии // Вести FM. 14.03.11. CD-ROM.
6. «Япония. Удар стихии. Мнение» // Телеканал Вести 24. 2011 г. CD-ROM.
5. «Обращение А. Д. Гвишиани к читателям на 2 стр. обложки» // Открытое

образование. Научно-практический журнал. 2010. № 5 (82). Тематический выпуск: Информационные технологии в науках о Земле.

4. **Наумова В.** «Земля, как на ладони». Всероссийский семинар Отделения наук о Земле РАН «Современные информационные технологии для фундаментальных научных исследований РАН в области наук о Земле» состоялся во Владивостоке // Газета «ДВ ученый» 5 мая 2010 г. № 9 (1403) / Сопредседатель семинара член-корреспондент РАН, директор Геофизического центра РАН **Гвишиани А. Д.**

3. **Соловьев Ю. Я., Хомизури Г. П., Бессуднова З. А.** «Отечественные члены-корреспонденты Российской академии наук XVIII - начала XXI века. Геология и горные науки» // М.: Наука, 2007. С. 565–567 (**Гвишиани Алексей Джерменович**. Известный ученый в области математической геофизики и геоинформатики).

2. **Белов С. В.** «От международного геофизического к электронному геофизическому году» // Природно-ресурсные ведомости. № 15 (323), сентябрь 2007 г. Интервью с директором ГЦ РАН чл.-корр. РАН **А. Д. Гвишиани** и другими участниками конференции.

1. [Алексей Гвишиани: Начинается перестройка российской науки, а модернизация РАН – это пилотный проект](#) // Российская Академия Наук. Сайт. 10.01.2006.