

7 сентября 2011 г. РИА Новости. А/л «Россия» вернулся в Мурманск после завершения в районе Земли Франца-Иосифа совместных работ с НЭС «Академик Федоров», сообщает пресс-служба «Росатомфлота». Суда завершили работы по определению высокоширотной границы континентального шельфа в Арктике. http://www.ria.ru/arctic_news/20110907/431701312.html

8 сентября 2011 г. РИА Новости. Качество работы обоих российских метеорологических спутников – «Метеор-М-1» и «Электро-Л» – не устраивает Росгидромет, поскольку аппаратура на них не позволяет получать информацию нужного качества, заявил глава ведомства Александр Фролов. <http://eco.ria.ru/weather/20110908/432371608.html>

12 сентября 2011 г. Вести. На острове Врангеля в Чукотском море прошла международная научная экспедиция. Палеонтологи России, Франции и США искали останки мамонтов, которые на этом острове дожили до середины второго тысячелетия до нашей эры. Ученые собрали около полусотни образцов и теперь проведут ряд исследований. <http://www.vesti.ru/doc.html?id=567154>

12 сентября 2011 г. РИА Новости. Крупнейшая комплексная экспедиция РАН, которая изучит экосистемы Карского моря, чтобы обеспечить экологическую безопасность освоения месторождений арктического шельфа, вышла в понедельник из Архангельска на судне «Академик Мстислав Келдыш». <http://ria.ru/arctic/20110912/436021353.html>

14 сентября 2011 г. РИА Новости. Площадь льда в Арктике в настоящее время сократилась до уровня, близкого к рекордному минимуму 2007 года, заявил замглавы Росгидромета Валерий Дядюченко. Он напомнил, что в 2007 году площадь льда была на 33–34 % меньше средне-многолетних значений. Однако нынешнее расхождение с данными за 2007 год – «уже на уровне точности измерений». http://www.ria.ru/arctic_news/20110914/437166415.html

14 сентября 2011 г. Официальный сайт ЯНАО. Новости. 15 сентября в район реки Юрибей (Ямальский район) отправляется экспедиция НИИ криосферы ТюмГНГУ. Основной целью путешествия, которое продлится до 21 сентября, является прокладка маршрутов для участников Международной конференции по мерзлотоведению «Ресурсы и риски регионов с вечной мерзлотой в меняющемся мире», которая должна пройти на Ямале в июне 2012 года. Конференция будет посвящена исследованиям криолитозоны, включая Арктику, Антарктику и высокогорные районы. <http://adm.yanao.ru/53/2/14933/>

16 сентября 2011 г. РИА Новости. Научно-исследовательское судно Росгидромета «Михаил Сомов» везет в Архангельск для переработки тысячу спрессованных по специальной технологии бочек, собранных на архипелаге Земля Франца-Иосифа в ходе «генеральной уборки» Арктики, сообщил замначальника Управления по мониторингу загрязнения окружающей среды, полярных и морских сред Росгидромета Валерий Мартыщенко. http://www.ria.ru/arctic_news/20110916/438636297.html

20 сентября 2011 г. Око планеты. 16 сентября 2011 года в Сочи в торжественной обстановке состоялась церемония именная и поднятия Государственного флага России на первом в истории группы компаний Совкомфлот научно-исследовательском судне геофизической разведки – т/х «Вячеслав Тихонов». <http://oko-planet.ru/science/sciencenews/81837-u-rossii-poyavilos-vysokotekhnologichnoe-sudno-geofizicheskoy-razvedki.html>

22 сентября. РИА Новости. Законопроект о Северном морском пути (СМП) внесен в Государственную Думу, Минтранс РФ рассчитывает, что закон будет принят до конца года, сообщил глава ведомства Игорь Левитин на открытии Второго международного форума «Арктика – территория диалога». http://www.ria.ru/arctic_news/20110922/441673665.html

23 сентября 2011 г. Северное УГМС. 20 сентября 2011 года на метеостанции им. Э.Т.Кренделя Северного УГМС, которая расположена на острове Хейса архипелага Земля Франца-Иосифа, произошел трагический случай. В результате нападения белого медведя погиб техник-метеоролог станции Михаил Еремкин. Руководство Северного УГМС выражает соболезнование семье погибшего. <http://www.sevmeteo.ru/news/2011/09/23/2908.shtml>

26 сентября 2011 г. САФУ. В рамках II Международного арктического форума на базе Северного (Арктического) федерального университета САФУ открыт исследовательский офис Университета Арктики. В качестве научного руководителя исследовательский офис возглавил Первый вице-президент РГО Артур Чилингаров. <http://narfu.ru/university/news/20873/>

26 сентября 2011 г. Новости b-port.com. Министерство обороны РФ предоставит свои глубоководные аппараты «Русь» и «Консул» для изучения арктического дна, которое будет предпринято с целью доказать территориальную принадлежность шельфа России. <http://www.b-port.com/news/item/68152.html>

26 сентября 2011 г. Гринпис России. 24 сентября, завершив свой исследовательский тур, судно «Arctic Sunrise» отправилось из самого северного в мире поселения Лонгйир (архипелаг Шпицберген) домой в Амстердам. В этом рейсе была опробована новая 3D технология, позволившая проводить систематические измерения толщины и объема льда. <http://www.greenpeace.org/russia/ru/news/26-09-2011-Arctic-expedition/>

27 сентября 2011 г. РИА Новости. Китай планирует восемь экспедиций в Арктику и Антарктику в ближайшие пять лет, сообщает газета The Press Trust of India со ссылкой на директора китайской Арктической и Антарктической администрации (CAA) Ку Таньжоу. http://www.ria.ru/arctic_news/20110927/445093775.html

30 сентября 2011 г. СканЭкс. В сентябре проведен совместный эксперимент ФГУП «Атомфлот» и ИТ центра «СКАНЭКС» по комплексному детектированию айсбергов в проливе Вилькицкого. http://www.scanex.ru/ru/news/News_Preview.asp?id=n25219689

30 сентября 2011 г. А.И.Золотов (председатель Ульяновского областного отделения РГО). В рамках первого Географического фестиваля «Фрегат Паллада», проводимого Ульяновским областным отделением РГО, в областной научной библиотеке имени В.И. Ленина прошла конференция, посвященная памяти известного ученого-полярника, президента Географического общества СССР Алексея Федоровича Трешникова (1914–1991 гг.). В ней приняли участие жители, педагоги и учащиеся из с. Павловка Барышского района (родина А.Ф. Трешникова), преподаватели и студенты Ульяновского

государственного педагогического университета имени И.Н. Ульянова. Конференции предшествовала экспедиция кафедры географии УлГПУ на родину А.Ф.Трешникова – село Павловка. Были сняты фото и видео материалы, состоялись встречи с руководителями Барышского района, администрации школы, педагогами, учащимися, а также с земляками и родственниками Алексея Федоровича. В школе, где учился Алексей Трешников, есть краеведческий музей с авторскими книгами, подписанными и подаренными им школе в разные годы, а также размещен стенд с материалами о знаменитом земляке. Ульяновское областное отделение РГО инициировало, а Губернатор области С.И. Морозов поддержал идею присвоения школе с. Павловка, где учился Трешников, его имени. Также принято решение проводить ежегодно в Ульяновске конференцию имени А.Ф.Трешникова.

3 октября 2011 г. РИА Новости. Президент РФ Дмитрий Медведев исключил из списка запрещенных к приватизации атомный ледокольный флот России, следует из указа главы государства от 28 сентября №1256, размещенного в базе нормативных и распорядительных документов Кремля. Изменения вносятся в программу госприватизации, где перечислены объекты и предприятия, находящиеся в федеральной собственности, приватизация которых запрещена. Теперь из них исключены атомный ледокольный флот и причалы, предназначенные для его обслуживания. http://www.ria.ru/arctic_news/20111003/448246143.html

5 октября 2011 г. РИА Новости. Правительство РФ внесло в Госдуму поправки в ряд законодательных актов РФ в части государственного регулирования торгового мореплавания по трассам в акватории Северного морского пути. Информация о документе размещена в среду на официальном сайте палаты. Законопроект описывает акваторию Северного морского пути, устанавливает принципы работы на СМП. http://www.ria.ru/arctic_news/20111005/449809758.html

5 октября 2011 г. РИА Новости. Существующий российский атомный ледокольный флот может обеспечивать работу Северного морского пути до 2019–2020 года, сообщил журналистам глава Росатома Сергей Кириенко. По его словам, в ближайшее время будет выводиться из эксплуатации атомный ледокол «Россия», ему на смену приходит другой ледокол «Советский Союз», который пока находится в отстое. http://www.ria.ru/arctic_news/20111005/450578930.html

10 октября 2011 г. Пресс-служба Минприроды России. Минприроды России совместно с Агентством по защите окружающей среды США провели семинар по вопросам загрязнения Арктики черной сажей (сажистый углерод). <http://www.mnr.gov.ru/news/detail.php?ID=127684>

11 октября 2011 г. Вести. На этой неделе стартует первая британская арктическая экспедиция, в ходе которой ученые планируют добраться до скрытого под трехкилометровой толщей льда озера Эллсворт, находящегося в полной изоляции от внешнего мира последние 125 тысяч лет, сообщает британская телерадиокомпания BBC. <http://www.vesti.ru/doc.html?id=597593>

13 октября 2011 г. Росгидромет. С 10 по 14 октября 2011 г. в Санкт-Петербурге проводилось оперативно-производственное совещание «Модернизация метеорологической сети, результаты, проблемы и пути решения». http://www.meteorf.ru/default_doc.aspx?RgmFolderID=a4e36ec1-c49d-461c-8b4f-167d20cb27d8&RgmDocID=7dcd7f4c-65cb-42ca-b750-f5106d5367fd

14 октября 2011 г. РИА Новости. Российские власти намерены в 2012–2013 гг. потратить на исследования в Арктике и Антарктике, экологический мониторинг и развитие инфраструктуры в полярных регионах 1,13 миллиарда рублей, говорится в материалах, размещенных на сайте Минфина. http://www.ria.ru/arctic_news/20111014/458962591.html

17 октября 2011 г. РИА Новости. Первые результаты исследований выбросов метана завершившейся в понедельник экспедиции в Восточной Арктике будут готовы примерно через полгода, сообщил руководитель экспедиции, заведующий лабораторией арктических исследований Дальневосточного отделения (ДВО) РАН Игорь Семилетов. Экстренно организованная экспедиция в составе 27 ученых России и США отправилась из Владивостока 2 сентября для изучения массивных выбросов метана из подводных газогидратов в восточной части Арктики. http://www.ria.ru/arctic_news/20111017/462282888.html

18 октября 2011. Северное УГМС. 17 октября из рейса № 4 в Архангельск вернулось научно-исследовательское судно Северного УГМС «Иван Петров». В течение 45 суток оно работало в Байдарацкой губе, в районе Харасавэйского и Ленинградского газовых месторождений западного шельфа полуострова Ямал. <http://www.sevmeteo.ru/news/2011/10/18/2955.shtml>

18 октября 2011 г. РИА Новости. Взлетно-посадочная полоса заброшенного аэродрома Темп на о. Котельный (Новосибирские острова) в Арктике может быть восстановлена к началу комплексной полярной экспедиции, которая стартует в августе 2012 года, сообщил исполнительный директор Полярного фонда Юрий Сычев. http://www.ria.ru/arctic_news/20111018/463234652.html

21 октября 2011. Пресс-служба Минприроды России. Минприроды России разработало проект Программы разведки континентального шельфа Российской Федерации на период с 2012 по 2030 г. В результате реализации данной Программы будет закреплено конкурентное преимущество Российской Федерации на мировом рынке углеводородов, обеспечено развитие национальной экономики, энергетической и социальной сфер. <http://www.mnr.gov.ru/news/detail.php?ID=127745>

25 октября 2011 г. РИА Новости. Объем грузоперевозок в российской части Северного морского пути вырос в 2011 году более чем в пять раз, число судов в 3 раза, сказал во вторник исполнительный директор Некоммерческого партнерства по координации и использованию Северного морского пути Владимир Михайличенко. «Если в прошлом году мы перевезли 145 тысяч тонн транзитом, то в этом уже прошло 740, и мы ожидаем цифру в 800 (до конца года. – Ред.)», – сообщил Михайличенко на заседании в Совете по изучению производительных сил. http://www.ria.ru/arctic_news/20111025/470442563.html

25 октября 2011 г. РИА Новости. Специалисты из экспедиции по изучению высокоширотной границы континентального шельфа в Арктике за два года выполнили рельефную съемку 26,55 тысячи километров дна Северного Ледовитого океана, рассказал начальник экспедиции «Шельф-2011», директор управления гидрографии Государственного научно-исследовательского навигационно-гидрографического института (ГНИНГИ) Андрей Зеньков. http://www.ria.ru/arctic_news/20111025/470778011.html

26 октября 2011. Пресс-центр «Роснефти». «Роснефть» учредила ООО «Арктический научно-проектный центр шельфовых разработок». Это будет первый в стране интеллектуальный центр, способный выполнять полный цикл научно-проектных работ, стоящих перед компанией при освоении шельфовых месторождений. Центр будет располагаться в Санкт-Петербурге. http://www.rosneft.ru/news/news_in_press/261020112.html

1 ноября 2011 г. Северное УГМС. НЭС Северного УГМС «Михаил Сомов» вернулось в порт Архангельск 30 октября 2011 года. Полярный поход продлился 102 дня. Во время рейса осуществлен завоз жизненноважных грузов на полярные станции Северного и Якутского УГМС, расположенные в западном и восточном секторе Арктики. http://www.meteorf.ru/default_doc.aspx?RgmFolderID=a4e36ec1-c49d-461c-8b4f-167d20cb27d8&RgmDocID=60465361-2747-4295-9c5c-0aaf797f5def

2 ноября 2011 г. Росгидромет. При Гидрометцентре России создан Отдел оперативного взаимодействия по чрезвычайным ситуациям (Ситуационный центр Росгидромета). С 3 ноября по Первому каналу телевидения будет передаваться информация из Ситуационного центра Росгидромета. http://www.meteorf.ru/default_doc.aspx?RgmFolderID=a4e36ec1-c49d-461c-8b4f-167d20cb27d8&RgmDocID=42f3d4d6-460b-4852-bca3-bfc582c65ccd

8 ноября 2011 г. РИА Новости. Индия намерена открыть в Антарктиде к марту 2012 года новую постоянно действующую исследовательскую станцию «Бхарати». Она создается в районе оазиса Холмы Ларсеманн на берегу залива Прюдс. Станция рассчитана на 25 лет круглогодичной работы. Примерно в этом же районе находятся российская станция «Прогресс» и китайская «Чжуншань». <http://www.eco.rian.ru/info/20111108/483725295.html>

9 ноября 2011 г. РИА Новости. Численность чукотско-аляскинской популяции белых медведей сейчас не превышает 1,7 тысячи и сократилась более чем вдвое с 1980-х годов, заявил замдиректора заповедника «Остров Врангеля» Никита Овсяников на встрече с журналистами. http://www.ria.ru/arctic_news/20111109/485301224.html

9 ноября 2011 г. РИА Новости. Создание спутниковой системы «Арктика», которая призвана обеспечить связь, экологический и метеорологический мониторинг в полярных регионах России, вступает в новую фазу – начинается финансирование проекта, сообщил глава Росгидромета Александр Фролов. http://www.ria.ru/arctic_news/20111109/484730361.html

11 ноября 2011 г. РИА Новости. Участники и организаторы международной выставки судостроения, использования и исследования водных ресурсов «Мировой океан-2011» предлагают объявить 2012 год «Годом русской Арктики», соответствующее открытое письмо они направили в правительство РФ. http://www.ria.ru/arctic_news/20111111/486203300.html

17 ноября 2011 г. ИА REGNUM. Законопроект, регулирующий торговое мореплавание в акватории Северного морского пути (СМП), Государственная дума РФ приняла в первом чтении. Законопроект определяет акваторию СМП по-новому: как водное пространство, прилегающее к северному побережью РФ, охватывающее внутренние морские воды, территориальное море и исключительную экономическую зону РФ. <http://www.regnum.ru/news/1468499.html>

18 ноября 2011 г. Gismeteo новости. Средняя площадь арктического морского льда в октябре была на 23,5 % меньше среднего показателя за период спутниковых наблюдений с 1979 года, сообщает Национальная метеослужба США (NOAA). Данное процентное выражение соответствует 2,19 млн кв. км. Вместе с тем это на 330 тыс. кв. км больше антирекорда, зафиксированного в 2007 году. На противоположном полюсе льда было на 1,2 % больше, чем в среднем многолетнем (1979–2000). Это 12-е место в истории. <http://news.gismeteo.ru/news.n2?item=63457312284>

23 ноября 2011 г. РИА Новости. Русское географическое общество организует в Санкт-Петербурге координационный центр по сбору информации об Арктике, который одновременно будет являться дискуссионной площадкой для ученых, юристов и политологов, сообщил журналистам координатор проектов РГО Андрей Пастернак. Конкретные шаги по созданию центра будут предприняты во второй половине 2012 года, тогда же можно будет говорить о финансировании этого проекта, добавил Пастернак. http://www.ria.ru/arctic_news/20111123/496010158.html

28 ноября 2011 Отдел внешних связей Росатомфлота. 27 ноября танкер «Вентспилс» дедвейтом 5000 т завершил транзит по Северному морскому пути. Судно с грузом дизельного топлива прошло трассу СМП под проводкой атомохода «Россия» и проследовало в направлении порта Итуруп, Курильские острова. Проводка этого танкера завершила серию транзитных рейсов летне-осенней навигации этого года. <http://www.rosatomflot.ru/index.php?menuid=23&date=2011-12-0&newsid=375>

29 ноября 2011 г. РИА Новости. Общий объем ледового покрова Арктики летом 2011 года снизился до рекордного минимума за всю историю наблюдений – 4,2 тысячи кубических километров, а по площади льда нынешний год лишь на 160 тысяч квадратных километров отстал от минимума 2007 года, говорится в предварительной версии ежегодного доклада о состоянии климата, подготовленного Всемирной метеорологической организацией (ВМО). Доклад был представлен ВМО в ходе очередной, 17-й сессии конференции сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (UNFCCC). http://www.ria.ru/arctic_news/20111129/501222211.html

29 ноября 2011 г. Росгидромет. 25 ноября 2011 г. в г. Москве на заседании Высшего Государственного Совета Союзного государства руководитель Росгидромета Александр Васильевич Фролов назначен руководителем Комитета Союзного государства по гидрометеорологии и мониторингу загрязнения природной среды. http://www.meteorf.ru/default_doc.aspx?RgmFolderID=a4e36ec1-c49d-461c-8b4f-167d20cb27d8&RgmDocID=f4761a93-7969-46ed-a9a4-b4632b4b9fa3

29 ноября 2011 г. РИА Новости. Глава МИД России Сергей Лавров подписал во вторник со своим исландским коллегой Эссуром Скарпхьединссоном декларацию об арктическом сотрудничестве. В ходе переговоров в Москве главы МИД подписали также декларацию о партнерстве для модернизации. http://www.ria.ru/arctic_news/20111129/501312957.html

А.К. Платонов (АНИИ)