

Арктика в зеркале СМИ

Информационно-аналитический центр
Государственной комиссии по вопросам развития Арктики
Дайджест

31 июля 2019г.

Оглавление

Национальные проекты и программы	3
Нацпарк «Русская Арктика» откроет визит-центр на Земле Франца-Иосифа 30 августа	3
Международные отношения	3
Пентагон заказал «дополнительное исследование» российской Арктики	3
Оборона и безопасность	4
ВДВ проведут самую масштабную высадку за 38 лет	4
Энергетика	5
Tagesspiegel оценил планы России на «плавающий Чернобыль»	5
Промышленность и технологии	6
В Азии разработали проект подводной лодки, которая спасет Арктику от таяния льда	6
Арктический туризм	6
В Норильске откроется центр экологического туризма	6
Экология	7
Лесные пожары Сибири вызывают потенциальную катастрофу для Арктики 7 Специалисты ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» в составе экодесанта очищают остров Вилькицкого	7
Наука, культура, образование	8
Федор Конюхов намерен участвовать в создании художественного манежа и театра в Териберке	8
В круиз по Арктике поедут 68 одаренных школьников	9
Ученые обнаружили место самых северных гнездований вилохвостой чайки в России	9
Коренные малочисленные народы	10
Аборигенов России пересчитают	10
Разное	10
В Санкт-Петербурге пройдет форум «Арктика – территория объединения компетенций»	10
С прицелом на Арктику: правительство региона, САФУ и предприятия леспрома подписали соглашения о сотрудничестве	11
Началась подготовка Международной конференции «Арктика 2020»	11
Свердловчане примут участие в создании консорциума «Арктическая платформа Урала»	12

Национальные проекты и программы

Нацпарк «Русская Арктика» откроет визит-центр на Земле Франца-Иосифа 30 августа

Будущее России. Национальные проекты, 30.07.2019 14:54

Как отмечается, развитие познавательного туризма - одна из целей создания нацпарка и ключевая задача, определенная федеральным проектом "Сохранение биоразнообразия и развитие экотуризма"

Визит-центр национального парка "Русская Арктика" откроется на Земле Франца-Иосифа 30 августа. Об этом сообщает пресс-служба Минприроды России.

"В завершающую стадию вступила подготовка к торжественному открытию визит-центра на острове Гукера, приуроченному к 90-летию создания самой северной советской полярной станции в Арктике на архипелаге Земля Франца-Иосифа", – говорится в сообщении.

Как отметил директор парка Александр Кирилов, развитие познавательного туризма - одна из целей создания национального парка "Русская Арктика" и ключевая задача, определенная федеральным проектом "Сохранение биоразнообразия и развитие экотуризма" нацпроекта "Экология".

"Национальный парк "Русская Арктика" сосредоточил свою деятельность, в том числе, и на создании условий для развития экологического туризма на архипелаге Земля Франца-Иосифа. Наиболее ярким участком архипелага Земля Франца-Иосифа является бывшая полярная станция Бухта Тихая, которая располагается на мысе Седова, что на западном побережье острова Гукера", - сказал Кирилов.

Он также пояснил, что в летние полевые сезоны прошлых лет удалось наладить работу сувенирной лавки и самого северного почтового отделения в мире, спроектировать и построить сеть экологических троп на острове.

◇

Первоисточник: <https://futurerussia.gov.ru/nacionalnye-proekty/779325>

Международные отношения

Пентагон заказал «дополнительное исследование» российской Арктики

Военное обозрение, 30.07.2019 17:52

Соединенные Штаты намерены провести изучение инфраструктуры и источников снабжения рынков территорий Арктики, включая ряд российских регионов. Соответствующую заявку подало Оборонное логистическое агентство Пентагона.

◇

Логистическое агенство Пентагона разместило заявку на проведение "исследования рынков Северного полярного круга с последующими докладами". Как следует из заявки, в основном заказчика интересуют

**Информационно-аналитический центр
Государственной комиссии по вопросам развития Арктики**

арктические порты России. Как сообщает RT, в распоряжение которого попал вышеназванный документ, особый интерес вызывают: Остров Колгуев, ЯНАО, Мурманская область, Северная Земля, Республика Саха (Якутия) и Новосибирские острова.

Подрядчикам, которые возьмутся за выполнение данного задания, придется сильно попотеть, ведь Пентагон интересуется буквально все, начиная от инфраструктуры и заканчивая сложностями снабжения. В список интересов входят пути поставок бутилированной воды, еды, одежды, нефтепродуктов, а также медицинских препаратов. Необходимо составить списки часто используемых портов, ж.д. станций и аэропортов с подробными характеристиками.

Кроме этого, доклады подрядчиков должны включать подробную информацию об имеющихся в регионах природных ресурсах и материалах, сложности их добычи в различное время года и логистику их поставок.

При этом в Пентагоне заявляют, что данные исследования необходимы для "улучшения мобилизационных нужд правительства США при возникновении экстренных ситуаций" на данных территориях, чтобы для преодоления последствий ЧП не вести в такой район ресурсы, которые там уже имеются.

Российские специалисты уже заявили, что под видом "исследований" Пентагон пытается получить дополнительную разведывательную информацию об Арктике из-за растущего и экономического значения, а та информация, которая требуется для ликвидации тех или иных ЧП, спокойно предоставляется по официальным каналам при соответствующем запросе.

Первоисточник: <https://topwar.ru/160710-pentagon-zakazal-dopolnitelnoe-issledovanie-rossijskoj-arktiki.html>

Оборона и безопасность

ВДВ проведут самую масштабную высадку за 38 лет

Известия, 30.07.2019 01:26

Воздушно-десантные войска (ВДВ) в 2019 году проведут на территории Центрального военного округа и других регионов страны самые масштабные учения в своей новейшей истории.

В частности, несколько важных этапов маневров запланированы в Арктике: на территории от Новой Земли до Новосибирских островов будут действовать мотострелковые бригады. Сейчас для учений готовится инфраструктура, создаются портовая и причальная зоны для переброски войск.

Как рассказали источники «Известий» в Минобороны, массированная высадка пройдет в рамках отработки одного из эпизодов стратегических учений «Центр-2019». В маневрах, назначенных на сентябрь, примут участие подразделения нескольких бригад и дивизий ВДВ.

**Информационно-аналитический центр
Государственной комиссии по вопросам развития Арктики**

В ходе учений будет отрабатываться оперативное усиление группировки российских войск, а также действие легких сил и высадка парашютных и вертолетных десантов в условиях горно-равнинной местности.



Первоисточник: <https://iz.ru/904375/2019-07-30/vdv-provedut-samuiu-masshtabnuiu-vysadku-za-38-let>

Энергетика

Tagesspiegel оценил планы России на «плавающий Чернобыль»

Газета.Ру, 30.07.2019 16:55

Россия запускает первую в мире плавающую атомную электростанцию «Академик Ломоносов». DerTagesspiegel пишет о планах по ее использованию и напоминает о предупреждениях экологов из-за «плавающего Чернобыля».

Как отмечается, реализацией проекта занимается Росэнергоатом. В настоящее время раскрашенное в цвета российского флага судно находится в порту Мурманска. На нем установлены два реактора, охлаждаемые водой под давлением. В августе АЭС, длина которой составляет 144 м, а ширина — 30 м, должна будет преодолеть около 5 тыс. км до города Певек в Чукотском автономном округе. Защитники окружающей среды уже давно критикуют проект. Greenpeace считает его «Чернобылем на воде». По словам сопредседателя российской экологической группы «Экозащита» Владимира Сливяка, проект является опасным: в случае аварии радиоактивные вещества попадут в море. В бундестаге назвали электростанцию еще одним проявлением безответственной политики России в области ядерной энергетики.

Издание замечает, что таким образом «Академик Ломоносов» обеспечит энергией те регионы страны, где истощится добыча газа, нефти и угля. Кроме того, таким образом Россия подчеркивает свои притязания в Арктике. Также ядерная энергия связана с возможностью оказывать влияние через экспорт за границу: Росатомактивен не только в развивающихся странах, но и в таких европейских государствах, как Венгрия и Финляндия. В прошлом году он заявил о строительстве 36 новых ядерных реакторов в разных странах.

Первоисточник: https://www.gazeta.ru/social/news/2019/07/30/n_13279621.shtml

Источник : https://www.tagesspiegel.de/wirtschaft/akademik-lomonossow-nimmt-betrieb-auf-was-russland-mit-dem-schwimmenden-atomkraftwerk-plant/24850262.html?fbclid=IwAR0mr7iV_pFJn-odGmyCpO2TtWY60Mnkc2LClyVOe2ITE_N6d4NFOngmC00

Промышленность и технологии

В Азии разработали проект подводной лодки, которая спасет Арктику от таяния льда

Sudostroenie.info, 30.07.2019 14:51

Команда проектировщиков из Азии предлагает "перезаморозить" воду в Арктике с помощью судна-подводной лодки для создания мини айсбергов. Об этом сообщает dezeen.com. Такой необычный проект предложен с целью предотвращения глобального таяния льдов в Арктике.

Подводная лодка будет погружаться под воду с целью сбора морской воды в шестиугольный резервуар, после чего на воду будет направлен холодный воздух для заморозки.

Во время этого процесса судно вернется на поверхность моря, и резервуар будет накрыт, чтобы защитить собранную воду от солнечного света. Система обратного осмоса будет использоваться для фильтрации воды от соли для ускорения процесса заморозки.

Как вода в резервуаре замерзнет, судно снова погрузится под воду, оставив после себя мини айсберг объемом 2,027 куб. м. Впоследствии множество мини айсбергов сформируют один большой айсберг.

Подводные лодки будут достаточно большими для возможности выполнения ими множества функций, включая проведение исследований и возможности использования их в качестве подводного отеля, что обеспечит финансирование проекта.

Первоисточник: <http://sudostroenie.info/novosti/27641.html>

Арктический туризм

В Норильске откроется центр экологического туризма

Goarctic.ru, 30.07.2019 11:40

Около ущелья и водопада Красные камни на плато Путорана недалеко от Норильска 4 августа откроется центр экологического социально ответственного туризма.

В программу мероприятий центра входят концерт творческого объединения «Планёрка», официальные поздравления, церемония награждения победителей конкурсов «Папа, мама, я — туристическая семья!» и «Народная экоскамейка», мастер-класс студии KidsTime, турпоход комплекса ГТО, розыгрыши призов, а также для посетителей будет организована полянка аквагрима и различные мастер классы.

Мероприятие начинается в 13.00. Место проведения — настил и беседка около дороги на реку Валёк.

Экологическую акцию по очистке Красных камней от мусора и граффити поддержал Экспертный центр ПОРА в 2018 году.

Первоисточник: <https://goarctic.ru/news/v-norilske-otkroetsya-tsentr-ekologicheskogo-turizma/>

Лесные пожары Сибири вызывают потенциальную катастрофу для Арктики

ГЛАС.RU, 30.07.2019 12:37

Якутия, Красноярский край и Иркутская область охвачены лесными пожарами, горят более 3,2 миллиона гектаров леса.

Гигантские лесные пожары регулярно бушевали на обширных просторах Сибири, но масштабы пожаров в этом году достигли исключительного уровня с опасениями долгосрочного воздействия на окружающую среду. Поскольку пожары охватывают миллионы гектаров, окутывая целые города черным дымом и ядовитыми испарениями, экологи предупреждают о катастрофе, угрожающей ускорить таяние Арктики.

Едкий дым затронул не только небольшие населенные пункты, но и крупные города Западной Сибири и Алтайского края, а также Урала, такие как Челябинск и Екатеринбург, и нарушил воздушное сообщение. Большинство пожаров бушует в отдаленных или труднодоступных районах. Концентрация загрязняющих веществ, превышающая норму, зафиксирована в нескольких городах, включая столицу Нур-Султан, как сообщили в казахстанской метеорологической службе.

Помимо опасений за здоровье местного населения, экологи предупреждают, что пожары могут ускорить глобальное потепление. Лесные пожары превратилась в экологическую катастрофу с последствиями для всей страны. По данным экологической группы, в этом году было сожжено почти 12 миллионов гектаров, что привело к значительным выбросам CO₂ и снижению будущей способности лесов поглощать углекислый газ. Были опубликованы спутниковые снимки, показывающие облака дыма, достигающие арктических районов. Эксперт Greenpeace в России Григорий Куксин сказал, что сажа и пепел ускоряют таяние арктических льдов и вечной мерзлоты, выделяя газы, которые усиливают глобальное потепление.



Первоисточник: <https://glas.ru/science/9124-lesnye-pozhary-sibiri-vyzyvajut-potencialnuju-katastrofu-dlja-arktiki.html>

Специалисты ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» в составе экодесанта очищают остров Вилькицкого

Агентство нефтегазовой информации, 30.07.2019 13:56

Когалым, ХМАО. Молодые специалисты ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» проведут целый месяц в Арктике. 11 июля экодесант высадился на необитаемый остров Вилькицкого, чтобы очистить территорию от мусора.

Перед тем, как попасть в группу добровольцев, ребятам необходимо было пройти жесткий отбор, так как заявки на экспедицию поступали не только из разных уголков России, но и из других стран. Это при том, что волонтеры за свою работу не получают никаких денежных вознаграждений. В

итоге в команду попали 30 человек. Это добровольцы из Москвы, Санкт-Петербурга, Екатеринбурга, Казани, Лангепаса, Урая, Салехарда, Тюмени, Ярославля, а также из Республики Молдова, Казахстана и Израиля.

Экспедиция проходит при поддержке «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь».

От компании в качестве волонтеров на небольшую дугообразную полосу суши где-то между Диксоном и архипелагом Новая Земля высадились ведущий геолог нефтегазоконденсатного промысла Пякяхинского месторождения ТПП «Ямалнефтегаз» Константин Горожанкин, оператор по добыче нефти ЦДНГ-4 «Урайнефтегаза» Самат Минигалеев и слесарь по ремонту технологических установок ЦДНГ-9 «Лангепаснефтегаза» Андрей Орехов. Помимо добровольцев, в составе десанта - спасатели и ученые-экологи.

По географическим меркам остров совсем крошечный: ширина - около 9 км, длина - примерно 18. Несмотря на такую небольшую территорию, он сильно захламлен. Работы по уборке ведутся с 2017 года, но говорить о чистоте пока рано.

<>

Первоисточник: <http://www.angi.ru/news/2873493->

%D0%A1%D0%BF%D0%B5%D1%86%D0%B8%D0%B0%D0%BB%D0%B8%D1%81%D1%82%D1%8B-%D0%9E%D0%9E%D0%9E-%D0%9B%D0%A3%D0%9A%D0%9E%D0%99%D0%9B-%D0%97%D0%B0%D0%BF%D0%B0%D0%B4%D0%BD%D0%B0%D1%8F-%D0%A1%D0%B8%D0%B1%D0%B8%D1%80%D1%8C-%D0%B2-%D1%81%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%B2%D0%B5-%D1%8D%D0%BA%D0%BE%D0%B4%D0%B5%D1%81%D0%B0%D0%BD%D1%82%D0%B0-%D0%BE%D1%87%D0%B8%D1%89%D0%B0%D1%8E%D1%82-%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%B2-%D0%92%D0%B8%D0%BB%D1%8C%D0%BA%D0%B8%D1%86%D0%BA%D0%BE%D0%B3%D0%BE/

Наука, культура, образование

Федор Конюхов намерен участвовать в создании художественного манежа и театра в Териберке

ТАСС, 30.07.2019 14:20

Путешественник также выступил инициатором наградного знака для людей, внесших значительный вклад в развитие Кольского полуострова

Путешественник Федор Конюхов примет участие в развитии поморского села Териберка (Мурманская область), в частности, инициировать строительство выставочного манежа и театра. Об этих планах Конюхов сообщил журналистам во вторник в Мурманске на борту атомного ледокола "50 лет Победы".

"Мне очень понравилась Териберка, живущие там люди. Я намерен участвовать в проектах развития села", - сказал он.

<>

Первоисточник: <https://tass.ru/obschestvo/6715350>

Информационно-аналитический центр
Государственной комиссии по вопросам развития Арктики

В круиз по Арктике поедут 68 одаренных школьников

Невские новости Мурманск, 30.07.2019 13:50

Уникальная поездка организована Росатомофлотом и призвана познакомить детей с Северным Полюсом, а также объединить талантливую молодежь в таких интеллект-играх, как решение нестандартных инженерно-экономических задач, работа с метазыками, создание видеодневника о поездке.

В познавательную поездку на Северный Полюс отправились 68 одаренных школьников из разных регионов России, представляющих различные организации - «Школа Росатома», сеть информационных центров по атомной энергетике, образовательный центр «Сириус».

С 13 по 22 августа экипаж атомного ледокола «50 лет Победы» Атомофлота обеспечит проведение тематического рейда на Северный полюс.

Поездка посвящена 60-летию атомного ледокольного флота.

Цель рейда — не только подарок уникального путешествия, но и просвещение. В экспедиции участники познакомятся с историей ледокольного флота, узнают о необходимых флотских профессиях, проблемах сохранения Арктики и глобальных проблемах, от которых дети, по мысли организаторов, не должны оставаться в стороне: именно им в будущем придется работать над сохранением экосистемы и развитием региона.

Поездка предусматривает интеллектуальные и игровые площадки, в которых школьники примут участие как в командном, так и индивидуальном зачетах. Детям предстоит принять участие в играх, создании видеодневников, в решении нестандартных задач, в работе с метазыками, а также танцевальных, актерских и вокальных конкурсах.

Первоисточник: <https://nevnov.ru/region/Murmansk/699484-v-kruiz-po-arktike-poedut-68-odarenykh-shkolnikov>

Ученые обнаружили место самых северных гнездований вилохвостой чайки в России

ТАСС, 30.07.2019 13:01

В России птица гнездится в основном на территории Якутии. Ученые в ходе экспедиции в Карском море обнаружили места самых северных гнездований вилохвостой чайки в российской Арктике. Как рассказала ТАСС руководитель экспедиции, орнитолог Мария Гаврило, гнезда этих птиц были обнаружены на острове Шмидта архипелага Северная Земля.

"Мы подтвердили предполагавшееся ранее гнездование вилохвостой чайки на Северной Земле. Это первый факт гнездования вилохвостой чайки в столь высоких широтах в российской Арктике, для России это самая северная точка ее гнездования", - сказала Гаврило.



Первоисточник: <https://tass.ru/v-strane/6715092>

Коренные малочисленные народы

Аборигенов России пересчитают

Коммерсантъ, 30.07.2019 01:14

Правительство в ближайшие дни внесет в Госдуму поправки к закону «о гарантиях прав коренных малочисленных народов РФ». Представители коренных малочисленных народов (КМН) имеют приоритетный доступ к отдельным видам природных ресурсов, льготному пенсионному обеспечению, налогообложению и т. д. Документ впервые вводит понятие «учет лиц, относящихся к коренным малочисленным народам РФ». По словам представителей Федерального агентства по делам национальностей (ФАДН), инициатива «будет способствовать минимизации коррупционной составляющей при осуществлении поддержки малочисленных народов и снизит количество злоупотреблений в сфере предоставления преференций». Как “Ъ” заявили эксперты, принятию документа противостоят отдельные «лжеобщины» и региональные чиновники, которые построили бизнес на добыче ценных видов рыб и зверя.

◇

По словам председателя комитета Госдумы по делам национальностей Ильдара Гильмутдинова, именно в вопросе, как и кого относить к коренным народам, возникают проблемы.

«Учет даст возможность решить эту проблему и вести учетную политику в отношении тех лиц из числа коренных народов, которые имеют право на преференции,— рассказал парламентарий.— Документ правильный, его давно ждали регионы». Господин Гильмутдинов добавил, что «уже на этапе нулевого чтения депутаты взаимодействовали с ФАДН России»: «Есть вопросы, но мы их готовы обсуждать». Он уточнил, что «речь не идет об определении национальности, поскольку в Конституции РФ записано, что это добровольное решение»: граждане будут сами решать, хотят ли они быть отнесенными к тому или иному малочисленному народу, что впоследствии даст право «на соответствующие преференции». Ильдар Гильмутдинов ожидает внесения документа в ближайшие дни.

◇

Первоисточник: <https://www.kommersant.ru/doc/4046399>

Разное

В Санкт-Петербурге пройдет форум «Арктика – территория объединения компетенций»

Би-порт, 30.07.2019 16:42

На мероприятии соберутся около 300 экспертов для обсуждения вопросов развития Арктической зоны РФ в Санкт-Петербургском конгресс-центре «ЛЕНПОЛИГРАФМАШ» конгресс «Арктика – территория

объединения компетенций». Организатором мероприятия станет Комитет Санкт-Петербурга по делам Арктики.

Конгресс позволит руководителям предприятий и организаций Санкт-Петербурга, интегрированных в процессы развития Арктики, представить свой потенциал, а представителям регионов АЗРФ рассказать о своих потребностях в товарах, услугах и технологиях.

В мероприятии примут участие около 300 ученых, экспертов и специалистов для обсуждения различных вопросов развития Арктической зоны РФ. В рамках конгресса пройдут пленарные заседания, панельные дискуссии, стратегические сессии, а также специальные мероприятия.

Конгресс «Арктика – территория объединения компетенций» состоится 29 августа. Начало – в 10 часов.

Первоисточник: <https://b-port.com/news/230075>

С прицелом на Арктику: правительство региона, САФУ и предприятия леспрома подписали соглашения о сотрудничестве

Правительство Архангельской области, 30.07.2019 18:06

В региональном правительстве состоялось рабочее совещание при губернаторе Архангельской области по вопросу создания в областном центре научно-образовательного центра (НОЦ) мирового уровня «Российская Арктика: новые материалы, технологии и методы исследования».

В рамках встречи были подписаны соглашения о сотрудничестве между правительством Архангельской области, Северным (Арктическим) федеральным университетом имени М.В. Ломоносова и рядом предприятий лесопромышленного комплекса, в число которых вошли АО «Архангельский ЦБК», ООО ПКП «Титан», ЗАО «Лесозавод 25» и ассоциация «Лесопромышленный инновационный территориальный кластер Архангельской области «ПоморИнноваЛес».

— Идет очень серьезный процесс объединения заинтересованных сторон, которые включаются в работу по созданию научно-образовательного центра. Необходимо сделать так, чтобы все участники процесса понимали – речь идет именно о мировом уровне науки, образования и исследований. Именно это и формирует те соглашения, которые сегодня были подписаны, – сказал губернатор Архангельской области Игорь Орлов.

Глава региона вместе с тем отметил, что партнеры отлично понимают суть предстоящей работы и в настоящий момент обозначают задачи.

◇

Первоисточник: <http://dvinanews.ru/-uuedapbo>

Началась подготовка Международной конференции «Арктика 2020»

EXPOCLUB.ru, 30.07.2019 00:05

19-20 февраля 2020 года в Москве состоится V Международная конференция «Арктика: шельфовые проекты и устойчивое развитие регионов» («Арктика-2020»).

**Информационно-аналитический центр
Государственной комиссии по вопросам развития Арктики**

Конференция «Арктика-2020» проводится компанией «Системный Консалтинг» и журналом «Региональная энергетика и энергосбережение» совместно с Торгово-промышленной палатой РФ и РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина.

В центре деловой повестки — вопросы формирования опорных зон развития и другие положения государственной программы «Социально-экономическое развитие Арктической зоны Российской Федерации», геологоразведочные работы и перспективы освоения нефтегазоносных провинций Северо-Востока Сибири, вопросы транспортно-логистической инфраструктуры, результаты исследований и итоги научных и экологических экспедиций 2018-2020 годов, вопросы изменения климата, развития особо охраняемых природных территорий в Арктике и Субарктике, новации в арктическом законодательстве, включая вопросы недропользования.

В программу Конференции включены также вопросы расширения международного сотрудничества и развития кооперации в рамках ЕАЭС в целях освоения Арктики, внедрения механизмов цифровой экономики в комплексных проектах, применения новых строительных технологий в условиях деградирующей вечной мерзлоты.

Мероприятие традиционно проходит при участии Министерства энергетики РФ, Министерства экономического развития РФ, Министерства природных ресурсов и экологии РФ, Министерства промышленности и торговли РФ, Комитета Государственной Думы по энергетике, Комитета Государственной Думы по региональной политике и проблемам Севера и Дальнего Востока, Союза нефтегазопромышленников России, Аналитического центра при Правительстве РФ, Торгово-промышленной палаты РФ, Комитета по энергетической политике и энергоэффективности РСПП.

Первоисточник:https://www.expoclub.ru/news/nachalas_podgotovka_mezhdunarodnoy_konferentsii_arktika_2020/

Свердловчане примут участие в создании консорциума «Арктическая платформа Урала»

Коммерсантъ Екатеринбург, 30.07.2019 00:00 || Алексей Орлов.

На стенде Свердловской области на «Иннопроме» состоялось подписание декларации о создании консорциума «Арктическая платформа Урала». Свои подписи под соглашением поставили вице-президент Межрегиональной общественной организации «Ассоциация полярников» Игорь Бобровницкий, представители Уральского федерального университета, научно-образовательного центра прикладной медицины и пищевой безопасности «Биомед» МГУ и Фонда поддержки научных исследований в сфере экологии.

«Арктическая платформа Урала» — объединение научных, образовательных, общественных организаций и бизнеса в целях использования мощного научно-технологического потенциала,

**Информационно-аналитический центр
Государственной комиссии по вопросам развития Арктики**

сосредоточенного в Уральском федеральном округе для развития северных арктических территорий. «Свердловская область, благодаря своему географическому положению, а также развитой промышленности, науке и социально-экономическому развитию играет в освоении Арктики значительную роль. Промышленность, наука и образование нашего региона ориентированы на потребности северных территорий и труднодоступных районов, идет создание интегрированной железнодорожной инфраструктуры северной и Свердловской железной дороги для обеспечения выхода к северному морскому пути», — отметил первый заместитель губернатора

Первоисточник: <https://www.kommersant.ru/doc/4046394>

Арктика сегодня: ТОРЫ, геология и белая чайка

Goarctic.ru, 29.07.2019 20:22 || Александр Стоцкий

Начнём с новостей законодательства. Президент подписал сегодня закон «О внесении изменений в Федеральный закон «О территориях опережающего социально-экономического развития в Российской Федерации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации», принятый Думой несколько дней назад. Дело это для нашей Арктики важное, поскольку одним из локомотивов её развития, собственно, и являются эти самые территории – ТОРЫ.

Что в законе нового? Основываясь на полученном в ходе запуска первых ТОРОВ опыте, законодатели усовершенствовали ряд моментов, прежде всего – порядок создания и управления ТОРАМИ (в том числе на территории моногородов), правовое положение их резидентов, механизмы государственного надзора и муниципального контроля за работой ТОРОВ и т.д. Сделана одна важная поправка: теперь режим ТОР не может распространяться на добывающую и банковскую отрасль – только производство. Это хорошо, так как в регионе должны быть созданы условия, стимулирующие развитие кластеров с высокой степенью передела продукции. Кроме того, теперь в ТОРЫ можно включать водные объекты, что обещает расширить сферу роста и географическом, и в отраслевом смысле.

Отвечая на актуальный запрос, сформулированный в ходе недавнего большого совещания по Арктике, «Росгеология» выступила с инициативой разработки проекта госпрограммы по геологическому изучению Заполярья. Новая программа должна закрыть острый вопрос недоисследованности АЗРФ и содействовать воспроизводству минерально-сырьевой базы региона. Для этого будут нужны серьёзные государственные инвестиции: так, на период 2020-2024 годов геологам потребуется 89,3 млрд рублей, в 2024-2035 годах – 104,6 млрд рублей, а до 2045 года – ещё 98,6 млрд рублей.

В рамках нацпроекта «Наука» отечественные орнитологи произвели подсчёт белой чайки, гнездящейся в нашей Арктике. К слову, на Россию приходится примерно половина всей мировой численности этого редкого вида. Предыдущий такой подсчёт был сделан в 2006 году, а в некоторые места учёные вообще смогли добраться впервые за примерно полсотни лет. В

**Информационно-аналитический центр
Государственной комиссии по вопросам развития Арктики**

нашей части Заполярья год для данного вида выдался не особо благоприятным: похоже, сказалась поздняя весна и участившиеся «визиты» белых медведей. У норвежцев – ни так, ни сяк (как сказали учёные, «год был средний»). Об общей же динамике можно будет говорить тогда, когда с нашими учёными поделятся своими результатами их гренландские и канадские коллеги, которые ещё не завершили свои исследования.

Первоисточник: <https://goarctic.ru/news/arktika-segodnya-tory-geologiya-i-belaya-chayka/>