

Арктика в зеркале СМИ

Информационно-аналитический центр
Государственной комиссии по вопросам развития Арктики
Дайджест

26 июля 2019г.

Оглавление

Экономика	3
Территориальные ограничения сняты со «Сколково» для развития проекта Алмазы, туризм и Севморпуть. Чем регионы ДФО хотят заинтересовать инвесторов из Индии	3
Трутнев заявил о нехватке конкуренции в Арктике	4
Систему преференций в Арктике представят Путину в течение нескольких недель.....	5
Северный морской путь	6
Трутнев потребовал от «Росатома» план развития инфраструктуры Севморпути	6
Энергетика	6
Правительство намерено интенсивнее изучать запасы шельфа Арктики	6
Трутнев призвал интенсивнее изучать недра Арктики.....	7
Технологии и промышленность	7
В ЦНИИТОЧМАШ создадут центр испытаний изделий для Арктики.....	7
Арктический туризм	8
Польская яхта «Lady Dana 44» второй раз отправилась на Землю Франца-Иосифа	8
Экология	9
От Сибири до Аляски: лесные пожары захватили Арктику.....	9
Добровольцы помогают преобразить арктические территории страны	9
Наука, культура, образование	10
Заключительный этап экспедиции «Трансарктика-2019» стартовал в Приморье.....	10
Студенты из России и США изучат арктическое биоразнообразие в летней полевой школе	11
Социально-экономическое развитие	11
Зарплаты в Арктике вырастут до 160 тысяч рублей	11
Рыбацким поселениям и моногородам от Арктики до Дальнего Востока предложили господдержку	12
Трутнев: новую редакцию госпрограммы развития Арктики подготовят до 1 декабря.....	12
К концу 2019 года отредактируют госпрограмму по развитию Арктики	13

Разное	14
Чиновники Минобороны получили 7 и 6 лет колонии за хищение 70 млн рублей при установлении границ шельфа РФ в Арктике	14
Huawei объявила о планах по предоставлению интернета в удаленные районы канадской Арктики	15
Республика Коми предложила расширить Арктику	16
Арктика сегодня: думские решения, СМП и турбогенератор	16

Территориальные ограничения сняты со «Сколково» для развития проекта

Политика Сегодня, 25.07.2019 14:40 || Тимофей Булочкин

Направленный на снятие территориальных ограничений с инновационного центра «Сколково» закон принят Государственной Думой РФ в третьем чтении 25 июля: поправка позволит региональным операторам предоставлять сервисы «Сколково» за пределами центра.

Теперь российские юридические лица, занимающиеся исследовательской деятельностью, будут предоставлять сервисы центра в разных частях страны. Представительства «Сколково» теперь могут располагаться в региональных инновационных научно-технологических центрах.



Напомним, ранее сообщалось, что в «Сколково» в течение ближайших трех лет откроется инновационный госпиталь — сейчас проект разрабатывается российскими учеными совместно с корейскими партнерами. В середине апреля стало известно о переговорах «Сколково» с Росатомом на тему развития проектов в Арктике — центр надеется на запуск своих стартапов в регионе.

Первоисточник: <https://polit.info/462451-territorialnye-ogranicheniya-snyaty-so-skolkovo-dlya-razvitiya-proekta>

Алмазы, туризм и Севморпуть. Чем регионы ДФО хотят заинтересовать инвесторов из Индии

ТАСС, 25.07.2019 10:23

Перспективы сотрудничества планируется обсудить на Восточном экономическом форуме, который пройдет во Владивостоке с 4 по 6 сентября. Регионы Дальнего Востока готовы представить индийским инвесторам на предстоящем в сентябре Восточном экономическом форуме (ВЭФ) проекты в сфере туризма, добычи полезных ископаемых, оградке алмазов, а также обсудить сотрудничество в военно-технической сфере. О растущем интересе к двустороннему сотрудничеству, текущем состоянии и перспективах проектов с участием индийского капитала на территории макрорегиона ТАСС узнал от представителей власти и экспертов.

Ожидается, что главным гостем форума в этом году станет премьер-министр Индии Нарендра Моди, которого пригласил президент России Владимир Путин.

"Сейчас ведется подготовка к подписанию Минвостокразвития России "Программы развития российско-индийского сотрудничества в торгово-экономической и инвестиционной сферах на Дальнем Востоке Российской Федерации на 2020-2026 годы". Программой будут определены основные векторы развития российско-индийского сотрудничества на Дальнем Востоке

в приоритетных отраслях (добыча угля, алмазоогранка, энергетика, сельское хозяйство, лесозаготовка и туризм). Полагаем, что в дальнейшем сотрудничество с представителями Республики Индия может быть расширено и включит в себя проекты в Арктическом регионе, в части наращивания объемов поставок и совместного развития Северного морского пути", - сообщили ТАСС в пресс-службе Минвостокразвития.

Как сообщал ранее журналистам сопредседатель межправительственной российско-индийской комиссии по торгово-экономическому, научно-техническому и культурному сотрудничеству, вице-премьер РФ Юрий Борисов, во время ВЭФ Россия и Индия намерены подписать стратегическое соглашение о придании новой динамики взаимоотношениям двух стран, что позволит к 2025 году увеличить товарооборот с текущих \$11 млрд до 30 млрд.

<>

Первоисточник: <https://tass.ru/ekonomika/6700390>

Трутнев заявил о нехватке конкуренции в Арктике

РБК, 25.07.2019 19:10

В Арктике недостаточно конкуренции, чтобы посчитать расходы на крупный проект. Об этом заявил вице-премьер, курирующий Дальний Восток и Арктику, Юрий Трутнев, отвечая на вопрос РБК, насколько целесообразно предоставлять льготы и проекту «Восток-ойл» «Роснефти» и «Нефтегазхолдинга».

«Когда нет конкуренции и возможности сравнивать, невозможно в рамках абстрактной экономической модели посчитать расходы компаний и экономику крупного проекта», — пояснил он.

По мнению Трутнева, если бы на освоение этой группы месторождений вышли две-три компании, тогда можно было бы сравнить суммы (например, 2 трлн, 500 млрд или предложение компании выполнить работы за счет собственных ресурсов) и понять, «сколько действительно надо».

Вице-премьер подчеркнул, что, с другой стороны, он обязан выполнять задачи президента России Владимира Путина по поддержке всех проектов на Дальнем Востоке и в Арктической зоне.

Ранее стало известно, что глава «Роснефти» Игорь Сечин написал письмо Путину, в котором попросил предоставить нефтяным компаниям налоговые льготы на 2,6 трлн руб., чтобы они могли вложить в развитие Арктики от 5 трлн до 8,5 трлн руб. В материалах аудиторской компании КМРГ, приложенных к письму Сечина, говорилось, что перспективные ресурсы проекта оцениваются в 2,6 млрд т углеводородного сырья.

Проект «Восток-ойл» должен объединить месторождения «Роснефти» (Лодочное, Тагульское и Ванкорское) с месторождением «Нефтегазхолдинга» (Пайяхское).

Первоисточник: <https://www.rbc.ru/rbcfreenews/5d39c40c9a79478becf57ee6>

Систему преференций в Арктике представят Путину в течение нескольких недель

ТАСС, 25.07.2019 15:49

Согласно законопроекту, инвесторы могут рассчитывать на применение положения о неухудшении налоговых условий на весь период реализации проекта.

Правительство уже рассмотрело систему преференций в Арктической зоне РФ и представит ее президенту в течение нескольких недель. Об этом вице-премьер, полномочный представитель президента России в Дальневосточном федеральном округе (ДФО) Юрий Трутнев заявил в четверг в Москве на заседании Госкомиссии по развитию Арктики.

"Мы готовим систему преференций в Арктической [зоне] - она уже готова. В течение ближайших недель будет доложено президенту РФ, и будут приняты конкретные решения. Обсуждение в правительстве уже состоялось", - сказал он.

За основу была принята система преференций, которая существует на Дальнем Востоке и, по словам Трутнева, работает достаточно эффективно. При этом вице-премьер отметил, что систему преференций для Арктики постарались сделать более гибкой.

Минвостокразвития в конце апреля опубликовало законопроект о преференциях для реализации проектов в Арктике. Согласно законопроекту, все инвесторы на территории Арктической зоны могут рассчитывать на применение положения о неухудшении налоговых условий на весь период реализации проекта. Предполагается, что для резидентов будет действовать режим свободной таможенной зоны, сокращенные сроки оформления грузов, также предусмотрено снижение налогов, например, налог на прибыль 7% на весь срок реализации проекта.

Согласно законопроекту, налоговые льготы предусмотрены для четырех групп инвесторов - в области добычи углеводородного сырья на новых морских месторождениях на арктическом шельфе, для проектов в области добычи углеводородного сырья на континентальной части, для проектов в области СПГ и для иных проектов в области добычи полезных ископаемых. Для всех категорий определена пониженная ставка страховых взносов - 7,6% вместо 30%. А вот повышающий коэффициент к расходам на геологоразведочные работы, наоборот, увеличен до 3,5. Также отдельные налоговые вычеты предусмотрены для создания инфраструктуры.

Первоисточник: <https://tass.ru/ekonomika/6702266>

Северный морской путь

Трутнев потребовал от «Росатома» план развития инфраструктуры Севморпути

Интерфакс, 25.07.2019 19:04

Вице-премьер Юрий Трутнев, курирующий развитие арктического региона, на государственной комиссии по Арктике в четверг остался недоволен работой "Росатома" по Севморпути и Минприроды - по геологоразведке.

Трутнев обратил внимание на неполную программу развития инфраструктуры Северного морского пути. Он посетовал на то, что "Росатом" говорил только о темах, связанных со строительством и эксплуатацией ледоколов.

"Но "Росатом", в соответствии с решением правительства, получил функции оператора Севморпути. И он должен был, на наш взгляд, подготовить вопросы, связанные с инфраструктурой. А это и порты, и взлетно-посадочные площадки, и автомобильные/железные дороги, и связь, и безопасность. Такого видения плана развития инфраструктуры на комиссии доложено не было", сказал Трутнев.

Он обещал проинформировать руководство "Росатома", чтобы вместе с Минтрансом был подготовлен этот план в полном объеме. "Потому что мы не можем смотреть половину, а половину не смотреть", - добавил вице-премьер.

Госкомиссия по Арктике раскритиковала и министерство природных ресурсов и экологии РФ из-за неудовлетворительной работы по разведке и освоению арктических месторождений. Трутнев сказал, что есть договоренность создать рабочую группу и разработать программу.

"Потому что для того, чтобы привлекать другие средства, нужно доказывать, чего мы за счёт ГРР (геологоразведочные работы - ИФ) добиваемся, как повышается стоимость недр РФ. Это работа не очень простая, но совершенно возможная. Сделать ее можно и нужно", - подчеркнул он.

Сейчас же, по его словам, "и денег выделяется мало, и геологоразведка осуществляется в недостаточном объеме, и месторождения не осваиваются".

Первоисточник: <https://www.interfax.ru/russia/670468>

Энергетика

Правительство намерено интенсивнее изучать запасы шельфа Арктики

Московский Комсомолец Ямал, 25.07.2019 16:00

Правительство намерено интенсивнее изучать запасы шельфа Арктики. Об этом заявил вице-премьер-полпред президента РФ на Дальнем Востоке Юрий Трутнев, передает собкор «МК Ямал» с заседания госсовета.

«Мы знаем, что ресурсы арктического шельфа очень большие, они оцениваются в 17 млрд тонн жидких углеводородов и 85 трлн куб. м. газа. При этом степень геологической изученности Арктической зоны остается крайне низкой, особенно шельфа, лицензионные соглашения нарушаются или переносятся. Будем говорить о том, какие меры необходимо предпринимать для того, чтобы интенсифицировать эту работу», – сказал Юрий Трутнев.

◇

Первоисточник: <https://www.mk-yamal.ru/economics/2019/07/25/pravitelstvo-namereno-intensivnee-izuchat-zapasy-shelfa-arktiki.html>

Трутнев призвал интенсивнее изучать недра Арктики

РИА Новости, 25.07.2019 16:17

Геологическое изучение недр в Арктике необходимо интенсифицировать, степень изученности территории крайне низкая, заявил вице-премьер – полпред президента РФ на Дальнем Востоке Юрий Трутнев.

"Первый вопрос касается интенсификации геологического изучения недр на территории Арктики в целях формирования перспективной грузовой базы Севморпути. Мы знаем, что ресурсы арктического шельфа очень большие. Они оцениваются в 17 миллиардов тонн жидких углеводородов и 85 триллионов кубометров газа", - сказал Трутнев, выступая на заседании госкомиссии по вопросам Арктики.

"При этом степень геологической изученности Арктической зоны остается крайне низкой, особенно шельфа. Скважины практически не бурятся. Лицензионные соглашения нарушаются или переносятся. Будем говорить о том, какие меры необходимо предпринимать для того, чтобы интенсифицировать эту работу", -добавил вице-премьер РФ.

Первоисточник: <https://ria.ru/20190725/1556877702.html>

Технологии и промышленность

В ЦНИИТОЧМАШ создадут центр испытаний изделий для Арктики

РИА Новости, 25.07.2019 12:25

Центр для испытания оборудования и изделий, которые будут эксплуатироваться в условиях крайнего Севера, создадут на базе Центрального научно-исследовательского института точного машиностроения (ЦНИИТОЧМАШ, входит в Ростех), сообщили РИА Новости в пресс-службе института.

На базе ЦНИИТОЧМАШ уже прошли исследовательские испытания наручных механических часов "Ракета-Полярные", изготовленных на Петродворцовом часовом заводе "Ракета". В ходе испытаний проверялась прочность образца к воздействию вибрации, удара, работоспособность при разной температуре.

"Прошедшие исследовательские испытания - начало работы по созданию на базе института сертификационного центра для испытаний Информационно-аналитический центр Государственной комиссии по вопросам развития Арктики

оборудования, материалов и аксессуаров, которые будут эксплуатироваться в условиях крайнего Севера. Для создания подобного центра у нас есть все – и соответствующее оборудование, и наработанные методики, и высококлассные специалисты", - сказал заместитель генерального директора АО "ЦНИИТОЧМАШ" по инновационному развитию Борис Рапопорт, которого цитирует пресс-служба.

Комплекс климатических и механических испытаний ЦНИИТОЧМАШ позволяет отслеживать воздействие различных факторов на аппаратуру, приборы, устройства и оборудование военного и иного назначения. Камера отрицательных температур может воспроизводить температуру до минус 60 градусов, камера повышенной температуры и высокой влажности – до плюс 80 градусов при относительной влажности до 100%. Двухкомпонентная вибрационная установка воспроизводит ускорение до 8 м/с², реактивная центрифуга "Вихрь" – до 5000 м/с², а пневматическая установка "Старт-М" – до 120000 м/с². В акустической камере интенсивность шума может достигать 140 Дб, что соответствует звуку взлетающего реактивного самолета, а в камере динамического воздействия песка и пыли концентрация пылевой смеси доходит до 5 г/м³ при скорости воздушного потока 10-15 м/с.

Первоисточник: <https://ria.ru/20190725/1556864915.html>

Арктический туризм

Польская яхта «Lady Dana 44» второй раз отправилась на Землю Франца-Иосифа

Медиапортал Правда Севера, 25.07.2019 11:29 || Анатолий Макаренков

Поздним вечером 24 июля судно, приписанное к польскому городу Сопот, покинуло устье Северной Двины и отправилась к далёкому Арктическому архипелагу

Нынешний рейс – продолжение первого, выполненного лишь частично. В конце июня яхта уже уходила по маршруту Архангельск – Земля Франца-Иосифа, который был проложен точно на север от выхода из Белого моря и заканчивался в бухте Тихая острова Гукера.

<>

Попытки яхтсменов найти проход в ледяном поле и зайти в проливы архипелага оказался безуспешным. Но длительный переход на 80-ю параллель не был напрасным – прибыв на полярную станцию мыса Желания (архипелаг Новая Земля) поляки оказались долгожданными гостями для живущих здесь сотрудников нацпарка «Русская Арктика».

<>

Отправляясь в плавание, экипаж «Lady Dana» рассчитывает дойти до острова Гукера и принять участие в работах на полярной станции имени Седова – базовом опорном пункте нацпарка «Русская Арктика».

Прежде чем собраться в обратный путь до Сопота через Соловки, Беломоро-Балтийский канал, остров Кижы и Санкт-Петербург, яхтсмены

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

планируют выйти с новой командой в рейс к Арктическому архипелагу в третий раз.

Первоисточник: <http://pravdasevera.ru/-ht0rbwaw>

ЭКОЛОГИЯ

От Сибири до Аляски: лесные пожары захватили Арктику

ТК Звезда, 25.07.2019 12:32 || Дарья Михалина

Этим летом в Арктике стоит очень теплая и сухая погода, что вызвало многочисленное количество пожаров.

Более чем сто сильнейших лесных пожаров были зафиксированы в Арктике, начиная с июня. Огонь прошелся по территориям от Сибири до Аляски. Информация об этом содержится в отчете глобальной системы мониторинга окружающей среды (СAMS).

По словам синоптиков, пожары начались после того, как Европа и США пережили самый жаркий июнь в истории.

Температура в Арктике повышается быстрее, чем в среднем по миру, что обеспечивает необходимые условия для распространения лесных пожаров, заявил Марк Паррингтон.

«Количество и интенсивность лесных пожаров за Полярным кругом необычны и неслыханны», - цитирует его CNN.



Первоисточник: https://tvzvezda.ru/news/vstrane_i_mire/content/20197251230-7Mqph.html

Добровольцы помогают преобразить арктические территории страны

АиФ Красноярск, 25.07.2019 09:46

Эксперты ПОРА: эковолонтерство должно быть системным.

Проблемы и перспективы развития эковолонтерского движения в Арктической зоне РФ обсудили представители экспертного сообщества и общественных организаций во время дискуссионного клуба в Проектном офисе развития Арктики (ПОРА).

О чем говорили специалисты и активисты? Вероника Тарбаева, председатель центрального совета «Природоохранного союза» и председатель комиссии Общественной палаты Ленинградской области по агропрому, сельским территориям, природопользованию и экологии: «При организации волонтерских проектов самое важное — доверие и контакт. Любая экологическая акция, тем более с привлечением волонтеров, обязана быть социально значимой, понятной, согласованной».



Ирина Онуфрениа, главный координатор проектов «WWF Россия», рассказала о проектах «Медвежьих патрули» в местах обитания белых медведей и ликвидации нефтеразливов силами северян.

Олеся Кужель, менеджер региональных проектов ПОРА, отменила эффективные результаты поддержки проекта Экофонда СФУ. Например,

благодаря этому проекту памятник природы «Красные камни» на Таймыре был очищен от вандальных надписей.



Александр Кирилов, директор нацпарка «Русская Арктика» (Новая Земля, Земля Франца-Иосифа), рассказал, что огромную проблему для работы в парке волонтеров создают логистические ограничения.

Андрей Иванов, исполнительный директор организации «Зеленая Арктика» (ЯНАО), отметил: на островах Вилькицкого и Белый в Карском море объем брошенных военных и промобъектов так велик, что с ним не справиться энтузиастам. «Формально эковолонтеры даже не имеют права работать на некоторых территориях. Нужно упростить установление правового статуса бесхозных объектов».



Александр Воротников, модератор мероприятия, эксперт ПОРА: «Волонтерство - это и помощь в реализации федеральных и региональных экопрограмм, и возможности социализации и самореализации для молодежи. Однако по стране движение развито весьма неравномерно. Одни регионы очень сильно ушли вперед, в других есть понимание проблемы, но реализация пока хромает».

Первоисточник: http://www.krsk.aif.ru/society/dobrovolcy_pomogayut_preobrazit_arkti Cheskie_territorii_strany

Наука, культура, образование

Заключительный этап экспедиции «Трансарктика-2019» стартовал в Приморье

Будущее России. Национальные проекты, 25.07.2019 12:25

Экспедиция продлится 90 суток

Экспедиция "Трансарктика-2019" вступила в заключительный этап, он начался в четверг с выходом из порта Владивостока судна "Профессор Мультиановский", сообщила пресс-служба администрации Приморского края.

"С выходом из порта Владивосток в четверг, 25 июля, судна "Профессор Мультиановский" начался четвертый, заключительный этап морской экспедиции "Трансарктика-2019" <...> Экспедиция... продлится 90 суток. За это время ученые проведут работу по восстановлению регулярной системы государственного комплексного мониторинга состояния и загрязнения природной среды окраинных арктических морей России", - говорится в сообщении.

Все рейсы проекта обеспечены необходимой оперативной гидрометеорологической прогностической информацией, предоставленной научными организациями Росгидромета.

Одна из задач, решаемых в рамках нацпроекта "Наука", предполагает рост числа морских экспедиций к 2024 году нарастающим итогом до 250. Научная полярная экспедиция "Трансарктика-2019" состоит из четырех

этапов, она началась в марте с экспедиции на судне "Академик Трешников" и завершится осенью 2019 года. Российский премьер Дмитрий Медведев ранее распорядился выделить в 2019 году почти 870 млн рублей на проведение научных исследований и мониторинга окружающей среды в Арктике в рамках экспедиции "Трансарктика-2019".

Национальный проект "Наука" предполагает, что к 2024 году Россия войдет в пятерку ведущих стран мира, осуществляющих научные исследования и разработки. В бюджет нацпроекта заложено 636 млрд рублей. До 2024 года будет обновлено 50% всей приборной базы, более половины научных сотрудников будут составлять молодые специалисты в возрасте до 39 лет.

Первоисточник: <https://futurerussia.gov.ru/nacionalnye-proekty/755683>

Студенты из России и США изучат арктическое биоразнообразие в летней полевой школе

Тюменская линия, 25.07.2019 08:30

Международную летнюю полевую школу "Путь к Северу" организует ТюмГУ совместно с Колледжем экологии и лесоведения Университета штата Нью-Йорк (США) 1-14 августа, сообщает управление стратегических коммуникаций вуза.

Среди участников Школы - семь иностранных студентов и три профессора из США, а также 13 российских студентов, которые все вместе составят одну международную команду исследователей. Среди тем Школы – фиторемедиация и фитореставрация нарушенных территорий и акваторий Западной Сибири; окружающая среда и сохранение биоразнообразия на территориях; особенности жизнеобеспечения коренных народов и многие другие.



Тематика Школы согласуется с фокусами Западно-Сибирского межрегионального НОЦ, среди которых: "Арктика: ресурсы и качество окружающей среды" и "Биологическая безопасность человека, животных и растений".

Первоисточник: <https://t-l.ru/267505.html>

Социально-экономическое развитие

Зарплаты в Арктике вырастут до 160 тысяч рублей

News.ru, 25.07.2019 11:44

Среднемесячная заработная плата в российской Арктической зоне к 2030 году должна составить 160,5 тыс. рублей. За это время там планируют создать 30 тыс. новых рабочих мест. Среднегодовой уровень зарплаты при этом составит 1,95 млн рублей, — сообщает «МК-Ямал». Издание ссылается на законопроект о господдержке предпринимательства в Арктике, который сейчас дорабатывается перед внесением в Госдуму.

Информационно-аналитический центр
Государственной комиссии по вопросам развития Арктики

Как писал News.ru, главный исполнительный директор «Роснефти» Игорь Сечин направил президенту России Владимиру Путину письмо, в котором изложил план нового проекта развития Арктики. На реализацию проекта Сечину требуется 2,6 трлн рублей налоговых льгот. Взамен нефтяные компании готовы будут инвестировать в регион 5–8 трлн рублей. Глава нефтяного гиганта попросил президента также поддержать законопроект о развитии Арктики, предусматривающий спецрежим для инвесторов.

Первоисточник: <https://news.ru/obshestvo/zarplaty-v-arktike-vyrastut-do-160-tys-rublej/>

Рыбацким поселениям и моногородам от Арктики до Дальнего Востока предложили господдержку

PrimaMedia.ru, 25.07.2019 11:10

Консолидированное отраслевое сообщество в диалоге с властью акцентируется на социальных аспектах рыболовства

Рыбацкие поселения и моногорода, которых в России сегодня – около 100, могут воспользоваться господдержкой в рамках госпрограммы РФ "Комплексное развитие сельских территорий на период 2020-2025 годов", утвержденной правительством РФ 31 мая 2019 года, сообщил член Совета Федерации Сергей Митин в ходе одного из мероприятий III Международного рыбопромышленного форума (МРФ, 10-12 июля, Санкт-Петербург). При этом повестка программы форума, включающая в себя в том числе и обсуждение социальных аспектов рыболовства, была сформирована с активным участием отраслевого сообщества, представленного Всероссийской ассоциацией рыбопромышленников (ВАРПЭ). Также, напомним, российская рыбная отрасль близка к подписанию трехстороннего соглашения между госорганом-регулятором, профсоюзами и объединением работодателем, причем инициатором этого также выступает именно отраслевое сообщество.

Напомним, что в ходе круглого стола III МФР "Рыболовство: социальное измерение как фактор развития территорий" модератор дискуссии, первый заместитель председателя Комитета по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Совета Федерации Сергей Митин познакомил участников мероприятия с основными положениями госпрограммы комплексного развития сельских территорий, отметив, что господдержка в рамках программы направлена на развитие жилищного строительства в поселениях, благоустройство, развитие дорожной сети и повышение трудовой занятости жителей.

Первоисточник: <https://primamedia.ru/news/836409/>

Трутнев: новую редакцию госпрограммы развития Арктики подготовят до 1 декабря

Будущее России. Национальные проекты, 25.07.2019 15:49

В ней будут рассмотрены вопросы, связанные с социальным развитием/

Информационно-аналитический центр
Государственной комиссии по вопросам развития Арктики

Работа над новой редакцией госпрограммы развития Арктической зоны РФ будет завершена до 1 декабря. Об этом сообщил в четверг вице-премьер, полномочный представитель президента России в Дальневосточном федеральном округе (ДФО) Юрий Трутнев на заседании Госкомиссии по развитию Арктики.

"Готовится новая редакция государственной программы развития Арктической зоны. В ней мы посмотрим вопросы, связанные с социальным развитием. Работа над новой госпрограммой должна быть завершена до 1 декабря", - сказал он.

Первоисточник: <https://futurerussia.gov.ru/nacionalnye-proekty/757755>

К концу 2019 года отредактируют госпрограмму по развитию Арктики

REGNUM, 25.07.2019 18:28

Новую редакцию государственной программы по развитию Арктической зоны Российской Федерации завершат к 1 декабря 2019 года. Об этом заявил 25 июля вице-премьер Юрий Трутнев на состоявшемся в Москве заседании госкомиссии по развитию Арктики.

«Готовится новая редакция государственной программы развития Арктической зоны. В ней мы посмотрим вопросы, связанные с социальным развитием. Работа над новой госпрограммой должна быть завершена до 1 декабря», — отметил вице-премьер.

Напомним, что на заседании коллегии Минвостокразвития по итогам работы за 2018 год глава ведомства Александр Козлов заявил, что к концу 2019 года министерство должно разработать два документа — основы государственной политики и стратегию развития Арктики.

«В первом документе будут содержаться общие подходы и принципы. Во втором непосредственная стратегия, где будут сформулированы очень четкие цели — измеримые и понятные. Стратегия обязана ответить на все вопросы в Арктике, включая социальные. В Арктической зоне проживает 2,5 млн человек... Наша задача добиться повышения качества жизни людей в Арктике. Для этого мы совместно с губернаторами проанализируем, насколько мероприятия, предусмотренные национальными проектами позволяют достичь результатов»,

Кроме того, многие представители арктических территорий, а также председатель Совета Федерации Валентина Матвиенко неоднократно заявляли о необходимости принять базовый закон по Арктике

Первоисточник: <https://regnum.ru/news/polit/2673261.html>

Чиновники Минобороны получили 7 и 6 лет колонии за хищение 70 млн рублей при установлении границ шельфа РФ в Арктике

Интерфакс - Россия, 25.07.2019 12:02

Ленинградский окружной военный суд Петербурга вынес в четверг приговор в отношении начальника Управления навигации и океанографии Минобороны Сергея Травина, начальника океанографического отдела управления Леонида Шальнова, замначальника картографического производства ВМФ Алексея Глазко и гендиректора ООО "Управляющая компания Проминвест" Бориса Савельева, обвиняемых в мошенничестве в особо крупном размере при работе над российской заявкой в ООН на расширение границ арктического шельфа.

Как передает корреспондент "Интерфакса", суд признал фигурантов дела виновными и приговорил Травина к 7 годам колонии общего режима со штрафом в 500 тыс. рублей с лишением права занимать должности, связанные с осуществлением власти на 3 года, с лишением воинского звания капитан 1-го ранга; Савельева - к 6 годам колонии общего режима со штрафом в 400 тыс. рублей; Шальнова и Глазко к 4 на 2 годам условного заключения.

Суд установил, что фигуранты в период с июня 2014 года по апрель 2015 года, находясь в Москве и Санкт-Петербурге, обманув уполномоченных должностных лиц Минобороны, похитили государственные денежные средства, выделенные по государственному контракту на установление внешних границ континентального шельфа РФ в Северном Ледовитом океане. Сумма хищения превысила 69 млн рублей.

По данным СМИ, Травин, входя в состав межведомственной комиссии по подготовке российской заявки, связанной с расширением границ континентального шельфа в Арктике, предложил провести дополнительные исследования, для которых потребовались космические снимки и ортофотопланы (съемки плана местности с воздуха ИФ). С этой целью заключили контракт с фирмой Савельева, которой перечислили за работу свыше 69 млн рублей из госбюджета. По мнению следствия, необходимости в этом не было; кроме того, выполненные работы не были в достаточной степени качественными и не использовались по назначению.

В связи с тем, что в деле фигурировали государственные документы с грифом "секретно", слушания проходили в закрытом режиме.

Ранее сообщалось, что Травин проходил по еще одному уголовному делу. В октябре 2018 года он вместе с бывшим гендиректором Государственного научно-исследовательского навигационно-гидрографического института Минобороны (ОАО "ГНИНГИ") Сергеем Курсиным получили условные сроки за злоупотребление полномочиями.

Так, в 2012 году осужденные формально уволили главного бухгалтера предприятия ОАО "780 РЗ ТСК" (АО "780 Ремонтный завод технических

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

средств кораблевождения" - ИФ), а затем вновь приняли его на работу. При этом ему были начислены выплаты при увольнении и другие платежи.

"В результате формального увольнения и последующего приема главного бухгалтера на работу Курсин и Травин нанесли ущерб ОАО "780 РЗ ТСК" на сумму 2 млн 171 тыс. 722 рубля 20 копеек", - отмечалось в релизе объединенной пресс-службы городских судов.

Кировский районный суд Петербурга назначил Курсину и Травину одинаковое наказание: условное лишение свободы на 2 года с лишением права занимать должности, связанные с осуществлением функций представителя власти сроком на 1 год. Однако сторона защиты обжаловала приговор.

Как сообщалось, в феврале 2019 года Горсуд Петербурга переквалифицировал обвинение на более "мягкое" и освободил осужденных от наказания за истечением сроков давности.

"Приговор был обжалован стороной защиты, которая просила апелляционную коллегия оправдать Курсина и Травина, утверждая, что вред заводу причинен не был, а в действиях фигурантов отсутствует состав преступления. Представитель потерпевшего, также просивший фигурантов оправдать, пояснил суду, что от исковых требований отказался и согласился со стороной защиты, что действия осужденных существенного вреда заводу не нанесли. Санкт-Петербургский городской суд переквалифицировал деяние на часть 1 статьи 201 УК РФ (была часть 1 той же статьи - ИФ) и назначил наказание - 6 месяцев лишения свободы. Суд освободил Курсина и Травина от наказания за истечением сроков давности", - говорилось в сообщении судебной пресс-службы.

Травин имеет множество государственных наград: орден Почета, медаль ордена "За заслуги перед Отечеством" II степени, а также ведомственные медали Минобороны.

Первоисточник: http://www.interfax-russia.ru/NorthWest/news.asp?sec=1671&id=1049935&utm_source=yxnews&utm_medium=desktop

Huawei объявила о планах по предоставлению интернета в удаленные районы канадской Арктики

Pro-arctic.ru, 25.07.2019 08:19

Несмотря на то, что напряженность в отношениях между Китаем и Канадой возросла после ареста финансового директора Huawei Мэна Ваньчжоу, компания объявила в понедельник о партнерстве с двумя канадскими компаниями для предоставления высокоскоростного интернета 4G изолированным общинам на крайнем севере Канады, сообщает Arctic Today

Huawei заявила, что будет сотрудничать с ICE Wireless и Iristel, чтобы обеспечить высокоскоростной доступ в Интернет для 20 сообществ в канадской Арктике и 70 в сельских и отдаленных районах Квебека до 2025

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

года , что может охватить около 200 000 человек, проживающих в этих районах.



Первоисточник: <https://www.arctictoday.com/despite-canada-china-tensions-huawei-announces-plan-to-bring-internet-to-remote-arctic-communities/>

Республика Коми предложила расширить Арктику

Goarctic.ru, 25.07.2019 12:09

Рабочая группа комитета Государственной Думы России по региональной политике и проблемам Севера и Дальнего Востока поддержала предложение Республики Коми о включении городов Усинск и Инта, а также Усть-Цилемского района в Арктическую зону России. Эти территории находятся рядом с Полярным кругом в районе вечной мерзлоты и климат там не менее суровый, чем в других частях АЗР.

Расширение Арктической зоны позволит также улучшить качество жизни населения за счёт изменений в налоговой сфере, привлечения инвестиций, развития бизнеса и туризма, поддержки со стороны федерального центра, будет способствовать укреплению занятости коренных малочисленных народов.

В ходе заседания рабочей группы прозвучали также предложения о включении в арктическую зону России всех территорий страны, относящихся к районам Крайнего Севера.

Первоисточник: <https://goarctic.ru/news/respublika-komi-predlozhila-rasshirit-arktiku/>

Арктика сегодня: думские решения, СМП и турбогенератор

Goarctic.ru, 24.07.2019 20:44 || Александр Стоцкий

Начну сегодняшний выпуск с парламентских новостей. Новость номер один: рабочая группа комитета Госдумы по региональной политике и проблемам Севера и Дальнего Востока высказалась за расширение АЗРФ. Группа поддержала предложение Коми по включению в Арктическую зону Усинска, Инты и Усть-Цилемского района. Парламент уходит на каникулы, но обязательно вернётся к рассмотрению этого вопроса в конце августа.

Новость номер два: Госдума приняла в третьем чтении законопроект, по факту разрешающий строить платные дороги в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях, где нет возможности проложить бесплатный альтернативный путь. Сделано это для того, чтобы сделать возможной прокладку новых трасс на наших Северах. Права местного населения защищены: с легковых автомобилей и мототранспорта плата взиматься не будет. Перечень транспортных средств, имеющих право бесплатного проезда, может быть расширен по решению правительства.

В КНР прошло заседание Рабочей группы по морскому и речному транспорту под председательством заместителей глав минтрансов обеих стран. В мероприятии приняли участие представители профильных ведомств, а также судоходных, стивидорных и торговых компаний. В ходе заседания

обсуждался широкий круг вопросов, среди которых – водные пассажирские и грузовые перевозки, проекты пассажирских линий, а также (и это особенно интересно) использование транзитного потенциала Северного морского пути.

Что ни говори, вопрос этот для Китая имеет серьёзное значение. Во-первых, рано или поздно СМП станет всесезонным, и его основной плюс – короткое расстояние до Европы, – сможет получить реальное коммерческое выражение. Во-вторых, для КНР очень важно само наличие транспортно-логистических альтернатив для доставки своих товаров: в свете не самых хороших отношений с США и неопределённости на Ближнем Востоке, китайцы хотели бы иметь возможность хотя бы частично переориентировать свой грузопоток. И СМП тут – естественный выбор.

Ну и о ледоколах. На «Балтзаводе» успешно прошла погрузка турбогенератора правого борта на строящийся атомный атомоход «Сибирь». Весит эта штукавина (генератор, а не ледокол), кстати, целых триста тонн, ставили её на судно плавучим краном. В общем, теперь паротурбинная установка на месте, можно её обстраивать. Продолжаем следить за ходом реализации наших ледокольных проектов.

Первоисточник: <https://goarctic.ru/news/arktika-segodnya-dumskie-resheniya-smp-i-turbogenerator/>