

ЭКОНОМИКА ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА

РЕГИОНАЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ К «РОССИЙСКОЙ ГАЗЕТЕ» 1 декабря 2022 ЧЕТВЕРГ №272 (8920)

Выходит для читателей Республики Бурятия, Республики Саха (Якутия), Забайкальского края, Камчатского края, Приморского края, Хабаровского края, Амурской области, Магаданской области, Сахалинской области, Еврейской автономной области, Чукотского автономного округа

Наша реальная сверхмечта

Россия обладает нужным потенциалом для достижения цифрового суверенитета

Страница 14



Режимный проект

Статус TOP предложено распространить на весь Дальний Восток

Страница 15

Резьба по дереву

Почему дальневосточники выступили за временную отмену запрета на экспорт кругляка

Страница 16



ОФИЦИАЛЬНО

Законодательное собрание Камчатского края внесло изменения в региональное налоговое законодательство. Новые налоговые льготы установлены для компаний IT-сектора и предприятий газовой отрасли. Кроме того, резиденты TOP и СПВ, управляющие компании промышленных парков и владельцы кинотеатров будут пользоваться преференциями при уплате налога на имущество организаций.

Губернатор Камчатского края Владимир Солодов и губернатор Мурманской области Андрей Чибис подписали соглашение о сотрудничестве регионов в торгово-экономической, научно-технической, социальной и культурной сферах.

ВИЗИТЫ

Губернатор Приморского края Олег Кожемыко обсудил с Генеральным консулом Республики Корея во Владивостоке господином Ха Бен Кю развитие транспортного сообщения между Южной Кореей и Приморьем. С декабря паромы в Страну утренней свежести будут ходить дважды в неделю. Рассматривается и восстановление авиарейсов.

Глава Республики Саха (Якутия) Айсен Николаев провел рабочую встречу с Чрезвычайным и Полномочным Послом Республики Казахстан в Российской Федерации Еркемом Кошербаевым. Стороны закрепили договоренности, достигнутые на полях Петербургского международного экономического форума, и обсудили дальнейшее развитие торгово-экономических и культурно-гуманитарных связей между республиками.

Еврейскую автономную область с рабочим визитом посетил полномочный министр, заместитель дипломатической миссии Израиля в РФ Ронен Краус и первый секретарь, пресс-атташе посольства Израиля Рами Теллицкий. Власти региона познакомили их с инвестиционным и культурным потенциалом ЕАО.

НАЗНАЧЕНИЕ

Читинская городская дума назначила исполняющим обязанности руководителя администрации городского округа «Город Чита» Виктор Машукова до назначения главы администрации по результатам конкурса. Напомним, прежний сити-менеджер Александр Сапожников подал в отставку для того, чтобы отправиться в зону специальной военной операции.

ЦИФРЫ

83 социально важных объекта включены в инвестиционную программу 2022 года в Республике Саха (Якутия), в том числе 19 школ, семь детских садов, один объект профессионального образования, 12 — физической культуры и спорта, 27 — здравоохранения, 15 — культуры. Кассовое исполнение программы к ноябрю составило 42 миллиарда рублей, из них более 26 миллиардов из федерального и 15 миллиардов рублей из республиканского бюджетов.

Более 106,5 тысячи обращений жителей региона на различных интернет-площадках принял и обработал за два года ЦУР Забайкальского края. Наиболее популярными темами обращений: лечение от COVID-19 — почти 49 тысяч сообщений, состояние дорог — более семи тысяч, ЖКХ — свыше шести тысяч, благоустройство — более четырех тысяч, социальное обслуживание — более четырех тысяч.

47 тысяч тонн картофеля собрали сельхозпредприятия и фермерские хозяйства Сахалинской области. Это на две тысячи тонн больше, чем в прошлом году. Овощей открытого грунта произведено около 23 тысяч тонн. Средняя урожайность в этом году превысила прошлогоднюю и составила 488 центнеров с гектара. В целом в 2022 году на развитие агропромышленного комплекса выделена беспрецедентная сумма господдержки в размере 3,9 миллиарда рублей.

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ Дальневосточные предприятия переводят производство на «военные рельсы»

Фронт работ

Юлия Гарднер, ДФО

Многие компании Дальнего Востока перестроили работу под нужды СВО и начали производить совершенно новое для себя оборудование.

Дроны с острова

В Сахалинской области и Забайкальском крае стали собирать дроны. В островном регионе цех по их производству открыли на базе конструкторского бюро. До конца года здесь соберут 100 беспилотников, а с января начнут промышленный выпуск. Военные будут применять дроны во время разведки, а также для корректировки огня и доставки грузов.

Специалисты применяют легкий и прочный материал, например, углеродистый пластик. Детали печатают на 3D-принтерах, изготавливают на фрезерных и токарных станках.

Для печати корпусов мы можем использовать пластик, который вырывают наши жители — это бутылки, крышки. Получился бы хороший пример замкнутого цикла производства. Сейчас работаем над этим, — отметил заместитель председателя областного правительства Вячеслав Аленков.

Новое производство помогло создать специалистам областного министерства цифрового и технологического развития. Инструкторы именно этого ведомства обучают бойцов управлять дронами на полигонах. В будущем организуют учебный класс, где будет проходить подготовка технических специалистов и инструкторов.

Важная особенность — в цехе собирают именно ту модель квадрокоптера, управление которой островные бойцы обучаются на сахалинском Успенском военном полигоне. Эту технику сахалинцы и курьичане возьмут с собой в зону проведения СВО, — отметил губернатор региона Валерий Лимаренко.

В Забайкалье производство дронов наладили на базе одного из промышленных предприятий. Подключился минпромторг России, и мы начали со-



АКЦЕНТ

До конца года на Сахалине соберут 100 беспилотников, а с января начнут промышленное производство

давать беспилотники для наших бойцов. Первая тестовая партия уже передана в армию, в течение месяца будет произведено еще полсотни таких аппаратов, — рассказал вице-премьер правительства Саха-

Тонны ткани

В Хабаровском крае швейные предприятия начали выпускать для мобилизованных спец-

ной стороны, чтобы людям было тепло. Комплект состоит из брюк и джемпера.

— Мы производим разную продукцию, но во время спецоперации у нас появилось несколько «военных» заказов. Сначала мы сшили спальные мешки, сейчас — термобелье. Это особый вид продукции. Нужно правильно подобрать полотно: должно быть такое сочетание хлопка, шерсти, шелка и искусственных нитей, чтобы белье плотно прилегло к телу и отводило влагу, — говорит руководитель компании, индивидуальный предприниматель Ольга Аюханова.

В выполненном заказе большая размерная сетка: от 42-го до 60-го, в каждом размере по три «ростовки». По словам Ольги, такой заказ достался компании не просто так.

— Это стало возможным благодаря уникальному тандему людей, которые со мной работают долгие годы, и, конечно, субсидии от правительства края. На нее мы купили специальное оборудование — четырехугольную плоскошовную шестиниточную машину. Она выполняет специальные швы, не натирающие кожу при носке. Таких машин в крае немного.

Пусть солдатам будет тепло

В Якутии местный котловый завод разработал печи длительного горения специально для обогрева армейских палаток. Топливом для них могут служить дрова, уголь, пресованные брикеты. Длительность горения на дровах — до трех часов, а на угле — до шести. Печи рассчитаны на помещения площадью от 40 до 60 квадратных метров. Ежемесячно компания планирует выпустить до 350 изделий. Все они будут отправлены в зону специальной военной операции.

Как пояснил директор завода Пуд Тимофеев, в перспективе производство может быть увеличено до 600 котлов в месяц.

Другая якутская компания изготавливает укрытые тенты, палатки и спальные мешки, которые сохраняют тепло даже в экстремальных морозах. Изделия из многослойного комбинированного материала эргономичны и обеспечивают низкую теплопроводность в использовании.

На такое количество потребовалось 4,5 тонны черной и темно-синей ткани. Ее заказали в Турции, в России достаточно сложно найти такой объем. На ткани — легкий начес с изнаноч-

14

ТЕМА НЕДЕЛИ Как создать в Арктике благоприятные условия для жизни людей

Тундра с комфортом

Ольга Журман, ДФО

Сегодня в Якутске завершается работу IV Северный форум по устойчивому развитию, который проходит в рамках программы председательства России в Арктическом совете в 2021–2023 годах.

Форум — постоянно действующая ежегодная международная экспертная площадка для разговора о проблемах и перспективах устойчивого развития Севера. В прошлом году участники обсуждали изменение климата и главные экологические вызовы, два года назад — транспортную инфраструктуру

и механизмы управления арктическими территориями. Тема нынешнего заседания — «Энергия Арктики: новые вызовы — новые решения и технологии». В нынешнем году форум собрал более 700 участников, 400 из них работали в очном формате. Эксперты прибыли из Казахстана, Индии, КНР, Исландии и Монголии. Онлайн подключились специалисты из Южной Кореи, Америки, Швейцарии, Италии и Финляндии.

Участники форума говорили о видах энергии, которые будут наиболее востребованы в Арктике, об обеспечении и повышении жизнестойкости этих тер-

риторий и о том, как привлечь молодежь на Север.

Одним из обсуждаемых направлений стало сооружение плавучих или наземных атомных реакторов небольшой мощности. В то же время нельзя недооценивать потенциал возобновляемой энергии в регионе. Так, в Якутии действует 27 солнечных электростанций, а также один ветродизельный комплекс в заполярном поселке Тикси, который не имеет аналогов в России. На форуме шли споры о солнечной энергетике, газозидных и двигателях на основе свободного водорода. А еще — о таянии арктического льда.

— Очень важным направлением являются исследования по проблеме деградации вечной мерзлоты. Важно понять, насколько этот процесс глобален, и принимать меры по защите зданий и сооружений. Технологии, разработанные в республике, позволяют вечную мерзлоту под зданиями сохранить, — сказал на пленарном заседании форума глава Якутии Айсен Николаев.

В Арктическом регионе мира проживают около четырех миллионов человек, из них более 2,5 миллиона — в российской Арктике. Как подчеркнули на форуме, основными направлениями деятельности нашего государства в

этой зоне должны стать совершенствование инфраструктуры, решение социальных проблем коренного населения, развитие традиционной и агропромышленной отраслей, поддержка предпринимательства и туризма. Необходимо обеспечить и занятость на рынке труда.

— Сделать Арктику привлекательной можно лишь создавая благоприятные условия для жизни, трудовой деятельности и культурного развития, — считает проректор по образовательной деятельности Северо-Восточного федерального университета Алексей Голиков.

К числу первоочередных научных интересов отнесены освоение ресурсов арктического шельфа, моделирование эффективных сред обитания в районах Крайнего Севера, арктическая медицина и экология человека в экстремальных климатических условиях.

Арктика — это и про туризм тоже. В рамках форума состоялась первое мероприятие рабочей группы по развитию туризма, созданной по инициативе Чукотского автономного округа. Участники заседания, заинтересованные в развитии этой отрасли на территории Севера, говорили о том, как развивать туризм с учетом защиты окружающей среды. ●

ПРЯМАЯ РЕЧЬ



Владимир Васильев, исполнительный директор Северного форума:

— Концепция устойчивого развития стала ключевой, и для регионов Севера и Арктики — это вызов глобального уровня. С одной стороны, в будущем хозяйственное освоение Арктического региона может стать перспективным. С другой — регион обладает хрупкой экосистемой, заботиться о которой должны не только приполярные государства, но и неарктические страны, так как изменения, происходящие в Арктике, влияют на жизнь людей во всем мире.

КОРОТКО

Завод по переработке пластика открылся в Приморье

Единственное на Дальнем Востоке предприятие по полной переработке старого пластика введено в работу. Из отходов пластмасс завод производит гранулы. Вторичный гранулированный пластик применяется для изготовления различной пищевой упаковки, канализационных труб, а также мусорных пакетов. Сырье для расположенного во Владивостоке завода — старые канистры, целлофан, различный пластик — поставляют с полигонов твердых бытовых отходов Приморского края. В перспективе здесь готовы принимать для переработки и старую пластиковую тару от промышленных и сельскохозяйственных предприятий. Полученные из отходов гранулы гораздо дешевле, чем первичное сырье для изготовления пластиковых изделий. Производственная мощность предприятия составляет 50 тонн гранул в месяц. При необходимости оно сможет выпускать до 100 тонн гранул в месяц на уже имеющемся оборудовании.

В Бурятии запустили первый зерносушильный комплекс

Вблизи села Куйтун Тарбагатайского района открыли первый в республике современный зерносушильный комплекс. Его строительство — это инвестиционный проект, реализуемый ООО «Куйтунское» при помощи государства. 50 процентов стоимости оборудования было субсидировано за счет мер господдержки, заемные средства проконтрактированы Гарантийным фондом, что позволило банку выдать кредит фермерам на более выгодных условиях. Первая очередь комплекса рассчитана на две тысячи тонн, общая проектная мощность — четыре тысячи тонн хранения зерна, зернобобовых и масличных культур. Перерабатывать, очищать и сушить он может второе большие объемы.

Зимники обустривают в Хабаровском крае

Первыми временные сезонные автодороги откроются в Охотском районе. Всего зимой здесь будут функционировать три подобных проезда — на дорогах «Подъезд к селу Арка», «Подъезд к поселку Новое Устье» и «Подъезд к селу Иня». Подготовительные работы на двух из них — близ села Арка и поселка Новое Устье — завершены. Третий автозимник — рядом с селом Иня — начали обустривать в последних числах ноября. Открытие переправ ожидается в середине декабря. Перед официальным их запуском предстоит убедиться, что подъярчик выполнил все подготовительные работы в соответствии с техническими регламентами и ГОСТами, а также пробурить лунки и замерить толщину льда. Все это необходимо для безопасного проезда транспортных средств.

Веб-сервис для туристов разработают на Камчатке

Особенность сервиса — акцент на туристических достопримечательностях и детальном их описании. Программа разработана с использованием средств федеральной субсидии в рамках национального проекта «Туризм и индустрия гостеприимства». Выбор туркомпаний на веб-сервисе будет осуществляться через выбор туристического объекта или маршрута. Например, если восхождение на Авачинский вулкан осуществляется десять компаний, то маршрут будет описан один раз, и уже в выборе туроператора предоставится возможность остановиться на одной из предложенных организаций. Напомним, с начала 2022 года Камчатский край получил на развитие туристической отрасли региона около 300 миллионов рублей из федерального центра.

По сообщениям корреспондентов «РГ»

ТОЛЬКО НА САЙТЕ

rg.ru/region/dfo

Прокуратура Чукотки проверит данные о разливе нефти в Беринговом море

НАВЕДИ СМАРТФОН СЧИТАЙ QR-КОД ПЕРЕЙДИ ПО ССЫЛКЕ



ФИЛИАЛЫ ФГБУ

«РЕДАКЦИЯ

«РОССИЙСКОЙ ГАЗЕТЫ»

ХАБАРОВСК: телефон (4212) 42-16-88. E-mail: gazeta@rgfe.ru
ВЛАДИВОСТОК: телефоны (423) 222-35-39, 222-34-89. E-mail: prim@rgfe.ru
БЛАГОВЕЩЕНСК: телефон (4162) 59-20-65. E-mail: amur@rgfe.ru
ЮЖНО-САХАЛИНСК: телефон (4242) 43-21-43. E-mail: sakhalin@rgfe.ru
ЯКУТСК: телефоны (4112) 42-20-54, 924-662-24-05. E-mail: sakha@rgfe.ru