

# ЭКОНОМИКА СЕВЕРО-ЗАПАДА

РЕГИОНАЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ К «РОССИЙСКОЙ ГАЗЕТЕ» 7 ФЕВРАЛЯ 2023 ВТОРНИК № 26 (8971)

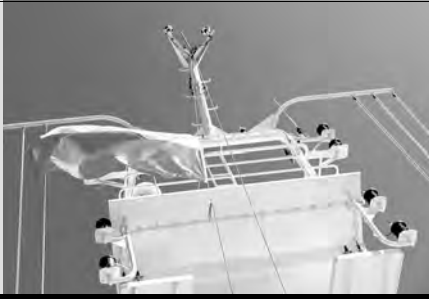
Выходит для читателей Архангельской области, Вологодской области, Ленинградской области, Ненецкого автономного округа, Калининградской области, Мурманской области, Новгородской области, Псковской области, Республики Карелии, Республики Коми, Санкт-Петербурга

**«Серое» золото**  
Неподтвержденные Литвой квоты привели к росту цен на стройматериалы в Калининграде

Страница 14

**Сойти со стапеля**  
Насколько затянется обновление рыбопромыслового флота

Страница 15



**Крышечки—отдельно**  
В Мурманской области намерены вернуться к давней советской практике—принимать вторичное сырье за деньги

Страница 16



## ОФИЦИАЛЬНО

Утверждение Генплана Петербурга запланировали на осень 2023 года. Действующий Генплан принят в 2005 году, править его задумали еще в 2016 году. Ожидалось, что он будет утвержден до 1 сентября 2018 года. С этого времени Смольный неоднократно продлевал сроки.

Аналитическое кредитное рейтинговое агентство (АКРА) вновь подтвердило национальный кредитный рейтинг Мурманской области на уровне А (RU), прогноз «Стабильный».

В Вологодской области реализуется Государственная программа по оказанию содействия добровольному переселению в Российскую Федерацию соотечественников, проживающих за рубежом. Для соотечественников—участников программы предусмотрена мера социальной поддержки в виде единовременной выплаты. В этом году ее размер составит 24 500 рублей на человека. Поддержка рассчитана на каждого, кто включен в свидетельство участника программы. Соответствующее постановление принято 16 января 2023 года. Для того чтобы получить единовременную выплату, необходимо иметь действительное свидетельство участника Государственной программы, выданное в 2023 году, а также регистрацию (учет) по месту жительства (месту пребывания) на территории Вологодской области.

В Санкт-Петербурге в текущем, 2023 году начнется проектирование второй очереди аэропорта Пулково.

С 1 февраля 2023 года в Мурманской области вводятся дифференцированные тарифы, касающиеся перевозки пассажиров общественного транспорта. Согласно постановлению комитета по тарифному регулированию региона, они будут установлены сразу на двухлетний период.

Держатели Единой карты жителя Мурманской области, а также школьники и студенты смогут существенно сэкономить на поездках.

## ЦИФРА

67 новых автоматов по продаже и пополнению проездных появятся в метро Петербурга. С помощью новых автоматов пассажиры смогут не только приобрести проездной, проверить баланс или пополнить его (в том числе банковской картой), но и дистанционно активировать оплаченный ресурс.

**РЕСУРСЫ** Глубокая переработка морепродуктов—новый тренд для отрасли на фоне сокращения экспорта рыбы

# Соло для палочек

Марина Ледяева, СЗФО

Экспорт рыбной продукции из регионов Северо-Запада за год в денежном выражении упал на 36 процентов. По итогам 2022-го предприятия отрасли получили за него 1,36 миллиарда долларов США, подсчитал «Агроэкспорт». Однако в новой экономической ситуации такое падение было ожидаемым. При этом в нем обнаружился свои плюсы—новые возможности для поставок рыбы на внутренний рынок и развития ее глубокой переработки.

Для СЗФО внешняя торговля водными биоресурсами всегда была серьезной статьей доходов. В трех регионах округа—Поморье, Мурманской области и Карелии—рыба и морепродукты составляют почти весь объем агропромышленного экспорта. Большие всего—на 44 процента—эта статья сократилась в Заполярье, однако она остается самой высокой по стоимости в СЗФО: 902 миллиона долларов США.

Падение произошло в основном за счет краба, на которого некоторые страны ввели санкции. Архангельская и Мурманская области практически перестали поставлять ракообразных за рубеж. Сильно просел и экспорт охлажденной рыбы. При этом подросли отправки мороженой продукции и рыбного филе. Кроме того, Заполярье смогло в три раза увеличить торговлю с другими странами сушеной и соленой рыбой, а также немного—на 16 процентов—наросло экспорт консервов и икры.

Причем география поставок даров моря осталась очень разнообразной. Как следует из данных Федеральной таможенной службы и Росстата, не все потоки развернулись на восток—рыбопромышленникам удалось частично сохранить прежние рынки Европы и США. Так, мороженая рыба с российского Северо-Запада в 2022 году отправлялась не только в Юго-Восточную Азию и Африку, но и в страны Старого Света. Рыбное филе закупали Скандинавия и Западная Европа, Северная и Южная Америка. Сушеную и соленую рыбу ждали на Ближнем Востоке и в Закавказье, а вот сократившиеся объ-



АКЦЕНТ

**Заполярье смогло в три раза увеличить торговлю сушеной и соленой рыбой с другими странами**

емы «охлажденки» почти полностью ушли к азиатским потребителям.

Всероссийская ассоциация рыбохозяйственных предприятий, предпринимателей и экспортеров (ВАРПЭЭ) спрогнозировала падение внешнеторговой выручки отрасли в мае прошлого года. По ее данным, экспорт в итоге перестал быть финансово поддушкой безопасности для рыбопромышленников. Особенно пострадали предприятия, которые поставляют только один продукт—например краба.

В то же время качественная и недорогая рыбная продукция всегда нужна на внутреннем рынке. Переработчики даже предложили ограничить вывоз за рубеж самых популярных видов рыбы—трески, сельди, скумбрии, минтая, горбуши,—чтобы не допустить ее нехватки и повышения цен в России. О необходимости контролировать экспорт заявляло и Росрыболовство. Свежий улов ждут как в магазинах, так и на перерабатывающих заводах. А рост объемов переработки, по оценкам Минсель-

хоза, позволит не только насытить свой рынок, но и на 40 процентов нарастить экспорт.

Однако для этого предприятиям нужны налоговые льготы, считают эксперты отрасли. Дело в том, что с нового года существенно увеличились ставки сбора за пользование водными биоресурсами (ВБР). Это коснулось трески, палтуса, пикши, сайры, лососевых, всех видов крабов и других даров моря. Но по некоторым видам глубокой переработки предприятия смогут платить лишь 15 процентов от ставки, получая нало-

Переработка ракообразных более выгодна для всех участников отрасли, чем продажи свежих.

говый вычет. Их список будет утверждаться отдельно. Пока в него планируют включить небольшой ассортимент продукции из трех видов дальневосточной рыбы и двух северных—трески и пикши.

Рыбопромышленники предлагают расширить льготный перечень и внести в него как можно больше продукции из разного сырья: консервов и пресервов, полуфабриката-

## КСТАТИ

По данным Росрыболовства, в 2023 году российские рыбаки на 15 процентов превысили вылов за аналогичный период 2022-го. В Северном рыбохозяйственном бассейне добыто 23 тысячи тонн рыбы, в основном трески и пикши—это на шесть процентов больше прошлогоднего показателя. А в Западном бассейне уловы выросли в два раза—там лидирует промысел шпроты и сельди балтийской.

## КОРОТКО

**Началась подготовка 880-летия столицы Вологодчины**

Комплексный проект реставрации, технического переустройства и приспособления объектов Вологодского кремля предполагается реализовать за пять лет до 2027 года, масштабные работы затронут Софийский собор, храмовую колокольню, каменные стены, башни и корпуса. Сейчас там расположены экспозиции, хранилища и реставрационные мастерские Вологодского историко-архитектурного и художественного музея-заповедника. Объекты находятся в ограниченно работоспособном состоянии, не приспособлены к приему маломобильных посетителей. Требуется создание специализированного фондохранилища, благоустройство внутренней территории и наполнение ее новыми рекреационными зонами. Кроме того, городские власти продолжат заниматься проблемой очистки питьевой воды и модернизацией общественного транспорта.



Столица региона потребует обновления к юбилею.

**В СЗФО определены лидеры по льготной ипотеке для IT-специалистов**

Первую строчку рейтинга занимает Ленобласть, где было выдано 224 кредита на 664 миллиона рублей. В Калининградской области с начала действия этой меры поддержки было одобрено 157 заявок на общую сумму более 422 миллионов рублей. Напомним, льготная ипотечная программа для специалистов, работающих в сфере информационных технологий, была запущена правительством Российской Федерации в мае прошлого года, чтобы поддержать IT-сектор и создать комфортные условия для работников отрасли. Получить кредит на покупку квартиры могут специалисты в возрасте от 18 до 50 лет, работающие в аккредитованных IT-компаниях. Льготная ставка для них составляет до пяти процентов годовых.

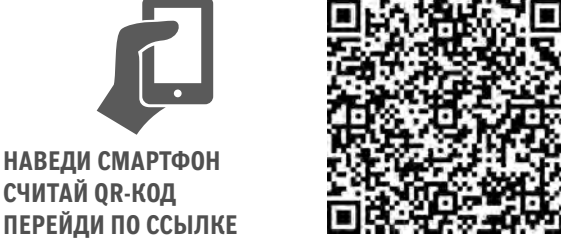
**Утверждена площадка под автовокзал в Мурино**

Завершен важный этап подготовки к строительству транспортно-пересадочного узла «Девяткино» Ленинградской области—утверждены правила землепользования и застройки. Разработаны аскизные предложения по планировке территории. Следующий этап—передача земельного участка инвестору для разработки проекта пересадочного узла и автовокзала. Первый этап—автовокзал площадью 3,14 гектара—должен появиться примерно через два года. В дальнейшем близости планируется открыть крупный торгово-развлекательный комплекс площадью свыше 5000 квадратных метров.

По сообщениям корреспондентов «РГ»

**ТОЛЬКО НА САЙТЕ**  
**rg.ru/region/szfo**

**Зампредседателя комитета по строительству Ленобласти задержали за взятку**



НАВЕДИ СМАРТФОН

СЧИТАЙ QR-КОД

ПЕРЕЙДИ ПО ССЫЛКЕ

## ФИЛИАЛЫ ФГБУ

«РЕДАКЦИЯ

«РОССИЙСКОЙ ГАЗЕТЫ»

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ: 2-Я СОВЕТСКАЯ УЛ., 27/2.  
ТЕЛЕФОН: (812) 449-65-45. E-MAIL: SPB@RG.RU  
КАЛИНИНГРАД: УЛ. КОПЕРНИКА, 6.  
ТЕЛЕФОН: (4012) 53-10-10. E-MAIL: RG@YTURE.RU  
АРХАНГЕЛЬСК: ПР. ТРОИЦКИЙ, 63, 3-Й ЭТАЖ, 30-Й КАБИНЕТ.  
ТЕЛЕФОН: (8182) 20-78-37. E-MAIL: GAZETA.ROSS@YANDEX.RU  
МУРМАНСК: УЛ. БОРОВСКОГО, 5/23, ОФИС 636.  
ТЕЛЕФОН: (8152) 60-74-24. E-MAIL: LEADER\_57@RG.RU

**ТЕМА НЕДЕЛИ** Мониторинг Арктики поможет предупредить экологические катастрофы

# Мерзлота не вечна

Светлана Цыганкова, Татьяна Сухановская, «Российская газета»

В Госдуме РФ одобрили законопроект о создании системы мониторинга вечной мерзлоты. Документ приняли в первом чтении. На его реализацию потребуется 1,7 миллиарда рублей.

На Северо-Западе в Ненецком автономном округе за последнюю четверть века мерзлота значительно отступила—глубина ее залегания в Большезе-

мельской тундре и на северо-восточных островах НАО увеличилась вдвое.

Наблюдают эти процессы в Архангельске—в Федеральном исследовательском центре комплексного изучения Арктики имени академика Николая Лаврова. Заведующий лабораторией экологической радиологии Евгений Яковлев предупреждает: в последние годы проблема деградации мерзлоты проявляется все сильнее, что ведет к негативным последствиям—нарушению целостности зда-

ний, сооружений, промышленных объектов, трубопроводов.

—Накопление данных об изменении мерзлоты необходимо российской инженерной науке, которая сможет предлагать адекватные решения в области проектирования зданий и сооружений, создания новых строительных материалов для арктической зоны страны (АЗРФ), а также промышленным компаниям для долгосрочного планирования производственной деятельности,—считает замдиректора Лавровского центра Андрей Подоплекин.

По его словам, система мониторинга мерзлоты будет интегрирована с уже существующей сетью метеонаблюдений и экономониторинга. Это повысит точность прогнозов, а также моделирования последствий климатических изменений на всей территории РФ. А значит, послужит агрофлоре, ЛПК, рыбной отрасли.

Отметим, что в советское время подобная система также создавалась:

—Она служила для конкретных практических целей—изучения территорий для строительства инфраструктурных объектов,—рассказывает Евге-

ми единая система с большим географическим охватом, работающая в режиме реального времени.

Вторым «мерзлотным» регионом СЗФО считается Республика Коми. Динамику состояния многолетнемерзлых пород отслеживают преимущественно с помощью мониторинговых исследований: измеряют их температуру и мощность слоя сезонного протаивания.

—В республике многолетнемерзлые породы протаивают по всей площади распространения. И это связано с современным потеплением климата. Достаточно активно происходит протаивание в Приуралье, где породы имеют меньшую мощность и несплошной характер распространения. Территория здесь более дренирована, менее заторфована, коренные породы залегают относительно близко к поверхности,—отметил кандидат географических наук, старший научный сотрудник Института биологии Коми научного центра Дмитрий Каверин.

И именно в Коми предложили создать первый в России кластер по изучению вечной мерзлоты.

Предполагается устройство дополнительных постов наблю-

дений, расширение области аккредитации аналитической лаборатории Коми ЦГМС, мониторинг изменения водного режима и русловых процессов рек.

Уже известно, что создание мониторинга пройдет в два этапа. Во время первого, в 2023 году, внимание уделять разработке и проверке методов и технологич мониторинга состояния многолетней мерзлоты в Арктике. Следующий этап, а его планируют провести в 2024–2025 годах, посвятят непосредственно организации фонового государственного мониторинга на всей территории криолитозоны России. Заниматься этим будет Арктический и антаркти-

ческий научно-исследовательский институт.

За это время на станциях создадут 140 точек наблюдения. Такое количество соответствует регламентам Всемирной метеорологической организации. Ученые института уже составили предварительный список из 180 станций Росгидромета, наиболее перспективных для будущего размещения пунктов наблюдения. Провели они полевые работы на 47 станциях, которые расположены на севере Европейской части России, в Западной и Южной Сибири. Определили 22 пункта, где разместят наблюдательное оборудование. ●

## ПРЯМАЯ РЕЧЬ



**Александр Макаров,** директор Арктического и антарктического научно-исследовательского института:

—Создаваемая система позволит подготовить карты с оценкой динамики изменений состояния вечной мерзлоты и на их основе сделать более точные прогнозы о возможных последствиях этих изменений для окружающей среды и социально-экономического развития.

