

ЭКОНОМИКА ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА

РЕГИОНАЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ К «РОССИЙСКОЙ ГАЗЕТЕ» 27 октября 2022 ЧЕТВЕРГ №244 [8892]

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

Как продать ноу-хау
В Приамурье ищут
способы продвижения
толковых
изобретений

Страница 14



Открываем вентиль
Газификацию Востока
России пытаются
вывести на новый
уровень

Страница 15

Угрожающий ландшафт
Почему отдаленному
дальневосточному региону
потребовался «колпак»
информбезопасности

Страница 16



ОФИЦИАЛЬНО

Президент РФ подписал закон «Об общих принципах организации общин коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации». Документ нацелен на совершенствование порядка создания и деятельности общин КМНС.

Государственная дума приняла во втором и третьем чтении проект федерального закона, направленный на ускорение запуска программы «Дальневосточный квартал». Конкурсы на право заключения соглашений о строительстве жилья можно будет проводить уже с 1 ноября 2022 года.

Вице-премьер — полпред президента РФ в ДФО Юрий Трутнев провел совещание с главами дальневосточных регионов о реализации мер, которые необходимо осуществить в связи с Указом президента России № 756. Губернаторам поставлена задача определить меры поддержки предприятий, работающих на нужды Вооруженных сил РФ.

ЦИФРЫ

239,5 миллиона рублей по программе регионального материнского (семейного) капитала при рождении второго ребенка выплатят в 2022 году в Амурской области. Данной мерой поддержки уже воспользовались 1043 семьи, получившие более 179 миллионов рублей. Размер материнского капитала при рождении второго ребенка составляет 207943,23 рубля.

278,5 тысячи квадратных метров жилья введено в эксплуатацию за девять месяцев 2022-го в Хабаровском крае. Это на 14 процентов больше, чем за аналогичный период прошлого года. На многоквартирные дома при этом приходится 104 тысячи «квадратов», на индивидуальные — 174 тысячи. До конца года в регионе должно быть введено в эксплуатацию не менее 350 тысяч квадратных метров жилья, что на пять процентов больше показателей 2021-го.

8,9 тысячи тонн риса собрали сельхозпроизводители Приморского края с 3,3 тысячи гектаров земли. Всего в этом году в регионе планируют получить 23 тысячи тонн сырья. Урожайность риса достигает 35 центнеров с гектара.

1,29 миллиона тонн жизнеобеспечивающих грузов завезли в Якутию в нынешнюю навигацию водным транспортом, это на 14 тысяч тонн больше запланированных 1,276 миллиона тонн. До районов уже доставлено свыше 1,275 миллиона тонн.

40,16 тонны золота и 565,8 тонны серебра добыто недропользователями Магаданской области с начала 2022-го. Добыча золота по сравнению с показателями аналогичного периода прошлого года увеличена на 391,5 килограмма, серебра — на 112,6 тонны. Лидером по получению рудного золота является Тенькинский городской округ (17,9 тонны), россыпное добывали в Ольском, Хасынском, Суусаманском, Тенькинском, Среднеканском и Северо-Эвенском городских округах (общий итог — 16,3 тонны).

365 социальных контрактов заключили в текущем году жители Камчатского края, выплачено более 60 миллионов рублей. Такой социальной помощью воспользовались 962 человека. Сейчас на рассмотрении органов местного самоуправления находится еще 18 заявлений. Размер финансовой помощи для тех, кто выбрал по соцконтракту предпринимательство, — 350 тысяч рублей, на развитие личного подсобного хозяйства выдается 200 тысяч.

3,9 миллиарда рублей составит в этом году господдержка сахалинских сельхозтоваропроизводителей. Три миллиарда аграрии уже получили. Изначально запланированный на 2022-й объем господдержки не превышал 1,8 миллиарда рублей, но затем эта сумма выросла более чем в два раза.

РЕЗОНАНС Магаданские экологи и журналисты добились решения об утилизации опасных химикатов на заброшенных складах

Реагенты приказано обезвредить

Наталья Мифтахутдинова, Магадан

Прокуратура Магаданской области обязала администрацию и комитет управления муниципальным имуществом Хасынского городского округа в течение восьми месяцев обезвредить бесхозные химикаты в разрушенных складах вблизи бывшего поселка Карамкен. А это значит, что «токсичная» история на Колыме, за развитием которой «РГ» следила уже несколько лет, подходит к завершению.

Наследие комбината

Напомним, в 2018 году туристы наткнулись в Хасынском районе на развалины двух бетонных боксов. Внутри лежали мешки и бочки, рассыпанные химикаты, жижка непонятного происхождения. На сделанных путешественниками фотографиях видны наклейки с маркировкой «Свинец уксуснокислый, Pb CH COO...3H2O, ГОСТ 1027-67», пометкой «Яд» и изображением черепа и скрещенных костей. По прикидкам, вес содержимого больше тонны. С годами упаковки (бочки и мешки), в которых хранились химикаты, повредились, и все это опасное безобразие валялось на поверхности. Территория не была огорожена и никем не охранялась.

— Этот объект — бывший склад химических реагентов, которые использовали на Карамкенском горнометаллургическом комбинате в процессе обогащения золотосодержащих руд. Например, ацетат свинца является токсичным соединением, хорошо растворяется в воде. Предельно допустимая концентрация свинца в кубометре воздуха или литре воды — сотые и тысячные доли миллиграмма, — рассказал тогда «РГ» магаданский эксперт,



АКЦЕНТ

Еще в 2018 году туристы наткнулись в Хасынском районе на мешки и бочки с пометкой «Яд» и изображением черепа и скрещенных костей

кандидат географических наук Михаил Замощ. — Хотя склад находится за пределами водоохранной зоны ручья и на зна-

чительном удалении от населенных пунктов, не исключено, что с дождевыми или талыми водами, ветровыми потоками

химическое вещество может поступать в поверхностные и подземные воды, атмосферный воздух и почву.

Соль и сода?

О складах заговорили. Оказалось, что у людей, которые были «в теме», эти хранилища уже давно вызвали беспокойство. Например, руководитель общественной организации «Магаданский центр окружающей среды» Ольга Москвина еще с 2005 года сообщала чиновникам о необходимости ликвидации хими-

Наличие химикатов в полуразрушенных складах близ Карамкена общественники фиксировали на камеру.

ческого мусора. Далее следовали разговоры и отписки, которыми все заканчивалось. У автора этих строк стало некой традицией посещать склады с химикатами вместе с Ольгой Москвиной по несколько раз в год. По итогам этих выездов вышел ряд публикаций в «Российской газете» и «Вечернем Магадане» (издании-партнере «РГ»).

15 →

ТЕМА НЕДЕЛИ Грозит ли дефицит газа Хабаровскому краю

На первый-второй рассчитались

Александр Филимоненко, Хабаровский край

В сентябре прекратилась поставка газа с месторождений проекта «Сахалин-1», снабжавших голубым топливом потребителей Хабаровского края и северных районов Сахалинской области. Об этом было объявлено на совещании у зампреда правительства РФ — полпреда президента РФ в ДФО Юрия Трутнева.

По словам полпреда, сегодня газ в Хабаровский край поставляют «Газпром», используя ресурсы Сахалинской области, но поставки идут не в требуемом объеме. В минэнерго России создан оперативный штаб, составлен план

мероприятий по обеспечению газоснабжения региона.

Напомним, Хабаровский край с 2005 года приобретает природный газ у американской компании ExxonMobil — оператора проекта «Сахалин-1» за доллары США. Действие долгосрочного контракта должно было закончиться осенью 2025-го.

В марте нынешнего года оператор проекта заявил о выходе из международного консорциума, а в апреле — о форс-мажоре и начал сокращать добычу нефти. При этом участники консорциума — японские, индийские и российские компании — подтвердили, что будут и впредь выполнять контрактные обязательства по договорам купли-продажи газа с АО

«Дальневосточная генерирующая компания» (ДГК) и АО «Газпром газораспределение Дальний Восток». Однако 16 сентября ExxonMobil остановил добычу газа, и поставки с проекта «Сахалин-1» в Хабаровский край прекратились. 18 октября компания объявила о полном уходе из России после смены оператора «Сахалин-1».

Глава региона Михаил Дегтярев заявил, что уже отработаны аварийные и временные схемы снабжения объектов энергетики углем, мазутом и дизельным топливом.

— Заморозить мы никому не дадим. Совместно с ДГК, с предприятиями малой энергетики работаем в течение месяца. Но очень хотим, чтобы все наши котельные и ТЭЦ оставались все-таки на газе. Пока режим экономии в Хабаровском крае не вводится, — уточнил губернатор.

В минэнерго РФ пояснили, что для обеспечения бесперебойных поставок решено «использовать газ в счет роялти проекта «Сахалин-2». Были приняты необходимые нормативные акты.

Юрий Трутнев поручил минэнерго РФ представить план по снабжению потребителей Хабаровского края и северных

районов Сахалинской области природным газом на постоянной основе.

— Минэнерго соберет все необходимые документы, чтобы мы могли быть уверены в гарантированном обеспечении Хабаровского края топливом, — подчеркнул вице-премьер — полпред.

До сих пор регион получал порядка 2,8 миллиарда кубических метров газа в год, из которых 2,4 миллиарда кубометров по контракту с ДГК и примерно 400 миллионов по контракту с «Газпром-газораспределение ДВ».

Планировалось, что с 2025 года основным источником для обеспечения потребности края в газе станет проект «Сахалин-3» компании «Газпром». Ожидалось, что совокупное потребление природного газа Сахалинской областью, Хабаровским и Приморским краями (без учета СПГ) в 2025 году превысит 12 миллиардов кубометров. Сегодня единственным поставщиком голубого топлива в эти регионы остается проект «Сахалин-2». ●

ПРЯМАЯ РЕЧЬ



Антон Рубцов, директор департамента нефтегазового комплекса минэнерго РФ: — Мы не рассматриваем вариант консервации скважин проекта «Сахалин-1». Напротив, рассчитываем, что действия, которые сейчас предпринимаются, приведут к скорейшему возобновлению этого важного российского проекта, несмотря на позицию ExxonMobil. Минэнерго совместно с компаниями ведет необходимую работу. Сейчас поставки обеспечены за счет проекта «Сахалин-2», также будет газ «Газпрома». Есть понимание, какие существуют варианты по запуску проекта «Сахалин-1».

→ Продолжение темы стр. 15

КОРОТКО

В Бурятии открыли центр ядерной медицины

В Улан-Удэ ввели в эксплуатацию первый в Республике Бурятия центр позитронно-эмиссионной ядерной медицины. Инвестиционный проект стоимостью 400 миллионов рублей реализован резидентом территории опережающего развития. Центр построен в рамках концессионного соглашения с правительством региона по программе «Единой дальневосточной субсидии». В новом медучреждении будут оказывать помощь больным онкологическим и кардиологическим профилям. Мощность центра — десять тысяч исследований в год. На работу уже приняли более 40 специалистов, которые прошли обучение в Москве и приступили к приему пациентов. Жителей республики будут обследовать по программе государственных гарантий бесплатного оказания медпомощи. При этом центр позитронно-эмиссионной ядерной медицины имеет важное межрегиональное значение. Его услуги будут доступны пациентам, проживающим в Забайкальском крае, Иркутской области, а также в Монголии.

В ДВФУ создали структуру для разработки инженерных технологий

Макрорегиональный Русский инженеринговый центр (РИЦ) появился на базе Дальневосточного федерального университета. Он займется разработкой передовых технологий, а в дальнейшем будет производить критически важные комплектующие в области инженерии для промышленных предприятий России. РИЦ уже начал тесно взаимодействовать с Дальневосточным центром судостроения и судоремонта и авиационным заводом «Прогресс». Список предприятий-партнеров, планирующих совместные проекты в сфере импортозамещения, будет расти. Центр создан для выполнения полного комплекса работ, включая выпуск готового изделия. Решать инженеринговые задачи и внедрять опытно-промышленное производство с требуемым объемом испытаний будут сотрудники и студенты Политехнического института ДВФУ. К работе привлекут и другие российские университеты, а также предприятия.

В московских вузах заработала экспозиция о Востоке России

Передвижная выставка, рассказывающая об актуальных возможностях развития на Дальнем Востоке, «путешествует» по вузам Москвы и Московской области. Она организована минвостокразвития России, КРДВ и регионами ДФО. На этой неделе выставка работала в Национальном исследовательском московском государственном строительном университете. Мероприятие проводится в рамках «Дней регионов Дальнего Востока в Москве-2022». Будущим специалистам предоставляют информацию о жизни, работе, учебе и путешествиях на Востоке России. Студенты также узнают о мерах поддержки для граждан при переезде в макрорегион и помощи в открытии собственного бизнеса. Наряду с экспозицией в вузах организуются лекции, просмотры документальных и художественных фильмов. До конца октября мобильная выставка побывает в десяти высших учебных заведениях столицы.

Мастерские для студентов появились в Забайкалье

В трех учреждениях среднего профессионального образования Забайкальского края в рамках реализации нацпроекта «Образование» открыли шесть современных мастерских. В Забайкальском государственном колледже в новых студиях будут обучать поварскому делу и технологии моды. В Читинском техникуме отраслевых технологий и бизнеса займутся тонкостями сетевого администрирования, а также строительства и эксплуатации волоконно-оптических линий связи. В Приаргунском государственном колледже начали работу мастерские по обслуживанию тяжелой техники и управлению экскаватором.

По сообщениям корреспондентов «РГ»

ТОЛЬКО НА САЙТЕ
rg.ru/region/dfo

Восемь вузов Дальнего Востока получают гранты в 71,2 миллиона рублей



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