

ЭКОНОМИКА УРАЛЬСКОГО ОКРУГА

РЕГИОНАЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ К «РОССИЙСКОЙ ГАЗЕТЕ» 14 ДЕКАБРЯ 2023 ЧЕТВЕРГ №283 (9228)

Выходит для читателей Свердловской, Челябинской, Курганской и Тюменской областей, Ханты-Мансийского автономного округа—Югры и Ямало-Ненецкого автономного округа

Вычерпали до дна
Очистка водоемов
повысит качество жизни в регионах

Страница 14

Гибкие горизонты
Проекты технопарков
помогают добывать трудноизвлекаемую нефть
и ускоряют ремонт скважин

Страница 15



Лишние буквы в алфавите
Сколько иноязычных вывесок придется заменить в свердловских городах

Страница 16



ОФИЦИАЛЬНО

Югра вошла в число 26 регионов, которые с 2024 года присоединятся к пилотному проекту создания зарядной инфраструктуры для электротранспорта. Распоряжение об этом подписал председатель правительства РФ Михаил Мишустин.

Министерство АПК и потребительского рынка Свердловской области организовало ежедневный мониторинг цен на куриные яйца в магазинах региона. Область обеспечивает себя этой продукцией на 105 процентов.

Минстрой России включил Тюменскую область в список лидеров реализации федерального проекта «Чистая вода».

ОТСТАВКА

Оксана Куташи покинула пост первого замгубернатора—руководителя аппарата губернатора Курганской области. Исполнять эти обязанности будет Андрей Алексеев, ранее возглавлявший представительство региона при правительстве РФ.

НАЗНАЧЕНИЯ

Новым председателем Совета муниципальных образований ХМАО, куда входят главы 45 территорий, избран мэр Ханты-Мансийска Максим Ряшин, его замом стал глава Когалыма Николай Пальчиков.

ЦИФРЫ

99,4 миллиона рублей дополнительно выделено Курганской области из бюджета РФ на модернизацию объектов АПК, приобретение и ввод в эксплуатацию оборудования для маркировки молочной продукции.

Пятью мультироторными дронами оснастит лесопожарные формирования Ямала в рамках федерального проекта «Стимулирование спроса на отечественные беспилотные авиационные системы». Сейчас в округе используется четыре аппарата, в этом году с их помощью обнаружили 15 природных пожаров.

400 миллионов рублей потрачено на строительство семи блочно-модульных станций водочистки в Свердловской области.

13 тысяч вакансий открыто сейчас на Ямале, тогда как в поиске работы находятся менее тысячи северян—на треть меньше, чем годом ранее. В Тюменской области работодатели предлагают 22,3 тысячи вакансий.

331 миллион рублей направлено на компенсацию затрат на газификацию домовладений на Среднем Урале с начала 2023 года.

СТРАТЕГИЯ Челябинская область возглавила рейтинг участников нацпроекта «Производительность труда»

Эффект точной настройки



Михаил Пинкус,
Юлия Санатина, УрФО

Министерство экономического развития РФ представило итоговый рейтинг нацпроекта «Производительность труда» за 2022 год. Первое место в нем заняла Челябинская область, на втором—Татарстан, «бронза» у Краснодарского края. В следующую десятку лидеров из регионов УрФО вошла Свердловская область.

Как пояснил глава челябинского Фонда развития промышленности (ФРП) Сергей Казаков, всего в мероприятии нацпроекта включились уже 146 предприятий региона—это серьезный сегмент экономики. Их выручка суммарно составила 273 миллиарда рублей в год, а численность сотрудников приближается к

АКЦЕНТ

Правильная организация труда помогает решать и все нарастающую проблему дефицита кадров

40 тысячам. По сути, это целая армия заинтересованных в улучшениях специалистов.

Показатели говорят сами за себя. Компании-участники нацпроекта уже после полугода работы на пилотных потоках получают прибыль от 0,5 до 50 миллионов рублей. Суммарный экономический эффект от настройки производственных процессов на 30 предприятий Челябинской области превысил в 2023-м полмиллиарда. Производственный цикл с момента получения сырья и до отгрузки готовой продукции удалось ускорить в среднем на 40,2 процента, вымывающую

оборотные средства «незавершенку» сократить на 38,1, а выбраковку каждого сотрудника в смежную единицу на 26,6 процента.

Правильная организация помогает решать и все нарастающую проблему дефицита кадров,

—добавляет глава челябинского ФРП.—По расчетам Федерального центра компетенций, к концу 2024 года новые практики в целом по стране сократят потребность в 130 тысячах работников.

Как это происходит? —Мы учим сотрудников трудиться эффективнее, тем самым даем предприятию возможность развиваться интенсивно, а не эк-

тенсивно,—поясняет Александр Казаков, генеральный директор Фонда технологического развития промышленности (ФТРП) Свердловской области.—Для этого используем, например, стандартизацию операций: подробно и понятно описанные легко усвоить. Плюс это огромное подспорье в планировании ресурсов и управлении качеством продукции. Стандартные операционные процедуры делают сотрудников взаимозаменяемыми, позволяют одному человеку одинаково качественно выполнять несколько задач, повышают его занятость и продуктивность.

На Среднем Урале, который вошел в нацпроект одним из первых, еще в 2018 году, сегодня повышением производительности труда занимаются уже 230 предприятий. За 11 месяцев 2023-го в него вошли 49 новых участников. Как сообщил министр промышленности и науки Свердловской области Сергей

На Среднем Урале уже 230 предприятий внедряют бережливое производство благодаря нацпроекту.

Пересторонин, экономический эффект от реализации мероприятий по оптимизации производственных процессов на территории региона достиг трех миллиардов рублей.

Отметим, что недавно реализацию нацпроекта «Производительность труда» оценил глава государства, дав указание правительству подготовить предложения по дальнейшему совершенствованию его механизмов. На Южном Урале, например, ждут снижения или отмены части ограничений. Сегодня войти в нацпроект могут только предприятия обрабатывающих производств, АПК, строительной и транспортной отраслей с годовой выручкой не менее 400 миллионов рублей. И это делает его недоступным для компаний из других сфер, предприятий МСП.

14 →

ТЕМА НЕДЕЛИ Во многих населенных пунктах УрФО сети не выдержали аномальных холодов

Перегрелись от нагрузки

Ольга Медведева,
«Российская газета»

Актический антициклон неделю хозяйничал на Урале и в Сибири, испытывав на прочность не только жителей попавших в зону его влияния регионов, но и городской транспорт, тепловые и электросети. И далеко не все объекты инфраструктуры эту проверку выдержали.

Мороз положительно отразился на дорожном трафике: многие автомобили просто не завелись, хозяева других остались дома на удалении. МЧС отговаривало автомобилистов от дальних поездок, но на всякий случай сотрудники спасательных служб перешли на усиленный режим работы, приготовили и передвижные пункты обогрева. Ну а владельцы некоторых теплых стоянок решили нагреться на морозах и подняли цену до 80 тысяч за ночь.

Общественный транспорт на линии выходил более-менее исправно, но тоже не без проблем. Так, в Екатеринбурге случились обрывы контактной сети, ограничения скорости электротранспорта, а еще сгорел троллейбус—к счастью, никто не пострадал.

Не считая дорожных, самые частые инциденты в эти дни—по-

рывы на теплотрассах и выход из строя трансформаторных подстанций. Итог неутешителен: сотни людей пытаются согреться в оставшихся домах, укутываясь шубами и одеялами.

Из-за избыточного давления теплоносителя трубы рвались в разных регионах. В Свердловской области, например, теплотрасса не выдержала нагрузок в Верхней Салде. Порыв пытались устранить четыре часа, потом коммунальщики нашли новую утечку. Пришлось развернуть для жителей пострадавшего микрорайона пункты временного размещения в зданиях школ-интернатов и в отапливаемом корпусе детского лагеря. Ав Нижнем Тагиле прорыв теплотрассы в

одном из крупных районов города произошел в пятницу днем. Без отопления остались примерно 11 тысяч человек—89 многоквартирных и 45 частных домов, пять детских, четыре школы и две поликлиники. Одно из учреждений не успело открыться после ремонта, как в помещении протекла горячая вода. Работы по устранению аварии велись днем и ночью, но за почти двое суток часть стояков в домах разморозилась. Управляющим компаниям теперь предстоит определить масштабы последствий. Разливался кипяток в морозы и в Челябинске, десятки домов в двух районах города оставались без отопления в ночь с воскресенья на понедельник.

Из Тюменской, Свердловской, Челябинской областей приходили сообщения о том, что целые поселки погружаются в темноту. В чатах описывали, как без тепла и света кто-то выживает несколько часов, кто-то сутки, а кто-то и несколько дней. Что объединяло тревожные новости—приходили они из населенных пунктов вблизи крупных городов.

В компании «Россети Урал» объяснили: проблемы коснулись в первую очередь поселков близ крупных городов, где ведется активная индивидуальная застройка (по словам специалистов, в газифицированных населенных пунктах аварийных отключений нет). С перегрузками не справились распределительные сети, под Челябинском одна из трансформаторных подстанций даже загорелась. Дело в том, что сети проектируют под нагрузки, которые планируют клиенты при строительстве. Но, как уверяют энергетики, заказчики склонны указывать заниженные цифры, чтобы сэкономить. В итоге реальное потребление в морозы превышает заявленное в 1,5–2 раза. Усугубляют проблему и незаконные подключения к сетям.

Свердловский штаб по обеспечению безопасности электро-

снабжения принял решение повысить напряжение на ряде подстанций до предельно допустимых уровней. В выходные в круглосуточном режиме на энергообъектах распределительного сетевого комплекса работало более 210 бригад в составе 760 человек, свыше 240 единиц техники, сообщили в сетевой компании.

В пригороде Тюмени, где жители жалуются на отключения электричества, с 7 по 10 декабря специалисты «Россети Тюмень» заменили более 30 автоматических выключателей, 2500 метров провода и 14 трансформаторов, все с увеличением мощности. Энергетики обращаются к жителям коттеджных поселков с просьбой по минимуму пользоваться электроприборами в дни пиковых нагрузок: если уж работает на полную мощность отопительный котел, то не стоит включать еще и другую технику. Но этим призывам замерзающие люди не внимают.

Депутат Госдумы из Челябинска Владимир Бурматов считает причиной аварий хаотичную застройку: новые объекты подключаются к сетям, не рассчитанным на такие нагрузки. С ним согласны в энергокомпаниях региона: пока под ИЖС выделяются участ-

ки без развития коммунальной и инженерной инфраструктуры, тенденция роста нагрузки на сети будет сохраняться. ●



Владимир Якушев,
полпред президента РФ в УрФО:

—Несмотря на то что все аварии устранялись и продолжают устраняться оперативно, каждая ситуация требует тщательной проработки. Необходимо вместе с представителями муниципалитетов, где произошли аварии на электросетях, проанализировать работу систем электроснабжения, найти слабые места и определить пути решения проблем. Впереди не менее сложный период новогодних каникул. При подготовке к нему нужно учесть все выявленные сейчас недоработки.

КОРОТКО

Курганские МФЦ признаны эффективными

В рейтинге Минэкономразвития РФ Курганская область в третьем квартале вошла в группу регионов с высоким уровнем эффективности МФЦ. В Зауралье работают 215 окон приема и выдачи документов, в которые можно обратиться за получением около 880 услуг. С начала года в центры «Мои документы» поступило более 470 тысяч обращений. Рейтинг МФЦ публикуется каждые три месяца. Эффективность их работы определяется по таким показателям, как доступность и качество государственных, муниципальных услуг и сервисов, клиентоцентричность, цифровизация офисов, внедрение новых направлений работы, использование новаторских решений.

Бизнесу спишут пени за электроэнергию

В Челябинской области энергоснабжающая компания объявила акцию по списанию пеней на просроченную задолженность предпринимателей за электроэнергию. Их простят клиентам, оплатившим счета до 31 декабря, если долги еще не взыскиваются в судебном порядке. На 1 декабря их сумма для юридических лиц составила около полумиллиона рублей, сам долг за электроэнергию превысил 3,5 миллиарда. Подведение итогов акции планируется в январе 2024 года. Никаких дополнительных действий клиентам выполнять не нужно—при оплате счетов пени спишут автоматически.

На Ямале мерзлотоведы тестируют технологии строительства

В Салехарде сегодня завершается конференция «Мерзлота, климат и проектные решения». Мероприятие-спутник проводится в рамках Десятилетия науки и технологий, организаторы—Минобрнауки РФ и правительство ЯНАО. В деловой программе участвуют более 100 экспертов, она разбита на четыре тематических трека. Для погружения в специфику региона специалисты посетили многоквартирные дома, где для усиления фундаментов применены новые технологии, карбоновый полигон «Семь лиственниц», мосты через реки Вындяда и Собь, стройплощадку микрорайона Обдорского. По итогам конференции будут предложены научные решения, а индустриальные партнеры оценят потенциал их внедрения.

Сточные воды сбрасывают в Тобол незаконно

Прокуратура выявила в Кургане нарушения при отводе дождевых и талых вод с улиц города через сеть ливневой канализации, из которой стоки сбрасываются в Тобол. Как оказалось, у муниципалитета нет разрешения на право пользования водным объектом: такой документ региональный департамент гражданской защиты, охраны окружающей среды и природных ресурсов не выдавал. Кроме того, ливневка не поставлена на госучет в качестве объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду. На основании заявления природоохранного прокурора городской суд обязал власти Кургана устранить нарушения, а седьмой кассационный суд оставил решение первой инстанции в силе.

Новогодний импорт выложили на прилавки

Предприниматели УрФО ввели из-за границы новогодние товары более чем на миллион долларов: Уральская электронная таможня оформила ввоз более 550 тонн новогодних игрушек, карнавальных костюмов и фейерверков. По данным ведомства, количество партий елочных украшений по сравнению с прошлым годом выросло в четыре раза. Увеличились и поставки фейерверков—с 44-х до почти 200 тонн (соответственно на 76 и почти 350 тысяч долларов). Пик оформления таких сезонных товаров—с мая по июль. Сейчас же они переместились на прилавки, освободив место на складах для бассейнов и садового инвентаря к летнему сезону.

По сообщениям корреспондентов «РГ»

ТОЛЬКО НА САЙТЕ
rg.ru/region/urfo

В Свердловской области инклюзивные бизнесмены представили свои проекты



НАВЕДИ СМАРТФОН
СЕЙТАЙ QR-КОД
ПЕРЕЙДИ ПО ССЫЛКЕ



ФИЛИАЛЫ ФГБУ

«РЕДАКЦИЯ

«РОССИЙСКОЙ ГАЗЕТЫ»

ЕКАТЕРИНБУРГ: ул. Турганова, 13, офис 820.
Телефон/факс: (343) 371-24-84, 355-30-68. E-mail: san@rg-ural.ru
ТЮМЕНЬ: ул. Осипенко, 81, офис 1004.
Телефон/факс: (3452) 35-24-94, 35-25-11. E-mail: mes1980@mail.ru
ЧЕЛЯБИНСК: Свердловский пр., 60.
Телефон/факс: (351) 727-73-33, 727-78-08. E-mail: chel@rg.ru