

ЭКОНОМИКА УРАЛЬСКОГО ОКРУГА

РЕГИОНАЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ К «РОССИЙСКОЙ ГАЗЕТЕ» 26 мая 2016 ЧЕТВЕРГ № 112 (6980)

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

Ни пуха, ни ствола
На уход за зелеными
насаждениями в городе тратят
миллионы бюджетных рублей



Страница 14

Попутная выгода
Металлурги увеличивают
выработку электроэнергии
на доменном газе

Страница 15

Легенды нашего цеха
Корпоративные музеи становятся
инструментом популяризации
«человека труда»

Страница 16



ОФИЦИАЛЬНО

В СВЕРДЛОВСКОЙ области еще два инвестиционных проекта получили статус приоритетных. Всего в регионе реализуются 10 таких проектов, общий объем инвестиций в них достигает 65 миллиардов рублей, уже освоено 41,6 миллиарда.

НАЗНАЧЕНИЯ

ЦЕЛЫЙ ряд назначений произведен в Свердловской области. Руководителем администрации губернатора назначен бывший замглавы администрации Екатеринбурга Владимир Тунгусов. Ранее занимавший этот пост Сергей Петровский будет исполнять обязанности министра промышленности и науки области. Министром здравоохранения региона назначен Игорь Трофимов, до этого возглавлявший территориальный орган Росздравнадзора.

НАЧАЛЬНИКОМ фундуправления Курганской области назначена Елена Лукашук, занимавшая должность председателя контрольно-счетной палаты региона.

ОСТАВКИ

МИНИСТР промышленности и науки Свердловской области Андрей Мисюра оставил пост, принял предложение возглавить НПО автоматики имени Семихатова.

ГЛАВА Сургута Дмитрий Попов добровольно ушел в отставку. Решение выписано, как пояснил сам экс-руководитель крупнейшего северного муниципалитета, тем, что он проходит свидетелем по уголовному делу о сделке с продажей крупной партии песка и не исключает прямого обвинения в свой адрес.

ЦИФРЫ

70-ПРОЦЕНТНОГО порога достигла собираемость взносов на капремонт многоквартирных домов в ЯНАО. В этом году в округе отремонтируют 166 зданий, израсходовав 630 миллионов рублей. Свыше трети этой суммы — бюджетные средства.

403 МИЛЛИОНА рубль выделят до 2019 года из бюджета Курганской области на создание благоприятных условий для привлечения инвестиций в экономику региона. В текущем году на эти цели предусмотрено 74 миллиона.

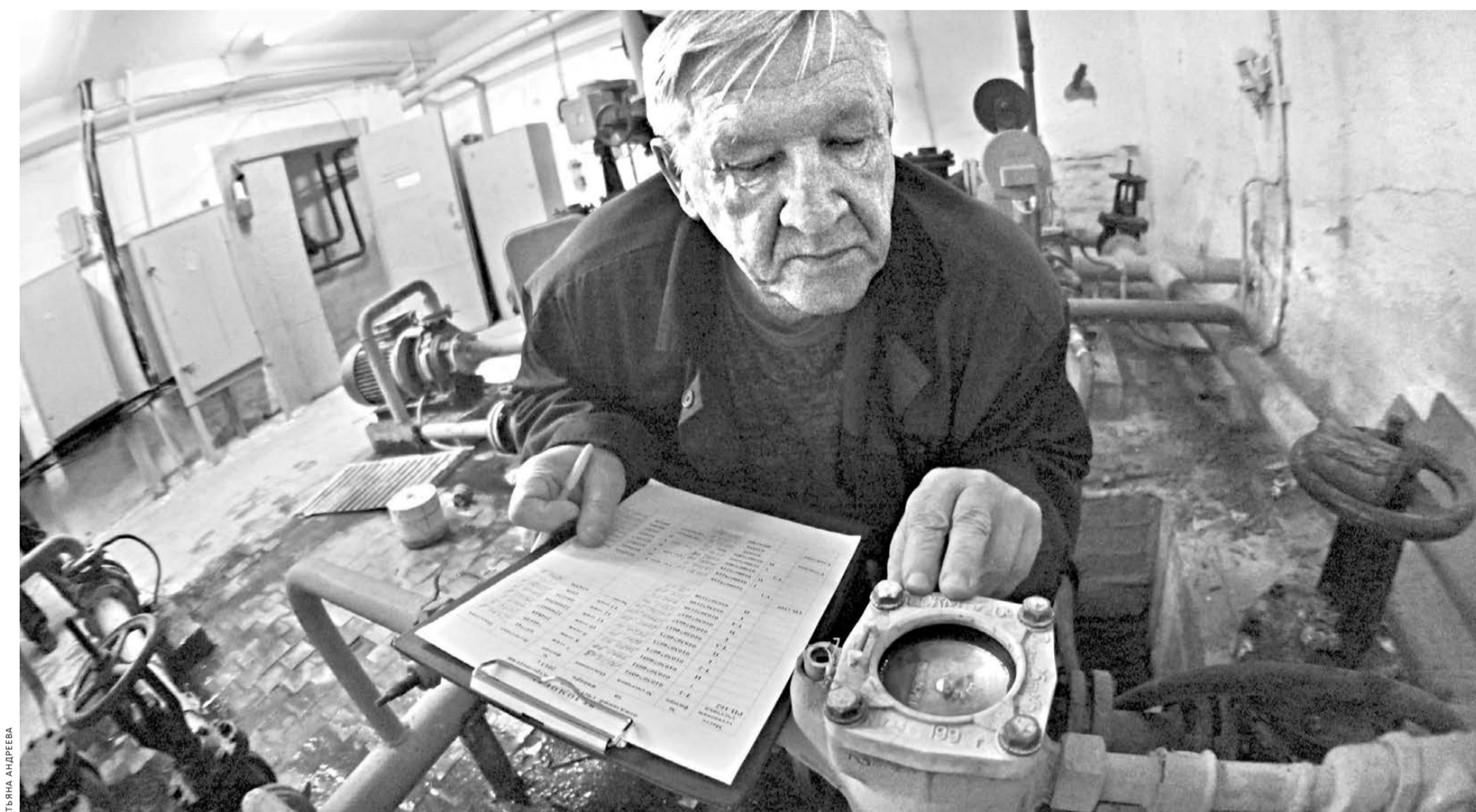
906 МИЛЛИАРДОВ рублей вложили инвесторы в экономику Югры в прошлом году. Это рекордный для региона объем.

100 МИЛЛИОНОВ рублей получит бюджет Челябинской области от приватизации имущества в 2016 году. Плановый показатель почти в четыре раза превышает прошлогодние поступления.

84 ПРОЦЕНТОВ достигнет обеспеченность овощехранилищами Среднего Урала к концу 2016 года.

Энергосбережение На Урале автоматизируют учет ресурсов в бюджетных учреждениях

Карта сокровищ



Алена Маркина,
Свердловская область

Акцент

По официальным данным, к весне 2016 года 97 процентов государственных и бюджетных учреждений Свердловской области были оборудованы приборами учета энергоресурсов. Однако отраслевые эксперты настроены скептически: успешное массовое «оприборивание» не особо способствует достижению изначальной цели — энергосбережению.

— За последние семь лет, с момента выхода федерального закона № 261 «Об энергосбережении», по всей стране вложены громадные деньги, в бюджетных учреждениях смонтировано оборудование, наложен учет. А потом все вдруг успокоились, — говорит директор института энергосбережения Сергей Банных. — И сегодня наблюдается такую картину: за приборами никто не следит и даже намеренно отключают их, если они показывают потребление ресурса больше нормативного.

Разумеется, никакого фактического снижения ресурсопотребления сама по себе установка приборов не повлекла. Но практика выявила изъян в системе учета — человеческий фактор. Из-за ошибок сотрудников, отвечающих за снятие показаний в школах, больницах и детсадах в глубинке, общеобластные цифры передко далеки от реальных. В региональном министерстве энергетики и ЖКХ до сих пор вспоминают случай трехлетней давности, когда в один из зимних месяцев Свердловская область, согласно документам,

потребила тепла больше, чем вся Россия от Мурманска до Хабаровска. Отчет с ошибочно поставленной запятой, прибавившей десять нулей, сдала одна из больниц города Качканара. Конечно, разобрались, но осадок остался: сколько документов с мелкими ошибками пускается в дело?

Отсюда вопрос: показывает ли нынешний учет объективную картину потребления ресурсов? Нет. Поэтому в Свердловской области предложили внедрить региональную систему автоматической диспетчеризации. Ее суть в том, чтобы в онлайн-режиме собирать данные приборов, установленных в бюджетных учреждениях как областного, так и муниципального подчинения, а затем сводить их для анализа в единую базу данных. Этого диспетчерского пункта способен, помимо приема данных, отслеживать работоспособность

прибора и оценивать корректность его показаний.

Информационно-аналитический комплекс, разработанный на Среднем Урале, назвали «Энерго-Атлас». Пока он работает с десятком учреждений, до создания единой энергетической карты областного министерства, порядка 60 из 94 муниципальных образований Среднего Урала имеют на своей территории хоть какую-то систему диспетчеризации. Как правило, ее занимаются одна-две частных компаний, обслуживающие приборы учета. По словам Сергея Банных, встроить ее в региональную несложно — ни с технической, ни с финансовой точки зрения.

Другое дело, если в городе нет

системы, ни даже исправных

приборов. По оценке специали-

стов, замену оборудования для учета или даже «оприборивание» с нуля надо провести в 4,5 тысячи бюджетных учреждений. Объем первоначальных инвестиций в этот проект оценивается в 50 миллионов рублей. Взять под автоматизированный контроль в первую очередь необходимо тепло — самый дорогостоящий коммунальный ресурс. На включение в систему других — электрэнергии, воды и газа — потребуется еще такая же сумма.

Заявка на софинансирование уже направлена в Москву. Согласно проекту, 70 процентов расходов придется на Федерацию, 20 — на область, 10 процентов возьмут на себя муниципальные бюджеты. Среди городов, уже готовых включиться в проект, — Североуральск, Детгорт, Сухой Лог, Красноуральск, Заречный.

По словам замдиректора института энергосбережения Александра Попова, в качестве пилотных проектов к «Атласу» несколько месяцев назад были подключены несколько объектов, например, коррекционная школа в городе Березовском, жилая 16-этажка в Екатеринбурге.

КОРОТКО

Контроль скорости могут передать в концессию

Для повышения безопасности движения на скоростных участках автодорог Свердловской области внедряется интеллектуальная система «Автодория». Приборы будут фиксировать скорость движения машин и время их проезда, а система вычислит среднюю скорость движения по участку дороги. В случае ее превышения материалы передаются в ГИБДД. Реализовать проект предполагается в формате государственно-частного партнерства. Рассматриваются два варианта: концессия или оплата за услугу, когда владелец оборудования будет получать 200–300 рублей с каждого выписанного штрафа. Областной минтранс сейчас готовит контракт, подписание которого планируется в августе–сентябре.

В Зауралье перевозчикам поставили условия

Правительство Курганской области установило критерии конкурсного отбора перевозчиков на межмуниципальные маршруты. Выщий балл получит претендент, у которого за предыдущий год случилось меньше всех ДТП. Кроме того, будут учитываться комфортность машин, их возраст, использование газомоторного топлива, оптимальные перевозки.

Туристам предложат маршруты на любой вкус

Сегодня в Екатеринбурге в рамках Недели туризма на Урале стартует масштабный форум для профессионалов туризма «Большой Урал». Для них организована обширная деловая программа. При этом форум впервые открыт для всех желающих. Жители города смогут посетить ярмарку «Ural Travel Market», где познакомятся с мастерством ремесленников из Свердловской области и других регионов РФ, а также найдут самые интересные варианты для отдыха и путешествий.

Ученые исследуют экологию Заполярья

Совместно с сибирскими учеными из академического института группа исследователей ЯНАО приступила к изучению биологических и экологических проблем акватории Карского моря, его заливов, мест обитания сибирских рыб. Одна из задач — наладить дистанционный мониторинг антропогенного воздействия на окружающую среду полуостровов Тыдан и Ямал, устроить соответствующие станции близ Бованенковского газоконденсатного месторождения и порта Сабетта. В партнерстве со Всемирным фондом дикой природы, добывающими компаниями учеными автономного округа начали реализацию проекта сохранения популяции белого медведя. Еще 13 проектов в области рекультивации земель и рационального природопользования, экологической географии, изучения биологического разнообразия и криогенных процессов обеспечены грантами Российского фонда фундаментальных исследований.

Курганская область вышла из ассоциации

Правительство Зауралья приняло решение о выходе из межрегиональной ассоциации экономического взаимодействия субъектов РФ «Большой Урал». Эта организация, по сути, прекратила деятельность и в 2014 году находится в стадии ликвидации. По данным депутатов обладумы, из ассоциации уже вышли почти все члены, за исключением Курганской, Свердловской и Тюменской областей. Тем временем организация подала на власти Зауралья исс с требованием взыскать с правительства и Думы солидарно 4,4 миллиона рублей членских взносов. Напомним, «Большой Урал» был создан в 1991 году по инициативе свердловского губернатора Эдуарда Росселя и объединял 11 субъектов РФ.

Бизнес-проект колеса обозрения поддержали горожане

Проект строительства нового аттракциона в центре Челябинска принят на общественных слушаниях. Планируется, что колесо обозрения высотой 73 метра (одно из самых больших в России) будет работать в центре мегаполиса круглый год, поток посетителей достигнет 1,5 тысяч человек в месяц. К реализации проекта готова приступить уже в этом году одна из крупнейших в Челябинске компаний сферы развлечений и досуга. Инвестиции в проект составят 1 000 миллионов рублей. Современное колесо обозрения украсит город, который в 2020 году готовится принять саммит ШОС.

По сообщениям корреспондентов «РГ»

только на сайте ural.rg.ru

В рамках ИННОПРОМа пройдут мастер-классы по йоге

<http://rg.ru/2016/05/23/reg-urof/innoprom-master-klassy-po-yoge.html>

ФИЛИАЛЫ ФГБУ

«РЕДАКЦИЯ «РОССИЙСКОЙ ГАЗЕТЫ»

ЕКАТЕРИНБУРГ: ул. Тургенева, 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) 75-20-79, 75-20-86. E-mail: man72@mail.ru ЧЕЛЯБИНСК: Свердловский пр., 60. Телефон/факс: (351) 727-73-33, 727-78-08. E-mail: chel@rg.ru

ПРЯМАЯ РЕЧЬ



Артем Артемьев
председатель челябинского
регионального отделения
«Опоры России»

ЛЮДИ ДЕЛА ДОСТОЙНЫ ПОЧЕСТИ

—День предпринимателя в России отмечают уже несколько лет, но пока не получается праздновать его также широко, как профессиональные праздники учителей или медработников. Нам хочется установить такую традицию, ведь предприниматели — это телоди, которые берут ответственность на себя не только за свою судьбу, свою семью, но и за тех сотрудников, которые у них трудятся. Именно такие люди, по нашему мнению, сегодня достойны уважения и внимания.

Сегодня в России отмечают День предпринимателя. На Южном Урале это происходит с размахом: администрация Челябинской совместно с региональным отделением «Опоры России» уже второй год организует праздничные мероприятия в одном из центральных городских парков.

Нынче сюда пришло более тысячи человек, мастер-классы провели наилучшие предприниматели города, готовые делиться секретами своего бизнеса.

— Мы презентовали проект частной сыроварни — производство различных видов натуральных сыров из козьего и коровьего молока, — рассказывает предприниматель Ольга Поминова. — Этот бизнес объединяет мою семью, имеющей было передать навыки и умения своим детям. Планируем развивать ее и не ограничиваться территорией региона.

Серезным препятствием для развития бизнеса, по ее словам, является отсутствие доступа к дешевым кредитным средствам. Но выход есть, и зачастую приходится соглашаться на кабальные условия банков.

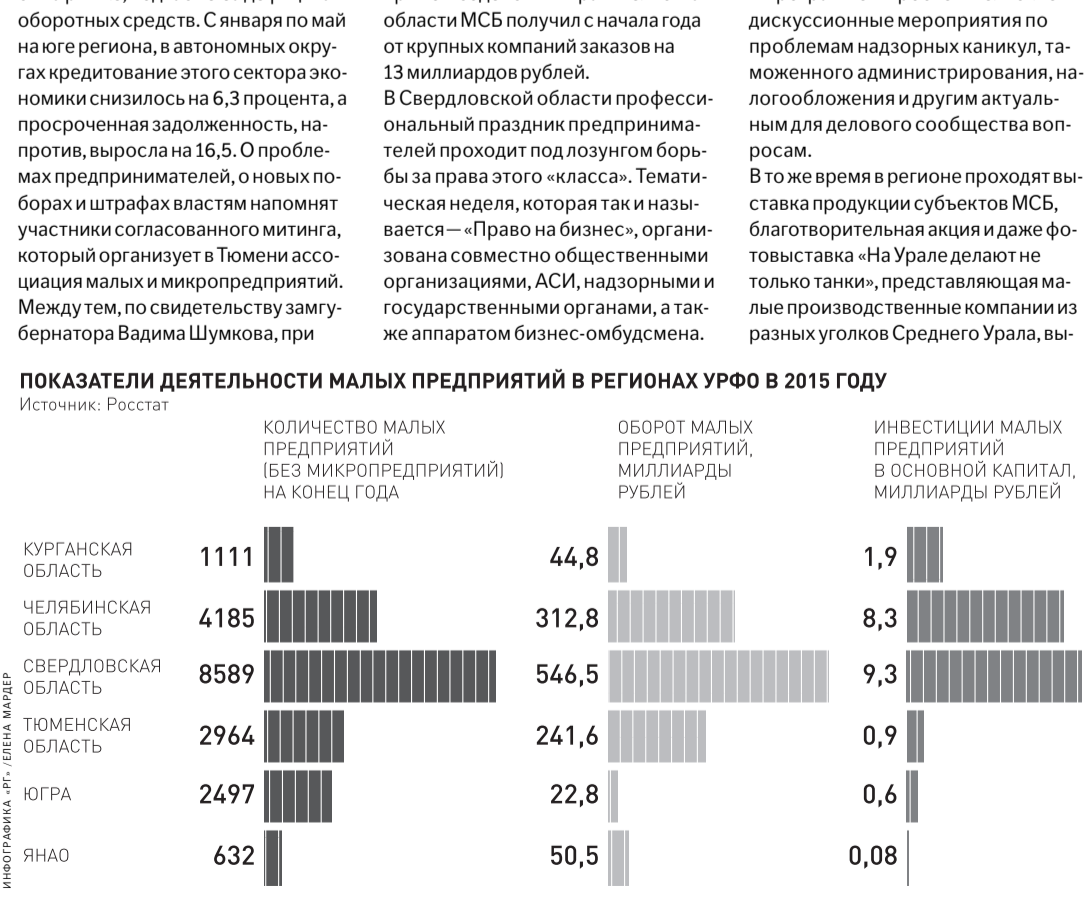
В Тюменской области доли малого и среднего бизнеса (МСБ) в валовом региональном продукте десять лет назад составляли 12,2%. Сегодня мно-

гие из субъектов для аэропортов, игровое оружие, авторское письмо и другую разнообразную продукцию.

В Курганской области изоминской программой для предпринимателей станет необычный тренинг, в ходе которого бизнесмены предложили бы стать в роли чиновников. Как пояснили организаторы, госслужащие, работающие с бизнесом, каждый день сталкиваются с проблемами. А теперь бизнесмены, в свою очередь, пусть побудут в их шкуре, проверят на себе, тяжела ли шапка Мономаха.

Кроме того, в Зауралье обнародуют результаты аналитического исследования «100 лучших товаров для экспорта», презентуют лучшие муниципальные практики поддержки малого и среднего бизнеса и импортозамещающий потенциал компаний региона. Так, одна из встреч будет посвящена расчетам с бизнесом за работу по муниципальным контрактам.

Арина Мироненкова,
Анатолий Меньшиков,
Юлия Вострецова,
Валентина Пичуринова,
«Российская газета»



БЮДЖЕТ
Курганские чиновники отказались от новых автомобилей
ГОСДОЛГ
ОБЯЗЫВАЕТ

Валентина Пичурина,
Куртанская область

В КУРГАНСКОЙ области разработали программу оздоровления государственных финансовых. Правда, ее подробности пока не разглашают: как заявила заместительного губернатора — начальник финансового департамента и должен пройти согласование в профильном федеральном министерстве, затем его утвердят правительство региона.

Такой ситуации с бюджетом в Курганской области еще не было: государственный долг достиг уже 11,7 миллиарда рублей, из которых три миллиарда — задолженность перед федеральной казной и 8,7 — перед коммерческими организациями. При этом собственные доходы области — всего 19 миллиардов рублей. Финансисты связывают рост заимствований с экономическим кризисом и возросшими социальными обязательствами.

— С 2011-го по 2015 годы доходы бюджета приросли на три миллиарда, а расходы — на 12,5, — констатирует начальник финансирования. — Область была вынуждена брать кредиты.

Дефицит бюджета региона не должен превышать 10 процентов доходов. Из-за этого уже пришлось урезать расходы на миллиард

В надежде, что кто-то предложит универсальное средство погашения госдолга, бюджетный комитет обладумы организовал круглый стол и устроил дебаты. Однако все способы оздоровления свелись к известному рецепту: подтянуть пояса и больше работать. Правда, секвестировать скоро будет уже нечего. По словам Елены Лукашук, по соглашению с минфином, дефицит бюджета региона не должен превышать 10 процентов доходов. Из-за этого уже пришлось урезать расходы на миллиард. Скорее всего, будет продолжена оптимизация сети бюджетных учреждений.

В самом правительстве региона, как утверждают чиновники, каждый почивавший экономику бюджетных средств на себе: соцрасходы не только должностные, но и траты на командировки. Отказались даже от покупки новых автомобилей.

В то же время замгубернатора Сергей Чебыкин считает: самое перспективное направление для увеличения доходов — развитие малого и среднего предпринимательства. Кроме того, необходимо использовать любую возможность для привлечения федеральных средств, в том числе на условиях софинансирования.

ТЕМ ВРЕМЕНЕМ

Не дожидаясь решения суда, 19 мая Курганская областная Дума внесла поправки в закон, отменяющие высокопоставленным госслужащим. Правда, сделано это было после того, как прокуратура подала в суд административный иск с требованием признать региональный закон недействующим в части установления таких доплат. Ссылаясь на Конституционный суд РФ, который обязывает законодателей соблюдать баланс частных и публичных интересов, в том числе принимать во внимание социально-экономическое положение региона и возможности его казны, надзорное ведомство утверждает: Зауралье сейчас не в том положении, чтобы позволить себе доплачивать бывшим чиновникам. Так, в 2013 году на эти цели потратили 13,6 миллиона рублей, в 2014-м — 15,5, в 2015-м — 15,8 миллиона. В то же время в бюджет не хватает денег на обеспечение жильем детей-сирот и ряд других социальных статей. Во вторник, 24 мая, Курганский областной суд постановил в этом деле точку, закрыв производство по иску прокурора в связи с тем, что областная Дума сама отменила решение о доплатах.

Опыт На Урале запустили первый в России цех восстановления деталей газовых турбин

Ремонт на месте



Людмила Лескова,
Свердловская область

В Екатеринбурге начал работу первый в стране центр восстановления деталей горячего тракта газовых турбин зарубежного производства. Это начальный этап крупного инвестпроекта, в рамках которого планируется наладить выпуск деталей для энергоагрегатов.

Сегодня на российских электростанциях работает порядка 150 импортных газовых турбин. Именно они составляют основу парогазовых энергоблоков, построенных за последние десять лет. Несмотря на то что вслед за спросом на российском рынке появилось несколько компаний, занимающихся сервисным обслуживанием этих установок, восстановление их

деталей практически полностью осуществлялось за рубежом. Особо сложно и дорого ремонтировать «сердце» машины — элементы горячего тракта, температура в котором доходит до 900–1 200 градусов. В общей стоимости агрегата на рабочие и направляющие лопатки турбин, камеры сгорания приходится значительная доля, потому ремонт предпочтительнее покупки новых комплектующих. И сейчас провести это можно, не вывозя оборудование за границу.

По оценкам экспертов, переход «ремонтных компетенций» на уральскую землю позволит энергетикам значительно экономить предпоследние годы и времени.

— Ремонтировать оборудование в Екатеринбурге нам, конечно, будет удобно: максимальное транспортное плечо — от Нижне-Туринской ГРЭС — здесь составляет всего 270 километров, — говорит главный инженер по генерации Свердловского филиала группы «Плюс» Павел Родин. — К тому же ремонт может обойтись на 15–20 процентов дешевле, поскольку расчеты будут проводиться в рублях.

Выигрывает от появления нового производства и регион.

Открытие центра, который создан с привлечением ведущих мировых специалистов менее чем за год, позволит укрепить позиции Свердловской области как промышленного центра страны, а значит, повысить инвестиционную привлекательность региона.

Это знаковое событие для области и России, — подчеркивает губернатор Евгений Куйвашев.

Он также отметил, что благодаря локализации производства, уральским машиностроителям удалось избавиться от зависимости от иностранных сервисных услуг. «Импортозамещающий» эффект усиливается, когда на этой же площадке запустят производство деталей полного цикла. Согласно планам инвестора, вкладываемого в проект порядка четырех миллиардов рублей, это произойдет в 2019 году.

КОММЕНТАРИЙ

Глеб Никитин,
первый заместитель министра промышленности и торговли РФ:

— Науровне Федерации одобрена программа газотурбостроения до 2035 года, в которой отражено появление сервиса и производствомагистралей агрегатов. Уральское предприятие сможет содействовать реализации программы. Уверен, это большой шаг для обеспечения энергобезопасности нашей страны.

тенденции Металлурги увеличивают выработку электроэнергии на доменном газе

Попутная выгода

Арина Мироненкова, Челябинская область

В ЧЕЛЯБИНСКОЙ области на небольших металлургических предприятиях предлагают использовать газопоршневые мини-ТЭС, работающие на попутных газах — доменном и коксовом. По мнению энергетиков, в данном случае это выгодное, чем монтаж паровых котлов либо газотурбинных установок большой мощности (свыше 40–50 мегаватт). Последние, к слову, уже давно строят на крупных металлургических предприятиях, где переработка попутных газов стремится к 100 процентам. В более скромных компаниях эти темы зачастую преигнорируются.

— Одной из главных проблем металлургической отрасли остается высокая энергоемкость производства: на выплавку тонны стали тратится порядка 500–700 киловатт часов электроэнергии, — говорит бизнес-омбудсмен по энергетике и естественным монополиям Челябинской области Максим Загорнов. — Поэтому использование побочных продуктов для производства собственных киловаттов на предприятиях становится повсеместной практикой.

Интерес к этой теме у южноуральских металлургов сегодня как никогда велик, ведь если раньше газопоршневые машины работали

только на природном газе, то теперь новые технологии газоочистки сделали возможным использование отходящего газа домен. Даже небольшие металлургические компании смогут вырабатывать таким образом собственную электроэнергию.

Мощности в пределах 10 мегаватт достаточно, чтобы за год экономить на закупках природного газа несколько десятков миллионов рублей. Обеспечение производства собственными киловаттами позволит добиться снижения себестоимости продукции и следить ее более конкурентоспособной.

По словам Андрея Шабалина, инженера-энергетика завода в Сатке, на предприятии установлены небольшие печи, поэтому в прежние годы считалось неэффективным использовать доменный газ в качестве сырья. Тогда его намерены целиком направить в «топку». Паровая воздуходувка обеспечивает печи скатым воздухом и уже сегодня работает исключительно на паре, вырабатываемом за счет сжигания доменного газа. В результате, по подсчетам специалистов, потребление энергомощности из сети снижено на 40 процентов — весьма неплохой результат.

Реализация такого рода проектов способствует решению еще одной важнейшей проблемы металлургического региона — экологической. Как отметил директор по инновациям Российского энергетического агентства министерства России Алексей Конев, использование попутного газа на металлургических предприятиях для производства электроэнергии — это один из трендов государственной политики, ведь речь идет о снижении вредного воздействия на окружающую среду, о здоровье населения, что является безусловным приоритетом для власти.

Приглашение для участия в тендерах, проводимых ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтепродукт»

Приглашаем принять участие в открытом двухэтапном тендере с проведением торгов по следующему предмету:

— «Оснащение страховочными системами сливо-наливных железнодорожных эстакад, расположенных на 3-х нефтебазах ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтепродукт».

Номер тендера — Т-447.

Последний срок подачи заявок на участие в тендере — 09 июня 2016 г.

Более подробная информация об объявленном тендере размещена на официальном сайте ООО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтепродукт»: www.lukoilnpn.ru (раздел «Предприятия» — «Тендеры»).

Реклама

Информационное сообщение

ОАО «ЭнергосбыТ Плюс» (Свердловский филиал)
(ОРГН 10556120191 ИНН 561 204 2824)

во исполнение Постановления Правительства РФ от 21.01.2004 г. №24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии» сообщает всем заинтересованным лицам о том, что подразделение подлежит раскрытию информации, в том числе:

— об объеме фактического полезного отпуска электроэнергии и мощности;

— об объеме электрической энергии, покупаемой на оптовом рынке;

— об объемах покупки электрической энергии (мощности) на розничном рынке отпуске электрической энергии;

— о фактическом полезном отпуске электрической энергии (мощности) потребителями с выделением поставки населению;

— цена на электрическую энергию, дифференцированную в зависимости от условий, определенных законодательством РФ;

— размер нерегулируемой сбытовой надбавки;

— основные условия договора купли-продажи электрической энергии;

— информация о деятельности ОАО «ЭнергосбыТ Плюс» (Свердловский филиал);

— годовая финансовая (бухгалтерская) отчетность;

— аудиторское заключение;

— информация об инвестиционной программе;

— о структуре и объеме затрат на реализацию электрической энергии, а также работ и услуг, оказываемых ОАО «ЭнергосбыТ Плюс» (Свердловский филиал);

— публикация на официальном сайте ОАО «ЭнергосбыТ Плюс» (Свердловский филиал) в сети Интернет по адресу

www.ekb.esplus.ru/company/disclosure_of_information/disclosure_in_accordance/

на правах рекламы

КОМПЕТЕНТНО Угледобывающее предприятие совершенствует систему безопасности

После трагедии

Игорь Черняк

На вопросы «РГ» отвечает член правительственный комиссии по ликвидации последствий аварии на шахте «Северная», заместитель генерального директора компании «Северсталь» Алексей Егоров.

Алексей Георгиевич, 25 февраля на шахте «Северная», компании «Воркутаголь», которая входит в «Северсталь», произошла крупная авария, погибли 36 человек. Как, по вашему мнению, имели место какие-то просчеты руководства в технике безопасности на шахте?

Алексей Егорьев: После трагедии мы не раз анализировали происшедшее, что называется, отматывая пленку назад. «Северсталь» стала владельцем АО «Воркутаголь» в 2003 году, и с тех пор уровень травматизма на ее шахтах заметно снизился. И в последние годы вопросом безопасности труда мы уделяли очень большое внимание, особенно на таких опасных производствах как добыча угля. Для компании безопасность — главный приоритет, в это вложены огромные средства. Только за последние три года в промышленной безопасности охраны труда предприняты значительные изменения.

Алексей Егорьев: После трагедии мы не раз анализировали происшедшее, что называется, отматывая пленку назад. «Северсталь» стала владельцем АО «Воркутаголь» в 2003 году, и с тех пор уровень травматизма на ее шахтах заметно снизился. И в последние годы вопросом безопасности труда мы уделяли очень большое внимание, особенно на таких опасных производствах как добыча угля. Для компании безопасность — главный приоритет, в это вложены огромные средства. Только за последние три года в промышленной безопасности охраны труда предприняты значительные изменения.

Алексей Егорьев: После трагедии мы не раз анализировали происшедшее, что называется, отматывая пленку назад. «Северсталь» стала владельцем АО «Воркутаголь» в 2003 году, и с тех пор уровень травматизма на ее шахтах заметно снизился. И в последние годы вопросом безопасности труда мы уделяли очень большое внимание, особенно на таких опасных производствах как добыча угля. Для компании безопасность — главный приоритет, в это вложены огромные средства. Только за последние три года в промышленной безопасности охраны труда предприняты значительные изменения.

Алексей Егорьев: После трагедии мы не раз анализировали происшедшее, что называется, отматывая пленку назад. «Северсталь» стала владельцем АО «Воркутаголь» в 2003 году, и с тех пор уровень травматизма на ее шахтах заметно снизился. И в последние годы вопросом безопасности труда мы уделяли очень большое внимание, особенно на таких опасных производствах как добыча угля. Для компании безопасность — главный приоритет, в это вложены огромные средства. Только за последние три года в промышленной безопасности охраны труда предприняты значительные изменения.

Алексей Егорьев: После трагедии мы не раз анализировали происшедшее, что называется, отматывая пленку назад. «Северсталь» стала владельцем АО «Воркутаголь» в 2003 году, и с тех пор уровень травматизма на ее шахтах заметно снизился. И в последние годы вопросом безопасности труда мы уделяли очень большое внимание, особенно на таких опасных производствах как добыча угля. Для компании безопасность — главный приоритет, в это вложены огромные средства. Только за последние три года в промышленной безопасности охраны труда предприняты значительные изменения.

Алексей Егорьев: После трагедии мы не раз анализировали происшедшее, что называется, отматывая пленку назад. «Северсталь» стала владельцем АО «Воркутаголь» в 2003 году, и с тех пор уровень травматизма на ее шахтах заметно снизился. И в последние годы вопросом безопасности труда мы уделяли очень большое внимание, особенно на таких опасных производствах как добыча угля. Для компании безопасность — главный приоритет, в это вложены огромные средства. Только за последние три года в промышленной безопасности охраны труда предприняты значительные изменения.

Алексей Егорьев: После трагедии мы не раз анализировали происшедшее, что называется, отматывая пленку назад. «Северсталь» стала владельцем АО «Воркутаголь» в 2003 году, и с тех пор уровень травматизма на ее шахтах заметно снизился. И в последние годы вопросом безопасности труда мы уделяли очень большое внимание, особенно на таких опасных производствах как добыча угля. Для компании безопасность — главный приоритет, в это вложены огромные средства. Только за последние три года в промышленной безопасности охраны труда предприняты значительные изменения.

Алексей Егорьев: После трагедии мы не раз анализировали происшедшее, что называется, отматывая пленку назад. «Северсталь» стала владельцем АО «Воркутаголь» в 2003 году, и с тех пор уровень травматизма на ее шахтах заметно снизился. И в последние годы вопросом безопасности труда мы уделяли очень большое внимание, особенно на таких опасных производствах как добыча угля. Для компании безопасность — главный приоритет, в это вложены огромные средства. Только за последние три года в промышленной безопасности охраны труда предприняты значительные изменения.

Алексей Егорьев: После трагедии мы не раз анализировали происшедш

АКТИВНОСТЬ БИЗНЕСА

Открыли «Ворота Арктики»

Вчера на полуострове Ямал торжественно, при дистанционном, в режиме видеосвязи, участии президента РФ введен в эксплуатацию терминал «Газпром нефти» под названием «Ворота Арктики» и отпущен первый танкер с нефтью Новопортового месторождения. Терминал мощностью 8,5 миллиона тонн позволит круглогодично отправлять ее Северным морским путем в европейские страны.

Уралмаш создает новый карьерный экскаватор

Уралмашзавод выпустит первый отечественный карьерный гидравлический экскаватор рабочей массой 300 тонн, с объемом ковша 16 кубометров. Это будет уникальная опытная модель, аналогов которой в России нет. Уже в текущем году предприятие планирует изготовить девять таких машин, а в 2017-м – 12. Отметим, что сейчас из общего объема поступающих на горнодобывающие предприятия России карьерных экскаваторов только 30 процентов отечественные, остальные – импорт. Серийное производство завод планирует освоить к 2018 году. В перспективе машины будут поставляться также в Казахстан, Монголию и Индию.

Досветка обеспечит высокий урожай

1,35 миллиарда рублей направила управляющая компания «Технологии тепличного роста» в строительство в Тюмень второй очереди тепличного комбината. Его общая полезная площадь составит 16 гектаров, с нее будут собирать по сравнению с обычной теплицей вдвое большей овощей и зелени за счет технологий электродосвечивания (использования специальных облучателей). Пуск новой очереди ожидается во второй половине года. Совокупный объем капитальныхложений превысит 3,5 миллиарда рублей. Новое предприятие обеспечит работой около 300 человек.

Новаторы сэкономили заводу сотни миллионов

Свыше тысячи рацпредложений внедрено за последние пять лет на ЕВРАЗ НТМК. Экономический эффект от их реализации составил более 800 миллионов рублей. Только в 2015 году на комбинате внедрили 200 рацпредложений. К примеру, не так давно по предложению сотрудников рельсобалочного цеха была изменена схема расположения стальной заготовки в нагревательной печи. Это позволило значительно сэкономить расход топлива, а также увеличить производительность печи с 1,8 до 2,5 заготовок в час. Отметим, что на НТМК работает более тысячи инженеров-новаторов. Шестеро из них номинированы на премию Всероссийского общества изобретателей и рационализаторов.

Кластер вырастет на базе предприятия

Как сообщали в минэкономразвития Челябинской области, для получения федеральных мер поддержки промышленности в министротогре РФ направлена заявка на включение в реестр промышленных кластеров России Южно-Уральского приборостроительного кластера «ПЛАНАР». Он будет создан на базе челябинского предприятия ОOO «ПЛАНАР». Получение федеральной поддержки должно обеспечить в регионе к 2019 году прирост оборота в сфере производства электрического, электронного и оптического оборудования на 2,4 процента.

Тушенке присудили золото

Тюменский агрокхолдинг «Ясень-Аграр» на международном конкурсе мясной продукции в Германии, организованном в рамках мировой выставки IFFA 2016, завоевал сразу три золотые медали: за тушенку из говядины, сырье-кубасу и свиную шейку. На конкурс было представлено 300 наименований мясных продуктов, дегустаторы из эксперты отрасли оценивали качество ароматических образцов. Четвертый продукт сибирских переработчиков, привезенный ими в Европу, получил серебряную медаль.

Попутный газ перешел во фракцию

Сразу на 39 процентов увеличилась с начала года переработка попутного нефтяного газа (ПНГ) компании «Газпромнефть-Хантос». Из него получают сухой обезвоженный газ и широкую фракцию легких углеводородов. С запуском на территории Игорь Южно-Приобского перерабатывающего завода уровень утилизации ПНГ доведен компанией до 95,3 процента. В систему сбора газа и непосредственно в строительство завода вложено 14,7 миллиарда рублей.

Фермы возведут на гранты

Сертификаты на получение грантов вручены 33 фермерам Челябинской области, из них трое получили поддержку на развитие семейных животноводческих ферм, остальные распределены между начинающими предпринимателями. На выплату грантов в этом году направлено 4,8 миллиона рублей на создание и развитие фермерских хозяйств в 28 муниципалитетах – на развитие семейных животноводческих ферм. По мнению фермера Сергея Южанинова, поддержка дает перспективу небольшим сельским поселениям.

Полку «Суперджетов» на Ямале прибыло

Авиаторы Ямала получили в свое распоряжение два новых лайнеров Sukhoi Superjet 100. Первый самолет этой марки поступил в марте, а маю он совершил рейсы между Салехардом, Москвой и Тюменью. Новые воздушные суда запущены на межрегиональные маршруты в первой декаде июня. Всего в рамках лизингового контракта с авиазаводом арктический регион приобретет до 2018 года 25 «Суперджетов», они должны постепенно заменить «Боинги».

Металлурги поддержали социальные проекты

Объединенная металлургическая компания (АО «ОМК», Москва) наградила победителей второго конкурса благотворительных и социальных проектов «ОМК-Партнерство». Гранты получили восемь проектов некоммерческих организаций Челябинской области и пять проектов сотрудников челябинского завода «Трубодеталь». Среди направлений работы благотворителей поддержка пожилых людей и инвалидов, пропаганда семейных ценностей и активного здорового образа жизни, развитие культуры и благоустройства города, а также проведение городских фестивалей. Отметим, в этом году металлическая компания выделила гранты не только в поселке Новосиенглазовском, где находится завод «Трубодеталь», но и в Челябинске.

По сообщениям корреспондентов «РГ»

Социальная ответственность Корпоративные музеи становятся инструментом популяризации «человека труда»

Легенды нашего цеха

Наталия Швабауэр, Екатеринбург

Ночь музеев традиционно воспринимается как культурная акция, однако бизнес считает, что она с успехом может заменить уроки профориентации, скучные лекции по повышению финансовой грамотности и прочие утилитарные мероприятия.

С каждым годом в проекте участвует все больше корпоративных музеев, причем они пользуются не меньшим спросом, чем обычные. Допустим, музей энергетики Урала по популярности уступает только музеям ИЗО и краеведения, несмотря на то что находится не в центре города, а в промзоне.

Чтобы понять, чем привлекают население корпоративные экспозиции, корреспонденты «РГ» составили собственный турмаршрут.

Мультимедийный рубль

В сентябре во всех школах России начнутся экспериментальные уроки финансовой грамотности для 9-классников, где ребята научатся планировать семейный бюджет,копить, инвестировать, пользоваться пластиковыми картами, говорят о психологии отношений денегам на примере литературных персонажей: Скупого рыцаря, Кробочки и других.

Уже сейчас сотрудники Уральского главного управления Банка России проводят образовательные встречи с дошкольниками и школьниками, студентами и пенсионерами. Рассказывают, как разрабатывать дизайн купюр и монет, где их изготавливают, как хранят, кто регулирует количество денежной массы на территории, используются ли полиграф при приеме на работу в банк, и дают много другой полезной информации.

К примеру, мы узнали, что в 2016 году в России начнут чеканить монеты с государственным гербом. Сейчас на аверсах стоит эмблема Банка России. Масса и размеры останутся прежними. Обменивать старые монеты на новые не придется, все они будут в ходу.

«Медики» живут в среднем 25 лет, а бумажные купюры – всего 8 месяцев. Пришедшие в негодность пропускают через шредер, полученная обрезь прессуется в брекеты. Их утилизируют или используют в качестве учебного муляжа для собак-поисковиков.

Раньше фальшивки встречались в основном среди купюр, а теперь чаще подделывают пятитысячные. Кроме того, появились новые виды мошенничества, например, резаные банкноты, которые попадают в обращение через платежные терминалы, – комментирует начальник управления налично-денежного обращения Уральского ГУ Банка России Максим Артемьев.

– Банку России 150 лет. Мы большое значение придаем традициям, и музей играет важную роль в поддержании корпоративной культуры. Кроме того, он используется как просветительская площадка, – отмечает Сергей Лебедев, начальник управления по работе с персоналом Уральского ГУ Банка России.

– У нас строгий пропуск по времени, помагая подрастающему поколению определиться с выбором специальности. С этим утверждением согласна Наталья Балдова, пресс-секретарь МРСК Урала. Музей энергетики Урала открылся для широких масс в 2013 году. Раньше экспозиция находилась в здании Академии



ТАТЬЯНА АНДРЕЕВА



В музее энергетики Урала публику развлекали физическими опытами.

ТАТЬЯНА АНДРЕЕВА

и профориентации, помогая подрастающему поколению определиться с выбором специальности.

С этим утверждением согласна Наталья Балдова, пресс-секретарь МРСК Урала. Музей энергетики Урала открылся для широких масс в 2013 году. Раньше экспозиция находилась в здании Академии

Академии

Посетителям предоставляли реквизит: спецодежду, маску сварщика, инструмент котельщика. С виду – развлечение, а на деле – ознакомление с профессией

учебного центра и доступ к ней имели только сотрудники предприятий свердловской энергосистемы, учащиеся профильных техникумов и вузов, а также слушатели курсов повышения квалификации. На 200 квадратных метрах размещено 3000 натуральных образцов, документов, фотоматериалов. Есть уникальные, например, двери ре-

протяженность линий электропередачи увеличилась чуть ли не вдвое, вводились их в основном деревянные опоры поднимали вручную. Ноу-хау тех лет стало ремонт линий под напряжением. Этот метод, разработанный уральскими энергетиками, позволил строить кабели на 50 метров, тягача, который буксирует воздушное судно в пять раз тяжелее себя. По словам Дмитрия Потхтина, директора по стратегическим ком-

панию, это энциклопедия энергетики Урала, не только Свердловэнерго, но и Челябинэнерго, Пермэнерго. На сайте музея материалов больше, чем вы видите здесь, причем все в свободном доступе, можно использовать для рефератов, научных статей. Разработаны разные типы экскурсий для взрослых и детей. Школьники увлекаются физическими опытами, параллельно рассказываем о правилах электробезопасности, – комментирует Наталья Балдова.

Гостей первого советского отеля в Свердловске встречали исторические посетители: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.

Гости первого советского отеля в Свердловске встречали исторических посетителей: Фидель Кастро и Никита Хрущев.