

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 достигнет 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 Тунгузов. Ранее занимавший этот пост Сергей Пересторонин будет исполнять обязанности министра промышленности и науки области. Министром здравоохранения региона назначен Игорь Трофимов, до этого возглавлявший территориальный орган Росздравнадзора.

НАЧАЛЬНИКОМ филиала управления Курганской области назначена Елена Луканук, занимавшая должность председателя контрольно-счетной палаты региона.

ОТСТАВКИ

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

ГЛАВА Сургута Дмитрий Попов добровольно ушел в отставку. Решение вызвано, 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 рублей выделит 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.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ



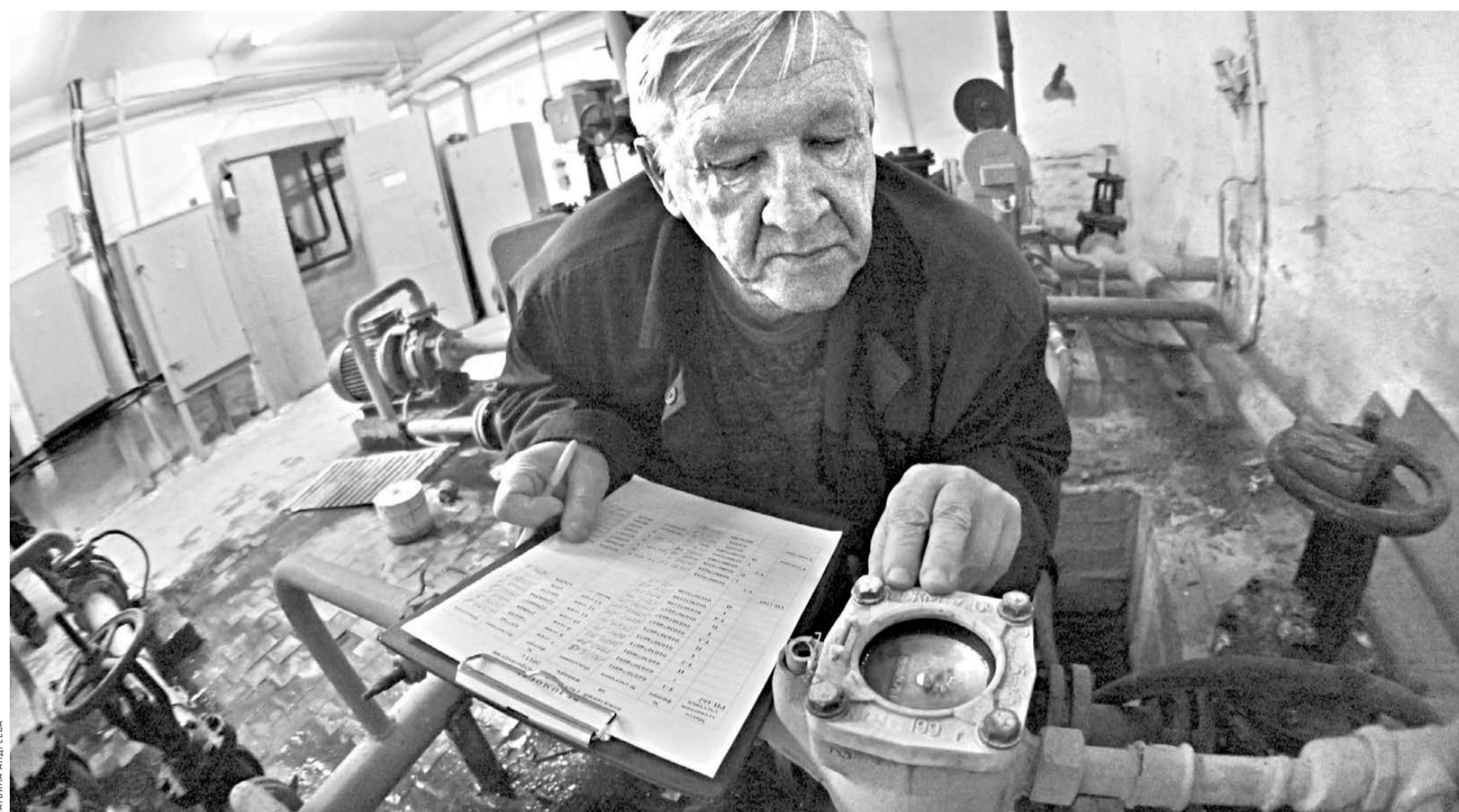
Артем Артемьев
председатель челябинского регионального отделения «Опоры России»

ЛЮДИ ДЕЛА ДОСТОЙНЫ ПОЧЕСТИ

—День предпринимателя в России отмечают уже несколько лет, но пока не получается праздновать его так же широко, как профессиональные праздники учителей или медработников. Нам хочется установить такую традицию, ведь предприниматели — это те люди, 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.

Энергосбережение На Урале автоматизируют учет ресурсов в бюджетных учреждениях

Карта сокровищ



Алена Маркина,
Свердловская область

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 успокоилось, — говорит директор института энергосбережения Сергей Банных. — И сегодня наблюдаем такую картину: за приборами никто не следит или 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 детских садах в глубинке, общепитовые цифры нередко 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,

Акцент

Замену или установку приборов учета нужно провести в 4,5 тысячи бюджетных учреждений региона. Объем первоначальных инвестиций в проект оценивается в 50 миллионов рублей

потребил тепла больше, чем вся Россия от Мурманска до Хабаровска. Отчет о ошибочно поставленной запятой, прибавившей десять нулей, сдала одна из больниц города Качканара. Конечно, разобрались, но осадок остался: сколько документов с менее явными 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. Этот диспетчерский пункт 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 области еще далеко. Впрочем, все предпосылки для этого есть: согласно опросу, проведенному областным минэнерго, порядка 60 из 94-х муниципальных образований Среднего Урала имеют на своей территории хоть какую-то систему диспетчеризации. Как правило, ею занимаются одна-две частных компании, обслуживающие приборы учета. По словам Сергея Банных, встроить ее в региональную не сложно — ни с технической, ни с финансовой точки зрения.

Другое дело, если в городе нет ни системы, ни даже исправных приборов. По оценке специали-

Автоматика исключит главный источник ошибок при ведении учета потребления ресурсов — человеческий фактор.

тов, 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 — электроэнергия, вода и газ — потребуется еще такая же сумма.

Заявка на финансирование 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, Дегтярск, 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 Екате-

ринбурге. → 14

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 выпущенного 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 межмуниципальных маршрутах. Высший балл получит претендент, у которого за предыдущий год случилось меньше всех ДТП. Кроме того, будут учитываться комфортность машин, их возраст, использование газомоторного топлива, опыт регулярных перевозок.

Туристам предложат маршруты на любой вкус

Сегодня в Екатеринбурге в рамках Недели туризма на Урале стартует масштабный форум для профессионалов туристической «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 мастерами 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 сиговых рыб. Одна из задач — наладить дистанционный мониторинг антропогенного воздействия на окружающую среду полуостровов Гыдан и Ямал, устроить соответствующие стационары близ Бованенковского газоконденсатного месторождения и порта Сабетта. В партнерстве со Всемирным фондом дикой природы, добывающими компаниями ученые автономного округа начали реализацию проекта сохранения популяции белого медведя. Еще 13 проектов в области рекультивации земель и рационального природопользования, экономической 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 с 2014 года находится в стадии ликвидации. По данным депутатов облдумы, из ассоциации уже вышли почти все члены, за исключением Курганской, Свердловской и Тюменской областей. Тем временем организация подала на власти Зауралья иск 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 100 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/rg-urfo/innoprom-master-klassy-po-yoge.html>

ФИЛИАЛЫ ФГБУ «РЕДАКЦИЯ «РОССИЙСКОЙ ГАЗЕТЫ»

ЕКАТЕРИНБУРГ: ул. Турганева, 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) 721-73-33, 727-78-08. E-mail: chel@rg.ru

Арина Мирошникова, Анатолий Меньшиков, Юлия Вострицова, Валентина Пичуркина, «Российская газета»

СИТУАЦИЯ На Южном Урале ищут инвесторов для завершения проблемной стройки Поднять этажи

Арина Мироненкова,
Челябинская область

Крупнейшая строительная компания Южного Урала ООО «Гринфлайт» оказалась на грани банкротства, реализуя один из самых рентабельных проектов жилой застройки. Ее разорение грозит оставить без квартир порядка пяти тысяч дольщиков: строительные работы были полностью заморожены на 29 многоквартирных домах, при этом часть из них уже имела готовность более 80–90 процентов. Ситуация усугубилась протестными настроениями дольщиков и полной потерей контроля со стороны владельцев, которые не смогли представить адекватный план ее финансового оздоровления.

Не видя желания и попыток застройщика найти выход из кризисной ситуации, дольщики стали расторгать договоры, пытаясь вернуть хотя бы часть вложенных денег. Наиболее активные из них подали иски в суды на получение компенсации за срыв сроков строительства. При этом, отмечает Кирилл Букин, возглавляющий

Представителям областной власти удалось договориться с банком о возобновлении финансирования проблемного проекта сразу после прихода нового инвестора

инициативную группу дольщиков микрорайона «Академ Риверсайд», люди сознавали, что риск расторжения договоров, связанный с критическим финансовым состоянием компании, высок.

В первом квартале этого года ситуация в проблемном микрорайоне накалилась до предела, поэтому к решению проблемы подключились областные власти и региональная прокуратура. Губернатор Челябинской области Борис Дубровский взял на личный контроль ситуацию с ООО «Гринфлайт» и поручил представить проект финансового оздоровления компании до конца мая.

— Найдены потенциальный инвестор, пока он просчитывает свои риски и условия вхождения в проект, — говорит глава региона. — Мы должны тщательно проанализировать предложенные им условия в части путей стабилизации деятельности компании. Понятно, что любой инвестор решится войти в такой сложный проект только при условии поддержки со стороны правительственной области.

Для принятия комплексного решения по компании «Гринфлайт» в региональном правительстве по поручению главы региона создана рабочая группа, в которую вошли представители профильных министерств и надзорных ведомств, а также экспертного сообщества. — В настоящее время прокуратура Челябинска совместно с министром области и главным контрольным управлением проводит проверку деятельности ООО «Гринфлайт» в отношении

расходования средств дольщиков при возведении 29 объектов жилищного строительства, — сообщила помощник прокурора Челябинска Альбина Нигматулина. — Также проверяется выполнение требований 214-ФЗ при заключении договоров долевого участия. На рассмотрении проектные декларации, документы бухгалтерского и налогового учета.

Выездные проверки прокуратуры уже прошли на всех 29-ти объектах нового микрорайона, сейчас в надзорном ведомстве тщательно анализируют документацию. Под особым вниманием — движение средств дольщиков. Также в ходе проверки был выявлен свободный от застройки, но арендуемый компанией участок земли вблизи реки Миасс, на котором только предполагалось возведение многоквартирных домов, но договоры долевого участия застройщик не успел заключить.

В региональном министре не сомневаются, что масштабный проект еще можно вернуть на уровень рентабельности, так как он реализуется на выгодно расположенном земельном участке, где обеспечен покупательский спрос.

По словам первого заместителя министра строительства Челябинской области Виталия Передерия, в угол крупного застройщика заглянул по большей части непрофессиональный подход и многократные ошибки менеджмента, привыкшего работать в тучные годы. Изначально проект получил широкий размах — строительство многоэтажек в новом микрорайоне стартовало практически одновременно, при этом застройщик почти полностью отказался от возведения бюджетных «панелек», отдав приоритет более дорогому монолитно-каркасному жилью.

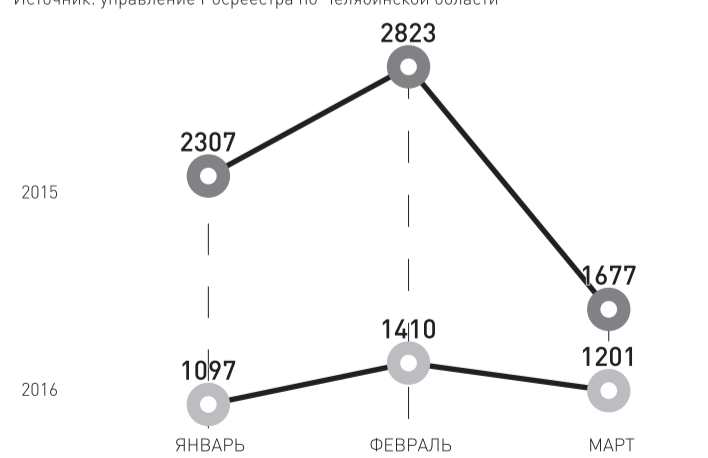
В настоящее время общая сумма, определенная к выплате компенсаций дольщикам и подрядным организациям (в связи с переносом сроков строительства), а также расходы на судопроизводство составляют порядка 200 миллионов рублей, сообщила в региональном министре. Общая сумма долга ООО «Гринфлайт» перед двумя банками, в которых оформлены займы инвестором, в несколько раз больше.

Представителям областной власти удалось договориться с банком о возобновлении финансирования данного проекта сразу после прихода нового инвестора. Не должно возникнуть проблем с повторным страхованием рисков застройщика, которое необходимо в связи с отзывом лицензии у прежней страховой компании.

Представитель регионально-го отделения «Опоры России» Андрей Бодрягин считает, что подобных ситуаций на строительном рынке удалось бы избежать, если бы застройщики привлекли частые и в таких объемах не привлекали для финансирования своих проектов средства дольщиков, а использовали иные механизмы. Однако строители с ним не согласны:

— Альтернативы долевого строительству в России не существует: порядка 80–90 процентов жилья продается в рамках 214-ФЗ. Радикально повлиять на ситуацию за год-два не получится, рынок формировался десятилетиями, — считает представитель челябинской строительной компании Андрей Аликин.

КОЛИЧЕСТВО ДОГОВОРОВ УЧАСТИЯ В ДОЛЕВОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ В ПЕРВОМ КВАРТАЛЕ В 2015 И 2016 ГОДАХ



СПРАВКА «РГ»

Сегодня в Челябинской области свыше 110 застройщиков осуществляют строительство объектов недвижимости с привлечением средств дольщиков. По данным управления Росреестра по Челябинской области, в прошлом году было зарегистрировано 36,3 тысячи договоров участия в долевом строительстве, что на 67 процентов больше, чем в 2014-м. В первом квартале этого года регистрацию прошли 8,6 тысячи договоров долевого участия, что почти на тысячу меньше, чем в аналогичный период прошлого года.

Среда обитания На уход за зелеными насаждениями в городе тратят миллионы бюджетных рублей

Ни пуха, ни ствола



Ксения Дубичева, Екатеринбург

Жители больших городов обычно воспринимают уничтожение каждого дерева как трагедию. В нормальных условиях тополь может жить и до ста лет, в городской черте — максимум 60, — отмечает завкафедрой лесотехнического университета Людмила Аткина. — Качество насаждений у нас очень невысокое, деревья в основном старые, переросшие, больные, ими долго не занимались, многие городские парки чрезмерно запущены.

— Если сейчас не убрать старые и больные деревья, то через 25 лет парков у нас не будет, — утверждает министр экологии Свердловской области Алексей Кузнецов. — Недавно мы провели исследование в парке Малого Истока, лесопатологи обозначили 38 сухих деревьев, их убрали. Возможно, спаси жизнь какому-нибудь местному жителю: да, деревья трехсотлетние, но гнилые, и завтра могли бы упасть кому-то на голову.

Срубить в городе дерево стоит дорого. Только минимальное лесопатологическое обследование (меее 20 деревьев) стоит от десяти тысяч рублей плюс плата за вызов специалиста, оформление отчета, составление плана. Без этих действий и пеня не спишешь. Замена старых насаждений на новые тоже влетает в копеечку. Саженец приемлемого размера, скажем, полутораметрового яблонька-дичок, в питомнике стоит 500 рублей, а по расценкам «Екатеринбургзеленстрой» — 4500. Как сообщили в организации, цена формируется с учетом стоимости озеленительных работ. Однако сотня яблонь — для бюджета почти полмиллиона рублей.

Уличные насаждения в центре Екатеринбурга исследовали студенты лесотехнического университета. Их выводы: большая часть посадок требует замены в

ЦИФРА

20

КВАДРАТНЫХ МЕТРОВ

зеленых насаждений общего пользования приходится на каждого жителя Екатеринбурга.

связи с критическим, 60–80-летним, возрастом деревьев и пораженностью фито- и энтомофагами (грибами и насекомыми, прощого говоря).

— В нормальных условиях тополь может жить и до ста лет, в городской черте — максимум 60, — отмечает завкафедрой лесотехнического университета Людмила Аткина. — Качество насаждений у нас очень невысокое, деревья в основном старые, переросшие, больные, ими долго не занимались, многие городские парки чрезмерно запущены.

— С уходом профессора пошло человека, который бы продолжил работу по разведению тополя серебристого, одна часть тайги, которая старше самых старых домов. Бывшая монастырская сосновая роща на 70 процентов состоит из переросших сосен в возрасте 140–150 лет, большая часть имеет сухие вершины и опирается на корню. Проблемы рощи упираются в межвенные: юридически под охраной муниципалитета находится только 13 гектаров из 24-х, а на неразграниченных землях, которыми управляет областное министерство, под самым корешком только что вырубил 180 деревьев — без оглядки на их возраст и состояние здоровья. В 40 миллионов рублей оценила мэрия ущерб от потери деревьев ради расчистки места под стройплощадку.

— Не обязательно разрабатывать концепцию благоустройства парка. Деньги на проект мы найдем, — пообещал депутат гордумы Владимир Крицкий. — В конце концов, можно осуществлять его поэтапно.

Пока из девяти парков Екатеринбурга поэтапное омоложение пережил один. Весной прошлого года 161 тополь, посаженный в 1945 году студентами-фронтовиками, заменили на липы и березы. Через два-три года, пообещал глава администрации города Александр Якоб, дойдут руки и до остальных топей-перестарков.

— Тополь — дерево хорошее, — рассуждает доцент лесотехнического университета Марина Воробьева. — Дает большую прирост и много зелени, однако требует ухода. Неплохо бы извлекать его из базисных списков топей, которые обрезка превращает в неприглядные липы.

В этом году в Екатеринбурге омоложению подвергнутся 1100 топей: в марте их подрезали, осенью предстоит формирование кроны, на работу выделено 3,6 миллиона рублей. Цена «стрижки» одного тополя — 1800

рублей — включает использование автокрана и вывоз отходов на свалку. Постриженные «под ноль» стволы недолго омрачали глаз: уже пошли в рост свежие ветки.

В 60-е годы прошлого века тополь стал городской монокультурой, которую ученые пытались разнообразить. К примеру, профессор Нил Коновалов вывел «не пушной» серебристый тополь необычной пирамидальной формы (130 таких деревьев вдоль улицы Восточной до сих пор чувствуют себя молодцами).

— С уходом профессора пошло человека, который бы продолжил работу по разведению тополя серебристого, одна часть тайги, которая старше самых старых домов. Бывшая монастырская сосновая роща на 70 процентов состоит из переросших сосен в возрасте 140–150 лет, большая часть имеет сухие вершины и опирается на корню. Проблемы рощи упираются в межвенные: юридически под охраной муниципалитета находится только 13 гектаров из 24-х, а на неразграниченных землях, которыми управляет областное министерство, под самым корешком только что вырубил 180 деревьев — без оглядки на их возраст и состояние здоровья. В 40 миллионов рублей оценила мэрия ущерб от потери деревьев ради расчистки места под стройплощадку.

При замене ветхих деревьев эстетическими критериями можно бы и поступиться. Но не тут-то было. Новостройки стремятся окружить высокими деревьями редких пород, которые живут считанные недели после посадки: во-первых, крупномерный материал приживается хуже тонких прутьев, во-вторых, отравленная после стройки почва годится разве что для закатки в асфальт. Мертвая экзотика, например,

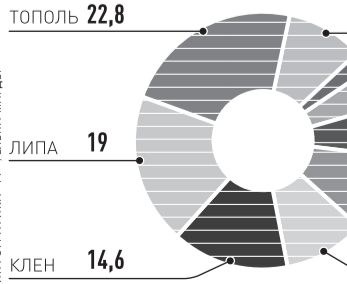
КОММЕНТАРИЙ

Евгений Липович, заместитель главы Екатеринбурга:

— В 2013 году в городе была разработана программа замены возрастных деревьев. К сожалению, софинансирование областного бюджета по этой программе прекратилось, таким образом, мы смогли выполнить только мизерную часть. Глава администрации Екатеринбурга Александр Якоб попросил возобновить программу и в течение двух лет максимально обновить старые тополя. Больные желательнее всего ликвидировать и заменить новыми деревьями, а здоровые рекомендуются обрезка, дающая положительный эффект в виде практически пятилетнего отдыха от тополиного пуха.

СТРУКТУРА ЗЕЛЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ ЕКАТЕРИНБУРГА, %

Источник: администрация города Екатеринбурга



В новых микрорайонах обычно сажают достаточно крупные деревья, но они не всегда приживаются.

уже два года торчит рядом со штабом военного округа: десятки туи и кипарисов (каждое дерево по рыночному ценнику стоит не дешевле десяти тысяч рублей) засохли через пару недель после посадки, приуроченной к визиту московского начальства. Еще одно, помимо рубки, парадоксальное предупреждение специалистов: газонами увлекаться не стоит. Да, саженец коштует 300 рублей, а петуния — 10, но все же древесные растения экономически выгоднее, так как цветы приходится сажать ежегодно. Дерево занимает площадь до 20 квадратных метров и живет десятки лет.

А КАК У СОСЕДЕЙ

Горький опыт с благородными саженцами имел и Курган, где в честь 65-летия Победы заложили аллею пирамидальных туй. Через год пообещали деревья прищипывать, уможив «законные» бюджетные миллионы. В Кургане созданием научно обоснованной концепции озеленения озавообились два года назад, когда около 90 процентов деревьев потребовалось заменить. В этом году на озеленение города выделено более 5,6 миллиона рублей — на санитарную обрезку и снос старых деревьев, посадку цветов и содержание клумб.

РЕЗОНАНС Челябинский губернатор раскритиковал отношение чиновников к бизнесу Завод под бульдозер

Арина Май, Челябинская область

ВИДЕОРОЛИК, снятый на одном из совещаний в правительстве Челябинской области, по популярности в сети Интернет обогнал некоторых звезд Евровидения. Только в социальной сети «Фейсбук» его просмотрело 157 тысяч человек, на «Ютубе» — более 6 тысяч. Комментарии к резонансному выступлению Челябинского губернатора, по большей части одобрительные и даже восторженные, посетители продолжают оставлять и сейчас, причем это люди из самых разных уголков страны. Чем же так зацепили россиян слова Бориса Дубровского?

Глава региона устроил разнос подчиненным после визита на научно-производственное предприятие «Резонанс», руководство которого обратилось к губернатору за поддержкой в затянувшемся споре компании с контролирующими органами. Как оказалось, предприятие возело на собственном земельном участке здание, но неправильно оформило документы. Чиновники, не вдаваясь в детали, признали строение незаконным и вынесли вердикт: на слом. К слову, производить на новых площадях инвестор планировал бульдозеры с дистанционным управлением — технику, в которой остро нуждается строительный комплекс.

— На протяжении двух лет они судятся с городом Челябинском и прокуратурой, которые требуют сноса якобы незаконно построенного здания, — рассказал Борис Дубровский. — Мы вмешались, вопрос решили. Но посмотрите: до этого высокотехнологичное предприятие работало с прибылью, а прошлый год завершило с убытком. Я думаю, этот убыток — результат нашей с вами «работы». Они два года судятся! Мы должны делать выводы из таких случаев. Они ничего у нас не просили все это время. Инвестор строил за свои деньги и на своей земле. Я допускаю, что он неверно что-то оформил в документах и даже начал стройку раньше, чем написал какую-то бумагу. Наверное, контролеры были формально правы. Только он строил! Создавал добавленную стоимость. А мы все вместо того, чтобы сотрудничать с ним и радоваться тому, что человек строит, спорили с ним. Мы же дошли до того, что он должен снести новое здание!

Инвестор остановил все процессы и с нами судился. И мы бы, конечно, победили. Если бы не остановились по-хорошему, не поставили на «стоп» свои требования, мы бы победили — это очевидно: что такое 200 миллионов рублей реализации, что такое 200 рабочих мест? Ерунда! Но замечу: эта небольшая компания поставляет продукцию в Сингапур и страны Европы. То есть Сингапуром инвестор сумел договориться, а с Челябинском — не смог!

Этот «Резонанс» вызвал во мне серьезный резонанс, буквально какую-то дрожь: мы понимаем, чем вообще занимаемся? Мы понимаем, что предприниматели — это не объект управления, а наши партнеры? Как партнер я должен был действовать по-другому. Предполагал, он ошибся в чем-то. Я должен сказать: «Слушай, ты неправильно оформил документы. Давай, мы тебе поможем, подскажем, как это сделать правильно».

Но я не уверен, что до меня кто-то из тех, кто судился с «Резонансом», вообще побывал на этом предприятии. Они бы увидели, что это добросовестные люди. Сколько у нас построено торговых центров — с ошибками и порой без нужных документов? Тысячи квадратных метров! Причем зачастую на земле, не принадлежащей никому. Но только они умели ходить по кабинетам, а производственники не умели. Я считаю, что наша задача — не только дотации и компенсации давать, а быть партнерами малому и среднему бизнесу, большому бизнесу. Уважаемые коллеги, если мы в конце концов не станем партнерами для бизнеса — для наших точек роста, это «трагедия», которая только начинает проявляться, мы успеха не добьемся. Даже если будем ежедневно собираться на совещания и рассказывать друг другу, как здорово боремся с кризисом.

— Что такое партнерство? Перед властями стоит совершенно практическая задача: помогать предпринимателям, понимая, что с ростом капитализации их бизнеса, их дивидендов мы начнем получать отдачу в виде налогов. Вот она, суть нашей с вами работы.

P.S.

По мнению редакции, огромный резонанс в соцсетях как нельзя лучше подтверждает, насколько актуальна проблема неравных отношений чиновников и бизнеса. И что в обществе существует запрос именно на такую позицию власти, какую продемонстрировал в своем выступлении Борис Дубровский.

Карта сокровищ

13 Анализ показал, что только за январь из-за так называемого «перетопа» многоэтажный дом потребил тепла на 130 тысяч рублей больше, чем положено. В феврале — на 108 тысяч. То есть система поставила диагноз и позволила специалистам прописать лечение: установленный на этом объекте прибор автоматической регулировки тепла окупился бы за два-три месяца. В Березовском ситуация другая: там здание школы расположено в «хвосте» теплотрассы, поэтому в нем холодно. Данные системы позволили оценить картину и сделать вывод: надо уменьшать потери, ремонтировать теплопровод.

Сводная картина по всему муниципалитету, отмечает Сергей Банных, станет источником актуальных данных обо всем городском энергохозяйстве, при этом каждое учреждение будет иметь возможность онлайн отслеживать потребление всех ресурсов — по сути, это готовая энергетическая декларация.

Однако в первую очередь необходимо выработать федеральный стандарт в сфере диспетчеризации. Кроме того, необходимо на законодательном уровне прописать обязанности бюджетных учреждений не просто «приспосабливаться», но и подключаться к региональной системе.

В зимнюю сессию комитет по энергетике Госдумы в первом чтении рассмотрел законопроект об установке приборов учета энергоресурсов с организацией удаленного сбора данных, вынесенный по инициативе Ассоциации государственных субъектов РФ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности (эта организация была создана по инициативе уральских энергетиков).

В федеральном правительстве отмечают: Свердловская область — одна из самых переродивших в России в части энергосбережения и особенно в организации учета ресурсов. — Мы ожидаем, что Госдума одобрит законопроект уже в текущем году, после чего уральский опыт может начать распространяться не только у нас, но и по другим регионам, — говорит Сергей Банных.

БЮДЖЕТ Курганские чиновники отказались от новых автомобилей ГОСДОЛГ ОБЯЗЫВАЕТ

Валентина Пичурина,
Курганская область

В КУРГАНСКОЙ области разработана программа оздоровления государственных финансов. Правда, ее подробности пока не разглашают: как заявила губернатор — начальник финуправления Елена Лукашук, документ предварительный и должен пройти согласование в профильном федеральном министерстве, затем его утвердит 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 займов с экономическим кризисом и возросшими социальными обязательствами.

С 2011-го по 2015 годы доходы бюджета приносили на три миллиарда, а расходы — на 12,5, — констатирует начальник финуправления. — 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 облдумы организовал круглый стол и устроил дебаты. Однако все способы оздоровления свелись к известному рецепту: подтянуть пояса и больше работать. Правда, секвестрировать 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 утверждали чиновники, каждый почувствовал экономиию бюджетных средств на себе: сокращены не только должности, 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, отменяет выплаты пенсий бывшим высокопоставленным госслужащим. Правда, сделано это было после того, как прокуратор подавал в суд административный иск с требованием признать региональный закон недействующим в части установления таких выплат. Ссылаясь на Конституционный суд РФ, который обязывает законодатель 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 выплачивать бывшим чиновникам. Так, в 2013 году на эти цели потрачено 13,6 миллиона рублей, в 2014-м — 15,5, в 2015-м — 15,8 миллиона. В то же время в бюджете 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 прокуратора в связи с тем, что областная Дума сама отменила решение о выплатах.

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 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 составили основу парогазовых энергоблоков, построенных за последние десять лет. Несмотря на то что спрос на российский рынок появился несколько компаний, занимающихся сервисным обслуживанием этих установок, восстановлением

деталей практически полностью осуществлялось за рубежом. Особенно сложно и дорого ремонтировать «сердце» машины — элементы горячего тракта, температура в котором доходит до 900–1200 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 его можно, не вывозя оборудование за границу.

Чтобы полный технологический цикл восстановления деталей отвечал требованиям иностранных производителей, к созданию центра привлекали консультантов-технологов, принимавших участие в строительстве подобных производств в Европе, Азии и США. В итоге на небольшой площадке собрано оборудование для

проведения входного контроля изделия, его термообработки, сварки и шлифования, нанесения термомобильных и антиэрозионных покрытий, контрольно-измерительных и других операций.

По оценкам экспертов, перенос «ремонтных компетенций» на уральскую землю позволит энергетикам значительно сэкономить и деньги, и время.

— Ремонтировать оборудование в Екатеринбурге нам, конечно, будет удобно: максимальное транспортное плечо — от Нижне-Туринского ГРЭС — здесь составляет всего 270 километров, — говорит главный инженер по генерации Свердловского филиала группы «Т 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. «Импортозамещений» эффект усилится, когда на этой же площадке запустят производство деталей полного цикла. Согласно планам инвестора, вкладывающего в проект поряд-

Губернатору Евгению Куйвашеву (слева) и замглавы минпромторга РФ Глебу Никитину (второй справа) продемонстрировали новое оборудование и результат его работы — восстановленную лопатку турбины.

ка четырех миллиардов рублей, это произойдет в 2019 году.

КОММЕНТАРИЙ

Глеб Никитин, первый заместитель министра промышленности и торговли РФ:

— На уровне Федерации одобрена программа газотурбостроения до 2035 года, в которой отражено появление сервисных и производственных агрегатов. Уральское предприятие сможет содействовать реализации программы. Уверен, это большой шаг для обеспечения энергетической безопасности нашей страны.

КОМПЕТЕНТНО Угледобывающее предприятие совершенствует систему безопасности

После трагедии

Игорь Черняк

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

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

АЛЕКСЕЙ ЕГОРОВ: После трагедии мы не раз анализировали происшедшее, что называется, отматывали пленку назад. «Северсталь» стала владельцем АО «Воркутауголь» в 2003 году, и с тех пор уровень травматизма на ее шахтах заметно снизился. И в последние годы вопросам безопасности труда мы уделяли очень большое внимание, особенно на таких опасных производствах как добыча угля. Для компании безопасность — главный приоритет, а у нас вложены огромные средства. Только за последние три года в промышленную безопасность и охрану труда предприятия «Воркутауголь» мы вложили почти 3,7 миллиарда рублей. Подчеркну, что при оценке результатов работы руководители одним из важнейших показателей, наряду с выполнением плана, и даже приоритетнее, является то, как соблюдалась техника безопасности, имелись ли нарушения, которые привели к несчастным случаям. Каждое нарушение «Северсталь», а у нас работают десятки тысяч людей, начинается с обсуждения этих вопросов, до обсуждения результатов работы за месяц или квартал: в чем причина серьезной травмы на производстве, не говоря уже о гибели людей, какие меры надо принять, чтобы это не повторилось.

Потому для нас двойное горестно было то, что произошла авария. Главное — погибли люди, которых не вернуть. Ну и огромный материальный ущерб.

Сейчас некоторые говорят: шахтеры гнали в забой, лишь бы только давать уголь нагора.

АЛЕКСЕЙ ЕГОРОВ: Послушайте, эта авария нанесла такой ущерб, что никаким перевыполнением планов не перекрыть. Многомиллионные убытки мы несем из-за того, что шахта остановила работу, огромные средства идут и на то, чтобы ее затопить для тушения пожара, и на дальнейшие работы. Кроме того, прошли действительно значительные выплаты людям.

Значительные — это сколько? АЛЕКСЕЙ ЕГОРОВ: Каждой семье погибшего в среднем выплачено 4,3 миллиона рублей. Это только от «Се-

верстали». Плюс еще два с лишним миллиона от федерального и регионального правительства. В итоге семьи погибших получили более 7 миллионов рублей. Семьи пострадавших — меньше, но тоже немалые суммы.

В СМИ писали, что шахтеры накрывали «умные» приборы термометрами.

АЛЕКСЕЙ ЕГОРОВ: Так было лет 20 тому назад, а сегодня это просто невозможно! Потому что все приборы в единой системе, их контролируют не только наши сотрудники, но и представители Ростехнадзора, которые закреплены за каждой шахтой. Любая неполадка с каким-то одним прибором или какие-то странные показания тут же фиксируются. Это практически невозможно сделать! Приборы показывали выброс газа, но взрыв произо-

шел буквально через несколько секунд. Дело в том, что добыча угля на «Северной» ведется в очень сложных условиях на глубине от 800 метров до километра и более. И там в породе, особенно в коксующихся, так называемых «жирных углях», которые нужны для производства чугуна, иногда образуются полости — это такая горячая особенность. Можно добывать в пласте уголь и незаметно для себя вилотную полость к этой полости, после чего ее свод обрушивается, и выбрасывается большое количество газа. Мы пытаемся делать все возможное для того, чтобы проектировать структуру породы в отработываемом пласте, но это не всегда реально. Природный фактор (геология) — предвратительная версия специалистов о причинах того, что произошло.

А зачем эксплуатировать «Северную», если это связано с таким риском? АЛЕКСЕЙ ЕГОРОВ: Да, и эта шахта, и некоторые другие у нас в России являются опасными. И мы бы с удовольствием их закрыли, если бы в стране было достаточно коксующегося угля. Но, к сожалению, приходится работать с теми ресурсами, которые у нас есть.

Эти вопросы ставились и на совещании у председателя правительства России Дмитрия Медведева. Повторяю: мы активно занимаемся разработкой новых мер по повышению уровня безопасности в шахтах, в первую очередь в таких опасных. Будем использовать новые методики, новые системы оповещения и раннее предупреждения. А параллельно искать варианты разработки других, более безопасных шахт.

Что сейчас происходит на «Северной»? АЛЕКСЕЙ ЕГОРОВ: Работы продолжают. Чтобы потушить пожар, в шахту закачено 5,6 миллиона кубометров воды. Сейчас мы смотрим, действительно ли прекратился пожар, нет ли каких-то новых признаков того, что не все потушено: анализируем выделение газов. Параллельно разрабатывается проект откачивания воды. По предварительным оценкам, процесс откачивания займет не менее полутора.

А что с людьми? АЛЕКСЕЙ ЕГОРОВ: Практически все рабочие шахты трудоустроены. Большая часть из них переведена на другие объекты компании, часть занята на работах на «Северной». Некоторые находятся в

отпуске или на лечении. Всем им платится заработная плата, не ниже той, что они получали на прежнем месте работы. А тем, кто остался работать на шахте, мы доплачиваем 15-процентную надбавку. Хотя, естественно, в эту шахту сейчас никто не спускается.

Мы не только выплачиваем такие значительные средства, но и оказываем помощь в летнем отдыхе. Дорогу туда и обратно им оплачивает наша компания, а места для отдыха у моря предоставляли федеральные и республиканские органы власти совместно с администрацией Воркуты. Плюс мы организовали для детей погибших и пострадавших шахтеров поездку в Москву, где они посетили музыкальный фестиваль «Москва встречает гостей», который проводит Международный фонд Владимира Спивакова. Совместно с шахтерской общественностью занимаемся подготовкой проекта памятника погибшим шахтерам, чтобы светлая память о них сохранилась. Создание мемориала финансируется компанией «Воркутауголь». Установка памятника планируется ко Дню шахтера, который в этом году будет отмечаться 28 августа.

Надо сказать, что люди даже в такой тяжелой ситуации проявили себя самоотверженно. Один из руководителей шахты вместе с рабочим, как только поняли, что произошел первый взрыв, побежали туда, где, как они считали, были завалены люди. Хотели помочь товарищам. Тут, к несчастью, произошел второй взрыв, они погибли.

Другой рабочий, Александр Адамов, в ходе спасательной операции через несколько дней вместе с пятью горноспасателями МЧС пошел в горящую шахту. Там произошел третий взрыв, они погибли. 16 мая Указом президента России он награжден орденом Мужества.

Все другие погибшие шахтеры, их всего 31, также представлены к госнаградам. Думаю, в ближайшее время, документы уже в администрации президента, они тоже будут награждены.

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 выгоднее, 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 этим пока зачастую пренебрегают.

— Одной из главных проблем металлургической отрасли остается высокая энергоёмкость 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 киловатт на предприятиях отрасли 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 сэкономить на закупках природного газа несколько десятков миллионов рублей.

ЦИФРА

241

ПРЕДПРИЯТИЕ

Южного Урала относится к металлургическому комплексу, из них 45 крупных.

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. Теперь его намерены целиком направить «в топку». Паровая воздушная обеспечивает печи сжатым воздухом и уже сегодня работает исключительно на паре, вырабатываемом за счет сжигания доменного газа. В результате, по подсчетам специалистов, потребление энергопотенциала из сети снизилось 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 минэнерго 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 сливно-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.lukoilpnp.ru (раздел «Предприятия») — «Тендеры».

Реклама

Информационное сообщение

ОАО «ЭнергосбыТ Плюс» (Свердловский филиал)
(ОГРН 1055612021981 ИНН 5612042824)

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 подrobная подлeжащая раскрытию информация, в том числе:

— об объеме фактического полезного отпуска электроэнергии и мощности по тарифным группам;

— об объеме электрической энергии, покупаемой на оптовом рынке;

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

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

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

— размер регулируемой 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) — публикуется на официальном сайте ОАО «ЭнергосбыТ Плюс» (Свердловский филиал) в сети Интернет по адресу www.ekb.esplus.ru/

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

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ

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 отгружен первый танкер с нефтью Новопортовского 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, остальное — импорт. Серийное производство завод планирует освоить к 2018 году. В перспективе машины будут поставлены также в Казахстан, Монголию и Индию.

Досветка обеспечит
высокий урожай

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

Новаторы сэкономили
заводу сотни миллионов

Свыше тысячи расщеплений 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 около 200 расщеплений. 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 18 до 25 заготовок в час. Отметим, что на НТМК работает более тысячи инженерно-новаторов. Шестеро из них номинированы на премию Всероссийского общества изобретателей и рационализаторов.

Кластер вырастет
на базе предприятия

Как сообщили в минэкономразвития Челябинской области, для получения федеральных мер поддержки промышленности в минпромторг РФ направлена заявка на включение в реестр промышленных кластеров России Южно-Уральского приборостроительного кластера «ПЛАНАР». Он будет создан на базе челябинского предприятия ООО «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 агрохолдинг «Ясень-Агро» на международном конкурсе мясной продукции в Германии, организованном в рамках мировой выставки «IFGA 2016», завоевал сразу три золотых медали: за тушенку из говядины, сыровяленую колбасу и свиную шейку. На конкурсе было представлено 300 наименований мясных продуктов, дегустаторы и эксперты отрасли оценивали качество анонимных 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 переработку попутного нефтяного газа (ПНГ) компания «Газпром-нефть-Хантос». Из него получают сухой отбензинированный газ и широкую фракцию легких углеводородов. С запущением на территории Югры 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 43,8 миллиона рублей на создание и развитие фермерских хозяйств и 28 миллионов — на развитие семейных животноводческих ферм. По мнению фермера Сергея Южанинова, поддержка дает перспективу небольшому сельским поселениям.

Полку «Суперджетов»
на Ямале прибыло

Авиаторы Ямала получили в свое распоряжение два новых лайнера Sukhoi Superjet 100. Первый самолет этой марки поступил в марте, а с мая он совершает рейсы между Салехардом, Москвой и Тюменью. Новые воздушные суда запустят 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 благоустройство города, а также проведение городских фестивалей. Отметим, в этом году металлургическая компания выделила гранты не только в поселке Новосинетлазовском, где находится завод «Трубодеталь», но и в Челябинске.

По сообщениям корреспондентов «РГ»

Социальная ответственность Корпоративные музеи становятся
инструментом популяризации «человека труда»

Легенды нашего цеха

Наталья Швабзаур, 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 научат планировать семейный бюджет, копить, инвестировать, пользоваться пластиковыми картами, поговорят о психологии отношения к деньгам на примере литературных персонажей: Скупого рыцаря, Коробочки и других.

Уже сейчас сотрудники Уральского главного управления Банка России проводят образовательные встречи с дошколятами и школьниками, студентами и пенсионерами. Рассказывают, как разрабатывают 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 аверсе стоит эмблема Банка России. Масса и размеры останутся прежними. Обновить старые монеты на новые не придется, все они будут в ходу. «Медяки» живут в среднем 25 лет, а бумажные купюры — всего 8 месяцев. Пришедшие в негодность пропускают через шредер, полученная обрез пресуется в брикеты. Их утилизируют или используют в качестве учебного материала для собак-поисковиков.

— Раньше фальшивки встречались в основном среди купюр достоинством тысячу рублей, а теперь чаще подделывают пятирублевые. Кроме того, появились новые виды мошенничества, например, резаные банкноты, которые попадают в обращение через платёжные 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 пропускной режим, но в последнее время мы становимся все более открытыми. В частности, в 2016 году наш музей посетили около 400 гостей, экскурсии организуем по коллективным заявкам.

Ремонт под напряжением

Музей истории, науки и техники Свердловской железной дороги расположен в здании первого железнодорожного вокзала Екатеринбурга XIX века. Экспозиция разделена на историческую и техническую части. Одна включает в себя историю развития отрасли от изобретения паровоза отцом и сыном Черепановыми до современности. В другой представлены макеты станций, модели вагонов и локомотивов.

По словам старшего вице-президента ОАО «РЖД» Валентина Гапановича, корпоративные музеи не только популяризируют технику, но и воспитывают у молодежи уважение к профессиям. Также они выполняют функции обучения

ЦИФРА

120

ТЫСЯЧ
ЧЕЛОВЕК

посетили в этом году 105 площадок «Ночи музеев» в Екатеринбурге.



ЮЛИЯ АЛЕКСИНА



В музее энергетики Урала публику развлекали физическими опытами.

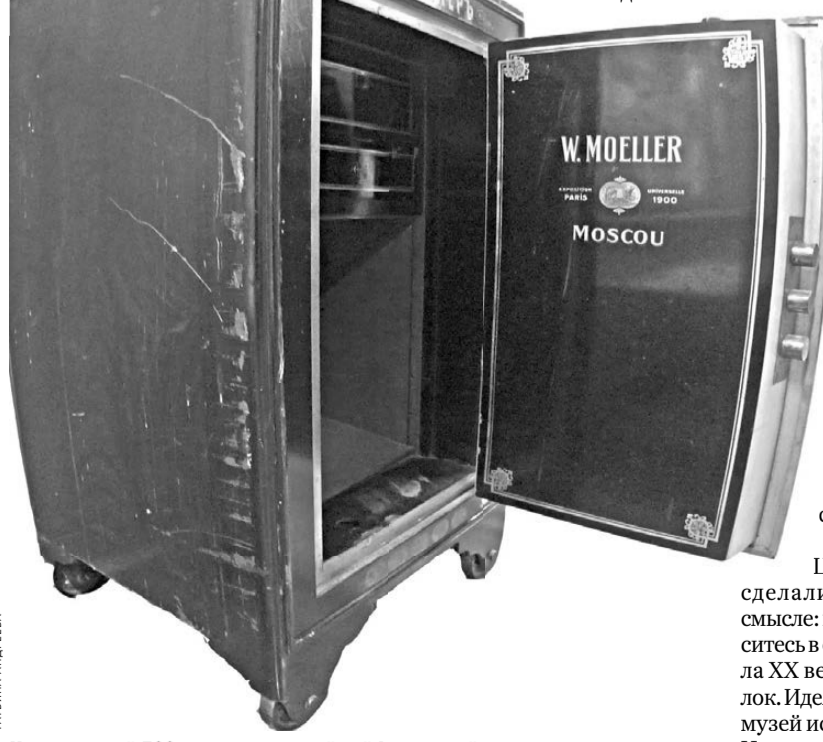
и профориентации, помогая подрастающему поколению определиться с выбором специальности. С этим утверждением согласна Наталья Балдова, пресс-секретарь МРСК Урала. Музей энергетики Урала открылся для широких масс в 2013 году. Раньше экспозиция находилась в здании

Акцент



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 предприятия свердловской энергосистемы, учащиеся профильных техникумов и вузов, а также слушатели курсов повышения квалификации. На 200 квадратных метрах размещено 3000 натурных образцов, документов, фотоматериалов. Есть уникальные, например, дела репресс-



Несгораемый 700-килограммовый сейф, который использовали члены лица Банка России на Урале, выпущен в 1900 году в Москве и был выставлен в качестве экспоната на всемирной выставке в Париже.

суги, это энциклопедия энергетики Урала, не только Свердловского, но и Челябинского, Пермского. 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. Школьников увлекаем физическими опытами, параллельно рассказываем о правилах электробезопасности, — комментирует Наталья Балдова.

Туры в космос

Многие корпоративные площадки в этом году были организованы по принципу «тайное становится явным». Посетителей допускали в такие места, куда обычно попадает только персонал предприятий, открывали изнанку рабочих будней. К примеру, в аэропорту Кольцово устроили демонстрацию спецтехники: кейтерингового автолифта, с помощью которого на борт можно подать 3,5 тонны еды, снегоочистителя, отбрасывающего сурьбы на 50 метров, тягача, который буксирует воздушное судно в пять раз тяжелее себя. По словам Дмитрия Пухтина, директора по стратегическим ком-

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

Билет бесплатно

Конечно, мы не могли обойти стороной финансовый вопрос. Во сколько обходится содержание корпоративных музеев и планирует ли бизнес превращать их в коммерческие за счет продажи билетов и сувениров? Оказалось, для подавляющего большинства компаний это в первую очередь социальные проекты. Денег посетителей не берут вообще или чисто символическую сумму. — Содержание музея обходится примерно в 400 тысяч рублей в год: зарплата персонала и хозяйды. Аренда помещения — за счет балансодержателя. В будущем мы намерены расширяться. Так, в следующем году к 75-летию Свердловской энергосистемы отроем зал современности, где будут представлены передовые отраслевые технологии, — делится планами Наталья Балдова.

— Сочетание отель-музей очень редкое. Похожие мы нашли лишь в Германии, Берлине и Мюнхене. В Санкт-Петербурге существует гостиница «Заповедник», где на регулярной основе открыта художественная галерея. Московский «Метрополь» позиционирует себя как исторический объект, но там нет музея, предметом охраны является архитектура и интерьеры. В Екатеринбурге публичные экспозиции созданы в отелях «Высоцкий» и «Чехов», они посвящены не историческим реалиям, а творчеству конкретных поэтов, писателей, — рассказывает Юлия Новикова, заместитель начальника отдела маркетинга отеля «Екатеринбург-Центральный». — В силу специфики бизнеса мы не можем организовать выставку в классическом понимании. Для экскурсий будет выделено определенное время, чтобы группы не мешали постояльцам. Туры организуем как для наших клиентов, так и для обычных горожан, которые в гостиницах не бывают.

прямая речь

Татьяна Ярошевская, начальник управления культуры администрации Екатеринбурга:

— За последние 10 лет музеи превратились в институты невероятно широкого спектра деятельности. Они работают с людьми, занимаются формированием социальных привычек, поведением, вкуса, наконец. Проект является катализатором важного процесса музейфикации повседневности: в выставочные площадки превращаются предприятия, рестораны, отели даже аэропорт.

КОНТРОЛЬ
IT-технологии
помогают
выявлять
налоговые
преступления
ПРОГРАММУ
НЕ ПРОВЕДЕШЬ

Ксения Дубичева

В ПЕРВОМ квартале 2016 года количество уголовных дел, возбужденных по фактам уклонения от налогов, выросло на 36 процентов. Аналитики связывают подъем не столько с усилением правового регулирования бизнеса, сколько с лучшей выявляемостью налоговых преступлений.

За три месяца УФНС по Свердловской области установило неуплату налогов на сумму 932,9 миллиона рублей, в следственные органы переданы материалы 68 налоговых проверок, на основании которых возбуждено 30 уголовных дел (остальные нарушители предпочли погасить недоимку и, как говорится, спать спокойно).

Универсальным и антикоррупционным инструментом, помогающим налоговикам искать уклонистов, стала внедренная в 2015-м новая автоматизированная система контроля АСК НДС-2. Обрабатывая гигантское количество информации, программа сверяет данные книг покупок и продаж поставщиков и покупателей и в режиме онлайн выявляет расхождения. Все цифры из деклараций стекаются в единую базу данных, обработкой которых занимается специально созданное подразделение ФНС — инспекция по камеральной налоговой контролю.

УФНС Свердловской области оценила результативность автоматизации еще в прошлом году, о чем уже рассказывала «РГ» («Ангелов проверили на надежность», «Экономика Уральского

Система позволяет
предъявлять претензии только тем,
к кому они обоснованно
возникают

округа от 27 августа 2015 года). По статистике, в группу риска с сомнительными сделками попадает около десяти процентов деклараций. До внедрения новой программы после сигнала из налоговой признавали свои ошибки, каляис и сдавали уточненные декларации 20–30 процентов налогоплательщиков, а теперь — каждый второй. Количество проверок снилось за последние пять лет почти вдвое и при этом выросли средние доначисления: при охвате одинаковыми проверками одного процента компаний результативность составляет 97 процентов.

Наиболее громкое «высчитанное» с помощью АСК дело касается фирмы, занимающейся техобслуживанием магистральных газопроводов: это ЗАО заключило фиктивные сделки на 542 миллиона рублей с так называемыми «обналичными» компаниями. После возбуждения уголовного дела фирма погасила задолженность перед государством на общую сумму в 788 миллионов.

— Я спросил представителей бизнеса, кому интересно узнать о перспективах налоговой оптимизации в 2016 году? — рассказывает бизнес-тренер Василий Зимин. — А перспективы такие: ребята, начнутся показательные казни! Конечно, налоговики не ко всем придут, но в базе данных следы связей с обналичными компаниями останутся навеки. И не говорю о том, что недоника свыше двух миллионов — это уголовное статья.

Как утверждал налоговый инспектор АСК НДС-2 позволяет снизить проверочную нагрузку на бизнес, формируя среду добросовестных налогоплательщиков, помогающая выявлять фирмы-однодневки, структуры, создающие номинальный документооборот.

— Мы смогли вывести из поля зрения добросовестных предпринимателей, которые соблюдают требования закона: система их отсеивает и позволяет предъявлять претензии только тем, к кому они обоснованно возникают, — поясняет начальник отдела камеральной налоговой контроля Челябинского УФНС Валентина Сухомлинова.

На Южном Урале в прошлом году налоговики выявили и предотвратили необоснованный возврат НДС на сумму более 1,3 миллиарда рублей, по таким фактам было возбуждено 22 уголовных дела. Правда, по словам замначальника отдела по борьбе с преступлениями в сфере налогообложения ГУ МВД РФ по Челябинской области Максима Смолкина, реальных тюремных сроков не получили никто, поскольку ущерб был полностью возмещен.