

# ЭКОНОМИКА УРАЛЬСКОГО ОКРУГА

РЕГИОНАЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ К «РОССИЙСКОЙ ГАЗЕТЕ» 16 августа 2018 ЧЕТВЕРГ № 179 (7642)

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

**Линейное ускорение**  
**Заработала вторая очередь**  
**арктического завода**  
**по сжижению газа**  
**Страница 14**

**Мегаполис вышел на покос**  
**В Челябинске срочно**  
**направили семь миллионов**  
**на борьбу с травой**  
**Страница 15**



**Ученик в полиэстере**  
**Производители качественной школьной**  
**одежды не могут конкурировать по цене**  
**с поставщиками импорта**  
**Страница 16**



## ОФИЦИАЛЬНО

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯНАО и «Новатэк» заключили дополнительное соглашение о сотрудничестве. Предусмотрено направление средств компании на строительство жилья для жителей Тазовского района из числа коренных малочисленных народов Севера, на приобретение для кочевников лодочных моторов, снегоходов, дизельных электростанций.

## НАЗНАЧЕНИЯ

ЗАМЕСТИТЕЛЯМИ губернатора Югры назначены Николай Милькис и Андрей Зобницев. Первый возглавил департамент экономики, второй будет курировать строительный и энергетический комплексы, ЖКСХ. Андрей Зобницев ранее возглавлял управление капитального строительства, профильный департамент правительства Югры, а Николай Милькис — институты развития Калужской и Московской областей.

## ЦИФРЫ

128,5 МИЛЛИОНА рублей субсидий направят в 2019–2020 годах из бюджета Свердловской области на создание и модернизацию объектов инфраструктуры промышленных парков региона.

БОЛЕЕ 1,5 тысячи южноуральцев будет переселено из аварийных домов в 2018 году. На реализацию программы в этом году выделен миллиард рублей из регионального бюджета.

565,5 МИЛЛИОНА рублей направлено в совокупности из бюджетов Тюменской области, ХМАО и ЯНАО на проведение кампании по выборам губернатора Тюменской области.

БОЛЕЕ 13 миллионов рублей выделено в этом году из бюджета Курганской области на реконструкцию и теплереоборудование котельных в семи районах.

НА 13,6 ТЫСЯЧИ тонн, или 4,5 процента выросло в первом полугодии 2018 года производство молока в Свердловской области по сравнению с аналогичным периодом 2017 года и составило 312,9 тысячи тонн.

ПЯТЬ миллиардов рублей превысит объем инвестиций в ключевые проекты лесопромышленного комплекса Югры в ближайшие три года.

10,4 ПРОЦЕНТА многоквартирных домов Челябинской области аккумулируют средства на капитальный ремонт на спешке. В этом году 178 домов уже перешли на спецсчета, жители еще 221 сделают это до конца года.

НА 34,4 и 30 ПРОЦЕНТОВ соответственно возросли продажи новых автомобилей в Югре и Тюменской области в первом полугодии. Эти сибирские регионы по темпам прироста вошли в первую тройку субъектов РФ.

## ПРЯМАЯ РЕЧЬ



**Гарегин Тосунян,**  
президент Ассоциации  
российских банков

## БЕЗНАЛ ТЕХНОЛОГИЧЕН И НАДЕЖЕН

Банкам выгодно, чтобы как можно больше платежей в стране осуществлялось по безналичному расчету, в том числе при покупке гражданами квартир или автомобилей. Таким образом, для финансово-кредитных организаций расширяется сегмент рынка. Но, с другой стороны, банковское сообщество понимает, что с этим переходом на него ложится ответственность за качественное техническое обслуживание платежей. В противном случае, если будут частые сбои, претензии станут предъявлять именно банкам.

## Экология Проблема утилизации батареек и ртутьсодержащих ламп вышла за пределы мусорного бака

# Не светят и не греют



Татьяна Казанцева, Екатеринбург

С анврачи сообщили о химическом загрязнении почвы в Екатеринбурге — пятая часть взятых проб не соответствует нормам. Специалисты Роспотребнадзора обнаружили в образцах почвы канцерогенный бензапирен и целый букет тяжелых металлов, в том числе свинец, марганец, никель, цинк, медь, мышьяк. Число промышленных предприятий в мегаполисе сокращается, почему же экологическая обстановка в городе не улучшается? Общеизвестно, что собственной мини-фабрикой по производству опасных загрязнений воздуха и почвы владеет каждый второй екатеринбуржец. Ведь автомобиль — главный поставщик образующегося при сгорании топлива бензапирена, а также тяжелых металлов. Однако экологи называют и другую серьезную причину химического загрязнения — неправильную организацию сбора, хранения и утилизации опасных отходов производства и потребления, в том числе ртутных ламп и батареек. И доля этого источника в последнее время стремительно растет.

Акцент

## Четкой системы сбора опасных отходов в мегаполисе нет, хотя с этого года их захоронение вместе с бытовым мусором запрещено

Массовое применение бытовых ртутьсодержащих ламп в России началось 10–15 лет назад — кампания проходила под лозунгом энергосбережения. О достоинствах таких источников света говорили много, о недостатках — вскользь. Если на Западе к тому времени повсеместно переходили на новое поколение энергосберегающих ламп — светодиодные, то в России чаще выбирали более дешевые ртутные. Семь лет назад, например, все светильники администрации Екатеринбурга были оснащены спиралевидными лампами, которые, хотя и диссонировали с классической формой итальянских абажуров, электроэнергию экономили. О том, чем грозит повреждение стеклянной «завитушки», знали немногие, и если в мэрии правила сбора и утилизации ртутных ламп соблюдались, то во

многих жилых домах потухшие «спирали» просто выкидывали в урны или в мусорные контейнеры. — До сих пор не знаю, что делать с этими лампами, лежат у меня годами. Говорят, выбрасывать нельзя, поэтому пока складываю в пакет, но куда нести — неизвестно. Боюсь, придется хранить их дома, и просто выброшу вместе с мусором. Уверена, большинство соседей так и поступает, — говорит екатеринбурженка Юлия.

Между тем экологи предупреждают: при повреждении лампы «на свободу» вырываются ядовитые пары, при этом предельно допустимая концентрация ртути может быть превышена в 160 раз. Спасение одно — правильная утилизация отработанных ламп. Но, как выяснилось, четкой системы сбора опасных отходов в мегаполисе нет, хотя с этого года захоронение

ртутьсодержащих отходов вместе с бытовым мусором запрещено. Одно время во дворах жилых домов ставили специальные желтые контейнеры, но отходы вывозили редко, лампы в переполненных баках часто бились и создавали новую экологическую проблему. После вмешательства прокуратуры желтые контейнеры ликвидировали. От пунктов приема в крупных торговых центрах отказались практически все их собственники — слишком велики организационные и финансовые затраты. Специальные передвижные экомобили были хороши, но «поимать» время их приезда мало у кого получалось. К тому же этот транспорт использовался точечно — появлялся только на территории, указанной в договоре обслуживания. В Свердловской области одной из первых компаний, внед-

Бизнесу, сдающему на утилизацию ртутные лампы, это обходится недешево.

ривших технологию сбора и утилизации ртутных ламп от населения, стало «Урал-ЭКО». — С момента создания проекта «Экомобиль» и по сегодняшний день собрали уже более 79 тысяч отработанных ртутных ламп и термометров, — говорит директор компании Стелла Быковская. — Сейчас проблемой организации сбора активно занимаются муниципалитеты области, и это очень помогает.

Мнения о том, кто должен руководить процессом утилизации опасных отходов в целом, разделились. По словам Стеллы Быковской, организация их сбора — задача органов местного самоуправления. Однако в мэрии считают, что это прерогатива УК и ТСЖ. Главный специалист комитета по экологии и природопользованию администрации Екатеринбурга Ксения Родионова сообщила, что согласно постановлению Правительства РФ № 491 «О правилах содержания жилья» организация мест накопления и вывоза опасных отходов входит в компетенцию управляющих компаний.

→ 14

## КОРОТКО

## Регионы получают бонусы за собираемость налогов

Правительство РФ вернет регионам часть налога на прибыль, перечисленного ими в 2017 году в федеральный бюджет. 30,6 миллиарда рублей из резервного фонда уже распределены между 63 регионами страны, которые в прошлом году увеличили объем поступлений. По словам министра финансов Челябинской области Андрея Шеницына, такое решение приняли, чтобы у субъектов оставались стимулы и дальше развивать свой налоговый потенциал. Южный Урал получил 750 миллионов рублей из общей суммы — именно настолько в 2017 году выросли поступления в федеральный бюджет налога на прибыль. Всего в прошлом году Южный Урал перечислил в федеральный бюджет 5,9 миллиарда рублей этого налога, заняв 17 место в стране. Как пояснили «РГ» в пресс-службе челябинского минфина, деньги поступят в казну в виде дотации на сбалансированность и будут потрачены на первоочередные нужды региона, обозначенные в расходных статьях бюджета. ЯНАО, за последние пять лет увеличивший сбор налога на прибыль более чем вдвое, получит 965,5 миллиона рублей премиальной дотации. В 2017-м в федеральный бюджет с территории округа перечислено около триллиона рублей.

## В Зауралье проверяют готовность элеваторов

В Курганской области начался смотр элеваторов и хлебоприемных предприятий. Специальная рабочая группа оценит, готовы ли хранилища принять, а главное, сохранить урожай, обеспечив оптимальные условия сушки и очистки зерна, его защиту от вредителей. В регионе 25 элеваторов с мощностью одновременного хранения 1,15 миллиона тонн, на 12 объектах размещают зерно интервенционного фонда. Сейчас в Зауралье идет обмолот озимых. Средняя урожайность — 30 центнеров с гектара — соответствует уровню прошлого года.

## Северный рыбокомбинат закрыт за нарушения

Решением суда приостановлена на 30 дней работа рыбокомбината в Ханты-Мансийске. Основанием послужили результаты проверки предприятия инспекторами Роспотребнадзора. Они зафиксировали здесь грубые нарушения санитарно-эпидемиологических норм при производстве продукции, которые, как заявлено, создают угрозу здоровью и жизни потребителей. В постоянных простоях находится и другой югорский рыбокомбинат — в Березово, только причины здесь другие — финансовые.

## Придорожные кафе незаконно пользовались скважинами

Министерство имущества и природных ресурсов Челябинской области совместно с прокуратурой провело рейд по выявлению организаций, незаконно использующих подземную воду в предпринимательских целях. Контролеры проверили ряд объектов придорожного сервиса на трассе М-5 «Урал». Как оказалось, несколько коммерсантов пробурили скважины без разрешительных документов. Им грозит наказание: для граждан закон предусматривает штраф в размере 3–5 тысяч рублей, для должностных лиц — 30–50 тысяч, для юрлиц — 0,8–1 миллион рублей.

## Эксперты предрекают сокращение долежки

Из-за ужесточения законодательства в Курганской области с рынка могут уйти как минимум три организации, ведущие строительство многоквартирных домов с долевым финансированием, считают региональные эксперты. Всего в Зауралье 18 компаний, которые возводят 37 домов с долевым участием собственников, действуют 564 соответствующих договора. В первом полугодии введено в эксплуатацию семь многоквартирных домов, проблемных долгостроев два — в Кургане и Шумихе.

## Самострой в Сургуте снесут по решению суда

Судебная коллегия по экономическим вопросам Верховного суда поставила точку в затянувшемся арбитражном споре, подтвердив полное право администрации Сургута на снос самовольной постройки, расположенной на приватизированном участке земли. Речь идет об одном из местных предпринимателей, который получил надел под размещение гаража, но вместо него возвел четырехэтажное здание. Для Сургута такого рода случаи незаконного строительства нередки.

По сообщениям корреспондентов «РГ»

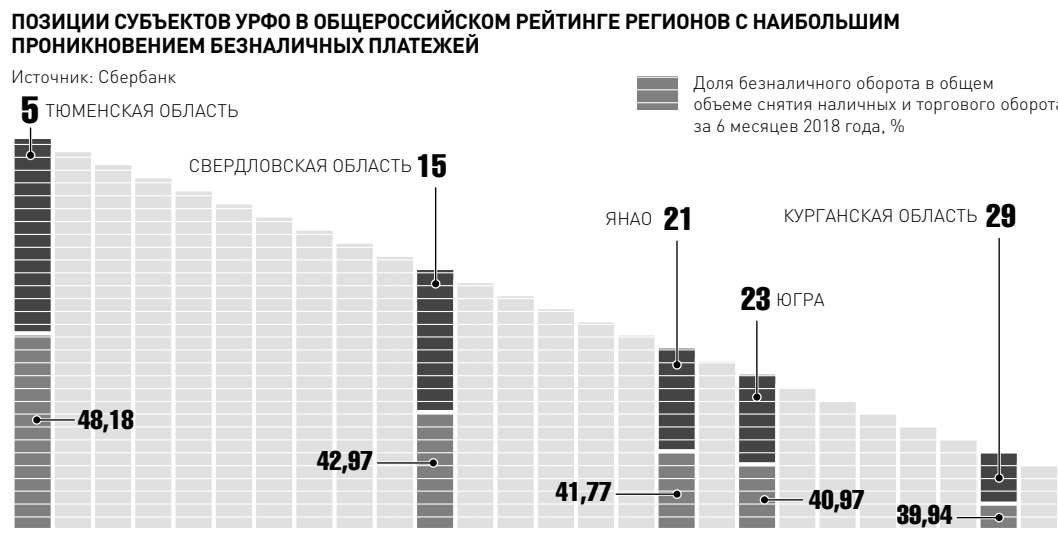
только на сайте [ural.rg.ru](http://ural.rg.ru)

## Подписано распоряжение о заключении концессии по проекту «Северный широтный ход»

<https://rg.ru/2018/08/15/podpisano-rasporiazhenie-o-zaklucheniikoncecssii-po-proektu-severnyj-shirotnyj-hod.html>

**ФИЛИАЛЫ ФГУ  
«РЕДАКЦИЯ «РОССИЙСКОЙ ГАЗЕТЫ»**

ЕКАТЕРИНБУРГ: ул. Тургенева, 13, офис 820.  
Телефон/факс (343) 371-24-84, 355-30-68. E-mail: [san@rg-ural.ru](mailto:san@rg-ural.ru)  
ТЮМЕНЬ: ул. Осипенко, 81, офис 1004.  
Телефон/факс: (3452) 35-24-94, 35-25-11. E-mail: [man721@mail.ru](mailto:man721@mail.ru)  
ЧЕЛЯБИНСК: Свердловский пр., 60.  
Телефон/факс: (351) 727-73-33, 727-78-08. E-mail: [chel@rg.ru](mailto:chel@rg.ru)





НЕ СВЕТАТ  
И НЕ ГРЕЮТ

13 → —Ртутные лампы относятся к первому классу опасных отходов, а значит, подпадают под это определение. А сбор батареек, кстати, вообще никак не урегулирован на законодательном уровне, —говорит Стелла Быковская. Правда, как быть в таком случае с жителями частного сектора, неясно, ведь они остаются «неохваченными» —УК и ТСЖ в таких кварталах нет. По словам Ксении Родионовой, их жители могут зайти на официальный сайт Екатеринбурга, где размещена информация о графике работы передвижного пункта сбора ламп, а могут и приехать на улицу Пушкина, 9а «явочным порядком». Хотя с трудом можно представить жителей городских окраин, которые повезут в центр города кульки бряжущих лампочек. К тому же директор ЕМУП «Комплексное решение проблем промышленных отходов» Василий Порываев отнесся к этому предложению без особого энтузиазма.

По мнению бизнеса, организация сбора ртутных ламп и батареек —задача органов местного самоуправления. Однако в мэрии считают, что это прерогатива УК и ТСЖ

—Да, мы принимаем ртутные лампы и батарейки, но под видом частных лиц часто являются представители организаций —приносят по 30 батареек и охапки ртутных ламп, чтобы сдать бесплатно, —возмущается он. —А ведь утилизация килограмма батареек обходится нам в 1 800 рублей, одна лампочка стоит десятку —надо принять, упаковать, отправить в Челябинск на переработку... Мы коммерческая организация, живем на то, что заработаем, в том числе и на договорах с УК, а работать в убыток никому не хочется. К тому же контракт с мэрией на прием опасных отходов от населения у нас поквартальный, текущий документ действует только до ноября. В общем, жителям лучше обращаться в свои УК и ТСЖ.

комментарий

**Илья Власов,**  
начальник Центрального екатеринбургского отдела управления Роспотребнадзора по Свердловской области:

—Для ртутных ламп —они относятся к первому классу опасности —определены особые условия хранения. Не-разбитые должны храниться в заводской упаковке, в отдельных боксах. Разбитые лампочки помещают в герметичную упаковку —металлическую или пластиковую, ее обязательно заваривают, это принципиально. Таковы правила для предприятий. Лампы, которые сдаст население, управляющие компании должны также помещать в коробки, желательно в заводские, те же самые, в которых они продаются. За нарушение правил утилизации ламп жителей привлечь нельзя, а юридические лица могут быть наказаны штрафом от 100 до 200 тысяч рублей.

МЕЖДУ ТЕМ

Недавно министр энергетики и ЖКХ региона Николай Смирнов сообщил о предложении одной из компаний установить контейнеры для сбора бытовых ртутно-содержащих отходов в екатеринбургских дворах. Как писали СМИ, коммерсанты были готовы принимать опасный мусор за возможность размещения рекламы на контейнерах. Однако в министерстве нам сообщили, что не владеют свежей информацией об этой инициативе. Возможно, положение изменится с приходом региональных операторов по переработке мусора, которые создадут свою систему сбора опасных отходов —первый из них приступит к работе с ноября 2018-го.

ЦИФРА

20  
КВАДРАТНЫХ  
МЕТРОВ

почвы отравляет одна выброшенная батарейка.

Недвижимость На Среднем Урале увеличились ввод жилья и объем производства стройматериалов

Приросли монолитами



Наталья Швабаур, Свердловская область

Акцент

Высокие темпы ввода жилья позволяют держать цены на приемлемом уровне, а потребителям —приобретать объекты по своим запросам

К 2024 году темпы ввода жилья в Свердловской области вырастут в 1,5 раза: вместо двух миллионов квадратных метров ежегодно планируют сдавать по три. —Государство выбрало строительную отрасль в качестве приоритета, это потребует изменений во многих сферах и новых нормативных документов: для подготовки территорий под строительство, реновации и замещения ветхого жилья, —комментирует министр строительства и развития инфраструктуры региона Михаил Волков. —До октября должен быть

ЦИФРА

206  
РАЗРЕШЕНИЙ

на строительство новых объектов выдано в январе —июле 2018 года в Свердловской области.

готовов приоритетный национальный проект, который подразумевает устойчивое сокращение ветхо-аварийного жилищного фонда во всех регионах с 2021 года, замещение на современный. Только при этих условиях можно будет привлечь федеральное финансирование. Почему чиновники, и городские, и областные, так много внимания в последнее время уделяют реновации и обещают непременно оформить ее в виде программы и отдельного закона? Без этого не справиться с проблемой бесконечных судов между застройщиками и владельцами в старых кварталах собственниками. Также программа позволит обосновать затраты: миллион квадратных метров жилья «тянет» за собой около 15 миллиардов рублей на социальную инфраструктуру и 7,5 миллиарда —на транспортно-инженерную.

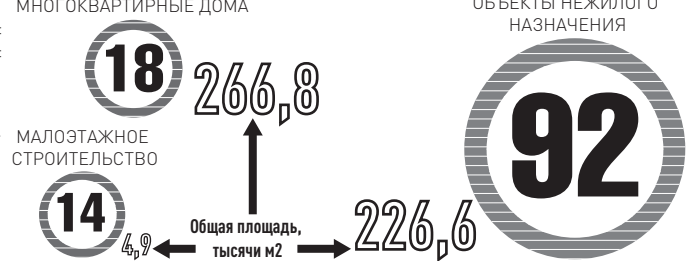
—Нужен новый инструмент в рамках областного законодательства —не только уральской столице, которая обновляется во многом за счет высокой инвестиционной привлекательности территории, но и другим городам региона, —подчеркивает заместитель главы Екатеринбурга по вопросам капитального строительства Алексей Бельшев.

По данным областного мин-стра, в первом полугодии свер-

дловские строители на семь процентов превысили аналогичные прошлогодние показатели. Высокие темпы ввода жилья позволяют удерживать цены на приемлемом уровне, а потребителям —приобретать объекты по своим запросам. За семь месяцев построено 874 тысячи квадратных метров, из них почти 321 тысяча — в Екатеринбурге. Только в июле в мегаполисе сдали пять

КОЛИЧЕСТВО РАЗРЕШЕНИЙ НА ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, ВЫДАННЫХ ЗА ПЕРВОЕ ПОЛУГОДИЕ 2018 ГОДА

Источники: министерство строительства и инфраструктуры Свердловской области



В регионе сейчас находятся на различных стадиях строительства 383 дома.

многоэтажек на 376 квартир. Еще 383 дома на пять миллионов квадратных на 1 августа находились на различных стадиях строительства. Из муниципалитетов лидерами в регионе являются Каменск-Уральский, Нижний Тагил, Березовский, Верхняя Пышма, Арамилы, Первоуральск.

—Мы на протяжении последних семи лет выполняем плановые показатели, собираемся завершить год на том же уровне, что и прошлый: 2,1 миллиона квадратных метров по области, из них миллион —в Екатеринбурге, —подчеркивает Михаил Волков.

КСТАТИ

В 2017 году Свердловская область заняла первое место в УрФО и вошла в десятку всероссийских лидеров по объему ввода жилья. Также здесь на 11 процентов увеличился объем производства стройматериалов — их отгружено на 78,8 миллиарда рублей. Сегодня регион полностью обеспечивает себя цементом, керамической плиткой, теплоизоляцией, нерудными и другими материалами.

ЖКХ В Екатеринбурге в десять раз выросли объемы диагностики теплосетей при помощи автоматизированного комплекса

Робот учит экономить

Людмила Лескова, Екатеринбург

В Екатеринбурге ремонтная кампания по подготовке теплосетей к зиме завершена на 80 процентов. Благодаря использованию новых технических решений энергетикам Свердловского филиала компании «Т Плюс» удалось повысить качество диагностики трубопроводов, а значит, эффективность инвестиций в их реконструкцию. Об этом рассказал исполнительный директор Екатеринбургской теплосетевой компании Андрей Шмелков.

Несколько лет подряд объем средств, выделяемых на подготовку теплосетей к холодам, растет. Каковы цифры в этом году? Андрей Шмелков. Инвестиционная программа в 2018 году составила 1,63 миллиарда рублей, ремонтный фонд — 950 миллионов. Это даже с учетом инфляции значительно больше, чем в прошлом году. Увеличивается и объем перекладок — с 57 до 65 километров в однотрубном исчислении. Впрочем, потонные метры нельзя сравнивать между собой, дело в том, что стоимость ремонта на каждом участке сильно зависит от диаметров перекладываемых труб. У нас нет цели заменить как можно больше, задача — вложить деньги именно в сети с наихудшим состоянием для повышения надежности всей системы. Из упомянутых 65 километров 45 будут переложены в рамках ремонтной кампании, остальные — плановая реконструкция.

Будете ли в этом году, как и в 2017-м, продолжать «раскопки» после начала отопительного сезона?

Акцент

Там, где прошел робот, нет необходимости проводить гидравлические испытания: как на рентгеновском снимке, мы со 100-процентной уверенностью видим, здоров «пациент» или болен



Андрей Шмелков: У нас нет цели заменить как можно больше труб, задача — вложить деньги в сети с наихудшим состоянием для повышения надежности всей системы.

Андрей Шмелков. Да, в октябре мы планируем выполнить реконструкцию одного участка 17-й магистрали на Эльмаше: схема теплоснабжения этого района позволяет работать во время отопительного сезона без отключения потребителей. Практика продления ремонтного сезона широко применяется, например, в Москве, поскольку там огромные объемы. У нас они тоже растут, поэтому отрабатываем новые методы. Так, в этом году на отдаленной территории, в поселке Шабры, опробовали

проведение ремонта с организацией временной схемы теплоснабжения потребителей. В ноябре серьезные плановые перекладки проводить уже не будем, останутся только устранение аварийных повреждений.

В прошлом году для диагностики теплосетей в Екатеринбурге начали применять специальный роботизированный комплекс. Как он себя показывает? Замечают ли традиционные опрессовки, чреватые фонтаном воды в неожиданных местах?

Андрей Шмелков. В 2017-м при помощи робота мы протестировали 200 метров теплосетей, в этом году увеличили объемы проверки в десять раз — до 2,3 километра. Робот показал высокую эффективность. Там, где он прошел, уже нет необходимости проводить гидравлические испытания: как на рентгеновском снимке, мы со 100-процентной уверенностью видим, здоров «пациент» или болен. По результатам диагностики два участка пойдут под плановую замену, а вот на двух других будет выполнен небольшой вставочный ремонт только тех отрезков, где есть повреждения стенок труб. Без обследования полная перекладка несоответствующими расходами ожида-

ла бы все четыре участка трубопровода. Так что однозначно можно сказать, что плохой метод диагностики влечет неправильное, нерациональное вложение денег.

Впрочем, без гидравлических испытаний мы пока тоже не можем. В централизованной зоне теплоснабжения Екатеринбург они прошли в два этапа: в мае и августе. Не обошлось и без «фонтанов», был один в районе ЖБИ. Провели опрессовки и на других территориях присутствия — в Первоуральске и Лесном.

Какие крупные проекты компания реализует в этих городах? Андрей Шмелков. Например, в поселке Чашавита под городом Лесным мы проводим замену участков теплосети с увеличением диаметра, это нужно для того, чтобы обеспечить нормативный режим теплоснабжения от новой котельной. В Первоуральском городском округе меняем участок магистрали через Трансбис, точнее — под железнодорожным полотном. Подающий и обратный трубопроводы находятся в гильзах — бетонных или металлических желобах, протянутых через насыпь. Они построены в 60-е годы прошлого века и уже отслужили свой срок. Мы прокладываем

ем современные трубы в ППУ-изоляции, оборудованные диагностическими датчиками. Как и в прошлом году, работы ведутся в рамках реализации программы «Ре: конструкция», объявленной в филиалах «Т Плюс» для улучшения качества энергоснабжения потребителей.

На какой стадии находится реализация пилотных проектов закрытия схемы теплоснабжения в старом жилом фонде?

Андрей Шмелков. Одна из управляющих компаний Екатеринбурга прорабатывает такой проект в Юго-Западном микрорайоне. Изначально планировалось «закрыть» два района, вывести из эксплуатации четыре центральных тепловых пункта, в девятиэтажных домах поставить ИТП — индивидуальные тепловые пункты. Мы выдали технические условия для нескольких домов. Но, к сожалению, работа ведется только в одном квартале.

Кстати, мы каждый год наращиваем объемы циркуляции теплоносителя в межотопительный период. Три станции: СУГРЭС, Свердловская, Ново-Свердловская ТЭЦ и Гурзуфская котельная «крутили» воду весь июнь и половину июля. Наличие циркуляции в теплосети позволяет жителям домов, где есть закрытая схема, даже летом получать воду повышенного качества. Отчасти наше решение связано с проведением игр чемпионата мира по футболу, ведь «Екатеринбург Арена», как и все новые объекты, имеет закрытую схему теплоснабжения. Так мы пытаемся стимулировать жителей и УК Екатеринбургa переводить и остальные дома на закрытую схему.

Событие Заработала вторая очередь арктического завода по сжижению газа  
Линейное ускорение

Анатолий Пристанский, ЯНАО

ОТГРУЖЕНА первая танкерная партия сжиженного природного газа (СПГ), произведенного на второй линии завода «Ямал СПГ». Она запущена на полгода раньше срока. Акционеры форсируют строительство мощностей предприятия, чтобы быстрее занять выгодные ниши на глобальном энергетическом рынке и оккупить проект стоимостью около 27 миллиардов долларов. Мало того, компания «Новатэк» намерена уже в следующем году ввести в эксплуатацию дополнительную, четвертую, очередь завода. В отличие от трех ранее запланированных, она будет базироваться на отечественных технологиях и оборудовании.

Напомним: «Ямал СПГ» предусматривает последовательный запуск трех идентичных линий сжижения совокупной производительностью 16,5 миллиона тонн. Первая заработала в конце 2017-го, вторая — в июле, на третьей, как ожидается, продукт получат через полгода. По словам главы компании-инвестора Леонида Михельсона, теперь в мировом производстве сжиженного газа доля ямальского составляет приблизительно 3,5 процента. Российский производитель в первой половине следующего десятилетия планирует реализовать в Заполярье, в акватории Гыданского полуострова, второй масштабный проект по производству СПГ, а к концу десятилетия вкратце увеличить его выпуск — до 55–60 миллионов тонн. Это составит, по различным прогнозным оценкам, от 6 до 10 процентов мирового объема. Многие будут зависеть от урвания спроса и предложения, а просчитать его на длительный период непросто.

Оперение графика ввода перерабатывающих мощностей позволит компании нарастить и добычу природного газа в 2018-м минимум на шесть процентов (правда, на столько же она снизилась в прошлом году). Запасы Южно-Тамбейского месторождения велики, промышленная инфраструктура отлажена, сложностей тут не предвидится. Иное дело — транспортировка СПГ: строители газозовов высокого ледового класса, а все они заложены на зарубежных верфях, не успевают за темпами монтажно-пусковых работ на Ямале. На сей день флота хватает.

Первая партия продукции со второй линии предприятия отправлена в «арейдованном» танкере «Псков» — его завод «Ямал СПГ» взял в субартер. Судно движется по западной ветке Северного морского пути к берегам Европы. Восточный маршрут, по которому груз можно гораздо быстрее доставить покупателям из стран Азиатско-Тихоокеанского региона, пока осваивается. Зимой пролив можно лишь в сопровождении ледоколов. А в летнюю навигацию, как показали недавние пробные рейсы до китайского порта Цзянь-Жудун нескольких газозовов усиленной проходимости, они способны самостоятельно торить себе путь. Дорога заняла немногим более трех недель. Бороздить теплые воды, швартоваться у китайского берега танкером ледового класса не будет нужды, когда на Камчатке появится СПГ-терминал. Здесь сжиженный газ перегружат на обычные танкеры. Первую очередь терминала стоимостью 70 миллиардов рублей намечается запустить в 2022 году, сообщил на прошлой неделе премьер Дмитрий Медведев.

Что касается строительства будущей четвертой очереди завода мощностью 900–940 тысяч тонн, ее можно назвать опытной. Отечественные промышленники ревниво и не без обиды наблюдали, как заказы на миллиарды долларов уходили иностранным конкурентам. И вот, похоже, пришел черед российских производителей. Инвестор объявил, что на основе разработок наших ученых и инженеров создана оригинальная технология сжижения газа — «Арктический каскад». Как ожидается, она позволит ощутимо снизить капитальные затраты. В числе поставщиков оборудования — предприятия Росатома и Роскосмоса, десятки других, в том числе свердловские, курганские и челябинские.

СПРАВКА «РГ»

Комплексный план производства СПГ на полуострове Ямал принят правительством РФ в октябре 2010 года. Он предусматривал завершение проекта в 2018 году. Инвестору предоставлены налоговые преференции, исчисленные сотнями миллиардов рублей, за счет бюджета построен морской порт Сабетта. Контрольный пакет акций у «Новатэка», прочие — у французской Total, национальной нефтегазовой корпорации CNPC и Фонда Шелкового пути.



Завод по сжижению газа на Ямале оснащен самым современным оборудованием и системой управления.



## СРЕДА ОБИТАНИЯ В Челябинске срочно направили семь миллионов на борьбу с травой Мегаполис вышел на покос

Арина Михайлова, Челябинск

ДОЖДЛИВОЕ лето стало причиной бурного роста травы в областном центре: заросли не только парки и газоны, но даже трамвайные пути. На неприглядный вид города обратил внимание новый полпред президента РФ в УрФО Николай Цуканов, впервые посетивший Челябинск на прошлой неделе. После сделанного замечания мэрия срочно выделила на покос дополнительные средства — по миллиону рублей каждому из семи районов.

Отметим, что ситуация с наведением порядка на улицах Челябинска отличается от положения дел в других уральских городах. В столице Южного Урала в ходе реформы местного самоуправления основные полномочия по благоустройству территорий перешли на районный уровень. Городские власти напрямую больше не участвуют в формировании перечня работ, но сохранили контрольные функции за соблюдением общегородских правил благоустройства.

## Деньги поступают из городской казны, а сколько направить на благоустройство, решают в районах

— С начала 2018 года административная комиссия наказала штрафами 373 субъекта правонарушений на сумму 2,3 миллиона рублей, предупреждения вынесены 137-ми организациям и гражданам, — сообщил начальник управления благоустройства администрации Челябинска Владимир Жучков.

По его словам, среди наиболее частых нарушений — отсутствие благоустройства после проведения земляных работ, торговля в неустановленных местах, ненадлежащее содержание придомовой территории, контейнерных площадок, фасадов домов и входных групп, парковка автотранспорта на газонах. В этом году к ним добавится еще и несочиненная трава. На днях сотрудники организационно-контрольного управления мэрии вышли в районы с проверкой, которая подтвердила: метровые сорняки на городских улицах не редкость.

Сотрудники районных администраций заверили, что перечень мероприятий по благоустройству формируют на местах, привлекая к обсуждению жителей — они вносят предложения о первоочередных объектах. Деньги на эти цели поступают из городской казны в виде бюджетных ассигнований и дотаций на выравнивание бюджетной обеспеченности, сколько направить на благоустройство, решают в райо-

нах. Узнать, какие суммы тратятся конкретно на покос, нам не удалось: как пояснили в Челябинской городской Думе, такие данные можно получить только в районных администрациях.

Работы по благоустройству выполнят компании, выигравшие конкурс. Если уж речь о траве, то одна подрядная организация, как правило, берется за покос сразу на всех объектах района, что позволяет не дробить конкурсные лоты на мелкие и не приводит к размыванию ответственности. По словам главы Центрального района Виктора Ерекинничева, в этом году по контракту подрядчик обслуживает порядка 60 объектов — около 300 тысяч квадратных метров. Скашивать траву должны четыре раза за сезон, большинство газонов косили подва-три раза, но это уже не заметно.

После выделения городом дополнительных средств в районах заново планируют борьбу с бурьяном и, скорее всего, в ближайшее время объявят новые конкурсы. Для очистки трамвайных путей, за которые районные администрации ответственности не несут, задействуют спецвагон электротранспортного предприятия «ЧелябГЭТ». По словам его директора Александра Павлюченко, за сезон в порядок приведено почти 90 процентов трамвайных путей, общая протяженность которых в городе — около тысячи километров.

Кроме того, в Челябинске продолжают реализацию масштабной федеральной программы, которая призвана преобразить городской центр в ближайшие пять лет: создают советы домов, жители сами выбирают объекты для благоустройства, разрабатывают проекты.

— Перечень благоустраиваемых территорий по программе корректируется ежегодно после обсуждения с собственниками жилья, соопроса, голосования, учета мнения специалистов-архитекторов, — говорит председатель комиссии по ЖКХ, благоустройству и природопользованию Челябинской городской Думы Дмитрий Холод.

По его словам, в этом году в перечень вошли 140 дворовых и девять общественных территорий. На их благоустройство направлено 377,8 миллиона рублей. На эти средства, в частности, облагоустроят детский парк имени Терешковой, сквер Колоденко, парк Северо-Западный и Никольскую рощу.

К благоустройству города решено применять креативный подход: для этого челябинцы разрабатывают дизайн-проекты с привлечением профессиональных архитекторов. Чтобы стало проще подать заявку на участие в программе, в городе даже планируют открыть центры подготовки документации: они исключат бумажную волокиту и позволят больше времени уделять творческой составляющей процесса.



Замечание полпреда президента заставило челябинских чиновников и подрядчиков спешно приводить в порядок газоны.

## Тенденции Уральцы и москвичи предпочитают е-ОСАГО Без агентов

Марина Некрасова, УрФО

СВЕРДЛОВСКАЯ область вышла на третье место в стране по количеству выданных полисов е-ОСАГО — 339,2 тысячи за полгода. Опередили уральцев лишь жители Москвы и Подмосковья.

А вот в УрФО регион — безусловный лидер по числу электронных полисов «автогражданки». Вторыми после свердловчан следуют автомобилисты ХМАО и ЯНАО: с начала года они приобрели 112,9 тысячи полисов, жители Тюменской области — 95,5 тысячи, Курганской — 79,6 тысячи.

Меньше всего электронных страховок продано в Челябинской области — 26,8 тысячи.

— В целом с января по июнь в федеральном округе было оформлено 654 тысячи таких документов, в пять раз больше, чем в первом полугодии 2017-го, когда электронная система стала обязательной для страховых компаний. Сегодня в интернете заключается 39,5 процента договоров «автогражданки», — сообщили в Уральском управлении Банка России.

Между тем по всей РФ в первом полугодии продано почти 8,6 миллиона электронных полисов.

## Программа На Урале в поликлиниках сносят регистратуры и внедряют новые управленческие подходы

# Вперед на «амбразуры»



Светлана Добрынина, Свердловская область

Проект «Бережливая поликлиника», стартовавший в стране всего-то пару лет назад, уже привел к серьезным изменениям. По данным Минздрава РФ, в медучреждениях, перешедших на новые принципы работы, время ожидания приема врача для пациентов сократилось в восемь, а кое-где и в 12 раз. Методы логистики и разумной оптимизации, взятые из корпоративного менеджмента, вписались в медицинскую картину.

В Свердловской области инновационный проект запустили в 2017-м, но он набирает обороты. «Цель — сделать медицинскую помощь оперативной и доступной для всех жителей региона», — подчеркивает губернатор Евгений Куйвашев. В пилотной программе поначалу участвовали только две поликлиники из Екатеринбурга. С нынешнего года их опыт активно тиражируется. Как муниципальные медучреждения становятся доброжелательными к пациентам и учатся рациональным тратам, выяснял корреспондент «РГ».

### Концепция концерна

Сама концепция «Бережливое производство» пришла, как известно, из Японии. Философию поиска оптимальных решений для получения наилучшего результата сформулировал в прошлом веке один из соучредителей известного автомобильного концерна, инженер и изобретатель Тайити Оно. Он утверждал, что управление предприятием должно основываться на постоянном стремлении к устранению потерь и максимальной ориентации на потребителя.

Вроде бы где машины, а где уклады. Но промышленно-менеджерский подход серьезно встряхнул российские учреждения здравоохранения первичного звена.

— Этот проект позволил полностью перестроить логистику в поликлиниках, за короткий период достичь основных целей: сократить время нахождения пациента в медучреждении, убрать очереди, оптимально выстроить процесс лечения, — говорит министр здравоохранения РФ Вероника Скворцова.

На Урале у новой модели большие перспективы. Как сообщил губернатор Евгений Куйвашев, в «бережливом формате» к концу нынешнего года будут работать 48 поликлиник, а через пять лет новые подходы должны освоить уже 329 медучреждений.

Например, в Екатеринбурге новшество предпочитают внедрять поэтапно: стартуют с преобразований, которые являются составляющими проекта, — «Открытая регистратура» и «Электронная очередь». Ликвидация очередей в регистратуру в этом году предстоит в 44 поликлиниках города, а через три года сервис записи к врачу через электронных терминалы будет доступен во всех поликлиниках уральской столицы, сообщила первый заместитель начальника управления здравоохранения Екатеринбурга Татьяна Савинова.

Любопытно, что, несмотря на экономическую концепцию, критерием успеха выбран субъекто-эмоциональный показатель — удовлетворенность жителей качеством

медицинской помощи: через пять лет 70 процентов уральцев должны вспомнить о визите к доктору только с благодарностью.

Пока новации в здравоохранении большинство оценивает по внешним признакам: современному интерьеру, изменившейся работе регистратур, электронному оснащению медкабинетов.

— На самом деле перестройка глобальная. Происходит множество невидимых для посторонних глаз процессов, которые касаются и логистики, и менеджмента, и финансовых вопросов работы медучреждения, — уверена главный врач поликлиники № 4 Нижнего Тагила Жанна Климова.

### Первой исчезла очередь

Преобразования в этой поликлинике начались еще в 2014 году, когда Климова только вступила в должность. Пришла новый главный врач в первый день на работу и ужаснулась очередям, выстроившимся от окошек регистратуры. Систему организации работы явно необходимо было менять.

### Акцент

Проект «Бережливая поликлиника» — это не неиссякаемая бюджетная река: обоснованность преобразований нужно доказывать

— В то время подобный проект уже работал в Москве. Дотошно изучила опыт и начала внедрять у себя. Понятно, что на местах бюджеты другие, но мы вначале проводили организационные мероприятия, не требующие больших финансовых затрат. Потому что понимали: необходимо менять подходы, — рассказала Жанна Климова корреспонденту «РГ» во время экскурсии по поликлинике.

Первым делом перестроили регистратуру: вместо пары окошек «амбразуры» сделали 11 — на весь холл — стоек. Очевидно, что регистратуры не сплелись на поиск медицинских документов, организовали картохранилище. Сотрудники до сих пор вспоминают, как устроили суббонтино «переселению»: карточек с выходящих пришли на работу с детьми и мужьями, выстроились в цепочку и стали из рук в руки передавать стопки бумаг. Параллельно мужчины устанавливали стеллажи. В общем, справились за пару дней: 44 тысячи карточек в идеальный порядке выстроились на полках. И уже спонедельника поликлиника заработала в новом режиме. Чтобы медкарты не терялись, по ним ввели строгую отчетность, доступ в хранилище — по специальному коду, в штат ввели особую должность с забавным названием «картоноша».

### Обошлось без прачечной

С тех пор поликлиника № 4 внедрила уже с десяток новаций, чтобы весь процесс приема больных выстроился в четкую цепочку. Главврач лично с секундомером в руках проверяла варианты организации работы, чтобы найти оптимальный. Не менее тщательно выстраивала финансовую политику медучреждения. Она, врач с 25-летним стажем, специально заочно окончила академию госслужбы, чтобы получить дополнитель-

но экономическое и управленческое образование. Без этих знаний, уверена Климова, руководителям современного здравоохранения не обойтись.

— Об оптимизации сейчас мало добрых слов услышишь. Но на самом деле есть здоровые решения, которые помогают медучреждению не просто сэкономить, но и развиваться, — поясняет главврач. — К примеру, в нашей поликлинике работала прачечная. Несколько старых стиральных машин, которые постоянно требовали ремонта, — сплошные затраты. Прачечную закрыли, перешли на аутсорсинг. Оказалось выгодно. Сейчас просчитываем, можно ли отказаться от своего автопарка и пользоваться услугами наемного транспорта, оплачивая только часы, использованные по назначению.

Принцип страховой медицины предполагает, что больницы зарабатывают, обслуживая пациентов. Чем больше приписанных к поликлинике жителей, тем больше перечисления из ТФОМС и бюджета. По словам Климовой, в их медуч-

реобразований из облбюджета ей было выделено 4,8 миллиона рублей. На эти средства в медучреждении запустили кол-центр, установили сестринские посты, полностью преобразили холл, избавившись от регистратуры (функция записи к врачам переведена в электронный формат). Первый этаж сейчас напоминает холл — можно отдохнуть и подождать так-си. При нас одна из пожилых посетительниц испугалась непривычной картины: «Здесь же поликлиника была!» Пришлось администратору объяснить, что перемены к лучшему.

По словам сотрудников учреждения, у них еще много проектов, которые хотелось бы воплотить в жизнь. Но их целесообразность необходимо еще доказать в област-

## ПРОЕКТ В Западной Сибири открывают мощное мусоросортировочное предприятие Завод вместо полигона

Анатолий Пристанский, Тюменская область

В ТЮМЕНИ на днях откроют мусоросортировочный завод. До сих пор в регионе всю массу твердых коммунальных отходов (ТКО) свозили на полигоны и утробовывали. В последующем, как ожидается, до 60 процентов ТКО пустят на повторное использование. Надо только выбрать и отделить друг от друга полезные фракции — черные и цветные металлы, стекло, картон, пластик, бумагу и прочие, годные для переработки. Всего планируется извлекать не менее 25 видов вторсырья.

Часть работы предстоит делать вручную. Остальную, самую сложную, доверят технологичным механизмам. Смонтировано оборудование высокоточной сортировки с приборами спектрального экспресс-анализа, оптическими и баллистическими сканерами. После прохода по конвейерам и барабанам ценную «продукцию» спрессуют в брикеты для отгрузки переработчикам.

Завод, занявший с подъездными путями и складами 4,6 гектара в пригороде Тюмени, весьма производительный. За час он способен «пропустить» через себя 90 тонн мусора, за год — 350 тысяч тонн. Сюда будут свозить отходы с территории, где сконцентрировано две трети населения области — около миллиона человек. Из них приблизительно 750 тысяч — жители регионально-

го центра. Еще пару подобных заводов, только значительно меньшей мощности, построят в следующем году в юго-восточной и северо-восточной зонах области, а вблизи Ялуторовска — еще и мусоропереразвощную станцию.

Все эти объекты перечислены в концепционном соглашении, заключенном в 2014 году правительством Тюменской области с ООО «Тюменское экологическое объединение». Оно же утверждено региональным оператором по обращению с коммунальными отходами.

— Объем инвестиций составил 1,7 миллиарда рублей. У нас появился современный мусоросортировочный завод, построенный в жестком соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормами. На нем будет занято около трехсот человек, — рассказывает гендиректор компании Константин Фрумкин.

Побывавший накануне на предприятии первый замминистра природных ресурсов и экологии РФ Денис Храмов остался доволен увиденным.

— Это то, что нам требуется: мусор необходимо сортировать и перерабатывать, а не закапывать, увеличивая площадь загрязнения. Готовность Тюменской области к переходу с 2019 года на новую систему обращения с твердыми коммунальными отходами высокая. Утверждена целевая программа, активно приступил к работе региональный оператор, на завершающей стадии формирование единого тарифа по обращению с ТКО, — говорит Денис Храмов.

По словам заместителя губернатора Ларисы Теплоуховой, за последние пять лет в регионе ликвидированы 163 несанкционированные свалки. Почти в каждом муниципальном образовании действуют лицензированные, внесенные в госреестр полигоны. Год от года увеличивается переработка вторсырья, 21 предприятие имеет лицензию на обезвреживание отходов. Сейчас для определения оптимальных потоков их транспортировки исполнительные органы власти вместе с региональным оператором проводят в муниципалитетах рабочие совещания.

— Одним махом порядок в отрасли не навести, нужен системный комплексный подход, — резюмирует Лариса Теплоухова.

## ЦИФРА 1,7 МИЛЛИАРДА РУБЛЕЙ

составили инвестиции в строительство современного мусоросортировочного предприятия под Тюменью.

### А КАК У СОСЕДЕЙ

Под Екатеринбургом собираются построить пять мусоросортировочных заводов. Об этом заявил заместитель главы администрации города по стратегическому планированию, вопросам экономики и финансам Андрей Корюков.

— На Широкой реке завод существует давно, он показал свою эффективность, мы уже до 60 процентов отходов используем повторно, а по европейским меркам этот показатель можно увеличить до 80 процентов. Всего пять таких заводов должны стоять вокруг Екатеринбурга. Нужно довести с каждым городом-спутником, где могла бы быть выделена зона под строительство предприятия.

Корюков успокоил жителей: заводы не ухудшат качество жизни людей в округе. Он привел пример Вены, где мусоросортировочный завод работает в центре города, и Кореи, где подобные мощности размещены на окраинах. Предполагается, что первый из пяти заводов появится в поселке Первомайском под Березовским.

Напомним, в марте этого года о планах построить пять мусоросортировочных предприятий общей стоимостью пять миллиардов рублей заявил министр энергетики и ЖКХ региона Николай Смирнов. По его мнению, заводы должны располагаться не только в окрестностях Екатеринбурга, но и в Нижнем Тагиле и Краснотурьинске. Планировалось, что соглашения с инвесторами будут подписаны уже в середине 2018-го, но пока этого не произошло. Министр промышленности и науки региона Сергей Пересторонин отмечает, что формирование в Свердловской области комплексной отрасли обращения с отходами будет способствовать выкусу востребованного импортозамещающего оборудования.

Всего, по оценке властей, Свердловская область ежегодно генерирует около 1,6 миллиона тонн отходов.

Подготовила Надежда Толстоухова





АКТИВНОСТЬ БИЗНЕСА

В ТОСЭР Зауралья появился первый резидент

В моногороде Варгаши, имеющем статус территории опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР), рассмотрена заявка предприятия «Индустрия ПРО» на размещение здесь производства изделий из стеклопластика и древесно-полимерных композитов. В дело планируется вложить не менее 25,8 миллиона рублей и создать до конца года 10 рабочих мест. После представления и обсуждения проекта комиссией заявка инвестора одобрена, заключено соглашение с департаментом экономического развития региона. После внесения инвестора Минэкономразвития РФ в реестр резидентов ТОСЭР моногородов организации будут предоставлены льготы по налогам на прибыль, имущество, земельному налогу. Платежи во внебюджетные фонды уменьшатся с 30 до 7,6 процента.

Магнитка включится в строительство ВСМ

Магнитогорский металлургический комбинат (ММК) готов принять участие в строительстве высокоскоростной магистрали (ВСМ) Челябинск–Екатеринбург. Крупнейшее предприятие вошло в состав участников хозяйственного партнерства «Уральская скоростная магистраль» со взносом 10 миллионов рублей. Сейчас в партнерстве шесть участников: Свердловская и Челябинская области, РВМ-Капитал, Челябинский трубопрокатный завод, Русская медная компания и ММК. Стратегическим партнером выступает РЖД. Проект предусматривает высокую степень локализации производства материалов и оборудования на территории Уральского федерального округа. Магнитогорский меткомбинат может обеспечить потребности магистрали в металле и металлопрокате.

Станция позволит городу развиваться

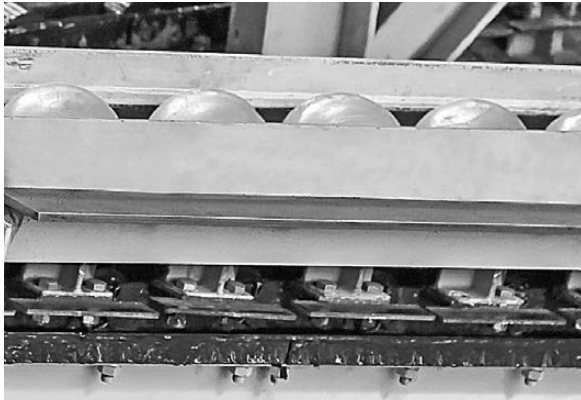
В Арамилском городском округе сдана в эксплуатацию новая канализационная насосная станция (КНС)—первый в водохозяйственном комплексе города объект, построенный в рамках концессионного соглашения. Реконструкция станции началась осенью 2017 года и полностью осуществлялась за счет концессионера. Ввод новых мощностей и коммуникаций позволит муниципалитету осуществлять планы жилой застройки левого берега: к новой инфраструктуре можно будет подключить почти 100 тысяч квадратных метров жилых площадей. Ко всему, новое оборудование позволит снизить эксплуатационные затраты: только на электроэнергию муниципалитет уже экономит около 20 процентов.

Тюмень притянула айтишников курганской фирмы

Служба заказов таксомоторной и транспортной компании «Максим», чей головной офис находится в Кургане, а филиалы открыты в 11 странах СНГ, Европы, Латинской Америки и Юго-Восточной Азии, приняла решение о локализации IT-подразделения в Тюмени. Выбор в пользу сибирского города сделан в силу комфортных условий, созданных в регионе для развития IT-компаний: для них установлен ряд налоговых преференций, они могут получить займы на льготных условиях, воспользоваться другими инструментами господдержки.

На НТМК запустили шаропрокатный стан

ЕВРАЗ НТМК запустил в эксплуатацию новый шаропрокатный стан. Теперь в Нижнем Тагиле будут производить семь типоразмеров шаров диаметром от 60 до 120 миллиметров самой высокой—пятой—группы твердости, которые ранее выпускали только за рубежом. Продукция в первую очередь предназначена для горно-обогатительных комбинатов и золотодобывающей промышленности. На новом производстве создано более 90 новых рабочих мест, все сотрудники прошли обучение на предприятии. Мощность стана—135 тысяч тонн шаров в год. Инвестиции ЕВРАЗа в проект составили около миллиарда рублей.



На шаропрокатном стане применена новая технология закалки шаров, разработанная российской компанией.

Пять миллионов на зуб

Более пяти миллионов рублей составил экономический эффект от внедрения распределения в сталелитейнолитейном цехе Курганмашзавода. Его авторы, заместитель главного металлурга Владимир Фалев и начальник цеха кузнечно-литейного завода Алексей Петухов, в течение года на конкретном примере одной детали—зуба ковша экскаватора—опытным путем подбирали баланс содержания элементов в химическом составе стали. Для оптимального соотношения содержание легирующих элементов с 28 до 35 процентов, уменьшив использование ферросплавов и не изменив при этом физико-механические свойства стали. Это позволило при сохранении качества сплава снизить затраты на производство и, как следствие, отпускную цену изделия. Теперь эта марка стали используется для изготовления других деталей. Отметим, только в этом году на заводе подано 88 рационализаторских предложений, внедрено в производство 46 с совокупным экономическим эффектом 8,7 миллиона рублей.

Металлурги пропололи лесопосадки

Молодежная организация Челябинского цинкового завода приняла участие в экологической акции в национальном парке «Таганай». Сотрудники завода пропололи почти полгектара саженьцев сибирской ели, а затем собрали мусор у Большой Каменной реки. Молодежь Челябинского цинкового завода участвует в волонтерских акциях на Таганаяе второй год. Прошлым летом усилиями активистов была промаркирована тропа от Центральной усадьбы до Откликного гребня.

По сообщениям корреспондентов «РГ»

Безопасность Производители качественной школьной одежды не могут конкурировать по цене с поставщиками и импортера

Ученик в полиэстере

Юлия Санатина, Свердловская область

К началу нового учебного года Роскачество совместно с Минпромторгом России подвело итоги очередного исследования школьной формы. На этот раз, как и в 2016 году, тестировали брюки: за два года доля откровенно некачественных изделий на российском рынке снизилась на 20 процентов—с 80 до 60-ти. Результат радует, и все же выходит, что большинство школьнико

несколько лет назад многие учебные заведения, особенно повышенного статуса, предпочитали заказывать уникальную форму—одинаковую для класса или всей начальной школы. Сейчас, судя по мини-опросу «РГ», требования мягче: обычно школа задает цвет и стиль, в рамках которого родители сами подбирают комплект одежды для ребенка, либо необходимым является какой-то элемент гардероба, например, жилет с эмблемой.

Школьная форма нужна: единообразие удобно и учителям, и родителям, и самим детям, они меньше отвлекаются,—отмечает замдиректора екатеринбургской гимназии № 99 Елена Полуянова.—В нашей школе принят деловой стиль и темно-синий цвет. А выбор фирмы и конкретной модели—это право родителей: кто-то не любит трикотаж, у кого-то аллергия на синтетику, кто-то ограничен в средствах.

Эксперты Роскачества в режиме «тайного покупателя» закупили 62 образца школьных брюк самых популярных на рынке брендов. Изделия поштыты в 27 регионов России (в их числе Свердловская, Курганская и Челябинская области), а также в Белоруссии, Узбекистане, Китае, Турции и Бангладеш. Цены варьировались от 500 до 3890 рублей, однако, что интересно, наивысшие оценки за услуги и отношение не самые дорогие модели.

Исследование проходило по 60 параметрам. По результатам тестирования пять российских брендов получили государственный Знак качества, еще один производитель получил такой знак в 2016-м и вновь подтвердил высокое качество своей продукции. На седьмом месте этого рейтинга—екатеринбургская компания, выпускающая детскую одежду с 2007 года.

Рынок высоконкурентный, с начала кризиса ситуация на нем обострилась. Родители выбирают школьную форму в первую очередь по ценовому признаку, из-за этого многие производители пошли по пути снижения себестоимости,—рассказывает владелица и руководитель фабрики Юлия Лопаницына.—Мы выбрали другой путь. Понимая, что по цене никог



Татьяна Андриева

Акцент

У швейников появилась возможность по более выгодным ценам закупать российские ткани благодаря тому, что государство поддержало субсидиями их производителей

да не сможем конкурировать с китайскими производителями, решили завоевать и сохранить своего потребителя—это те родители, которые предпочитают купить один комплект школьной одежды, но высокого качества. Согласно выводам экспертов, главная проблема школьной формы—небезопасные ткани: в половине исследованных образцов брюк их состав оказался фальсифицирован. По словам руководителя Роскачества Максима Протасова, это беда всей российской легкой промышленности, но не всегда вина швейников: чаще такого рода подтасовками занимаются поставщики.

Сырье—это самая проблемная позиция, поскольку качественных тканей в России производят очень мало,—подтверждает Окса

на Волгина, директор еще одной известной екатеринбургской компании, работающей на рынке с 1993 года.—Мы не работаем с синтетикой: это просто преступление—одевать детей в синтетику, в том числе в чистый нитрон и полиэстер. Для подтверждения используем смесь с шерстью и хлопком. Хотели бы работать и с вискозой, но в России ее вообще не производят. Приходится постоянно что-то изобретать, чтобы выпускать качественных товар.

По словам Оксаны Волгиной, с некоторых пор у швейников появилась возможность по более выгодным ценам приобретать российские ткани благодаря тому, что государство поддержало субсидиями их производителей. Хотя бизнес, по сути, имеет социальную направленность,

сами швейники прямую господдержку не получают. Правда, компания Юлии Лопаницыной активно пользуется льготными кредитами от областного фонда поддержки предпринимательства. Кроме того, фонд частично компенсировал фирме расходы на участие в выставке, благодаря которой она смогла выйти на рынок Казахстана.

Впрочем, учитывая демографические тенденции в России, потребность в школьной форме в ближайшие годы будет расти. Так что и отечественный рынок достаточно привлекателен. И, если российские производители получат какие-то преференции, это позволит снизить цену качественной отечественной детской одежды и вытеснить небезопасный импорт.

На открывшихся по всему региону школьных базарах преобладают дешевая привозная одежда.

—Хотя рентабельность производства школьной формы минимальная, но за счет больших объемов однотипных изделий можно производить этот товар с выгодой,—констатирует Оксана Волгина.—Конечно, тот, кто мечтает о высокой рентабельности, работать в этом сегменте не станет. Спрос на форму высокий, другое дело, что он сезонный, поэтому предпринимателю необходимо грамотно выстраивать свое дело и производить какие-то изделия за пределами школьного ассортимента.

ТЕМ ВРЕМЕНЕМ

На днях зампреда комитета Госдумы по образованию и науке Борис Чернышов предложил установить единую цену на форму для российских школьников и полностью отказаться от услуг зарубежных поставщиков. При этом комплект одежды для учеников младших и средних классов должен, по его мнению, стоить не дороже трех тысяч рублей, для старшеклассников—не более четырех тысяч.

прямая речь

Денис Мантуров, министр промышленности и торговли РФ:

—В этот раз эксперты не выявили отклонений по качеству пошива, наличию токсичных веществ, а также проблем с прочностью и усадкой ткани после стирки. Это связано в том числе с усилением контроля за поступающими тканями со стороны российских производителей, которые дорожат своей репутацией. Однако для кардинальных изменений необходима комплексная работа со всеми участниками рынка—выявление «серых» органов по сертификации, которые выдают сертификаты соответствия продукции ненадлежащего качества, внедрение контроля сырья на предприятиях и, конечно, развитие потребительской грамотности. Все эти вопросы, а также меры по борьбе с фальсификатом будут рассмотрены на заседании Государственной комиссии по противодействию незаконному обороту промышленной продукции.

Традиции Ярмарку посетили 40 тысяч человек



Традиционная Ирбитская ярмарка, возрожденная в XXI веке, прошла в минувшие выходные уже в 16-й раз. Свою продукцию на выставке представили 579 участников из 22 регионов России—в основном это малый бизнес, индивидуальные предприниматели, ремесленники, в том числе мастера, сохраняющие секреты исконных уральских народных промыслов. Приобретали их изделия и участвовали в масштабной культурной программе не только ирбитчане, но и жители других городов и регионов—всего около 40 тысяч человек.

БЮДЖЕТ

В северном регионе корректируют госпрограмму строительства школ

Концессия для первой смены

Иван Ман, Югра

В СЕВЕРНЫХ автономных округах немало новых социальных объектов появилось благодаря концессионным соглашениям. Власти Югры механизмом государственно-частного партнерства хотят задействовать и для выполнения задачи перевода всех школьников на обучение в одну смену. В ближайшие годы предстоит построить около трех десятков школ. Но, чтобы уложиться в сроки и вместе с тем избежать авралов, следует тщательно отработать схемы партнерства с бизнесом: пока в них есть заметные пробелы.

Взять для примера Сургутский район. Здесь планируют заложить две больших школы на 1100 мест каждая. Их совокупная стоимость—свыше трех миллиардов рублей. В близкой перспективе финансовые обязательства муниципалитета, по информации его специалистов, предполагается возместить инвестору налог на прибыль организации (ставка 17 процентов), подвести к строящимся объектам инженерные сети, укомплектовать учебные заведения всем необходимым и нести эксплуатационные расходы. В общей сложности это составит приблизительно 650 миллионов рублей. Для местного бюджета траты более чем ощутимые, они способны отрицательно сказаться на выполнении других расходных статей.

Местные власти предлагают законодательно закрепить нулевую ставку налога на прибыль для концессионеров, участвующих в реализации социальных проектов

По инициативе сургутян представители муниципального образования, правительства округа, банков и фискальных органов обсудили проблемы на рабочем совещании. В частности, предложение предоставить концессионеру 4,5-процентную льготу по налогу на прибыль организации. Оставшаяся часть в размере 12,5 процента муниципалитет планирует возместить инвестору за счет целевой субсидии из регионального казны. Последние изменения федерального налогового законодательства тоже могут увеличить стоимость строительства школ, а значит, потребуют корректировки как бюджета автономного округа, так и параметров профильной госпрограммы.

Пересматривать подходы к ее реализации заставляют быстро меняющиеся экономические реалии. Тут важно установить четкие и понятные правила игры, иначе инвесторов потеряем. Компенсационная субсидия—это компромиссный вариант, который позволит соблюсти баланс интересов всех участников процесса. А вообще, на мой взгляд, целесообразно на законодательном уровне закрепить нулевую ставку налога на прибыль для концессионеров, участвующих в реализации такого рода социальных проектов,—говорит глава Сургутского района Андрей Трубецкой.

Тем временем правительство Югры с учетом предложений муниципалитетов дорабатывает пакет типовых документов, регламентирующих весь спектр взаимоотношений инвестора и органов местного самоуправления.

ЦИФРА

650 миллионов рублей

требуется Сургутскому району на строительство двух школ с использованием механизма ГЧП.