

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

ЦИФРЫ

1 28,5 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 выбору губернатора Тюменской области.

БОЛЕЕ 13 миллионов рублей выделено в этом году из бюджета Курганской области на реконструкцию и техпереворужение 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 преувеличивает объем инвестиций в ключевые проекты лесопромышленного комплекса Югры в ближайшие три года.

10,4 ПРОЦЕНТА многоквартирных домов Челябинской области аккредитуют средства на капитальный ремонт на спецсчете. В этом году 178 домов уже перешли на спецсчет, 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?

Общезвестно, 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 по всеобщему переходу на новое поколение энергосберегающих ламп — светодиодные, то в России чаще выбирали более дешевые ртутные. Семь лет назад, например, все светильники администрации Екатеринбурга были оснащены спиральными лампами, которые, хотя и диссонировали с классической формой итальянских абажуров, электроэнергию экономии. О том, чем грозит повреждение стеклянной «заглушки», знали немногие, и если в мэрии знали систему сбора и утилизации ртутных ламп, то во

многих жилых домах потухшие «спиральки» 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, надоест хранить их дома, и просто выброшу вместе с мусором. Уверена, большинство соседок так и поступают, — 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 — слышны возмущенные крики и финансовые затраты.

Специальные передвижные экомобили были хороши, но «поймать» время их приезда мало у кого получалось. К тому же этот транспорт использовался точечно — появлялись только на территории, указанной в договоре обслуживания. В Свердловской области одной из первых компаний, внед-

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

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 занимается 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. Главным специалистом 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.

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 Пшеницына, такое решение приняли, чтобы субъекты оставались стимулами и дальше развивать свой налоговый потенциал. Южный Урал получит 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 преобладают готовность элеваторов

В Курганской области начался сбор элеваторов и хлебоприемных предприятий. Специальная рабочая группа оценил, 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 многоэтажных 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 объектов два — в Кургане и Шумихе.

Самострой в Сургуте снесут по решению суда

Судебная коллегия по экономическим вопросам Верховного суда поставила точку в затяншемся 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

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

<https://rg.ru/2018/08/15/podpisano-rasporyazhenie-o-zaklyucheniikoncessii-po-proektu-severnoy-shirotny-hod.html>

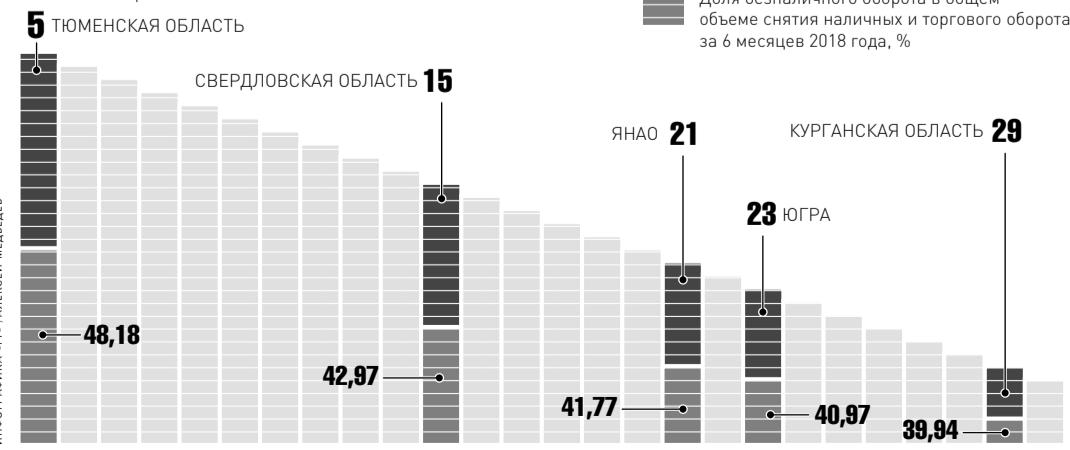
ФИЛИЯЛ ФГУ «РЕДАКЦИЯ «РОССИЙСКОЙ ГАЗЕТЫ»

ЕКАТЕРИНБУРГ: ул. Тургенева, 13, офис 820. Телефон/факс (343) 371-24-84, 355-30-68. E-mail: san@rg-ural.ru ТЮМЕНЬ: ул. Осенко, 81, офис 1004. Телефон/факс: (3452) 35-24-94, 35-25-11. E-mail: man72@mail.ru ЧЕЛЯБИНСК: Свердловский пр., 60. Телефон/факс: (351) 727-73-33, 727-78-08. E-mail: chel@rg.ru

Надежда Толстоухова, «Российская газета»

ПОЗИЦИИ СУБЪЕКТОВ УРФО В ОБЩЕРОССИЙСКОМ РЕЙТИНГЕ РЕГИОНОВ С НАИБОЛЬШИМ ПРОНИКНОВЕНИЕМ БЕЗНАЛИЧНЫХ ПЛАТЕЖЕЙ

Источники: Сбербанк



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, не ясно, ведь они остаются «неохваченными» — УК и ТСЖ в таких кварталах нет. По словам Ксении Родионовой, их жители могут зайти на официальный сайт Екатеринбургa, 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 кульку брягающих 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 180 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 свой 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. Неразбитые 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 сдает население, управляющие компании должны также помещать в коробки, желательно в заводские, те же самые, в которых они продаются. За нарушение правил утилизации ламп жители 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

почву отравляет одна выброшенная батарейка.

Недвижимость На Среднем Урале увеличилось ввод жилья и объем производства стройматериалов

Приросли монолитами



Наталья Швабуар, Свердловская область

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

Акцент

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

готов 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 отселенными из старых кварталов собственниками. Также программа позволит обосновать затраты: миллион квадратных метров жилья «тянет» за собой около 1,5 миллиарда рублей на социальную инфраструктуру и 7,5 миллиарда — на транспортно-инженерную.

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

По данным областного министра, в первом полугодии свердловские строители на семь процентов превыполнили 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

В регионе сейчас строятся 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, Арамилль, Первоуральск.

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

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

Источники: министерство строительства и инфраструктуры Свердловской области



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, черными и другими материалами.

ЦИФРА

206

РАЗРЕШЕНИЙ

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

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

Робот учит экономить

Людмила Лескова, Екатеринбург

В Екатеринбургe ремонтная компания 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 перекачек — с 57 до 65 километров в одну сторону и исчисления. Впрочем, погонные метры нельзя сравнивать между собой, дело в том, что стоимость ремонта на каждом участке сильно зависит от диаметров перекачиваемых труб. У нас нет цели заменить как можно больше, задача — вложить деньги именно в сети с наилучшим состоянием для повышения надежности всей системы.

Из упомянутых 65 километров 45 будут переключены 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 наилучшим 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 перекачки проводить уже не будем, останется только устранение аварийных повреждений.

В прошлом году для диагностики теплосетей в Екатеринбургe начали применять специальный роботизированный комплекс. Как он себя показывает? Заменил ли традиционные опрессовки, черватые фонтаны 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 повреждение стенок труб. Без вмешательства полная перекачка с соответствующими 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 Екатеринбургa они прошли в два этапа: в мае и августе. Не обошлось и без «фонтанов», был один в районе ЖБИ. Провели опрессовку и на других территориях присутствия — в Первоуральске и Лесном.

Какие крупные проекты компания реализует в этих городах?

Андрей Шмелков. Например, в поселке Чащавита под городом Лесным мы проводим замену участка теплоснабжения Екатеринбургa, это нужно для того, чтобы обеспечить нормативный режим теплоснабжения от новой котельной. В Первоуральском городском округе меняем участок магистрали через Трансбид, точнее — под железнодорожным полотном. Подающий и обратный трубопроводы находятся в гильзах — бетонных или металлических желобах, протянутых через насыпь. Они построены в 60-х годах 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 филиале «Т Плюс» для улучшения качества энергообеспечения потребителей.

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

Андрей Шмелков. Одна из управляющих компаний Екатеринбургa 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: СУГЭС, Свердловская, Ново-Свердловская ТЭЦ и Гурзуфская котельная «крутили» воду весь июль 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 окупить 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 соковой производимостью 1,5 миллиона тонн. Первая заработала в конце 2017-го, вторая — в июле, на третью, 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 выплюнуть увеличить его выпуск — до 55–60 миллионов тонн. Это составит, по различным прогнозным оценкам, от 6 до 10 процентов мирового объема. Многие будут завязать от урванья спроса и предложения, а просчитать его на длительный период непросто.

Опережение 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 олажена, 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 «арктизованном» 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 Азиатского Тихоокеанского региона, пока освоивается. Зимой прольва можно лишь в сопровождении ледоколов. А в летнюю навигацию, как показали недавние пробные рейсы до китайского порта Цзяньсю-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 перегружают 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 ошутимо 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 построены 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 Мегapolis вышел на покос

Арина Михайлова, Челябинск

ДОЖЛИВОЕ 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 штрамами 373 субъекта правонарушений на сумму 2,3 миллиона рублей, предупредения вынесены 137-ми организациям и гражданам, — сообщил начальник управления благоустройства администрации Челябинска Владимир Жуков.

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 добавятся еще и несоборванная трава. На днях сотрудники организационно-контрольного управления мэрии вышли в районы с проверкой, которая подтвердила: мусорные 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 выполняет компания, выигравшая 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 размытию ответственности. По словам главы Центрального района Виктора Ереклеина, 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 по два-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 спецгаон электротранспортного предприятия «ЧелябГЭТ». По словам его директора Александра Павловича, 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 городский центр в ближайшие пять лет: создаются советские дома, жители сами выбирают объекты для благоустройства, разрабатывают проекты.

— Перечень благоустраиваемых территорий по программе корректируется ежегодно после обсуждения с собственниками жилья, соцподраста, 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, облагораживают детский парк имени Терешковой, сквер Колосенко, парк Северо-Западный и Никольскую рощу.

К благоустройству города решено привлечь 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 поддержки документации: они исключают бумажную волокиту и позволяют больше времени уделять творческой составляющей процесса.



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

Тенденции Уралцы 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.

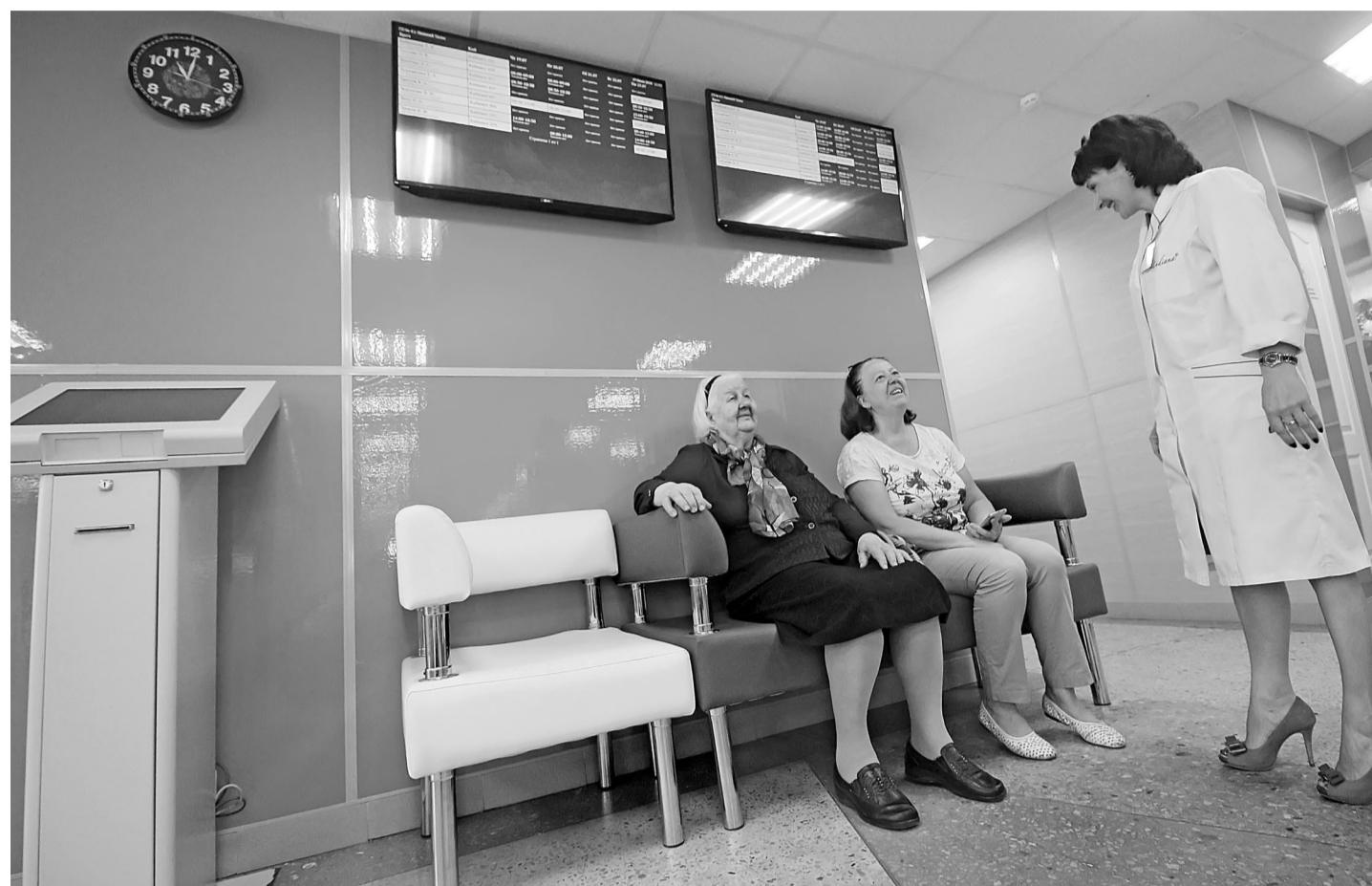
Меньше всего электронных страховок продано в Челябинской области — 26,8 тысячи.

— 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 филиале 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 пару лет назад, уже привнес в серьезные изменения. По данным Минздрава РФ, в медицинских учреждениях, перешедших на новые принципы работы, время ожидания приема врача для пациентов сократилось в восемь, а кое-где и в 12 раз. Методы работы, которые касаются не только логистики и менеджмента, и финансовых вопросов работы медицинских учреждений, — уверена главный врач поликлиники № 4 Нижнего Тагила Жанна Климова.

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 участвуют только две поликлиники из Екатеринбурга. С нынешнего года их опыт активно тиражируется. Как муниципальные медицинские учреждения становятся доблестными к пациентам и участвуют рациональным тратам, выяснял корреспондент «РГ».

Концепция концерна

Самая концепция «бережливого производства» пришла, как известно, из Японии. Философия 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 люди. Но промышленно-менеджерский подход серьезно встряхнул российские учреждения здравоохранения первичного звена.

— Этот проект позволил полностью перестроить логистику в поликлиниках, за короткий период достигнуть основных целей: сократить время нахождения пациента в медицинском учреждении, упростить процесс лечения, — говорит министр здравоохранения РФ Вероника Скворцова.

На Урале у новой модели больше 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 медицинских учреждений.

Например, в Екатеринбурге новшество предпочитают внедрять поэтапно: стартуют с преобразований, которые являются составляющими проекта, — «Открытая регистратура» и «Электронная очередь». Ликвидация очередей в регистратуре в этом году предстоит в 44 поликлиниках города, а через три года сервис записи к врачу через электронные 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 в первую очередь 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 большинством оцениваются по внешним признакам: современному интерьеру, изменившейся работе регистратуры, электронному оснащению медкабинетов. — На самом деле перестройка глобальная. Происходит множество невидимых для посторонних глаз процессов, которые касаются логистики и менеджмента, и финансовых вопросов работы медицинских учреждений, — 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 новая главврач в первый день на работу и ужаснулась очередям, выстроившимся от окошек регистратуры. Систему организации работы явно необходимо менять.

Акцент

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

— В то время подобный проект уже работал в Москве. Дотошно изучила их 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 «амбразур» сделали 11 — на весь холл — стоек. Следом, чтобы регистратуры не отвлекались на поиск медицинских документов, организовали картохранилище. Сотрудники до сих пор вспоминают, как устроили субботник по «переселению» карточек: в выходные 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 идеальном 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 сзаванным названием «картоноша».

Обещание без прачечной

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

ное 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 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 медучре-

В холле нижнетагильской поликлиники № 4 нет очередей, зато есть удобные диванчики, которые очень нравятся пожилым пациентам.

реобразований из бюджета 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 — большой гостиной, где вас приветливо встретит администратор и разъяснит дальнейшие действия. Вдоль стен мягкие диванчики — можно отдохнуть и подождать таксиста. 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 утильовывали. 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 извлечь 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 конвейеру и барабанам ценную «продукцию» спрессуют в брикеты для отгрузки переработчикам.

Завод, занимающий с подвездными 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 север-восточной зонах области, а вблизи Ялуторовска — еще и мусороперегрузочную станцию.

Все эти объекты перечислены в концессионном 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 Храмцов 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 приступили к работе региональный оператор, на завершающей стадии формирования единого тарифа по обращению с ТКО, — говорит Денис Храмцов.

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 от-

ходов. Сейчас для определения 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.

КАКА У СОСЕДЕЙ

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

— На Широкой речке 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 договориться с каждым городом-спутником, где могла бы быть выделена зона под строительство предприятия. Корочки устроили 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.

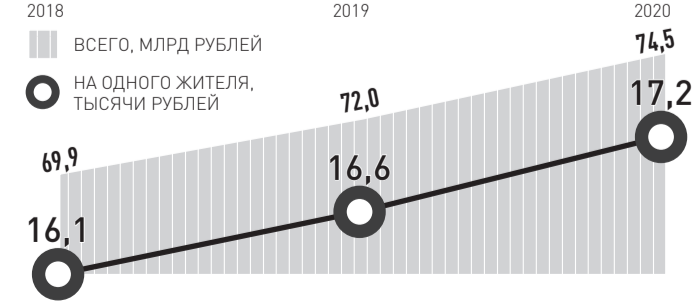
Напомним, в марте этого года в планах построить пять мусоросортировочных предприятий общей стоимостью пять миллиардов рублей заявил министр энергетики и ЖКХ региона Николай Смирнов. По его мнению, заводы должны располагаться не только в окрестностях Екатеринбурга, но и в Нижнем Тагиле и Красноуральске. 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 вытеснению импортного импортзамещающего оборудования.

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

Подготовила Надежда Толстоухова

УТВЕРЖДЕНА СТОИМОСТЬ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ МЕДПОМОЩИ В СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Источник: ТФОМС Свердловской области



АКТИВНОСТЬ БИЗНЕСА**В ТОСЭР Зауралья появился первый резидент**

В моногороде Варгаша, 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 комиссии 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 металлопродукте.

Станция позволит городу развиваться

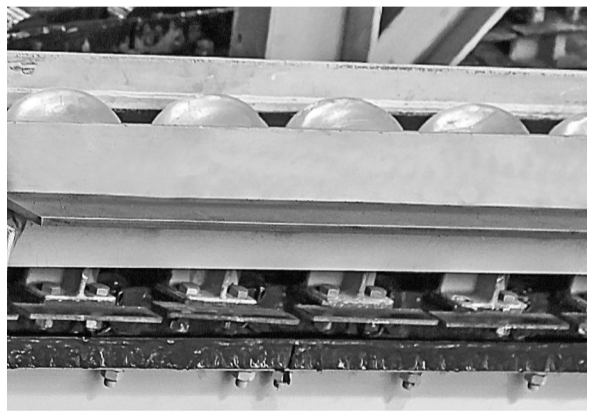
В Арамилском городском округе сдана в эксплуатацию новая канализационная насосная станция (КНС) — первый в водохозяйственном комплексе города объект, построенный в рамках концессионного соглашения. Реконструкция станции началась осенью 2017 года и полностью осуществлялась за счет концессионера. Ввод новых мощностей и коммуникаций позволит муниципалитету осуществлять планы жилой застройки левобережья: 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 установлены 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 производиться 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 распределенной в сталелитейно-литейном 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 содержания лома увеличили с 28 до 35 процентов, уменьшив использование ферросплавов и не изменив при этом физико-механические свойства стали. Это позволило при сохранении качества сплавить снизить затраты на производство и, как следствие, отпустить цену изделия. Теперь эта марка стали используется и 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 саженцев сибирской ели, а затем собрали мусор у Большой Каменной реки. Молодежь Челябинского цинкового завода участвует в волонтерских акциях на Таганая второй год. Прошлым летом усилиями активистов была промаркирована тропа от Центральной усадьбы до Откликного грёбня.

По сообщениям корреспондентов «РГ»

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

Юлия Санатина, Свердловская область

К началу нового учебного года Роскачество совместно с Минпромторгом России подвели 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 школьных носит недостаточно экологичную и безопасную одежду. Кардинально изменить ситуацию не представляется возможным: спрос определяет кошелек родителей.

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 пошиты в 27 регионах 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 заслужили отнюдь 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 высококонкурентный, 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 Юлиа Лопаницына. — Мы выбрали другой путь. Понимая, что по цене никак



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 предпочтут 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 подделками занимаются поставщики.

— Сырье — это самая проблемная позиция, поскольку качественные ткани в России производят очень мало, — подтверждает Оксана

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 пошива формы 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 качественный 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 Юлиа 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 преобладает 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 старших классов — 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 — вышестоящих «серых» органов по сертификации, которые выдают сертификаты соответствия продукции ненадлежащего качества, введение 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.

ЦИФРА

15 КОМПАНИЙ

занимаются в Свердловской области пошивом школьной одежды, семь из них расположены в Екатеринбурге.

КОШЕЛЕК Инфляцию притормозили подешевевшие овощи и молочные продукты**Спад по сезону**

Марина Некрасова, УрФО

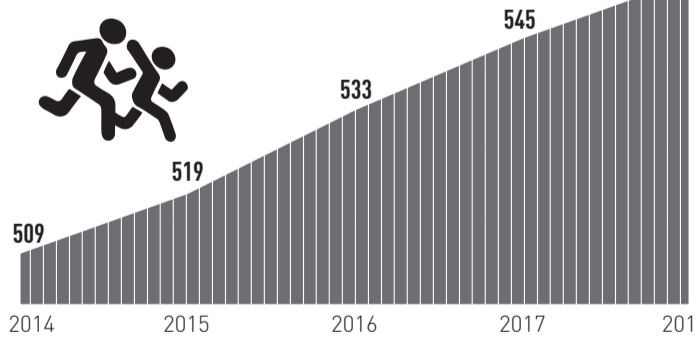
По данным Банка России и Росстата, инфляция на потребительском рынке регионов Урала остается близкой историческому минимуму: годовые темпы роста потребительских цен в июне снизились до 1,8 процента. В целом по России этот показатель упал до 2,3 процента.

В региональном разрезе картина выглядит так: Курганская область — 2,3 процента, Тюменская и Челябинская — 2,4, Свердловская — 1,9.

— Основным фактором, удерживающим инфляцию, остается динамика цен на продовольственные товары, — отмечают представители регулятора. — Свежие

численность детей в возрасте от 7 до 17 лет в Свердловской области (на 1 января), тысячи человек

Источник: Свердловскстат

**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. Приобрести 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****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 провалы.

Взять для примера Сургутский район. Здесь планируют заложить две больших школы на 1100 мест каждая. Их совокупная стоимость — свыше трех миллиардов рублей. В ближайшей 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 окупятся, 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 сургутских предпринимателей муниципального образования, правительства округа, банков и фискальных органов обсуждали проблему на рабочем совещании. В частности, предложили предоставлять концессионеру 4,5-процентную льготу по налогу на прибыль организации. Оставшуюся 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 реализации заставляет 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 Трубецкий.

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

ЦИФРА

650 МИЛЛИОНОВ РУБЛЕЙ

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