

АКТИВНОСТЬ БИЗНЕСА
**КГМК модернизировали
техпроцесс управления**

В Кольской ГМК реализован очередной этап проекта по модернизации автоматизированной системы управления технологическим процессом обогатительной фабрики (АСУ ТП). Специалисты КГМК и подрядной организации выполнили комплекс работ по созданию подсистемы управления технологическим оборудованием третьей секции флотации, а также подсистемы обработки общезаводских сигналов. В 2016 году было модернизировано оборудование АСУ ТП на пульсонасосной станции, организован верхний уровень АСУ ТП, включая автоматизированные рабочие места диспетчера и оператора обогатительной фабрики. Далее на очереди — усовершенствование системы управления процессом измельчения и завершающий этап — интеграция локальных систем управления в единую информационную систему обогатительной фабрики.

**«Красный треугольник»
распродадут по частям**

Пустующие помещения бывшего завода «Красный треугольник», принадлежащие городу, в начале следующего года будут выставлены на аукцион. В течение трех лет город планирует продать около 100 тысяч квадратных метров площадей предприятия. Напомним, что общая площадь построек «Красного треугольника» составляет 54,5 тысяч квадратных метров, из которых 205,5 принадлежит городу. Ранее сообщалось, что Смольный инициировал редевелопмент территории завода.

**Торпедный завод
реконструируют
в Ломоносове**

Государственное АО «НИИ морской теплотехники», разрабатывающее торпедное вооружение, выбирает подрядчика для реконструкции и расширения производственной площадки в Ломоносове. Стоимость проекта — 802,9 миллиона рублей. Строительные работы будут завершены к началу 2020 года.

**Под Петербургом начнут
строительство объектов
социальной
инфраструктуры**

Строить школу в Девяткино и поликлиники в Мурино и Кудрово начнут в 2019 году за счет средств федерального и регионального бюджетов. В бюджете региона на 2018-й предусмотрены средства на проектирование этих объектов, с тем чтобы начать их строительство через год. При этом, по самым оптимистичным прогнозам, строительство школы в Новом Девяткино может стартовать в четвертом квартале 2018 года. Всего в 2018 году в Ленобласти появятся 14 новых социальных объектов. Это 10 детских садов, 2 поликлиники и 2 школы.

**В городе на Неве
определены наиболее
перспективные зоны
редевелопмента**

Компания Colliers International провела опрос представителей девелоперских компаний, чтобы выяснить, какие промышленные территории в Петербурге наиболее интересны для освоения. На сегодняшний день самой перспективной для редевелопмента локацией по-прежнему остается Петровский остров. Выборгская набережная (благодаря близости к историческому центру города), «Лакта центр». Высокий интерес благодаря близости к существующей социальной и торговой инфраструктуре, а также возможности комплексного освоения, представляют крупные промзоны в Приморском и Московском районах.

**Во всех крупных городах
Ленобласти появятся зоны
променада**

Все города и поселки городского типа в Ленинградской области к середине 2018 года должны определиться с местами создания пешеходных зон. Уже есть идея насчет пешеходной зоны у властей в Тихвине и Кингисеппе. Чуть ранее с пешеходной зоной определился Выборг. Напомним, в Ленинградской области 17 районов и один городской округ. Такие зоны «променада» могли бы стать не только центрами сосредоточения культурной жизни городов и крупных поселков, но и привлекательными туристическими объектами.

**Строительство ледокола
«Арктика» продолжается**

Завершено формирование надстройки головного атомного ледокола «Арктика» (проект 22 220) — один из ключевых этапов постройки ледокола на плаву. Судостроителям предстоит завершить формирование защитной оболочки центрального отсека, где находится атомный реактор, а также провести его испытания на герметичность. Строительство идет согласно утвержденному графику, согласованный срок сдачи судна — май 2019 года. «Арктика» — головной атомный ледокол проекта 22 220 — нового поколения ледоколов, которые призваны сделать Северный морской путь доступнее для мореплавания.



Будущий ледокол был спущен на воду для дальнейшей постройки летом прошлого года.

По сообщениям корреспондентов «РГ»

Тема В Петербурге не хватает полной статистической информации

Цифра как инструмент

Ольга Штраус,
Санкт-Петербург

В Санкт-Петербурге вышел статистический сборник «Петроград — Ленинград — Петербург. 1917-2017». Правда, тираж его — всего десять экземпляров, а выкладывать издание в Сеть Петростат не горит, надеясь, что найдет понимание у властей и книга эта сможет выйти в свет «в бумаге» и в достаточном количестве. Правда, как показал опрос экспертов, бизнес уже давно не рассчитывает на официальную статистическую информацию и пользуется своими источниками.

Происходит это по одной простой причине: в сопоставимых статистических данных, которые в том числе представлены и в данном сборнике, существуют заметные лакуны. Отнюдь не всегда можно проследить корректный динамический ряд. Причем такими промахами, возникающими из-за «закрытой информации», чаще всего грешат периоды именно новейшей истории.

Один из составителей сборника, профессор СПбГУ Антон Дмитриев поясняет, почему не удалось продолжить динамический ряд, например, по производству мыла и моющих средств. Оказывается, все дело в том, что на эти данные производителем



Многие предприятия предоставляют статистику не в полном объеме.

наложен гриф «к» — конфиденциальная информация. Получить ее можно только с особого разрешения Росстата и согласия предприятия-производителя. То же самое касается, например, производства табачных изделий, трубо-

роката, протяженности линий петербургского метрополитена.

Не меньше проблем создает и разница в мерах измерения, изменения географических названий. Именно по этой причине динамические ряды в сборнике составители постарались выстраивать преимущественно в натуральном выражении.

Но если кому-то покажется, что при таком подходе сравнения «то-

мент находимся. Потому что, когда нам рапортуют, к примеру, что производство мопедов выросло в два раза, надо понимать: а не упало ли оно до этого в семь раз? Тогда этот рост — еще не успех, а лишь скромные подвижки.

По словам эксперта, такие данные необходимы для нормального стратегического планирования. — Вот конкретный пример, — говорит Ходачек. — В генеральном

он. — Это повод задуматься: а в правильном ли направлении мы идем? Эксперты сходятся во мнении:

— У нас, к сожалению, изменились нормы сбора и предоставления информации хозяйствующими субъектами. Это привело к тому, что действия предприятий и полное наименование их в органах статистики запрещено законом. Конечно, какие-то данные поступают в итоговый статотчет. Но это получается средняя температура по больнице. Например, общий объем производства крупных и средних предприятий. Или малых. Или по отраслям, и то информация агрегирована так, что ее невозможно оценить. Между тем, для потенциальных инвесторов или управленцев она крайне важна. Например, в комитете экономического развития и инвестиционной деятельности Ленобласти нам подтвердили:

— Действительно, часть информации, необходимой для формирования статистической отчетности, предоставляется предприятиями региона в добровольном порядке. Другая проблема — территориальная единица измерения, которой пользуются статистики. У нас она достаточно велика — город или район, разбивки по муниципальным образованиям нет.

По мнению Александра Ходачека, преодоление этих проблем способствовало бы привлечению инвесторов. Сегодня, например, практически невозможно найти цифры, достоверно характеризующие число въездов туристов в Санкт-Петербург. А без подобных цифр все прогнозы развития отрасли — приблизительны.

МНЕНИЯ

Владимир Жигульский,
директор ООО «Эко-Экспресс-Сервис»:

— Мы занимаемся экологическим проектированием и стараемся как можно прочнее опираться на данные статистики. Чем больше этот массив данных, тем детальнее можно выполнить оценку воздействия на окружающую среду (ОВОС). В это же время необходимо отметить, что при проектировании небольших объектов нужны детальные сведения, в масштабах, например, муниципальных образований. К сожалению, их получить тяжело. А потому мы в компании сформировали, постоянно пополняем и обрабатываем свой банк данных.

Елена Рогова,
директор Санкт-Петербургской школы экономики и менеджмента ВШЭ:

— Конечно, составляя прогнозы экономического развития, мы опираемся на официальные статданные. Но проблемы в этой сфере есть. Во-первых, получить нужные и актуальные сведения не так-то просто. Многие в нужных нам разделах информации укрупнено так, что вычленили необходимые сведения не представляется возможным. Хотя предприятия предоставляют в органы статистики свои данные во вполне конкретной форме. Вторая проблема — сроки обработки. Органы статистики публикуют свои сборники с большим опозданием: речь идет даже не о месяцах, а о годах. Учитывая эти сложности, нам приходится пользоваться другими базами данных.

Михаил Баженко,
главный инженер Петербургского отделения группы инфраструктурного и проектного финансирования РВС:

— Наша команда в своей повседневной работе обращается к нескольким группам источников, в том числе к данным, предоставляемым Росстатом. Полнота данных позволяет провести перекрестный анализ источников, оценить локальные особенности рынка, применить математические методы анализа и прогнозирования. Однако стоит отметить, что при довольно большом объеме информации, доступной и в публикациях Росстата, и по запросам территориальных подразделений, статистика наиболее экономически развитых стран на текущий момент опережает российскую по оперативности предоставления, а также по точности классификации данных.

Акцент

Без подробных цифр все прогнозы развития экономики — приблизительны

да» и «сейчас» могут заинтересовать разве что любознательных историков. — Любопытно бы узнать, например, если вникнуть в данные, характеризующие движение населения, становится очевидно: прироста в Петербурге по численности всегда преобладали над коренными жителями. — Между тем, точная и непрерывная статистика позволяет эффективно выходить из кризисов и продуктивнее планировать будущее, — говорит профессор НИУ ВШЭ Александр Ходачек. — Когда мы говорим о кризисе 2013, 2008 или 1998 года, статистика позволяет нам оценить, насколько быстро экономика города восстанавливалась, — говорит он. — Это важно хотя бы для того, чтобы понять, в какой точке мы в данный момент находимся. Потому что, когда нам рапортуют, к примеру, что производство мопедов выросло в два раза, надо понимать: а не упало ли оно до этого в семь раз? Тогда этот рост — еще не успех, а лишь скромные подвижки. По словам эксперта, такие данные необходимы для нормального стратегического планирования. — Вот конкретный пример, — говорит Ходачек. — В генеральном

СОБЫТИЕ Кириши отпраздновали двадцатилетие открытия филиала сцены МДТ

Двойной юбилей

Инга Бугулова,
Ленинградская область

Сразу две круглые даты отмечают в ноябре в Киришах: 50 лет исполняется Дворцу культуры «КИНЕФ» и 20 лет — с момента открытия в его стенах филиала основной сцены Санкт-Петербургского Малого драматического театра — Театра Европы. Дружба с его художественным руководителем Львом Додниным на самом деле длится гораздо дольше, однако именно подписание соглашения в 1997 году позволило небольшому городу в Ленинградской области стать настоящей театральной столицей. Оба события отпраздновали большим концертом на сцене дворца-юбиляра.

К полувековому возрасту ДК «КИНЕФ» преобразились: архивные снимки, портреты первых директоров, поздравления сотрудников — все это разместили на стенах прямо внутри светлого и просторного здания. У входа в зрительный зал гостей встречает еще одна фотовыставка. На ней — все, что происходило на сцене за эти годы. А произошло немало: только вдумайтесь — ежегодно ДК проводит около 900 мероприятий! И это не только концерты или спектакли прославленных артистов. Собственная программа здесь тоже очень насыщенная, и это объяснимо — в Киришах сегодня существуют 11 коллективов художественной самодеятельности, причем больше половины из них имеют звание народного. В праздничном вечер все они радуют зрителей народными танцами, песнями и театральными миниатюрами. Вышли на сцену даже самые маленькие воспитанники ДК — они читали стихи.

Акцент

Все новые работы МДТ сначала показывает в Киришах, а потом уже в Петербурге

«Киришский факел» напечатали строки: «трудящиеся испытывают острую потребность в этом учреждении». И чем ближе была цель, тем больше росло нетерпение. Уже почти на момент окончания работ на листе ежедневного бюллетеня можно было прочитать, что ДК «нужен городу как воздух». В первую очередь, конечно, его ждала молодежь. Фестивали художественной самодеятельности, «голубые огоньки», КВН, танцевальные вечера — к «сценическому» набору постепенно добавлялись и другие важные функции. Так, в стенах ДК решались вопросы, проходили выборы и даже регистрация браков и новорожденных. Именно тогда, в 70-е, в учреждении были заложены лучшие традиции культурной и просветитель-

ской работы, а в 90-е ДК получил новый импульс развития. На руку сыграла близость к культурной столице — Кириши завязали отношения с именитыми театрами и музеями. Самые крепкие сложились с МДТ — Театром Европы. После открытия здесь филиала, театр начал ежегодно привозить в Кириши свои премьеры. В МДТ существует такое понятие: показ «для пап и мам» — это когда новостепенный спектакль представляется самым близ-

Евгения Евтушенко, Андрея Вознесенского, Беллы Ахмадулиной. Читали и творения их предшественников — Александра Блока, Марины Цветаевой. Кроме МДТ дружат в Киришах и с Русским музеем. Именно здесь был открыт один из первых его виртуальных филиалов, где сейчас горожанам доступны около 400 тысяч произведений всех видов и жанров русского искусства. Используя новейшие компьютерные технологии, в ДК «КИНЕФ» можно совершать виртуальные туры по всем четырем дворцам, входящим в комплекс музея, осматривать экспозиции.

Вместе с заботой о репертуаре ДК большое внимание уделяется и его внешнему виду. С 2001 по 2003 годы велась его реконструкция, красную ленточку на открытие приезжал разрезать тогдашний министр культуры Михаил Швыдкой. Сегодня Дворец культуры — это самое современное здание, оснащенное по последнему слову техники. И никаких следов советской эстетики, только оригинальные архитектурные решения: атриум, зимний сад, искусственный водоем, скульптуры.

Поздравления от Льва Додина киришанам передал педагог МДТ, заслуженный деятель искусств России Валерий Галенцев. К 20-летию сотрудничества театр привез в Кириши дебютантов — молодых актеров, которые в петербургском театре играют пока только второй сезон, а на сцене «КИНЕФа» и вовсе впервые. Они представили поэтический вечер, основанный на стихотворениях «шестидесятников»:

Мнение


Олег Петров,
генеральный директор
Всероссийского научно-исследовательского
геологического института
имени Карпинского (ВСЕГЕИ)

**АТЛАС НОВОГО
ПОКОЛЕНИЯ**

В ПОСЛЕДНИЕ годы в России и мире ведется работа над созданием ряда геологических карт нового поколения. Это территории Арктики, Каспийского региона, Азии и, что очень важно, стран СНГ — впервые за 25 лет с момента распада Советского Союза создана единая современная геосистема этих земель. Почему мы называем атласы проектами нового поколения? Дело в том, что при их разработке используется изотопное датирование — это инновационный метод, который позволяет нам получать принципиально новые данные. Например, понимание времени образования месторождений или закономерности их появления. Такой информации сегодня собрано уже очень много: около шести тысяч датировок образцов пород по России, в том числе подробная аналитика сделана и по Северо-Западному региону. Причем это не просто отдельные определения, а большой объем данных по тем или иным территориям и месторождениям. Конечно, инновация заключается не только в самом изотопном методе, но и в объединении усилий — работа над этими картами ведется огромным количеством

Впервые за 25 лет
создана единая
современная
геосистема Арктики,
Азии, Каспия

специалистов. Сегодня во ВСЕГЕИ создан уникальный Центр изотопных исследований, в нем работают сотрудники с опытом международного уровня. В эту работу включена и Академия наук, и зарубежные ученые, как, например, наши коллеги из Музея естественной истории в Лондоне, и отраслевые институты. Если вернуться к атласу Арктики, то с 2003 года наравне с Россией в этом проекте принимают участие Канада, США, Норвегия, Дания. Такая интеракция очень важна, именно она дает нам возможность создавать востребованный и самый современный продукт.

Что касается сложностей, то главная из них — источники финансирования работ. Об этом же говорят зарубежные коллеги. Как правило, проводятся исследования по государственному программному — есть определенное задание, в нашем случае от Федерального агентства по недропользованию, и по нему ведется работа. Но сейчас, к счастью, начали поступать запросы на исследования и от отечественных компаний. Промышленники поняли, насколько важно сегодня новое видение территорий, и стали заказывать данные по уже известным месторождениям. Конечно, их интересует и вопрос о том, могут ли быть где-то открыты новые залежи? Потребность в актуальных данных ощущают и нефтяные компании, и компании, занимающиеся никелем, полиметаллическими рудами. Один из примеров такого сотрудничества состоялся буквально недавно: специалистами были исследованы норильские месторождения, а по результатам этих работ вышла книга. Монография, без преувеличения, мирового уровня, в ней собраны уникальные характеристики по всем системам этого объекта. И сама исследования, и выпуск книги были профинансированы одной из заинтересованных компаний. Такое реальное сотрудничество говорит о том, что в будущем современные геологические данные будут охватывать все большие коллективы территории.

Уже достаточно подробно исследован Китай — получено 4,5 тысячи датировок образцов пород. Большая часть проекта по Центральной, Северной и Восточной Азии тоже завершена — он был начат в 2002 году. В марте этого года разработаны инструменты 3D-моделирования геологической информации для поиска ископаемых. С таким предложением выступила Канада, и эти технологии будут использоваться для создания атласа Каспийского региона. Все это — новое поколение картографических материалов, которое имеет большое значение не только для науки, но и для промышленности страны.



Большее половины творческих коллективов ДК имеют звание народных.