

Модель из столицы напрасно Москва играет с Новгородом в недодачу

факт:

В конце минувшей рабочей недели Новгородстат обнародовал доклад о социально-экономическом положении Новгородской области по итогам четырёх месяцев.

Понятно, что в связи с пандемией ситуация меняется динамично и подчас непредсказуемо. Тем не менее, определиться с основными тенденциями можно. Правда, тенденции не обнадёживают.

Например, индекс промышленного производства по итогам апреля (к марта, когда пандемия начала разгон в регионе) снизился на 8,7%; ввод жилья – на 49,5%; объём строительных работ в целом – на 41,8%; оборот сельхозорганизаций (за январь–апрель) – на 30,9%; инвестиции в основной капитал (за январь–март) – на 18,9% (до 5,7 млрд. рублей); оборот розничной торговли – на 9,7% и т.д.

Разумеется, это отразилось на доходах бюджета. Из опубликованного ранее Отчёта об исполнении областного бюджета за I квартал 2020 года следует, что за январь–март в казну поступили доходы в размере 6,9 млрд. рублей. От утверждённого на год бюджетного назначения это составляет менее 20%. Даже при том, что на следующий день после утверждения Отчёта (23 апреля, распоряжение № 129) был принят областной закон № 557 о поправках показателей доходности региональной казны в этом году. Планка была снижена с 36,7 млрд. до 36,3 млрд. рублей.

комментарий:

Справедливости ради следует сказать, что уже на майском заседании Обдумы правительство предложило повысить план по доходам до 38,3 млрд. рублей за счёт роста безвозмездных поступлений из федерального бюджета. Однако губернатор Андрей Никитин отметил, что помогает центр непонятно как. У нас по итогам четырёх месяцев выпадает 1,3 млрд. рублей в доходной части, а нам дают в помощь всего 600 млн. Глава региона назвал такие субсидии «непонятной моделью» и ответил за всю страну: дескать, никому из субъектов РФ непонятен механизм расчётов.

Хотя что тут непонятно? Правительство страны даёт столько, сколько может, исходя из ситуации. То есть – почти 50%. Намёк ясен: нужно и самим поработать...

Между прочим, по проекту с поправками Счётная палата региона внесла дюжину существенных замечаний типа «не определён», «не включён», «не соблюдён», не считая технические недоработки и неточности. СП рекомендовала правительству, в частности, определить случаи предоставления субсидий перевозчикам пассажиров и багажа, чтобы льгота не осталась декларацией. Или – установить порядок распределения субсидий молодым семьям на приобретение жилья. Но эксперты СП не допустили упрёков в непонятности модели законопроекта или в уязвимой логике разработчиков документа...

С другой стороны, как не ошибаться нашими чиновниками (госслужащими)? Их на весь регион сегодня – 757 душ согласно упомянутому выше распоряжению №129 (раздел «Сведения о численности государственных гражданских служащих области и ра-

ботников государственных учреждений области по состоянию на 01 апреля 2020 года»). На денежное содержание касты госслужащих ежемесячно бюджет даёт 101 млн. рублей (в среднем по 133,4 тыс. на каждого). Плюс им в помощь мобилизована армия работников областных госучреждений в составе 21 307 человек, которая обходится казне в 1 726 млн. рублей (81 тыс. рублей на одного служащего в месяц). Отмету удивительное совпадение: безвозмездные поступления из федеральной казны чудесным образом почти совпадают с нашими расходами на бюрократический аппарат – соответственно 1 860 млн. (пока – всего) и 1 836 млн. рублей (в месяц). Много? Но прикиньте: один чиновник (госслужащий) у нас приходится на 790 жителей области. Откуда силы взять? Разве что от помощников из армии высокоплачиваемых клерков: их на одного госслужащего – 28 человек!

М-да... Вот я один раз управлял департаментом. И странно: директор уехал, - куда уехал, неизвестно. Ну, натурально, пошли толки: как, что, кому занять место? Многие из генералов находились охотники и брались, но подойдут – бывало, - нет, мудрено. Кажется, и легко на вид, а рассмотришь – просто чёрт возьми! После видят, нечего делать, - ко мне... Я, признаюсь, немного смущался, вышел в халате: хотел отказаться, но думаю: дойдёт до государя, ну да и послужной список тоже... Извольте, господа, я принимаю должность, я принимаю, говорю, так и быть, говорю, я принимаю, только уж у меня: ни, ни, ни!*

Геннадий РЯВКИН

*Н.В. Гоголь. «Ревизор», действие 3 явление 6.

дата: 5 июня - всемирный день охраны окружающей среды

Грибок за 2 500

Отмечая в конце мая Международный день биологического разнообразия, новгородцы могли вспомнить, что, по данным Регионального центра природных ресурсов и экологии Новгородской области, на территории губернии обитают не менее 393 видов позвоночных животных, включая 63 вида млекопитающих, 268 видов птиц, 17 видов рептилий и амфибий, 45 видов рыб и миног, зарегистрировано 1 233 вида высших растений, 283 вида лишайников.

В Красную книгу России занесены 62 редких и находящихся под угрозой исчезновения вида животных, растений и грибов, распространённых на территории Новгородчины.

И – как нарочно – нынешней весной появилось сообщение, что в Редковском заказнике на территории Мошенского района обнаружены два места произрастания редкого вида грибов-аскомицетов из семейства саркосомовых. Исследования проведены в мае президентом Русского общества изучения и

сохранения птиц Александром Мищенко.

Как сообщили в министерстве природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии области, саркосома шаровидная (*Sarcosoma globosum* (Schmidel) Rehm) занесена в Красную книгу Российской Федерации (категория 2а – вид с сокращающейся численностью в результате изменения условий существования и разрушения мест обитания). Министерство рассматривает вопрос о включении новогообретённого гриба в будущее издание Красной книги Новгородской области.

Учёные ранее никогда не отмечали в Новгородской области этот вид грибов: их ближайшее известное местонахождение – в Удомельском округе Тверской области, на приграничных территориях Ленинградской и Псковской областей. В Редковском заказнике вид был обнаружен в еловом лесу, в окрестностях озера Бездонное.

Как отмечают в региональном ведомстве, нахождение саркосомы шаровидной говорит

о высокой сохранности природных комплексов Редковского заказника. Играет свою роль, возможно, и общее улучшение экологической обстановки. Я, например, стал находить в Демянском районе никогда ранее не виданные мною на Новгородчине краснокнижные же грибы синяки – похожие на подосиновики с бледными, палевыми шляпками, но на срезе не темнеющие, а мгновенно наливающиеся ярким ультрамарином.

Саркосома, надо сказать, не отличается



Саркосома и впрямь – шаровидная

В котельных по-прежнему жарко

факт:

Несмотря на достаточно тёплую зиму, отопительный сезон 2019–2020 годов в Новгородской области стал одним из самых продолжительных за последнее время – он, стартовавший 17 сентября 2019 года в Холмском районе, завершился в ряде районов области и в Великом Новгороде 25 мая 2020 года и составил 252 дня.

комментарий:

Юрий МАЛАНИН, первый заместитель генерального директора ООО «ТК Новгородская»:



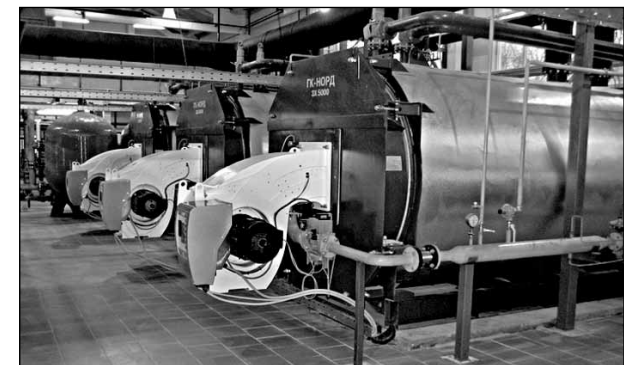
- Отопительный сезон, в соответствии с постановлениями органов местного самоуправления, в нашей области первыми – 7–8 мая – завершили Боровичский, Мошенский и Старорусский районы. С 12 по 20 мая отопительный сезон за кончился в Батецком, Марёвском, Окуловском, Пестовском и Хвойниковском районах. В Любытинском и Шимском районах были изданы постановления об окончании отопительного сезона с 22 мая. Самыми последними – 25 мая – его завершили оставшиеся 11 районов области и Великий Новгород.

Длительный период отопления не удивителен – холода пришли в сентябре 2019 года, а май нынешнего года был и снежным, и морозным.

В ООО «ТК Новгородская», подводя итоги минувшего отопительного сезона, отметили, что в целом он прошёл в штатном режиме, без каких-либо серьёзных нарушений и сбоев в предоставлении услуг отопления и горячего водоснабжения.

Бригады нашей организации уже приступили к выполнению плановых ремонтных работ. К началу нового отопительного сезона специалистам необходимо подготовить 428 котельных, 61 центральный тепловой пункт, 790 км тепловых сетей в двухтрубном исчислении, расположенных на территории Новгородской области.

Утечки, связанные с изношенностью тепловых сетей, отрицательно влияют на качество поставляемых услуг потребителям и экономическую эффективность работы предприятия. Поэтому для нас одна из приоритетных задач в сезон ремонта – замена изношенных



№49 обеспечивает теплоснабжение 23 объектов. В их числе – школа, детский сад, здание Института медицинского образования НовГУ, здания новгородских телерадиокомпаний, торговый центр «Восточный». Сейчас в этой котельной самое большое количество котлов – 11 штук общей мощностью 20,3 МВт. После модернизации их количество уменьшится до четырёх, при этом они будут давать общую мощность до 21,5 МВт.

Давно выработавшее свой ресурс оборудование котельных будет полностью демонтировано и заменено на современное, надёжное и энергоэффективное. По окончании модернизации котельные перейдут в автоматический режим эксплуатации.

Знаю, что новгородцев интересует эффективность формата концессии. Напомню, что концессионное соглашение между ООО «ТК Новгородская» и Администрацией Великого Новгорода было подписано 29 апреля 2016 года. Срок его действия – 25 лет. ООО «ТК Новгородская» ежегодно выплачивает в бюджет Великого Новгорода концессионный платёж в размере 70 млн. рублей. В первые пять лет концессионер обязан вложить в модернизацию и реконструкцию системы теплоснабжения города почти 2 млрд. рублей.

За три предыдущих года реализации соглашения – с 2017-го по 2019-й – тепловая компания выполнила техническое перевооружение 16 котельных и построила две современные блок-модульные котельные в микрорайонах Волховский и Крецвицы. Сумма инвестиций составила 1,35 млрд. рублей.

Главные результаты трёхлетней работы – надёжность и ежегодная экономия при производстве тепловой энергии. Благодаря этому удалось снизить темпы роста тарифа для населения: с заявленных первоначально 6,35% до 1,5% в 2019 году и с 4% до 1% в 2020 году. Значит, механизм концессии оправдывает себя, показывает свою успешность и эффективность.

По концессионному соглашению предусматривается ещё два этапа: 2020 год – модернизация четырёх котельных, 2021 год – модернизация левобережной котельной №71, самой мощной в Великом Новгороде. Именно поэтому последний этап – самый серьёзный, где будут реализованы очень сложные инженерные решения. Сумма запланированных инвестиций по четвёртому и пятому этапам – 351 млн. и 283 млн. рублей соответственно.

Фото: пресс-служба «ТК Новгородская», архив редакции

изяществом форм, а отличается, наоборот, – их необычностью. Мимо неё можно запросто пройти, сочтя гнездом какой-то птички. Но, хотя саркосома не похожа на привычные всем губчатые или пластинчатые грибы, она съедобна. Если верить справочникам, «в местах массового плодоношения является промысловым видом», используется народными лекарями, а на юге Красноярского края за милю душу идёт на жарёху.

Однако не советуем при встрече в каком-нибудь ельнике укладывать саркосому в свою корзинку. Саркосома – под защитой Федерального закона «Об охране окружающей среды», и, в соответствии со ст. 60 этого закона «Охрана редких и находящихся под угрозой исчезновения растений, животных и других организмов» (и со ст. 8.35 Кодекса РФ об административных правонарушениях) частное лицо должно заплатить за каждый экземпляр обитателя Красной книги штраф в 2 500 рублей. Если будет поймано, конечно...

Дороговато обойдётся жарёха!

Сергей БРУТМАН