

# ГОРОД и ГОРОЖАНЕ

 **Актуально**

## Спрос превысил предложение

*«Не могу купить саровский квас: бочек по городу мало, приходится делать крюк. А в магазинах в бутылках или на разлив его не продают. Почему так?»*

*«Обожаю мороженое от пищекомбината, но его днем с огнем не найдешь. Неужели нельзя делать лакомства побольше?»*  
*«Что с нашим хлебом? Привозные булки хранятся долго, а выпеченный в городе портится за пару дней...»*

Эти и подобные вопросы регулярно задают журналистам «ГК» саровчане. Мы встретились с директором пищекомбината Евгением Гусейновым и попросили рассказать об имеющейся сегодня продукции и перспективах.

**Е.Гусейнов:**

– Начнем с кваса. Число бочек в этом году даже несколько увеличилось. Торговля разливным в магазинах для нас получается убыточной. А бутылочного кваса у нас никогда не было. Возможно, в будущем организуем. Надо посчитать экономику.



Сейчас, говорит директор, важно стабилизировать ситуацию по качеству, кадрам. А там уже начнут работать над развитием – расширением ассортимента. В первую очередь это коснется хлеба и мороженого. Что касается первого, сегодня разрабатывается рецептура, позволяющая продлить срок хранения. Он сегодня для саровского хлеба составляет 72 часа – в составе нет консервантов.

**Е.Гусейнов:**

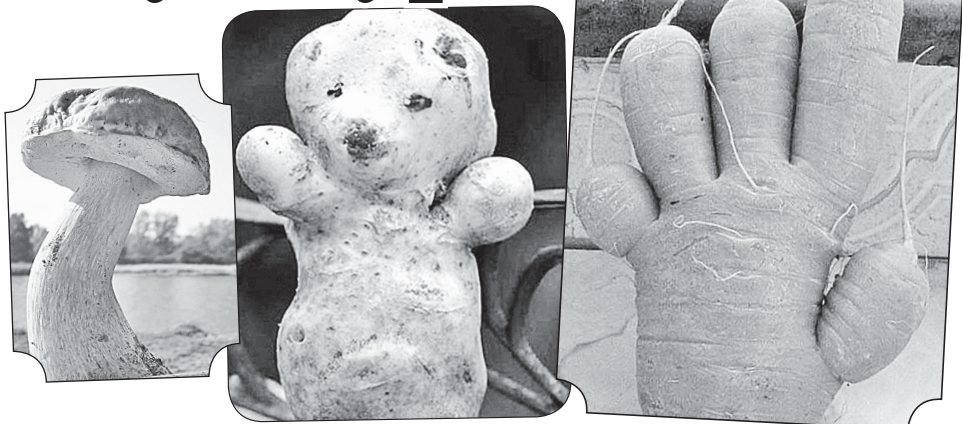
– Как бы нас ни вынуждали перейти на улучшители, делать этого мы не будем. Хлеб был и будет натуральный.

Мороженое из магазинов пропадает, но до конца лета ничего не изменится. Оборудование работает на пределе мощности, но спрос такой, что не получается обеспечить даже город, не говоря об округе. В планах – модернизировать производство, уменьшать объем ручного труда, сохранив качество продукции. Осенью спрос уменьшится и начнутся работы. К весне могут появиться новые виды мороженого.

● Т.Володина, фото Е.Пеговой

 **Конкурс**

## «Чудо-урожаем»



Картофелина на полтора кило? Редиска забавной формы? Яблоня, на которой плодов больше, чем листьев?

«Городской курьер» объявляет конкурс «Чудо-урожаем». Всем любителям садово-огородного дела мы предлагаем поделиться радостью от необычного или богатого урожая 2012 года. Фото и

небольшие рассказы о достижениях на заветных шести сотках (или вас лично вместе с этим достижением) мы ждем по адресу: ул.Духова, 11, 3 эт. или пишите письма на электронную почту [gk@sarovpressa.ru](mailto:gk@sarovpressa.ru)

Итоги будут подведены осенью, победителя ждет приз.

 **Академия здоровья**

## Гирудотерапия в Сарове

*Все мы знаем пиявку – скользкого приставучего червячка из речки, который при первой же возможности вцепится нам в ногу и насосется крови.*

Но мало кто может представить, что этот самый червячок в настоящее время является обязательной частью реабилитации после пластической и реконструктивной хирургии в таких странах, как США, Германия, Израиль, Швеция – странах с передовой медициной, где используются исключительно доказанные, исследованные методики.

Метод гирудотерапии (лечение медицинскими пиявками) признан эффективным в микрохирургии, гинекологии, урологии, кардиологии, дерматологии, иммунологии, офтальмологии и т.д.

Возникает закономерный вопрос: ОТКУДА у маленького зубастого червячка такие поразительные способности?

Все дело в механизме сосания пиявки. Чтобы выудить достаточно крови, через 2 мм «надкуса» ей необходимо запустить в тело человека порцию слюны, которая содержит ферменты. В ней и заключается главная сила пиявки.

На данный момент ферменты пиявки хорошо изучены – их более 250. И все они нацелены на устранение ишемии, гипоксии тканей, микроциркуляторных расстройств – это нужно, чтобы восстановить ток крови в тканях. За 10 миллионов лет существования на Земле пиявка довела механизм регуляции местного кровообращения животных до совершенства.

Как результат мы получаем устранение трех основных факторов, запускающих базовые механизмы развития любой болезни.

Какие конкретные заболевания лечит гирудотерапия? При комплексном подходе квалифицированный гирудотерапевт решает следующие клинические задачи:

**Сердечно-сосудистые заболевания** (ишемическая болезнь сердца, некупируемая стенокардия, стойкая гипертония, атеросклероз).

**Гинекологические заболевания** (бесплодие, урогенитальные инфекции, аденомиоз матки, миома матки, мастопатии, эндометриоз, гирсутизм, кисты яичников, нарушение менструального цикла, послеоперационное и посттравматическое повреждение половых органов).

**Нервные болезни** (ишемическая болезнь головного мозга, инсульт, постинсультные состояния, сосудистая деменция, эпилепсия, болезнь Паркинсона, рассеянный склероз, ДЦП, последствия травмы головы, головная боль, депрессии, поражения периферических нервов (лицевого, тройничного, верхних конечностей, вертеброгенные невропатии).

**Болезни органов дыхания** (бронхиальная астма, трахеит, бронхит, хроническая пневмония, бронхоэктатическая болезнь, плеврит).

**Болезни органов желудочно-кишечного тракта** (дискинезия желчных путей, холецистохолангит, заболевания печени, поджелудочной железы, расстройства работы кишечника, желудка).

**Хирургические болезни** (предоперационная подготовка и послеопера-



На правах рекламы

ционная реабилитация, лечение долго незаживающих ран, свищей, отеков послеоперационных рубцов, лечение грыж, тромбозов, геморроя, облитерирующего атеросклероза, лимфостаза, фурункулов, панариция, постинъекционных инфильтратов).

**Урологические заболевания** (послеоперационные осложнения, камни почек, поликистоз почек, гидронефротическая трансформация, заболевания мочевого пузыря, заболевания мужской половой сферы, хронический простатит).

**Болезни эндокринной системы** (ожирение, сахарный диабет, болезни щитовидной железы).

**ЛОР-заболевания** (нейросенсорная тугоухость, тонзиллит, отит, вазомоторный ринит, гайморит).

**Заболевания опорно-двигательного аппарата** (острая травма протекает благоприятнее, уходят келоидные рубцы, контрактуры, рубцовые поражения, лечит остеохондроз, дискозы, межпозвоночные грыжи, деформирующие артрозо-артриты, подагрические боли, невралгии в области копчика).

**Глазные болезни** (травма, сосудистые заболевания, глаукома).

**Заболевания кожи и слизистой рта** (экзема, псориаз, гнойничковые заболевания кожи, стоматиты).

Пиявка, которая применяется в медицинской практике, никогда не жила в речке. Она разводится исключительно в закрытых бассейнах при строгом карантине, в соответствии с международными стандартами GMP – Good Manufacturing Practice, за пиявкой прикреплен соответствующий сертификат. После использования пиявка уничтожается, что исключает возможность передачи каких-либо инфекций.

Сеть медицинских центров «Академия здоровья» приглашает всех желающих познакомиться с этим уникальным методом лечения. Медицинский центр имеет лицензию на данный вид медицинской деятельности, и в клинике практикует сертифицированный специалист – гирудотерапевт. Курс лечения подбирается каждому пациенту строго индивидуально. Программа направлена на целостное оздоровление каждого пациента, устранение причины заболевания и его проявлений.

**За консультацией и лечением всегда можно обратиться в «Академию здоровья» к специалисту гирудотерапевту.**