

## Кому нужна пустая бутылка?

Одна из самых дорогих упаковок – стеклянная тара – потеряла на Среднем Урале всякую ценность

Татьяна КОВАЛЕВА,  
Анатолий ГУЦИН

Каждый день жители Свердловской области опустошают сотни тысяч различных бутылок и банок. И почти все они идут на выброс. Прием стеклотары в городах и районах практически не ведётся. Нет у нас и заводов, которые бы перерабатывали стеклотару.

Многим кажется, что это не такая большая проблема, – говорит президент областного Союза предприятий по сбору и переработке отходов, генеральный директор ЗАО «Уралвторма» Александр Таганкин. – Однако они ошибаются. Стеклотара – одна из самых дорогих упаковок. Производителю каждая бутылка обходится в несколько рублей. И вот эти несколько рублей, опустошив, скажем, бутылку пива, мы выбрасываем в мусор. Даже по приблизительным подсчётам, за год на свалках накапливается стеклотары на многие десятки миллионов рублей. А сколько её валяется на наших улицах, газонах, вдоль дорог? Кругом всё усыяно!

Картина и в самом деле удручающая. Битое стекло во дворах, которое ранит собакам лапы, а людям портит обувь, давно никто не собирает. Оно, как шипы, торчит из земли, блестит на солнце. Кстати, в лесах в жаркую летнюю пору именно битые бутылки часто становятся причиной возникновения огня.

По словам А.Таганкина, беда в том, что в области оказалась разрушена система приёма стеклотары. Даже в Екатеринбурге такие пункты – редкость. Иногда они, правда, открываются, но ненадолго. Предприниматели быстро понимают, что на этом деле много не заработаешь. И закрывают их. Чтобы такие пункты работали, необходима поддержка властей, льготы для малого бизнеса.

А.Таганкин привёл любопытный пример из своей практики. Многие производственные объекты «Урал-

втормы», находящиеся в Екатеринбурге, платят такие же налоги в городскую казну, как и крупные супермаркеты. Разве это справедливо?

Тем не менее на рынке утилизации вторсырья «Уралвторма» – одно из самых заметных предприятий. Но, что характерно, стеклотарой и стекломобем не занимается и не планирует заниматься. – Нет стимула, невыгодно, – говорит А. Таганкин. – Мы делаем ставку на бумагу, пластик и текстиль. Конечно, если государство или муниципалитет создаст благоприятные условия для приёма стеклотары и стекломобем, то можно заняться и этим. Но пока, повторяю, никто этот вопрос не решает.

Кстати, те немногочисленные пункты, которые все-таки действуют в Екатеринбурге, принимают тару только из-под пива и по очень низкой цене – 50 копеек за бутылку. За такие гроши сдавать посуду желающих мало. В основном этим занимаются бомжи.

Раньше на Среднем Урале действовало несколько стеклоперерабатывающих заводов. Сейчас нет ни одного. Теперь ближайший – в соседней Челябинской области. Но мощность его невелика. Да и возить туда стекломобем невыгодно: железнодорожные перевозки стали слишком дороги. И с вагонами проблема. Из-за их нехватки целые отрасли страдают. Чтобы получить вагоны, предприятия месяцами в очереди стоят.

Ситуация по сути безвыходная, – делает вывод А.Таганкин. – Изменить её на уровне отдельно взятого региона нереально. Тут требуется вмешательство Москвы, руководства страны. Когда-то было выгодно возить стекломобем из области даже на юг страны. Сейчас об этом можно только мечтать. Отсюда и результат: Горы стекла валяются повсюду, в лучшем случае вывозятся на свалку, как говорится, на вечное хранение.



Такая картина на наших городских газонах, увы, не редкость



Для Ю. Новикова выращивание винограда на Урале стало не просто увлечением, а сверхзадачей

## Виноградник в Уральских горах

Энтузиаст-селекционер из Екатеринбурга считает, что это реально

Рудольф ГРАШИН

К исходу второй декады июня в садах Среднего Урала поспевают разне что жимолость. Тем удивительнее было в те дни получить приглашение отведать только что вызревшего... уральского винограда.

Юрий Николаевич Новиков занимается виноградом более четверти века. Почти вся его теплица площадью в несколько соток – один сплошной виноградник. Вина ягода стала его страстью. С виноградом он много экспериментирует, хочет отобрать наиболее пригодные для нашего климата формы и сорта этой культуры. Говорит, что у него произрастает около ста сортов.

Вообще-то расти лоза должна в открытом грунте. Но теплица даёт экспериментатору хороший забор по времени. В ней он оставляет на разрастание зимнюю лозу на три месяца, как это и должно происходить в природе, а потом рукотворным теплом пробуждает виноград к росту. В начале лета ранние сорта европейского винограда у него уже дают урожай.

Юрий Николаевич оценивает его с позиций исследователя, для которого важны величина ягод, вес кисти, сахаристость плодов, их вкус. А я, впервые увидев на Урале такое виноградное изобилие, просто любовно свисающими со всех сторон гроздьями – чёрными, белыми, смешанной окраски, с ягодами крупными и помельче. Какой-то райский сад, да и только!

А заниматься «крайскими садами» Юрий Николае-

вич стал не сразу. Предприимчивый, работающий, он ещё до второго пришествия капитализма в Россию пытался, как говорят за океаном, делать бизнес. Разводил лис, выращивал розы. Этот дом в посёлке Широкая Речка, как признался сам, купил на деньги, вырученные от продажи тюльпанов, которые собственноручно выращивал.

Сейчас имеет свой плодотворный, продаёт саженцы плодовых и ягодных культур. И всё же сердце занято не этими хлопотами, а виноградом. И мечта у него – заложить свой большой виноградник на Урале, получать собственное виноградное вино.

–Скоро вся среднерусская равнина покроется виноградниками, появятся они и на Урале, – убеждённо говорит он.

Вообще-то виноград – культура теплолюбивая, южная. Да, есть энтузиасты, которые выращивают лозу даже севернее нашей 56-й параллели. Но это не массовое увлечение. Виноград на зиму надо укрывать, весной оберегать от возвратных морозов. Да и солнца у нас для него мало.

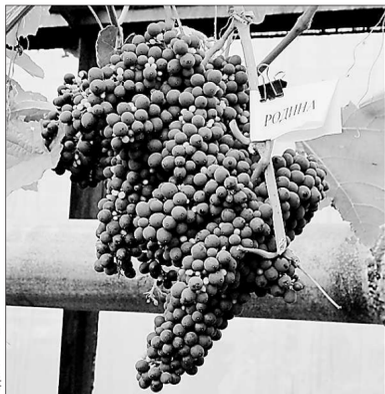
Чтобы развеять мои со-

мнения, Юрий Новиков ведёт и показывает виноград, который, по его мнению, завоеует российское пространство. Это – перспективные формы амурского винограда, реликта доледниковой субтропической растительности Дальнего Востока.

Чтобы рассмотреть этот «реликт», для наглядности кладу на ладонь его гроздь. Мелкие и недозревшие ягоды с виду очень прогреваются тем, что я только что видел у «европейцев». Но, как уверяет Юрий Николаевич, кисть зрелых ягод «амурца» в конце лета тоже потянет граммов на шестьсот. А ценен этот вид своей устойчивостью к морозам. То, что нам надо.

Амурским виноградом начал заниматься ещё Иван Владимирович Мичурин. Но продвинул эту работу волгоградский селекционер Александр Потапенко. Он и создал сорта окультуренного амурского винограда, такие, как популярные у садоводов-любителей – Амурский прохвиль (он же – Один), Амурский триумф и другие.

Оказалось, что амурский виноград очень схож по вкусо-ароматическим особенностям с европейским, но на-



Такая гроздь потянет и на килограмм

много превосходит его по морозостойчивости, выдерживает понижение температуры воздуха до минус 40 градусов. И на Урале зимует без проблем.

На Смоленщине сортами амурского винограда занято уже несколько гектаров. Причём техническими формами, теми, что идут на вино и соки. И опять же амурский виноград для этого идеально подходит – отлично отдаёт сок и сбрызгивается, привносит в вино очень тонкий аромат.

Сок из амурских ягод – и вовсе кладь витаминов. Особенно, если они выращены в нашем суровом климате, где сама природа заставляет растение откладывать в плодах максимум полезных веществ.

А, может, и впрямь мечты о виноградниках на Урале не такие уж и несбыточные? Во всяком случае, Юрий Николаевич уже пригласил меня попробовать вино из уральского винограда.

### КОММЕНТАРИЙ

Михаил Карпунин, заведующий кафедрой овощеводства и плодоводства Уральской государственной сельскохозяйственной академии:

–Юрий Николаевич – один из тех, кто тесно работает с нашей академией, охотно внедряет у себя новые разработки. Когда виноград только ещё появился в нашей области, он был одним из первых, кто стал его выращивать. У этой культуры на Урале есть будущее. Создан клуб виноградарей Свердловской области. Главная его задача – сортоизучение и подбор сортов, отработка технологических приёмов выращивания. Нам нужны скороспелые и зимостойкие сорта. В этом отношении интересны формы амурского винограда, которые появились в последние годы.

## Цветы-банкроты

В Нижнем Тагиле закрывается единственный на Среднем Урале декоративный питомник

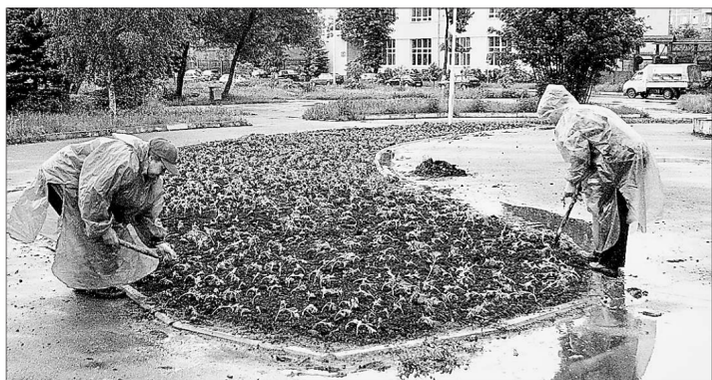
Галина СОКОЛОВА

Накопив миллионные долги за тепло и аренду имущества, нижнетагильское предприятие, снабжавшее посадочным материалом весь регион, в июле будет закрыто. Сотрудники получили уведомления о сокращении. Так бесслвно завершается история питомника, которым привыкли гордиться тагильчане.

Тагильский декоративный питомник на протяжении многих десятилетий был главным поставщиком саженцев деревьев и кустарников, цветочной рассады, ранних овощей не только для города. Сюда обращались покупатели со всей округи, и даже американские специалисты по озеленению приезжали для обмена опытом. В десяти теплицах нежилась рассада цветов. На 137 гектарах подрастали саженцы деревьев и кустарников. Вся эта красота ежегодно пополняла убранство городов Свердловской и Челябинской областей. Только Нижний Тагил заказывал в питомнике ежегодно десятки тысяч саженцев и сотни тысяч корней цветочной рассады. 130 специалистов работали на предприятии, а в разгар сезона в питомник дополнительно трудоустроивали 30-40 старшеклассников.

Богато предприятие никогда не жило – уж очень коротко уральское лето и дороги энергоресурсы. Но город всегда оказывал поддержку питомнику, вкладывал средства в укрепление его базы, освоение современных технологий. Даже в кризис 90-х годов здешние специалисты, почти единственные в городе, получали зарплату вовремя. Ситуация кардинально изменилась, когда предприятие поменяло статус. Было муниципальным – стало частным. Для городского хозяйства потеря была невелика. С цветоводов какая прибыль? Одни затраты. Как говорится, «баба с возу – кобыле легче».

В данном случае – городской казне. А директор ООО «Зеленстрой» Виктор Дорохин, работающий на предприятии более 30 лет, и его коллектив начали свободное плавание в рыночном море.



Расти, цветочек аленький: зеленостроевцы создают красоту в городе

Свобода оказалась губительной. Активный сезон, когда растениеводы могут заработать деньги, длится пять месяцев. А арендную плату за муниципальное имущество и средства за потребляемое тепло, электроэнергию надо внести круглый год. Кроме того, заказы на цветочную рассаду упали втрое, а на саженцы деревьев и вовсе сошли на-

нет. Там, где раньше зеленели молоденькие деревца, теперь стоят взрослые леса, в которые заходят зайцы и лоси. Из десяти теплиц зимой оттапливали лишь половину, и те, что стояли холодными, разрушались под слоем снега. Эту весну цветоводы встретили без всякого энтузиазма, посеяв минимальный ассортимент рассады.

Экономическая яма становится всё глубже. Сегодня долги предприятия за аренду превысили два миллиона рублей, за тепло – четыре миллиона. Виктор Дорохин обратился в мэрию с предложением создать на базе «Зеленстрой» автономное предприятие, но это преобразование было признано нецелесообразным. У питомника остался один путь

– ликвидация. Люди вокруг очень сожалеют, что питомника не будет. Много тагильчан и жителей пригорода едут к нам за овощной и цветочной рассадой. Город надо озеленять, а нас закрывают», – с обидой говорит тепличница Светлана Нуштаева. Ей и ещё двадцати работникам предприятия предстоит в июле пополнить отряд тагильских безработных.

О том, как будет обходиться город без традиционных поставщиков цветов, пока судить рано. В этот сезон продукция питомника ещё украсит тагильские клумбы. Правда, местные пионы, бархатцы и петунью потеснят привозные виола и ирисы. «На саженцы в этом году деньги не предусмотрены, только на цветочное оформление. Цветов будет высажено на три миллиона рублей», – говорит председатель комитета по городскому хозяйству Анатолий Чусовитин.

Сможет ли город сохранить цветочные ковры без тагильских профессионалов, мы узнаем следующим летом.

## Вместе с лекарствами – информацию о погоде

Необычный эксперимент начался в Екатеринбургском медицинском центре и в Уральском центре восстановительной медицины и курортологии. По предложению известного на Среднем Урале метеоролога, ведущего научного сотрудника Института глобального климата и экологии Росгидромета и РАН, кандидата географических наук Альберта Успеня врачи начали отслеживать влияние на пациентов изменений погоды.

По мнению А.Успеня, существует реальная взаимосвязь между сильными перепадами погоды и количеством заболеваний среди сердечников. Более остро они чувствуют и скачки атмосферного давления, магнитные бури. А раз так, то всю эту информацию им надо предоставлять заранее. Наряду с лекарствами. Тогда они смогут предостеречь себя от нежелательных последствий и осложнений.

Кстати, подобные исследования по предложению А. Успеня в Екатеринбурге уже проводились. Несколько лет назад его идеи заинтересовались доктора городского кардиологического центра. Однако начатое дело они тогда до конца не довели. Любый эксперимент требует затрат, материальных вложений, а их на эти цели никто не выделял. Хотя наблюдения показывали, что более 60 процентов больных со вторым инфарктом попадали на больничную койку именно в те дни, когда резко менялась погода. А самыми неблагоприятными месяцами для больных оказались октябрь и ноябрь.

По словам А. Успеня, при прохождении атмосферных фронтов и циклонов нагрузка на организм человека практически равносильна той, какую он испытывает при восхождении на высокую гору. Здоровый молодой человек её может и не почувствовать, а вот больной и пожилой – наверняка.

И вот идеи метеоролога заинтересовались руководители сразу двух медицинских центров. При лечении больных в них стали учитывать и погодный фактор. Иногда, приносясь больному в палату лекарства, ему вручают и прогноз погоды на ближайшие дни.

Конечно, смысл эксперимента гораздо шире. Медики намерены исследовать влияние погоды на больных всесторонне, причём прежде делать выводы, хотя бы наблюдая за пациентами не один-два месяца, а, возможно, год или два.

Анатолий ГУЦИН

## Быть ли парку в Ирбитском районе?

С идеей создать ещё одну особо охраняемую природную территорию на Среднем Урале выступила инициативная группа из Ирбитского района. Возглавляет её депутат областной Думы Елена Трескова. Недавно она письменно обратилась к министру природных ресурсов Константину Крючкову с просьбой рассмотреть этот вопрос.

Е. Трескова просит создать природный парк по типу уже имеющихся – «Оленьи ручьи», «Бажовские места», «Река Чусовая». Центральная усадьба его должна разместиться в деревне Скородум. Именно здесь сохранилась уникальная природа. По сути это граница леса и степи, одной экосистемы с другой. Отсюда разнообразие флоры и фауны. Здесь встречаются редкие виды птиц, трав, кустарников, даже дикая орхидея.

Плюс ко всему эта местность – одна из живописных в районе. Сюда любят приезжать на отдых ирбитчане, туристы из других городов. При создании соответствующей инфраструктуры, считает Е. Трескова, экологический туризм здесь мог бы получить неплохое развитие. Это новые рабочие места. А главное – организованный туризм не так опасен окружающей природе, как «дикий».

К. Крючков и специалисты министерства считают, что идея создания нового природного парка заслуживает внимания. Однако в настоящее время возможностей для её осуществления нет. В связи с этим К. Крючков предложил пока ограничиться созданием государственного заказника. Это тоже ООПТ, но иного статуса. Она не требует таких больших средств, как парк. В то же время К. Крючков не исключил, что со временем министерство вновь может вернуться к рассмотрению вопроса о парке.

Анатолий ГУЦИН

## Гляжу в озёра синие...

Свердловская область богата водными ресурсами. Взгляните на карту: сколько много на ней изображено водных объектов. На территории Среднего Урала насчитывается около 1500 рек, больших и малых озёр.

Один из самых обеспеченных поверхностными водами – Тавдинский городской округ. Их изучению посвящена только что вышедшая в издательстве «Сократ» книга местного географа-краеведа Елены Гооге, которая так и называется «Реки и озера Тавдинского городского округа». К слову, это уже седьмая книга аспирантки Уральского государственного педагогического университета.

Главная водная артерия городского округа – река Тавда, кстати, единственная судосходная на территории Среднего Урала. С расказа о ней и начинается книга автор. С достоверностью настоящая исследовательница подробно описывает реку, рассказывает о проблемах экологии, главной из которых – лесотопляк. Об этом не раз писал известный уральский журналист А. Гуцин.

Среди объектов исследования Е. Гооге – около 100 озёр. Также автор рассматривает болота, грунтовые и минеральные воды. Немало строк посвящено флоре и фауне Тавдинского бассейна.

Необходимо отметить, что книга написана не сухим научным языком, а живо, интересно. Читатель всё – и кажется, что ты вместе с автором путешествуешь по тавдинским рекам и озерам, наслаждаясь их красотой и богатством.

Книга отлично иллюстрирована. Словом, она будет полезна и интересна всем, кому дорог родной край, кому дорога его природа.

Борис ЗБОРОВСКИЙ