



# Любовь с первой ягоды

## Бакcharский опорный пункт северного садоводства выращивает сорта жимолости, востребованные по всей России

Когда мы слышим слова: «Каждую ягоду мы нежно и бережно собираем вручную, чтобы вы смогли насладиться свежим вкусом и ароматом», это воспринимается, как рекламная уловка. Но не в случае, когда речь идёт о жимолости, выращенной в Бакcharском опорном пункте северного садоводства (ныне — ОГУП «Бакcharское»). Причём каждая ягода здесь выращена органическим способом: с использованием природных факторов (солнца, воды, воздуха, почвы) и селекционных качеств сортов. Никакой химии! Недаром жимолость приобретает всё большую популярность по всей России, превращаясь в один из устойчивых брендов Томской области.

Текст: Татьяна НАРАЕВА  
Фото: Максим КОБЗЕВ

*В статье использованы материалы, предоставленные Бакcharским краеведческим музеем*



Как свидетельствуют открытые источники, в жимолости содержится в четыре раза больше антиоксидантов, чем в чернике, больше витамина С, чем в апельсине, и почти столько же калия, как в банане, плюс витамины группы В, провитамин А, фосфор, цинк, йод, кремний, железо, медь, дубильные вещества и пектиновые соединения. Снижение артериального давления, хорошее пищеварение, выведение токсинов и шлаков гарантировано. И всё это — 30 ккал на 100 граммов продукта. Здоровье, молодость, красота, стройность!

Даже удивительно, что популярность у предприятий, занимающихся переработкой ягод, жимолость стала набирать сравнительно недавно, — несколько лет назад. Хотя системная селекционная работа над ней началась в шестидесятые годы XX века, с приходом в коллектив Бакcharского опорного пункта северного садоводства (БОПСС) Ивана Карповича Гидзюка. Небольшая группа учёных под его руководством занималась исследованиями по селекции и сортоизучению плодовых, ягодных и декоративных культур. В это же время перед БОПСС была поставлена задача сбора коллекции дикорастущих ягодников, изучения, выделения наиболее перспективных форм, создания и распространения новых сортов, разработки технологий



**Сегодня предприятие выращивает и реализует порядка 250 тысяч саженцев ежегодно, собирает 50 тонн ягоды. В опорном пункте зарегистрировано 19 выведенных сортов жимолости и ещё пять проходят госсортоиспытания. Экологичность ягодной продукции и саженцев подтверждена органом сертификации органического производства ООО «Органик-Сертификация».**

их размножения, возделывания и внедрения в производство. В рамках этой программы, наряду с жимолостью, была начата селекционная работа с калиной, черёмухой виргинской, клюквой и флоксом.

В семидесятые уже около 150 тысяч саженцев плодовых, ягодных и декоративных культур в год реализовывались в Томской области и отправлялись посылками во все регионы бывшего СССР. Сегодня предприятие выращивает и реализует порядка 250 тысяч саженцев ежегодно, собирает 50 тонн ягоды. Шесть гектаров занимают селекционные сады, главным селекционером является **Надежда САВИНКОВА**. В опорном пункте зарегистрировано 19 выведенных сортов жимолости и ещё пять проходят госсортоиспытания. Экологичность ягодной продукции и саженцев подтверждена органом сертификации органического производства ООО «Органик-Сертификация».

По словам директора ОГУП «Бакcharское» **Романа ПУШКИНА**, изначально селекционеры ориентировались на садоводов-любителей, то есть на мичуринцев. Но в настоящее время можно говорить о двух направлениях селекции — для поставки промышленным предприятиям и частным лицам. Для производителей выводят сорта с более высокой плотностью ягоды для механизированной уборки и качественной транспортировки, с оптимальной силой отрыва плодов и так далее.

Продажа саженцев — основной источник дохода опорного пункта, на реализацию яго-

ды приходится лишь четверть выручки. Однако и здесь достигнуты определённые успехи: только компания «Сава» для переработки приобретает более 20 тонн жимолости в год. Налажены связи и с частными предпринимателями, самостоятельно собирающими ягоду с куста и реализующими её в различных регионах — Томской, Новосибирской областях, Кузбассе.

Что же касается саженцев, то их добрая слава давно шагает по нашей великой и необъятной стране. Конечно, сорта, выведенные в Западной Сибири, несут районированный характер, однако посадочный материал с удовольствием закупают потребители от Дальнего Востока до Калининграда. Бакcharская жимолость отлично приживается практически в любых погодных условиях, не подвержена болезням, неприхотлива в уходе, даёт обильный урожай крупных сладких ягод — первых после весны, поэтому особенно вкусных. Заявки на саженцы БОПСС начинает принимать на своём сайте с 1 января и затем, в нужное время отправляет их адресатам.

Выездная торговля — тоже не редкость. Каждый год в районах Томской области ждут заветный автомобиль с бакcharскими саженцами, среди которых не только жимолость, но и другие ягодные, плодовые и декоративные культуры в широком ассортименте.

Следует отметить, что опорным пунктом рассматриваются возможности для налаживания собственной переработки жимолости, а также третий год идёт процесс подготов-



**Бакcharская жимолость отлично приживается практически в любых погодных условиях, не подвержена болезням, неприхотлива в уходе, даёт обильный урожай крупных сладких ягод — первых после весны, поэтому особенно вкусных. Заявки на саженцы БОПСС начинает принимать на своём сайте с 1 января и затем, в нужное время отправляет их адресатам.**

**С тех пор, как два года назад мы стали областным предприятием, объём инвестиций в развитие производства значительно увеличился. Около 15 миллионов рублей вложено в обновление парка техники и приобретение нового оборудования. В частности, в прошлом году был приобретён ротавактор для корчевания старых кустов стоимостью 2,6 миллиона рублей и дождевальная машина барабанного типа (2,2 миллиона рублей), до конца этого года мы закупим новый колёсный трактор (пять миллионов рублей) и новый автомобиль-рефрижератор для перевозки ягоды (два миллиона рублей).**

плантации к механизированной уборке ягоды. Тридцать из пятидесяти гектаров уже подготовлены: с помощью специального оборудования кусты обрезаются определённым образом, выполняются обкосы, залужение в междурядье.

— С тех пор, как два года назад мы стали областным предприятием, объём инвестиций в развитие производства значительно увеличился, — делится Роман Сергеевич. — Около 15 миллионов рублей вложено в обновление парка техники и приобретение нового оборудования. В частности, в прошлом году был приобретён ротавактор для корчевания старых кустов стоимостью 2,6 миллиона рублей и дождевальная машина барабанного типа (2,2 миллиона рублей), до конца этого года мы закупим новый колёсный трактор (пять миллионов рублей) и новый автомобиль-рефрижератор для перевозки ягоды (два миллиона рублей).

Появились с некоторого времени и социально-значимые направления работы опор-

ного пункта: туризм и взаимодействие с системой профессионального образования. Бакчарский филиал Кривошеинского агропромышленного техникума готовит студентов по профессии «Флодоовощевод», на лицензировании — специальность «Мастер растениеводства». Группа из 12 будущих плодовоовощеводов не просто включена в прак-



**Роман Пушкин**

тики и стажировки на базе опорного пункта, — ребята буквально погружены в производственные процессы: участвуют в посадке, прополке, черенковании кустарников, сборе ягод. В сезон, когда предприятие привлекает дополнительно около 40 человек, студенты филиала — в числе первых помощников. Также на подработку устраиваются подрост-

**Группа из 12 будущих плодовоовощеводов не просто включена в практики и стажировки на базе опорного пункта, — ребята буквально погружены в производственные процессы: участвуют в посадке, прополке, черенковании кустарников, сборе ягод. В сезон, когда предприятие привлекает дополнительно около 40 человек, студенты филиала — в числе первых помощников. Также на подработку устраиваются подростки-школьники и временно оставшиеся без работы граждане.**





Парк-музей истории северного садоводства Томской области



Иван Карпович Гидзюк

ФОТО ПРЕДОСТАВЛЕНО БАКЧАРСКОЙ МОДЕЛЬНОЙ БИБЛИОТЕКОЙ

**Мы гордимся своим предприятием, его славной историей, традициями, сложившимся коллективом. Понимаем, что наш опорный пункт — больше, чем просто сельскохозяйственная организация.**

ки-школьники и временно оставшиеся без работы граждане.

Туризм — тема отдельная. Вот уже семь лет проводится в Бакчаре областной праздник жимолости, сопровождающийся народными конкурсами, гуляниями, гастрономическими мероприятиями. А два года назад Бакчарский район включился в федеральную программу «Развитие культуры», по которой выделяются средства на организацию парка-музея истории северного садоводства в Томской области (в качестве филиала Бакчарского краеведческого музея). Пока на территории в 1,2 гектара выстроено несколько домиков и хозяйственные постройки. Воссоздан дом основателя БОПСС, политического ссыльного Василия Ивановича Гвоздева, наполняется экспонатами здание собственно музея, открытая веранда уже принимает в тёплое время года школьников и более взрослых экскурсантов на лекции и мастер-классы. Выставлен на всеобщее обозрение кажущийся нам, сегодняшним, совсем маленьким трактор ДТ54А — трудяга в 54 лошадиных силы, выпускавшийся с 1949 по 1963 годы тремя советскими заводами, в том числе Алтайским тракторным, принимавший участие в послевоенном восстановлении городов, строительстве дорог и развитии сельского хозяйства. Всего было произведено около одного миллиона единиц этой техники, и одна из них красуется сегодня в Бакчарском парке-музее. В следующем году планируется возвести здание типичного барака для спецпереселенцев.

На сегодня «Тур по жимолости» включает в себя посещение плантации опорного пункта и парка-музея, и каждый может услышать удивительную и вместе с тем героическую историю раскорчёвки вручную таёжных земель под опытное хозяйство в середине тридцать годов учёными-энтузиастами, селекцией овощей и плодовых кустарников в нашем отнюдь не райском климате. Узнать о том, как в трудные военные и послевоенные годы бакчарцы снабжали посадочным материалом едва ли не весь Союз. А сколько миллионов жизней удалось сохранить в трудные времена, благодаря труду селекционеров, кто скажет?

— Мы гордимся своим предприятием, его славной историей, традициями, сложившимся коллективом, — говорит Роман Пушкин. — Понимаем, что наш опорный пункт — больше, чем просто сельскохозяйственная организация.

Сам Роман Сергеевич — коренной бакчарец. После окончания ТГАСУ по специальности «Экономика» с 2005 года работал в БОПСС главным бухгалтером, три года назад возглавил родное предприятие. Ещё в детстве собирал здесь ягоду, — так что жимолость — ягода всей его жизни.

— Очень хочется, чтобы наши сады цвели и плодоносили ещё долгие годы, — резюмирует директор. — Чтобы наш опорный пункт процветал и продолжал греметь на всю страну своими саженцами. О чём мечтаю? Садам — цвести, а нам — работать на этой земле. Вот и все мои мечты.

