

Василий Мельниченко: «Чтобы село потребляло продукцию химпрома, селу нужна свобода»

Село Галкинское Камышловского района Свердловской области занимает площадь в тысячу кв. км, на этой территории находится 15 населенных пунктов, где за последние 15 лет были ликвидированы все производства, т. е. 5,5 тыс. человек ничего не производили, на сотни километров вокруг — брошенная земля.

Полтора года назад Центром общественных инициатив села Галкинское была разработана программа «Новое село — новая цивилизация», в задачи которой входило обеспечение финансовой самодостаточности: село может и должно зарабатывать средства для содержания больниц, школ, строительства дорог и т. д.

И химическая промышленность может оказать значительную помощь в развитии села.

Как все начиналось

В первую очередь была построена ферма по разведению кроликов, которая за полтора года вышла на самоокупаемость и сегодня производит не только мясо, но и мех. Для строительства фермы нашли инвесторов, которые поверили в успех. Сельхозпроизводитель должен учиться использовать потенциал земли, уметь получать продукцию, которая приносит прибыль.

Так как земля, прилегающая к территории села Галкинского, непаханая, целинная, а такой земли в России около 40 млн гектаров, то было решено выращивать овощные культуры, которые быстро себя окупают. Получили консультации экспертов из Голландии, которые рассказали и показали, как выращивать картофель. В России уже давно забыли, что такое сортовой картофель, а в Галкинском получено четыре элитных сорта, максимально подходящих для климатических условий Урала. Общество уже выиграло тендеры на их поставку в другие хозяйства и стало серьезным игроком на данном рынке в Свердловской области. В распоряжении хозяйства

имеется овощной терминал. Согласно статистике, отечественное сельское хозяйство кормит только 70 млн человек, а всего на территории РФ проживают 140 млн граждан. Сегодня в Галкинском планируется строительство комбикормового завода на базе брошенных советских строений. Запланирована также переработка бросового леса в пеллеты, фермеры готовы воспользоваться технологиями, которые предложат химики.

Природное богатство

Село Галкинское располагает природным богатством — имеется мощное месторождение диатомитов. Естественно возникла идея заняться его переработкой. Так, в хозяйстве освоили производство фильтровальных материалов ОДМ-2Ф для подготовки воды, которые эффективно применяются в очистных системах водоканалов и на доочистке промышленных стоков предприятий. Сегодня завод снабжает этими фильтровальными материалами 20 российских городов. Технология производства материала предельно проста: дробление, обжиг, сортировка, и эта технология успешно конкурирует с западными предложениями. Именно уральская компания выиграла у японцев международный тендер в Хошимине, и теперь все школы и больницы Вьетнама очищают воду уральским диатомитовым сорбентом. На заработанные деньги хозяйство намерено построить дома в уральских селах и деревнях.

Разработана технология получения из диатомита строительного материала «Кремень», который представляет собой пеностекло, но намного дешевле аналогов. Это не только хороший строительный материал, но и прекрасная, можно сказать, элитная теплоизоляция, которой не страшны огонь, грызуны и которая может стать предметом экспорта.

Партнерство

Село Галкинское, да и другие населенные пункты в сельской местности, пред-



Василий Мельниченко, председатель Уральской народной ассамблеи

ставляют огромный интерес для химических предприятий — 40 млн человек имеют никуда не годные жилищные условия. Посчитайте — сколько строительных материалов необходимо, это же необъятный рынок для производителей нефтехимической продукции, полимеров; да и чайники, пластиковую тару российские селяне готовы закупать не в Китае, а на Родине. Емкость рынка в данных сегментах — около 200 млн рублей.

Сегодня принята доктрина продовольственной безопасности России, но для того чтобы она не осталась красивой теорией, для сельского хозяйства на период ее выполнения необходимы налоговые каникулы, а потом уже можно спрашивать с селян по полной. Село должно превратиться в офшорную зону, куда бы потекли финансовые средства отечественных бизнесменов. Именно так это произошло в Китае, где крестьяне, ведущие обработку земли, не облагаются налогами.

Сельские производители готовы к сотрудничеству с химическими компаниями, и сельское хозяйство будет развиваться при поддержке со стороны химиков, но цены на свою продукцию, в частности на удобрения, не нужно поднимать до заоблачных, тогда и урожай будет не 16 центнеров с гектара, а 30 и более. ■