



26 мая – День российского предпринимательства

Легко ли быть предпринимателем? Исчерпывающий ответ даёт статистика. По данным опроса «ВЦИОМ-Спутник», сегодня частными предпринимателями (бизнесменами) хотели бы видеть своих детей лишь 2 процента респондентов. Начать своё дело, особенно если оно связано с производством, стать успешным в этой сфере очень непросто. Об этом не понаслышке знают братья Хабаровы.

«За последние 20 лет нас постарались убедить «мировые доброжелатели»: в инновационных технологиях Россия не сильна, лишь зарубежные разработки имеют право на существование, наши не интересны. Переломить установку очень непросто», - считают они.

Всё началось, когда, взяв за основу разработки военно-промышленного комплекса, Дмитрий и Александр создали оборудование, позволяющее перерабатывать жидкие бытовые и промышленные отходы с пользой. Эта серьёзнейшая проблема во всём мире, и современных технологий практически нет. Жигулёвцы нашли способ, как её решить. Комплекс был успешно испытан на стоках жигулёвской канализации. В результате получили чистейшую воду и два вида полезных осадков.

- За водичку нам сказали спасибо, - рассказывает Дмитрий Николаевич, - а то, что получилось - сапрпель и тяжёлый осадок, из которого в результате переплавки можно получить редкоземельные металлы в чистом виде, не «пригодились». Подобного способа добычи данных веществ в Общероссийском классификаторе пока нет. Прежде чем использовать, его следует узаконить, а это стоит немалых денег и времени.

Но не пропадать же инновационному оборудованию! В 2011-м на основе его началось строительство комплекса по производству органических удобрений и была создана компания ООО «АгроПромСнаб». Через год запустили производство, зарегистрировали товарный знак - «Жигулёвские удобрения». Сегодня, используя отходы Тольяттинской птицефабрики и растениеводства, компания производит органические удобрения, являясь единственной в России, кто делает это по ГОСТУ в промышленном объёме. Продукция представлена в торговых сетях городов Самарской и Ростовской областей, Краснодарского края, Москвы, ежегодно увеличение сбыта составляет 20-25%.

Чем уникальны «Жигулёвские удобрения»? Они выполнены по ГОСТу, значит, состав входящих в них компонентов всегда одинаков и любой может рассчитать норму внесения удобрений самостоятельно. Изюминкой производства является сохранение всего спектра макро- и микроэлементов, витаминов и аминокислот при полном уничтожении

патогенной микрофлоры и различных личинок. Компания сотрудничает с Самарской сельскохозяйственной академией. Результатом являются добавки, которые позволяют влиять на рост, качество, плодоношение конкретных культур. Бактерии-добавки до внесения их в землю «спят», а попав в неё, начинают активно выделять вещества, необходимые для успешного созревания определённого растения.

- Продукция реализуется через торговые сети, - говорит Александр Николаевич, - но сегодня мы работаем над включением жигулёвских удобрений в единый справочник агрохимикатов, хотя они не являются таковыми, но другого справочника в России нет. Это позволит сельхозпроизводителям получать дотации от государства на нашу продукцию, а нам расширить рынки сбыта.

Ещё одна задача, которую предприниматели не снимают с повестки дня, создание мобильной установки, позволяющей демонстрировать работу комплекса по переработке жидких отходов на разных объектах. Заинтересованных в данном оборудовании достаточно, но, когда дело доходит до вопроса: а где посмотреть, предложить нечего. Комплекс действует в Жигулёвске, поехать на «экскурсию» готовы немногие.

С 2013 года компания «Жигулёвские удобрения» является резидентом технопарка «Жигулёвская долина» и родоначальником направления «Биотехнологии в сельском хозяйстве». А братья Хабаровы прикладывают максимум усилий для продвижения собственных технологий. Вот и свой профессиональный праздник, День российского предпринимательства, они отмечают в дороге. Жигулёвцы участвуют сразу в трёх масштабных конференциях в Москве и Санкт-Петербурге, связанных с экологией и переработкой отходов.