

«Отец» николевских бухгалтеров

Продолжение. Начало на стр. 1

«Я родился в Читинской области в Забайкалье в семье военнослужащего 1 января 1953 года», – начал свой биографический рассказ Александр Николаевич. «Вот повезло, – говорю, – день рождения вместе с Новым годом отмечать». «Да, нет, не повезло! – смеется он. – Кто 1 января о дне рождения вспоминает? Вот я его, по сути, и не отмечаю!».

–С 1962 по 1965 годы семья «служила» в г.Петровске Саратовской области, с 1965 по 1969 годы – в Татищево той же области. Мама работала и учителем, и заведующей районо, и инспектором облоно. Осели в Костроме, где отец после увольнения в запас получил трехкомнатную квартиру. Я к тому времени закончил школьное образование и поступил в Саратовский государственный университет им. Чернышевского на механико-математический факультет.

В 1974 году, после окончания университета, получил распределение на завод «Красный гигант» г.Никольска Пензенской области, где сразу же получил должность инженера-математика КУЦа (координационно-управляющего центра). Затем меня повысили до должности начальника бюро программирования, был и заместителем начальника отдела КУЦа; с 1980 года был назначен начальником КУЦа (отдела №18), который считался мозгом и сердцем автоматизированной системы нашего огромного предприятия).

–А чем занимался КУЦ? Я помню по тем далеким временам, что работа в КУЦе была едва ли не престижней, чем в ЭХМ (экспериментально-художественной мастерской), – люблю попытствовать я.

– Да, работа в КУЦе была и престижной, и сложной до невозможности. Отбор в этот отдел был жесткий, и «блатным» там было некомфортно. Хотя отдел был кадрово-насыщенным, но тем не менее там требовались большие «мозги». Дело в том, что в наш отдел поступило новое оборудование, которое сегодня можно назвать «прапрадедом» современного компьютера, под названием ЭВМ «МИНСК-32». «Компьютер» занял у нас площадь в почти 100 кв. метров и предназначался для решения широкого круга научно-технических, планово-экономических и статистических задач.

Он представлял собой конструкцию из многочисленных



металлических ящиков: вычислителя, который состоял из центрального устройства управления ЦУ, арифметического устройства, устройства обмена, магнитного оперативного запоминающего устройства (МОЗУ), пульта инженера и пульта оператора с пишущей машинкой. Еще стояло восемь шкафов – накопителей на катушечных магнитных лентах.

Быстродействие машины ЭВМ «МИНСК-32» составляло 66 тыс. опер./сек., объем оперативной памяти 128 Кбайт. Для сравнения: производительность современных РС измеряются в миллионах операций в секунду и свыше 32 гигабайта «оперативки».

Я не буду утомлять читателя подробностями ЭВМ прошлого столетия, однако, судя по подробностям, которые озвучивал А.Н.Бабенко, «прапрадед» нынешнего «компа» доставлял не только массу неудобств, но и требовал к себе повышенного внимания. «Приходилась писать специальные программы, составлять задачи, готовить перфокарты, трижды копировать информацию на магнитные ленты. В общем, было всегда некогда, загружено, но интересно. Приходилось без конца учиться, потому что не было консультантов, пособий, не было интернета, где можно было бы получить какую-либо информацию».

На специалиста по фамилии Бабенко вскоре обратил внимание и председатель райкома М.Ф.Малафеев, который решил переманить молодого коммуниста в свою сферу: он предложил Александру Николаевичу должность заведующего отделом промышленности и транспорта. «Я уперся, не смотря на такое лестное предложение, – улыбается Бабенко. – Мне хотелось освоить эту сложную машину КУЦа, усовершенствовать ее работу,

а мне предлагают рутину и совещания».

Однако, и в КУЦе Александру Николаевичу пришлось работать недолго: в 1987 году ему, тогда уже начальнику отдела №18, директор «Красного гиганта» А.И.Щаников предложил перейти на должность главного бухгалтера предприятия.

«Для меня это было полной неожиданностью, поэтому я предложил вначале поработать заместителем главного бухгалтера, чтобы вникнуть в бухгалтерский учет, в специфику новой деятельности. Но у меня были замечательные учителя: Воронцов Василий Федорович и Плитов Павел Захарович, которые обучили и бухгалтерским стандартам, и финансовой отчетности, и экономическому анализу.

Конечно, пришлось часто выезжать на курсы повышения квалификации в Красногорский оптико-механический завод, в Харьковский экономический институт, во Владимирский центр при ЦСУ СССР».

В 1989 году А.Н.Бабенко назначили главным бухгалтером ФГУП «Завод «Красный гигант», на котором в то время трудились шесть с половиной тысяч рабочих и служащих. «Только в бухгалтерской сфере предприятия работало более ста человек. Одних выписок на зарплату в месяц было примерно десять томов.

Уже тогда в бухгалтерии появились клавишные электронно-вычислительные машины – «прародитель» современного калькулятора. И меня всегда удивляло, как девчонки-таксировщицы умудрялись левой рукой считать, правой записывать, и между тем обсуждать какие-то темы».

Александр Николаевич подробно рассказывал о специфике своей работы, а не могла себе представить ту

бухгалтерию без компьютерного «сопровождения». Без «1С-бухгалтерии», «Паруса», «СБИСа» и прочих программ, которые сами считают, сводят баланс, делают отчетность и так далее. А тогда вся работа велась только на бумажных носителях. И, не дай Бог, когда по нелепой случайности в одну из миллионов цифр закрадется копеечная ошибка! Тогда снова и снова приходится перелопачивать тонны отчетов!

А.Н.Бабенко проработал главным бухгалтером до 2008 года. Он застал времена уже «заболевшего» «гиганта», который потерял и оборонный заказ, и медленно и уверенно терял высококвалифицированных специалистов.

«Нас топили. Как ни больно об этом говорить, но это было так. – Александр Николаевич говорил о заводе тяжело, с трудом. – Само производство было уже инертным, вымыли все оборотные средства».

«А можно было тогда спасти «Красный гигант»? Были шансы его сохранить?» – спрашиваю я.

«Сегодня бы я сказал, да, были. Надо было уходить на акционирование, уже тогда были частные инвесторы, готовые купить цеха и производство. Но руководители, а их было много: и свои, и приезжие, не были готовы к такой перестройке. Да и к частникам было пренебрежительное отношение. Все-таки оставалась надежда, что приезжие руководители не дадут умереть такому заводу.

Мне же было тяжело сокращать своих же подчиненных, оправдываться за невыплату зарплаты, участвовать в незаконных финансовых операциях. Я ушел в начале 2009 года с долгом по собственной зарплате в более ста тысяч рублей. Но я не мог больше терпеть этого развала и не хотел в этом участвовать».

Два с половиной года А.Н.Бабенко проработал в 7 отряде ПЧ-38, а потом перешел на должность главбуха в «Цементстройтрест» к китайцам.

«Китайский бухучет проще и доступнее, трудностей в работе не испытывал, тем более, что рядом всегда были переводчики. Потом перешел на работу в ГПТУ №12, да много еще где поработал».

На вопрос, чем Вы можете сегодня гордиться? – Александр Николаевич пошутил: «С 1995 года существовал такой институт профессиональных бухгалтеров Содружества независимых государств (СНГ), который затем переименовали в ИПБ России. Во

время его деятельности было выдано всего 2666 дипломов. Я получил диплом за № 2657. Сдать экзамены там было невероятно сложно: 50 вопросов письменных и шесть устных. Принимали экзамены зав. кафедрой МЭИ им. Плеханова и главный бухгалтер Министерства обороны.

По сути, у меня же не было экономического образования, был только опыт работы главбухом. Но я тогда успешно сдал экзамен и получил первый российский диплом высшей степени бухучета».

«А что, Александр Николаевич, у Вас для души?»

«Компьютеры! Мы же свои первые компьютеры по запчасти собирали. Надумали с Николаем Донцовым обзавестись компьютерами, это еще в 80-х годах было, а где взять-то? Их ведь свободно-то не продавали. Вот и покупали комплектующие, а Николай «ваял» их сам».

А.Н.Бабенко без запинки «нарисовал» мне все модели компьютеров, начиная с 1989 года. И не просто компьютерные характеристики, типа объема оперативной памяти, но и параметры внутреннего «железа».

«Очень жалею, что не смог уберечь от развала все вычислительные машины, которые были на «Красном гиганте», начиная от ЭВМ «МИНСК-32» и шумных арифмометров, до нынешних РС. Вот бы музей получился классный!»

С Александром Николаевичем я разговаривала так долго, что начала беспокоиться его жена Наталья Ивановна, которую николевчане тоже хорошо знают. Она работала в районо, потом, получив второе высшее образование, преподавала немецкий язык в школе №1. Старший сын Андрей – экономист, младший сын Антон – предприниматель.

«Если бы можно было вернуть жизнь назад, кем бы Вы стали?» – спросила я Александра Николаевича.

«Военным, как отец! И был бы верен не компьютерам, а ракетам!»

Но, видимо, так нужно было судьбе, чтобы А.Н.Бабенко стал самым главным бухгалтером огромного градообразующего предприятия г.Никольска, «отцом» и учителем многих лучших бухгалтеров города и района, основателем и продолжателем великого «племени» николевских компьютерщиков. Видите, какой яркий свет может оставить в истории Никольска маленькая и внешне неприметная профессия бухгалтера!

Марина ВОСТРОВА.