

Я вижу на сегодняшний момент из серьёзных только транспортную проблему. Заводчане, которые ещё три года назад доезжали до работы в течение 20 минут, сегодня вынуждены тратить на дорогу час или более. И я не вижу возможности это время сократить. На нашей узкой улице Промышленной расположены три крупных предприятия, работники которых в последние годы пересели на свои машины. Раз в квартал мы возвращаемся к обсуждению этой проблемы, и с участием профсоюза, и просто в ходе общения с трудовым коллективом я пока выхода не нашёл. Можно рассуждать о строительстве дороги с выходом на трассу Пермь — Екатеринбург, но это проект краевого масштаба, на него, исходя из того что мы видим по формированию бюджетов, денег нет.



В 2014 году в главном корпусе ПНИПУ появилась рекреационная зона для студентов от «УРАЛХИМ»

НЕ ОТСТАВАТЬ ОТ ВРЕМЕНИ — ЭТО ОЧЕНЬ ТЯЖЕЛО, СИЛЬНО ВЫМАТЫВАЕТ. ПОЭТОМУ ЕСЛИ ТРУДОЛЮБИЯ НЕТ, ЖАЛОВАТЬСЯ НА СУДЬБУ БЕССМЫСЛЕННО

В Вы согласитесь, что сделали в своей жизни стремительную карьеру?

— На такой вопрос я обычно отвечаю, что есть и более успешные результаты в карьере. Например, Андрей Дмитриевич Сахаров стал академиком в возрасте 32 лет. Если серьёзно, то можно сказать, что в свои годы я достиг действительно хороших результатов. Причём своими руками.

Я родился в обычной семье, отец у меня на протяжении 30 лет был начальником цеха, мама — простым специалистом на том же предприятии.

Никто меня особо в жизни не двигал и не тянул, покровителей у меня не было. Поэтому можно говорить о двух составляющих успеха: это знания и опыт, а также удача. Наверное, они просто совпали. Знания без удачи не всегда помогают, а удача без знаний — это лотерея.

Второй момент — жизнь изменилась, мир изменился. В советские времена такой ситуации не могло быть по определению. Только какой-то форс-мажор мог заставить назначить молодого человека директором крупного завода. И то временно. В соответствии с советской

кадровой политикой возраст директора промышленного предприятия начинался от 50 лет и выше. Сегодня время ускорилося, что дало возможность молодым людям строить и жизнь, и карьеру.

У У вас есть секрет, как поймать удачу?

— Удача соседствует с трудолюбием. Человек может быть очень грамотным, но если нет трудолюбия, его никто никогда не заметит. Если ты работаешь добросовестно, берёшься за задачи, которые на каком-то этапе жизни, вроде бы, не твои, но ты понимаешь, что дело нужное, и берёшься за него, тебя замечают. Удача — не некая данность свыше.

Безусловно, не отставать от времени — это очень тяжело, сильно выматывает. Поэтому если трудолюбия нет, жаловаться на судьбу бессмысленно.

В Вы сознательно выбрали профессию экономиста?

— Сознательно. Два последних класса в нашей средней школе были с экономическим профилем. Мне хорошо давались физика, математика, хи-

мия, я всегда участвовал в олимпиадах по этим предметам. Меня приглашали поступать на физико-математический факультет. Но это был конец 1990-х годов, так что при выборе профессии сказалась «мода» на экономистов. Время показало, что я сделал правильный для себя выбор.

К Кандидату экономических наук не сложно вникать в технологический процесс получения аммиака, карбамида и других продуктов? Приходится ли читать учебник химии?

— Учебник химии мне читать уже поздно. Для того чтобы разбираться в производстве на уровне инженеров, надо получить образование в профильном вузе, проработать 10 лет в цехе, месте, где непосредственно что-то синтезируется, гранулируется. Потом ещё 10 лет потрудиться начальником цеха. И уже затем выйти на уровень руководителя — главного инженера. Этот путь я пройти уже не смогу при всём желании. Поэтому уровень моих технических знаний, разумеется, ниже, чем у заводских инженеров.

Однако я могу назвать три обстоятельства, которые приводят к тому, что в последние 5–10 лет руководителями промышленных предприятий зачастую становятся не производственники.