

Предпринимательский проект 88-летнего Казака-Агронома Петра Васильевича Пушко

Стало модным на территории, вероятно, всей Восточной Европы (от Луцка до Находки) жаловаться на сложные условия реализации предпринимательских инициатив и перспективных производственных программ. Нас сегодня учит не только руководство стран Западной Европы, но практически все от Пекина до Гаваны и Буенос-Айреса. А мы всё никак не найдём свою национальную формулу успеха для малого и среднего бизнеса, вернее, всем продолжает наше руководство жаловаться (всё это напоминает ситуации, описанные Ильфом и Петровым в "12 стульях" о приключениях коренного одессита Оси Шора /"Остапа Бендера"). Однако, народ не хочет, чтобы его воспринимали с юмором и неуважением ни в Европе и Америке, ни в Африке и Австралии. И его лучшие представители, связанные своими этническими корнями со всей Европой и Северной Америкой, дают такие образцы оптимизма и жизненной силы, что это поражает всех кто видит и поддерживает эти цивилизационные прорывы к лучшему и бесконфликтному БУДУЩЕМУ. Оцените сами, уважаемый интернет-пользователь, Интеллектуальный ТРУД реального Великого Украинца и нашего современника из Северска (Донецкая область, Украина) Петра Васильевича ПУШКО.

Посвящаю моему научному руководителю по стажировке

в Институте (ИБМЕР) Польши в Варшаве

Проф., Д-ру хабил., инж. Кшиштофу Вежбитски

Предпринимательский проект 88-летнего Казака-Агронома Петра Васильевича Пушко

Прошло 17 лет после завершения моей стажировки в Институтах Варшавы (Польша) и работы в Варшавском Университете, в Библиотеке Польской Академии наук в Варшаве (сегодня её перенесли в другой город), в Библиотеке Народовой в Варшаве и на предприятиях этой центрально-европейской страны, которая в своих культурных приоритетах всегда ориентировалась на Францию, а пример ответственного отношения к делу брала с северного соседа - Германии. Столько интересных бесед с настоящим учёным, который не считает для себя зазорным заниматься самыми нужными, но не престижными для академической науки исследованиями (очистка стоков и т.п.), проф., д-ром хабил., инж. Кшиштофом Вежбитски мне не приходилось вести ни с одним учёным в Украине и Российской Федерации. Настоящий европейский интеллигент, с которым хотелось говорить и говорить о современных проблемах науки и сельскохозяйственного производства. Широкая эрудиция и настоящие энциклопедические знания отличали заместителя директора по науке ИБМЕР от его коллег. Но главное - своими интеллектуальными достижениями он стремился поделиться со своими учениками, к которым в 2000-2001 гг. относил и себя. И, если сегодня нахожу время писать и говорить о сельскохозяйственных технологиях, то это заслуга пана Кшиштофа. По его инициативе принял участие во время стажировки в двух международных научных конференциях и они оставили след в последующих научных публикациях и проектах. СПАСИБО учёным и деятелям культуры дружественной Украине страны Европейского Союза - Речипосполитой/Польши за их высокую оценку нашей работы и заинтересованное отношение в проводимых совместных исследованиях, особенно в 2000-2001 гг. [1-4].

**«Есть только две бесконечные вещи: Вселенная и глупость.
Хотя насчет Вселенной я не уверен»**

- "Петр Васильевич ! Вы меня звали ..."

- "Да, Саша давай снимем шторы ..."

- "Сейчас, только Ричи привяжу ... Ну, вот и порядок ... Вы их когда постираете, то меня зовите ... Повесим. А относительно "военного положения", то это всё какие-то темы не интересные, особенно, когда их постоянно обсуждают без каких-либо реальных действий ... Но посмотрим ..., вроде бы, всё уже делается серьезнее и заседания закрытые ..."

- "Ты, Саша прав. Это всё несколько наигранно. Лучше бы тарифы скорректировали ..., а то даже становится невыгодным ранней рассадой заниматься, т.к. только за газ, воду и электричество нужно выложить мне для выращивания на четырёх теплицах до 9000 грн., а ведь урожай может только-только окупить эти затраты. Спрашивается, зачем мне этим заниматься? Чуть-чуть легче, имею ввиду финансы, если выращивать рассаду не в теплице, а в защищённом грунте - расходы в половину меньше, но и выручка от продажи будет, как-минимум, на 30% ниже. Так, что заставив на себя работать солнце, которое обеспечит прогрев почвы не менее, чем на 10 градусов, мы теряем в экономической выгоды нашей работы."

- "Это же надо ! Вы же агроном, Пётр Васильевич, а всё время говорите об экономике и считаете, практически, постоянно ..."

- "А агроном, в первую очередь, и должен быть экономистом ... Всё нужно просчитывать, а уже потом браться и реализовывать в жизнь ..."

//Невольно вспоминаются слова Леонардо да Винчи о математике, что наука начинается там, где начинаются математические расчёты. А ведь сам Леонардо посещал только начальную школу, где давали грамоту и азы математики, делая упор на том, как высчитывать барыши, объем кувшинов и не оказаться внакладе при торговле в лавке. Настоящая дружба связывала Леонардо со знаменитым математиком его времени – Лукой Пачоли. Именно Лука стал учителем да Винчи по математике. Великовозрастный ученик жадно впитывал знания. И Леонардо сделал рисунки правильных многогранников для книги «Божественная пропорция» (Лука Пачоли). Кстати, он не знал и латыни – этого языка науки, на котором продолжали писать книги на протяжении всего Средневековья. Когда ему было уже за тридцать, Леонардо изучил латынь самостоятельно, чтобы иметь возможность читать научные труды и книги античных авторов.// А Петр Васильевич в свои 88 лет также продолжает учиться и анализирует все советы, которые постоянно публикуются для аграриев ... Что тут можно сказать !! А, если учесть, что он до сих пор ведёт переписку с директором агроинститута (правда уже не с отцом, а с сыном знаменитого профессора), получая от него экспериментальные сорта помидоров, которые выращивает у себя в теплице, то это на территориях граничащих практически с ДНР кажется невозможным. Но остановимся на одной из поворотных страничек в жизни Петра Васильевича, а, именно, на том этапе когда ему пришлось менять первое место своей работы после техникума. Факт для всех нас поучителен.//

- "Петр Васильевич, а что Вас заставило покинуть первое место работы после распределения и активной работы в нашем районе ?"

- "Да, Саша, вероятно, моя неуживчивость ... У меня в отделении работала весовщицей женщина, которой сделали операцию по удалению рака груди и она некоторое время была на больничном. После возвращения из больницы она по всем действующим тогда в СССР законам должна была прийти на своё прежнее рабочее место. Она и пошла к

директору, который на её место уже поставил другого человека. Но до директора по каким-то причинам не попала в тот день, а пришла ко мне. Я же не долго размышляя пошёл и ту сотрудницу, которую поставил весовщицей директор, направил на её предыдущее место работы, а вышедшую с больничного поставил опять весовщицей. Так та, которую отправил опять на её прежнее место работы пошла и наговорила директору, что якобы я резко отозвался о нём ("мол какой-то директоришка мне не указ, а будет всё по-моему") и нарушил демонстративно его распоряжение. Конечно, ничего подобно не было, а была обида, что придётся выполнять более сложную и тяжёлую работу, но и нельзя же было после операции ставить работницу на тяжёлую работу, а весовая это была самая простая в моём отделении работа. Поэтому мои действия были оправданы более чем ... Но интересно, что директор оказался, мягко говоря, не достаточно умным ... Он вызвал меня и сказал, что "ты до пенсии не доработаешь". На что я ему и ответил - "Вы не очень успешно школу заканчивали и по русскому, вероятно, у Вас была двойка. Вероятно, Вы мне хотели сказать, что "Вы пока я директор до пенсии не доработаете". А со своей стороны хочу Вам предсказать Ваше будущее - в самое ближайшее время при таком руководстве Вы лишитесь директорства, а возможно и свободы, попав под суд. Вот Вам моё заявление и будьте здоровы. Так, я покинул своё первое место работы."

- "Фактически, Ваша работница, которой сделали операцию, явилась причиной Вашего ухода ?"

- "Вроде бы и так, но это была просто последняя капля, т.к. этот директор, действительно, зарвался и его бухгалтер предлагал мне не показывать продукцию документально, обещая за это большие на то время деньги. Но я не хотел таких денег за реальный обман государства и отказался. После этого и начались серьезные трения с директором. А он, действительно, плохо закончил свою жизнь. Во-первых, он попался на спекуляции яблоками в России, когда отправил несколько вагонов яблок за Урал, а в накладных написал, что отправлена тарная доска. Там в ОБХС увидели в таких накладных что-то непонятное (зачем в леса за Урал с Украины отправлять тарную доску?) и вскрыли вагоны, обнаружив яблоки. Во-вторых, за один день директора сняли и перевели на руководящую должность в другое хозяйство, где он продал цыганам лошадей, и за это попал под следствие, а в изоляторе его схватило сердце (слишком много пил без меры) и он скоропостижно умер. К сожалению, мой прогноз относительно его будущего полностью оправдался."

- "Так вот почему Вы считаете обман государства и стремление к не заработанным деньгам "бесконечной глупостью". Не слишком ли резкое и бескомпромиссное определение ?"

- "Да, нет. Мы зачастую считаем тех, кто незаконно получает какие-то блага, - людьми умеющими жить. А ведь это не так, по-существу, такое поведение нельзя назвать умным, а тем более таким, которому можно и нужно следовать. Из-за их глупости все наши конфликты и все наши современные проблемы. А пример с этим прохвостом на руководящей должности - это только отдельный и яркий урок, который нам преподали в надежде, что мы сделаем правильные выводы. Правильно говорят, что глупость человеческая безгранична ..."

Дважды участник ВДНХ - в знаниях сила

- "Петр Васильевич, Вам удалось даже быть дважды участником ВДНХ (Всесоюзной выставки достижений народного хозяйства) в Москве, а за какие успехи Вас туда направляли ?"

- "Ну, во-первых, я был направлен и работал в экспериментальном хозяйстве, где испытывались перспективные сорта и им давалась путёвка в жизнь. Мне приходилось проводить семинары для всех агрономов района и председатель райсовета заставлял участников семинаров конспектировать всё, что им рассказывал. Во-вторых, мой

авторитет вырос, когда смог обеспечить урожай груш в саду, в котором уже многие годы и груш никто не видел. А всё произошло таким образом. Когда побывал в саду и оценил возможности грушевого сада, то пришёл к руководству и предложил ему запланировать на следующий год урожай груш на уровне 500 тонн. Мне, конечно, никто не поверил, но когда дал слово, что при неудаче отвечу всей своей годовой зарплатой, то согласились на 200 тонн. Дело в том, что всё необходимо было запланировать, т.к. завод куда поставляли продукцию плодоовощную не соглашался принимать больше оговоренного в договоре объёма, но и меньше нельзя было поставить, т.к. включался механизм санкций. В феврале мне дали пять человек и я научил их делать т.н. "хруст", когда ветки не ломаешь полностью, а чуть-чуть надламываешь. Это такой даёт колоссальный эффект у груш, что всё дерево начинает плодоносить. Это профессиональные агрономы знали ещё при царе-батюшке, а современные - не все об этом знают. Вероятно, те кто делал т.н. "хруст" и сами не очень верили в то, что делают, выполняя моё распоряжение. Но природу не обманешь и она ответила таким урожаем, которого никто не ожидал. Урожай был на уровне 500 тонн, который мы с трудом стремились хоть как-то распределить. Уже и машинами на базар возили, но в день несколько тонн и всё... Руководство и работники были поражены такими результатами.

Что-то аналогичное происходило и при производстве зерна. Главное - было правильно определить время посева, чтобы почва прогрелась до температуры не менее 10 градусов Цельсия, что мною свято соблюдалось. А дальше все необходимые при выращивании зерна операции, но только в рекомендуемые сроки - это важно. Однако, считаю главным то, что меня люди поддержали своим отношением к труду, к которым относился с искренним уважением и старался быть объективным и справедливым, учитывая их интересы. Не делать вид, что учитываю их интересы, а реально их учитывал. Так, мне удалось работников своего отделения всех обеспечить кормами для скота, засеяв люцерной неудобья и скосив её. На базар всегда давал без каких либо подношений подводы. И люди это оценили. Не было случая чтобы кто-то отказался выйти на работы или не выполнил данного задания, а это в любом производственном процессе основное. Поэтому и урожайность в моем отделении по пшенице достигла на круг 50 центнеров с гектара. Вот за такую работу и такие урожаи пшеницы и был направлен первый раз на ВДНХ. Кстати, хотели дать и орден Ленина, но стаж работы в хозяйстве был всего три года, а надо было иметь не менее пяти лет. Однако дали премию в размере пяти тысяч рублей. Это было даже очень неплохо по тем временам ...

Второй раз уже был на ВДНХ за показатели работы на поливных землях. Нам также удалось добиться достаточно больших урожаев и даже была урожайность пшеницы до 70 центнеров с гектара. Но уже премий денежных тогда не давали, а только медали ВДНХ."

//Кстати, последние в те годы так просто не давали. Чтобы после войны будучи начальником областного землеустроительного управления стать участником ВДНХ и получить Медаль ВДНХ Александр Павлович Васильев принял участие в выполнении спецпроекта строительства "Дороги Победы" Самара-Сталинград, а его сын получил Медаль ВДНХ за спасение от голода 20 тыс. баранов в Джамбульской области Казахстана в 1955 г. Да, и вообще быть участником ВДНХ было почётно и далеко не каждый удостоивался такой чести ...//

- "Вы, Петр Васильевич, считаете, что специалистов тогда всё-таки больше ценили ?"

- "Да, больше. Меня после техникума взяли с окладом более 1000 рублей, а тогда шахтёр получал до 800 рублей. Хотели поднимать сельское хозяйство по-настоящему. Хрущёва только ругают, а не вспоминают, что при его правлении начало серьезно подниматься сельское хозяйство в стране. Но, главное - было в людях, которых нужно было уважать и стремиться им реально помогать, а не делать только вид ... Мне удалось добиваться таких высоких результатов только потому, что относился к людям с

искренней заинтересованностью в решении их проблем. Нам в отделении удалось всех обеспечить кормами, всегда учитывал выполненную работу и за перевыполнение давал выходные и т.п. В результате в моём отделении не было никакого воровства. Не нужно было домой тянуть из хозяйства - у всех всё было. Да, и не только это ..."

- "Вас учили в техникуме и дали такие знания, что Вы и сегодня с лёгкостью говорите о кислотных и щелочных почвах, о системе Вильямса, а в 60 лет даже помогли, а фактически, сделали контрольную работу за одного из студентов агрономического института, который за эту работу получил отличную оценку. А кто же Вас учил ?"

- "Нас учили ещё специалисты, закончившие агрономические институты до революции, т.н. старая агрономическая школа и нам дали представление о букеровке почвы. Кстати, букером обрабатывают поля в Канаде и достигают, как мы все видим, достаточно высоких результатов. А у нас о нём даже запретили вспоминать. Припоминается один год, когда мне дали большое поле бахчи. Так я договорился с трактористами, которые настроили культиваторы таким образом что-бы срезать практически все начинающие прорастать сорняки не затронув арбузных всходов и за два дня, вернее, за двое суток, обработали всё поле. Так на этом поле, когда поднялись всходы не было ни одного сорняка и бахча была лучшая в районе. Тогда меня спас, реально спас от наказания один из наших руководителей, который после моей обработки поля культиваторами, а фактически букировки, приехал и сказал мне, чтобы я никогда больше этого не делал, т.к. такая обработка запрещена и за её проведение можно угодить и очень быстро в "места не столь отдалённые" (в Сибирь). Он даже сказал, чтобы я не только никогда не применял эту обработку, но даже если он даст указание, то не выполнял его (!!). Мне это очень хорошо запомнилось ... и здесь нечего комментировать ... Конечно, в знаниях сила, но только тогда, когда их дают применять на практике."

//На меня эта информация Петра Васильевича произвела такое же впечатление, как в 2001 г. знакомство с проектами доктора Мычко, руководителя Познаньского отделения ИБМЕР, когда одновременно решалась комплексно проблема снижения выделения углекислого газа и проблема утилизации тепла за счет создавая оптимальные условия для животных. Эти проекты в 2001 г. были уже реализованы в Польше (доктор Мычко мне с гордостью показывал тепло-проводящие стержни, нагревая их в электро-чайнике - незабываемо !!) и должны были реализовываться по программам Европейского Союза в Западной Европе (им не было аналогов в странах ЕС) [3, стр.64]. Мы писали: "Действительно, сейчас даже трудно представить более комплексное и эффективное решение, начиная от отвода и утилизации тепла из глубокой подстилки и вентиляционной системы, кончая подводом воздуха через закопанные на два метра в землю трубы и конструкцией свинарника с наклонным полом" [3, стр.65].//

- "Да, Вы тогда на прополке бахчи сэкономили труд сотен людей. Это очевидно ... А за это только совет больше "вражескую технологию" не применять ... И странно, и грустно ... Но можно только постоянно удивляться, а как в таких условиях удавалось вообще производить необходимую продукцию ? А ведь удавалось ..."

Нормано-Казацкому роду нет переводу

- "Мы с Вами, Петр Васильевич, уже вторую теплицу накрываем. И это всего лишь на полтора два месяца. Поразительно, сколько труда надо затратить на эти помидоры. Как подумаешь, так и есть их не захочешь ..."

- "Ну, это Ты, Саша, не прав. Природа больше нас работает. Смотри какой маленький был росточек рассады, а через три месяца его уже не узнать в большом с двумя десятками помидоров кусте. Нужно не лениться ... И помнить, что работая на земле т.н. финансового богатства не заработаешь ("будешь горбатым, а не богатым"), но намного

станешь богаче духовно, как сегодня все многие любят говорить, но не делать. Давай тебе помогу, только подъеду ближе ... Вот так ... ещё одно усилие и последнюю рамку мы установили. Можно и передохнуть. Давай чаю выпьем, а то всё работа ... да работа ... Поехали ... "

* * *

- "Ну и варенье из груш Вы, Петр Васильевич, сварили ... не оторваться. Ещё одну чашку, с Вашего разрешения ... Когда Вы успели его в банки закатать ?"

- "Встал на час раньше и успел. Мой отец больше за день успевал, а брат моего деда в свои 98 лет, съев полумысок холодца с двумя стаканами самогона, встал расправил казацкие усы и пошел работать в поле. Так, что наш род трудиться, по-моему мнению, умеет. Да, все мои дядьки, сыновья моего деда, погибли во Второй Мировой Войне. Отец не должен был погибнуть, т.к. у него была бронь, как у специалиста, знающего хорошо технику, которую нужно было эксплуатировать за Волгой, но он, практически в последнюю минуту сдал бронь и пошел добровольцем на фронт ... и погиб в первые месяцы. Из нашего города знакомый видел, как снаряд попал в блиндаж госпиталя, где лечили отца и где все погибли. Хотя с фронта пришло письмо о том, что он пропал без-вести... Кстати, на его бронь, которую он сдал, стояла очередь из 17 человек... А отец посчитал необходимым участвовать самому в защите своего народа ..."

- "Именно, в защите своего народа ... А Вы, Петр Васильевич, мне рассказывали как спасли всё своё отделение, когда в горах Узбекистана перебазировались на новое место дислокации. Так, я запомнил на всю жизнь, что когда машина начинает съезжать надо сцепление не выжимать, а стремиться тормозить двигателем. Кстати, Вы заставили водителя это сделать, а сами под колёса побросали плащи и грузовой автомобиль с расчётом остановился и не свалился в пропасть. Это же реальный подвиг, а для Вас - это обычный эпизод ... "

- " Не совсем обычный ... До сих пор помню как скомандовал и удержал в кабине грузовика водителя, который уже собирался из неё выпрыгивать. Но главное - удалось спасти людей и технику. Вообще, меня во время срочной службы в армии хотели выучить на офицера, т.к. я знал хорошо математику и владел теодолитом и даже для всей бригады выполнил на Каспийском море привязку батарей, когда весь сержанты купались в море, мне пришлось работать и делать то, что обычно выполняли тогда только офицеры. Меня тогда показывали руководству части, как единственного солдата, который может выполнять такую сложную работу. Так, мне пришлось на экзамене в учебное подразделение на вопрос - "В каком году была Февральская Революция?"; ответить - "В 1922 году". Меня попросили подумать. И после обдумывания ответил - "В 1923 году". Но никого этим я не обманул. И командир пояснил приёмной комиссии, что, скорее всего, он так "оригинально отвечает", т.к. не хочет продолжать службу после срочной - "Ведь у него по всем предметам только отличные оценки, а период с 1917 г. по 1945 г. от знает лучше нас, т.к. не только сдал на отлично все темы по политучёбе, но даже работал во время войны в совхозе". Так, что мне пришлось проявить маленькую хитрость, чтобы не остаться в армии ... Хотя у меня по службе всё получалось и моё отделение связи было одним из лучших. Все бухты кабеля были отличном состоянии, ведь в армии кабель тянут не двумя жилами, а одной. Ты же это знаешь."

- "Да, знаю, конечно. Но у Вас, Петр Васильевич, до настоящего времени сохранилось глубокое уважение к военным. Вы мне рассказывали, как отвозили свои помидоры солдатам украинской армии, стоявшим на окраинах города после освобождения от ДНР. И это после того, как в Вашем подвале спасалось от обстрелов украинской армии шесть человек с Вашей улицы ... Не многие в партии регионов это смогут понять."

- "Да, Бог с ними с этими регионалами, а то что в моём подвале спасалось шесть человек, то это правда. Я их и кормил, и инструмент дал на случай завала, чтобы разобрав стену могли киркой и лопатой прорыть себе выход из подвала. Вообще, нас военные события затронули ... Ну это один аспект, а совсем другой - это украинская армия, которая защищает государство Украину. И её воинам считал и считаю, что помогать надо. Украины была и будет ! Как бы кому-либо не хотелось добиться другого развития событий ..."

- "Да, не будет другого развития событий. Но в Вашем, Петр Васильевич, отношении к украинской государственности просматривается такая глубокая историческая традиция потомственного казачества в Украине, что можно только удивляться генетической памяти и устойчивости традиционных для казачества (потомков Норманских воинов) ценностных ориентаций на Европейскую культуру и реальную демократию. После каждого разговора с Вами ещё и ещё раз убеждаюсь, что действительно была Норманно-Готская Конфедерация Кальмиус (Calmoucs) от Луцка до Байкала, а вся вооруженная борьба Болотникова, Булавина, Разина и Пугачёва носила освободительный характер, т.е. это были настоящие освободительные войны нашего с Вами народа. Да, и вообще, если бы не наши с Вами пращурсы, то никогда бы Норманно-Готская Конфедерация КАЛЬМИУС не превратилась в основу Всемирной Норманно-Монгольской Имперской Конфедерации и не пошли бы караваны из Китая, поднимая товарными инвестициями промышленность Западной Европы, не было бы Желтого Похода за Гробом Господним непобедимой Норманно-Монгольской Армии и Христианство не было бы спасено 3 сентября 1260 года под Назаретом. http://azov-academy.ucoz.org/publ/stati_i_nauchnye_publicacii_articles_science/u_kazakov_osobennaj_a_stat_v_ikh_budushhee_nuzhno_verit/3-1-0-364 ; http://azov-academy.ucoz.org/publ/stati_i_nauchnye_publicacii_articles_science/vyshla_na_sovremennyj_uroven_nauka_respubliki_kazakhstan_predstavitelstvo_ao_aehnipd_v_g_artjomovske/7-1-0-300 ; http://azov-academy.ucoz.org/publ/stati_i_nauchnye_publicacii_articles_science/istorija_stanovlenija_v_elikoj_imperii_temuchina_ljudej_dlinnoj_i_mudroj_voli_napisannaja_v_priazovskoj_stepi/3-1-0-289 ; http://azov-academy.ucoz.org/publ/stati_i_nauchnye_publicacii_articles_science/ukrainskaja_noch_na_khutore_katolik_v_stepi_za_khutorom_katolik_utrom_na_beregu_kalki_kazacko_gotskie_mogily/3-1-0-275

Иначе менее разумно и интересно сложилась бы Всемирная История ... И я искренне рад, что это понимаю и могу Вам об этом сказать. Но мне не совсем понятно, где всё-таки учился Ваш отец, если ему выдали бронь и он так умело работал с механизмами ?"

- "Да нигде. Когда мой дед вернулся с Первой мировой войны, то в нашем селе на Полтавщине отец ещё подростком работал на молотилке. Да и так работал, что его реально уважали и здоровались даже раньше, чем с моим дедом, а его отцом. И это всё было без какого-либо специального образования. Да и мне техника давалась достаточно легко. Когда надо было отремонтировать машину по сортировке семян, за которую и инженеры не брались, то я эту работу выполнил за полдня, а когда был бригадиром на отделении с тремя поливными установками у нас на "Тайване", то когда кто-то сказал, что "ему там просто получать высокие урожаи - воды много", так зам.директора сказал ему -"Если я тебя поставлю руководить поливными агрегатами, то ты заслонки перепутаешь и даже с одной установкой не справишься, а Петр Васильевич не просто с тремя установками справляется, а ещё и четвёртую просит". Так, что склонность к технике у нас, как говорится, наследственная. Кстати, когда отцу пришлось бежать от комиссаров проводивших коллективизацию на Полтавщине, т.к. он руководил по просьбе односельчан распределением земли, которую уже обозвали общей, то он не заходя в дом пошел на железнодорожную станцию и доехал до Донецка. Сразу же устроился на железную дорогу и дальше работал на экскаваторе и т.п. Потом ночью забрал из села жену и меня. Так мы и оказались в Северске. Конечно, он нигде специально не учился, а каким-то образом в механизмах разбирался достаточно хорошо. Это я хорошо помню."

//Вокруг темы о Казачестве столько написано псевдоистории, которая измеряется томами, начиная от попыток доказательства их происхождения от беглых холопов Московии, кончая якобы загадочной вольницей степей, что даже стороннему наблюдателю очевидна явная фальсификация реальных событий. В этих "бумажных айсбергах" якобы затерялись крупницы реальной истории поистине Великого Народа Европы - Норманов/Готов/Кзаков. Истории, которая живёт в коренных жителях всех станиц и городков Великого Шёлкового Пути (ЯМ - по тюркски) от Байкала до Луцка. И для них, особенно, важно знать РЕАЛЬНУЮ ИСТОРИЮ, которая запечатлена в генетическом коде миллионов потомков легендарных Воинов Всемирной Имперской Нормано-Монгольской Конфедерации, которые на исторических переломах в XIII столетии спасли нашу цивилизацию. Очевидно, что эти знания в критические минуты дадут такие силы и такую психологическую устойчивость, какие ни одни биостимуляторы и таблетированные "чудеса медицины" не дадут и дать не могут. Кстати, наука сегодня силу ИСТОРИЧЕСКОЙ ПРАВДЫ для потомков участников исторических событий уже может убедительно и аргументированно довести каждому сомневающемуся. Именно, поэтому третий в истории цивилизации мыслитель Пётр Лаврович Лавров ещё в 1869 году считал ИСТОРИЮ интегрирующей дисциплиной всего гуманитарного блока университетских дисциплин.//

- "Вы говорили, Петр Васильевич, о том, что у Вас все дядьки погибли на Второй Мировой. Неужели род Пушко не будет иметь достойного продолжения ?"

- "Как так, не будет иметь ! А мои три сына, а их дети, которые уже и внуков имеют. Всего вместе с детьми, внуками и правнуками нас по моей линии более 120 человек ! Нашему Казацкому роду не будет переводу !!"

"Люди должны потреблять только экологически чистую продукцию"

Петр Васильевич ПУШКО

- "Мы опять, Петр Васильевич, должны ремонтировать эту злополучную теплицу. Только и делаем, что гвозди вбиваем. Кстати, Сергей Петрович, Ваш сын, был умнее - он всё на шурупах делал."

- "Ну он и не прав. Гвозди позволяют прибивать планки, которые прижимаю плёнку к краям рамок. Да, и в производственных условиях применяются рейки и сё на гвоздях, а не на шурупах."

- "Что лучше гвозди или шурупы ? Это, вероятно, дело вкуса и подготовки. Мне проще закрутить шуруп, особенно, если есть электрическая машинка, чем правильно забить гвоздь. Да и Сергею Петровичу, вероятно, это было проще ... Но интересно, а как Вы планируете на следующий год задействовать теплицы ?"

- "Да, как ! Как и в этом. Три под помидоры пустим. Я там уже фаселию месяц назад посеял, что даст азот в почву и будет настоящим природным удобрением. А четвёртую - пустим под бахчу, но только сделаем рывчаки для полива, чтобы вода сверху до каждого растения дошла. Вообще, вероятно, от картошки на участке справа за теплицами откажемся, а пустим его под морковь. На участке ниже теплиц будем выращивать сорт картошки "чёрный принц", но уже из своего посевного материала. Главное - сохранить теплолюбивые сорта винограда и постараться дать "новое дыхание" персикам."

- "В этом году Вы, Перт Васильевич, всех социальных работников накормили персиками. Кстати, Вы говорили что возможно собирать с одного дерева персика до 130 кг., а Вам это удавалось ?"

- "Да, удавалось. Лет десять тому назад посадил персик и на зиму поставил вокруг дерева четыре деревянных столбика и обмотал их плёнкой. Получился открытый сверху вытянутый короб. Внизу поставил обычную электрическую печку и 500 ватку-лампу, которые включал, когда на улице была минусовая температура, особенно, зимой ночью. И таким образом удалось спасти персик от мороза. Так это дерево на следующий год дало 130 кг персиков ! Фактически подтвердилась рекомендация специалистов ..."

- "Вы и виноградные кусты в этом году накрыли, рассчитывая, что это спасёт их от мороза ..."

- "Да, тем ковром, который ты, Саша, разрезал на двое. И мы добьёмся этим, что под ковром температура не понизится до минусовой. Вообще, главное, что мы обрезали и яблони и груши, что должно сказаться на урожае в следующем году. Я планирую и в следующий год не применять гербициды и не опрыскивать деревья химией."

//И правильно. Как-то все увлеклись анализом затрат на животноводческую продукцию и считается расточительным тратить на одну калорию производства говядины 30 калорий внешней энергии. В "индустриально развитых" странах на одну калорию мясных продуктов в среднем тратится десять калорий, а на одну калорию картофеля - от 10 до 20 калорий. А ведь, исходя из требований экологических технологий, т.е. возвращения к экстенсивным методам производства одна калория затрат должна давать от 5 до 10 калорий продукции. Кто в Украине, кроме Петра Васильевича Пушко, на практике стремится идти, именно, таким путём ? В том то и дело ... к сожалению.//

- "Вы, как-то из золы делаете смесь для опрыскивания."

- "Не только из золы, но этим займемся поближе к лету. Я считаю, что люди должны потреблять только экологически чистую продукцию. Такую, какую мне удаётся получать на своём участке. Последние лет 30 мне удавалось её продавать на базаре в Северске и многие знают, что я её без химии получаю. В этом году на базар не смог выехать, поэтому продавал её прямо у себя во дворе, поставив на улицу щит, на котором указал наименования продукции и телефон. И что же ты думаешь ? Удалось много продать. Правда несколько дешевле, но всё-таки ..."



2018 г.

- "Так Вы хотите сказать, Петр Васильевич, что даже в наших условиях можно реально выращивать экологически чистую продукцию без химии и применения отчасти вредных стимуляторов роста?"

- "Конечно, можно. Вся моя "фермерская деятельность" последние 40 лет это подтверждает. Кстати, от одного из кислотных дождей мы в Северске все пострадали. Лично у меня пропали тогда все 30 плодовых яблонь и у соседей тоже пропали не только деревья, но и все практически культурные насаждения от огурцов и помидоров до петрушки и укропа. Интересно, что только соседка смогла спасти свои огурцы, когда смыла водой всю химию сразу после дождя, полив их. Она это сделала не совсем осознанно, но вовремя. И таким образом "изобрела" на нашей улице средство борьбы с химическим загрязнением атмосферы ... сама того не подозревая. Я же стремлюсь использовать сегодня многолетние растения, чтобы вносить необходимые удобрения в почву, что для многих вновинку, как и "сухой полив". Ты сам видел насколько он эффективен."

- "Да, никогда не думал, что, если разбить корочку земли после полива, то можно достичь такого эффекта. Как бы специально для демонстрации необходимости своевременного "сухого полива" Ваши соседи отдали в аренду половину огорода, посадив вместе с арендатором кукурузу. Так арендатор вовремя осуществил сухой полив и у него кукуруза дала неплохой урожай, а хозяева пренебрегли "сухим поливом" и урожая нет."

- "Да, я тебе на это неоднократно указывал, говоря ещё в самом начале лета, что несоблюдение сроков обработки почвы отрицательно скажется на урожае, поэтому всегда стремился в самые сжатые сроки производить агротехнические мероприятия, когда работал."

- "Странно, Петр Васильевич, но Вы не хотите сегодня работать ни у кого-либо из современных "новых украинцев" на селе по специальности. А ведь Вам неоднократно предлагали."

- "Да, предлагали. Но я не пошёл, т.к. у них нет серьёзного подхода к земле. Ни о каком-либо серьёзном севообороте вообще и речь не идёт. Не могу и не хочу в таких условиях работать. Только свои паи постарался отдать предпринимателю, у которого только 500 га земли и его поддержал, что его наши "нувориши" не съели. И люди меня уже пенсионера послушали и этого настоящего и порядочного фермера поддержали. Вообще, считаю, что в Украине фермы не должны быть больше 150-200 га. Ведь надо дать возможность большему числу людей активно работать и заниматься хозяйственной деятельностью на земле."

- "Абсолютно с Вами, Петр Васильевич, согласен. В 2001 г. в Польше обосновывал необходимость сохранения мелко-фермерского уклада в Речипосполитой/Польше, но только там оптимальный размер фермы считал, что должен быть 15 га. [3]. Кстати, Петр Васильевич, Ваше увлечение многолетними растениями является реализацией "революции эффективности", принципы которой были изложены в докладе Почётного Президента Римского Клуба Александра Кинга и Генерального Секретаря ООН Бернарда Шнайдера "Первая Глобальная Революция" [1]."

//её уже осуществил в США - "доктор Джексон из Института Земли в Салина штата Канзас, собравший вокруг себя необычных учёных. Ими у Природы - Американских Прерий взят самый основной урок - необходимости сохранения сложившейся экосистемы с многолетними растениями, что не требует постоянной и многократной обработки земли, позволяя заменять выращивание однолетних зерновых культур на многолетние зерновые культуры. Эксперименты показали, что выращивание нескольких видов зерновых, т.н. мешанки, не влияет отрицательно на качество получаемого хлеба, но самым положительным образом влияет на сохранение сложной структуры почв и разнообразие микроорганизмов (!)." [3, стр. 60] //

- "Кстати, некоторые сорта помидор также являются многолетними. С их кустов несколько лет можно собирать урожай, но только они менее плодоносящие, чем

баллада. Да, и надо при подготовке теплиц к новому сезону все кусты помидор в конце сезона их плодоношения выкопать. Они не оказывают позитивного влияния на почву."

- "Но это, когда мы их интенсивно эксплуатируем, а в полевых условиях ? Вам же приходилось выращивать помидоры на больших площадях. Как там с механизацией ?"

- "Да, приходилось. Помню даже нам удалось вырастить практически небывалый урожай помидор с поля, которое определила комиссия к пересеву. А всё получилось, действительно, неожиданно. Засеянное поле помидор после града имело такой жалкий вид, что казалось готовым к пересеву. И совхозу за него даже страховку выплатили. Но мне как-то это было не по душе. Поэтому не торопился, а тут и техника не была ещё готова, поэтому процесс подготовки к пересеву затянулся. Я же, как обычно, каждое утро приходил на поле и наблюдал за всходами, которых уже никто не ждал, а мне казалось, что они должны появиться. И через неделю они, действительно, появились. И я понял, что есть шанс не запахивать и не перепахивать поле. Убедил руководство не тратить ни горючее, ни рабочего времени механизаторов на пересев, а дать природе возможность проявить себя. И на этом поле был собран практически небывалый урожай помидоров. Не пришлось "запахивать" труд людей."

//Когда природе не мешают и дают растениям развиваться, практически, в естественных условиях, то "одно растение "транспортирует" азот из воздуха в почву, другое растение "производит" гербициды не вредные ни для одного из окружающих растений, а третьи - противодействуют атакам оводов и других насекомых. Разумеется, такое поле само "сохраняет" себя без значительного количества химикатов. [3, стр.60]//

- "Поэтому, Вы, Петр Васильевич, и осуществляете посадку рядами культур, которые "оказывают друг другу услуги" ?"

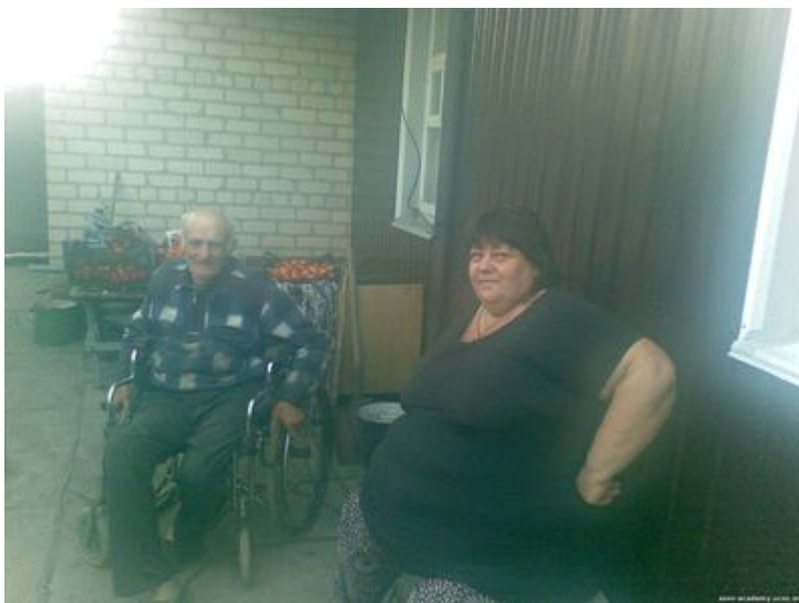


- "Да, так оно и есть в природе. Например, я **высаживаю два рядка моркови и рядом два рядка лука, а дальше это повторяю. И у меня нет необходимости химически обрабатывать ни морковь, ни лук, т.к. вредителей моркови отпугивает лук, а вредителей лука запах моркови.** А вообще можно рекомендовать нашим фермерам больше использовать сидераты. Их ещё в мою молодость использовал один англичанин, который выращивал ячмень десятилетиями на одних и тех же землях, но после сбора урожая высаживал сидераты и получал урожаи в четыре раза выше, чем мы. Это можно было бы применить для подсолнечника, так мне подсказывает

опыт. Но всё это обсудим следующей весной. А сейчас давай в прыгребыцю видправымо насосы с баков до следующего лета ..."

- "Добрэ, Петр Васильевич, иду выключать насосы ..."

И пошел отключать от электрики насосы. А Петр Васильевич на своём инвалидном кресле поехал поправлять плёнку на теплицах ... Да, уважаемый Интернет-пользователь, - **на инвалидном кресле** этот предприниматель в агросекторе обрабатывает 8 соток и получает приличные урожаи, осуществляя заготовки варенья из груш и персиков, кормя ежедневно двух собак и поддерживая связь с аграрными институтами. К тому же постоянно интересуясь событиями в мире и внутренней политикой украинского государства.



П

Для всех нас БОЛЬШАЯ ЧЕСТЬ, что такой неординарный подвижник живёт среди нас и мы можем искренне восхищаться его жизнестойкостью и его творческим находкам в выращивании экологически чистой продукции. И это Петр Васильевич делает не ради каких-то льгот или выступления на каком-либо собрании, а потому что иначе не представлял и не представляет себе жизнь ... жизнь без служения людям и Украине. Ему было бы скучно без трудностей и без серьезных целей жить на этой Земле.

А многие ли из нас так живут ...?

К сожалению, на территории, вероятно, всей Восточной Европы (от Луцка до Находки), больше следует жаловаться на сложные условия реализации предпринимательских инициатив и перспективных производственных программ. Кстати, нас сегодня учит не только руководство стран Западной Европы, но практически все от Пекина до Гаваны и Буенос-Айреса. А мы всё никак не найдём свою национальную формулу успеха для малого и среднего бизнеса, вернее, всем продолжает наше руководство жаловаться (всё это напоминает ситуации, описанные Ильфом и Петровым в "12 стульях" о приключениях коренного одессита Оси Шора /"Остапа Бендера"). Однако, народ не хочет, чтобы его воспринимали с юмором и неуважением ни в Европе и Америке, ни в Африке и Австралии. И его лучшие представители, связанные своими этническими корнями со всей Европой и Северной Америкой, дают такие образцы оптимизма, жизненной силы и продуманного подхода к решению производственных проблем, что это поражает всех кто видит и поддерживает эти цивилизационные прорывы к лучшему и бесконфликтному БУДУЩЕМУ. Вы можете оценить сами, уважаемый интернет-пользователь, Интеллектуальный ТРУД реального Великого Украинца и нашего современника из Северска (Донецкая область, Украина) Петра Васильевича ПУШКО.

Использованная литература

1. Ernst Ulich von Weizsacher, Amory B.Lovins, L.Hunter Lovins "Mnoznok Cztery". - Torun, 1999.

2. Augustyn Wos' "Prognoza przekształcen olskiego rolnictwa do roku 2020". - IEEIGZ, N10, Warszawa, 1996. - s.122.

3. Alexander Wasilew "Podstawowe zalozenia i uzasadnienie, nowego podejscia" (Ludowi Polskiemu). - IBMER, Azov Academy, IESCR, Ciechanow -Warszawa,2001. - s.196.

4.Myczko A. 2000. Wplyw Techniki utrzymania Tuczniokow na poziom emisji amoniaku z budynkow. Inzynieria Rolnicza, Nr 1(12), Wyd. IBMER.

Источник: <http://www.cic-wsc.org>

Категория: [Проект "Новая Готия"](#) | Добавил: [Vasiljev](#) (2018-11-26) | Автор: [Александр Васильев](#)  

Просмотров: **118** | Теги: [Александр Васильев](#), [Северск](#), [Петр Пушко](#), [Готия](#), [Украина](#), [система Вильямса](#), [агроном](#), [Казак](#) | Рейтинг: **5.0/1**

Всего комментариев: **0**

The entrepreneurial blueprint of 88-years Cossack-agriculturist Petra Vasilevicha Pushko

I plant two rows of carrots and two rows of onions, and then repeat it. And I have no need to chemically process either carrots or onions, since carrot pests scare onions, and onion pests smell carrots. In general, we can recommend our farmers to use more

Sedersta. They were still used by one Englishman in my youth, who grew barley for decades on the same lands, but after harvesting he planted sederta and obtained yields four times higher than we do. This could be used for sunflower, so the experience tells me.

I devote to my research manager as to probation in The institute (IBMER) of Poland in Warsaw Prof., to Dr chabl., enz. KrzysztofuWierzbicki

The entrepreneurial blueprint of 88-years Cossack-agriculturist Petra Vasilevicha Pushko

Pastly 17 years after finishing of my probation in The institutes of Warsaw (Poland) and works in Warsaw's University, in The library of Polish Academy of science in Warsaw (today its transfered in another town of), in Library Narodovoi in Warsaw and on the captive shops of this central-european country which in its cultural priorities always guided by France, and the example of liable behavior to case took from north neighbor - Germany. Many interesting personal interviews with hereby scientist who does not believe for itself shame to tackle the most requisite, but not prestige for academic science by studies (clearing of effluents etc), prof., by dr habil., enz. Krzysztofom Wierzbicki to me was not come to conduct neither with one scientist in Ukraine and Russian Federation. Present European gentle-man, with which wanted to speak and to speak of the present-day challenges of science and farming industry. Broad expertise and present encyclopaedical knowledge distinguished deputy director as to science IBMER from it counterparts. But principal - by its intellectual achievements it aimed be divided with its pupils, to which in 2000-2001 yyr. Attributed and itself. And, if today find the time to write and to speak of agricultural technologies, then this merit Pan Krzysztof. As to it initiative assumed the concern of at the time probation in two international research conferences and they left trace in follow-up paper and blueprints. TO THANKS scientific workshop and workers cultures to amicable Ukraine the countries of European union - Rechipospolitoi/of Poland for their appreciation of our job and interested quotient in fulfilled cooperative research, particularly in 2000-2001 rr. [1-4].

«Are only two endless things: Universe and folly. Though about Universe I'm not sure»

Albert Einshtein

- "Petr Vasilevich! You of me called .. ."

- "Yes, Sasha let's take off blinds .. ."

- "It is now, only Richi shall fasten ... All right, here is and order ... You their when have erase that me call ... will hang. And concerning "martial law, those these all any topics not interesting, particular, when them constantly discuss without some actual practices ... But shall see ..., maybe, everything already is made serious and sittings closed .. ."

- "You, of Sasha rights. This all a few to play... Better fares adjusted ..., and that even becomes uneconomic early passadoj to tackle, because only for gas, water and electricity to requisitely to pay me for growing on four "defending plants from film cabin" ante 9000 grn., and because crop can only-only to pay these consumptions. Is asked, Why to me by this to tackle? Barely easier, have in light of finance, if to grow passady not in "defending plants from film cabin", and in defended soil - costs and expenses in half the less, but also billing from sale will, as-minimum, on 30% below. It is so, what having caused on itself to operate sun which will provide will heat soils not less, than on 10 degrees, we lose in the economic profitability of our job .. ."

- "This must! You agriculturist, Petr Vasilevich, and all along speak about economics and believe, virtual, constant .. ."

- "And agriculturist, primarily, and should be economist ... Everything requisite to calculate, and already subsequently need have made and to actualize in life .. ."

//Involuntarily are recalled of word Leonardo da Vinci about mathematician which science begins where begin mathematical accounts. And because self Leonardo visited only primary school, where gave charter and азы mathematicians putting the accent on that, as compute drawing, volume cubic content and will not turn out to be In damage in commerce in Shop. Present friendship connected Leonardo with the distinguished mathematician of it the time - Lukoi Pacholi. Namely Luka became teacher da Vinci as to mathematics. Pupil in big age acquisitively absorbed acquaintances. AND Leonardo made pictorial representations correct figures with many verges for the book « Divine ratio » (Luka Pacholi). It is by the way, it did not know of and Latin language - this language of science, on which continued to write books over in all The middle ages. When him was already for thirty, Leonardo scrutinized Latin language independent, in order to have capability to read scientific papers of and book ancient scientifics.//AND Petr Vasilevich in its 88 years also continues to study and analyzes all councils which constantly are published for agrarians ... What here can be said!! And, if to take into account that it till now conducts exchange of correspondence with chief executive agro-institute (truth already not with father, and with the son of distinguished professor) gaining from it brassboard brands of tomatoes which grows at itself in "defending plants from film cabin" that this on territories bounding practically with DNR theres seem unpossible. But stopping on one of main of pages in life Petra Vasilevicha, and, name, on that stage when him will it was necessary to change the first place of its job after school finishing on agriculturi. Fact for all us important.//

"Petr Vasilevich, and what you made leave the first place of work after distribution and active job in our area?"

"Yes, Sasha, probab, my character... At my place in branch operated on weigher woman whom made operation to the displacement of the cancer of breast and she some time was in hospital. The comeback ambassador from hospital she as to all acting then in USSR to acts should be to come on its former workplace. She and vulgar to chief executive who on its place already delivered another man. But ante chief executive as to what those causes did not hit that day, and came to me. I not long meditating went and that workwoman whom delivered on weigher chief executive, furnished to on its prev place of work, and came with hospital delivered again on weigher. So that who forwarded again on its place of departure of job to vulgar and said chief executive which allegedly I sharply was withdrawn about it ("breakwater to any "small director" me not decree, and will be everything it is my belief that") and violated demonstration it command. It is end-use, nothing similarly was not, and was grievance which it will be necessary to fulfil more challenging and arduous job, but also it is impossible was after component job to set workwomen on arduous job, and вевовая this was the most simple in my branch job. That is why my practices were absolved more than ... But interesting, what chief executive turned out to be, mildly speaking, not fairly clever ... He caused me and said that "you ante retired pay not have working ...". On what I him and replied - "you not very successfully school finalized and as to russian, probab, at your disposal was deuce. It is probab, you to me wanted to say that "you meanwhile I chief executive ante retired pay not have working ...". And with its party want to you to predict your future - in the most nearest the time in such directorship you are deprived the capacities of chief executive, and possibly and freedoms having hit under court. Here is to you my announcement and will be healthy. It is so, I abandoned its the first place of work ."

"Ex post, your workwomen who made component job, accounted for your discharge?"

"Yes, no. We often believe that, who inlawfully gettings any benefits, - by people being able to live. And because this is not the case, as to-creature, such behavior it is impossible to call clever, and all the more such which it is possible and requisite follow. Due to their folly all our conflicts and all our present-day challenges. And example with this bad man on bossing ranks - these only stand-alone and vivid lesson which to us taught in hope which we shall make proper conclusions. It is correctly it is said, what **folly human boundless ...** ."

Twice contributor DANEE (VDNKH) - in acquaintances force

"Petr Vasilevich, to you managed even to be twice contributor **DANEE (VDNH)** (of The all-union display of the achievements of national economic enterprise) in Moscow, and for what successes of you there furnished to?"

- "All right, first, I was furnished to and operated in brassboard enterprise, where were tested perspective brands and by him was given путевка in life. To me was come to conduct seminars for all agriculturists of area and chairman райсовета caused the contributors of seminars to epitomize all, what by him told. It is second, my authority grew, when could to provide the crop of pears in garden, in which already many years of and pears nobody did not see. And everything occured thus. When spent time in garden and assessed the capabilities of грушевого garden that came to directorship and offered him to plan on next year the crop of pears at the level 500 tns. To me, end-use, nobody did not believe, but when gave word which in failing shall answer by all its annual salaries that agreed on 200 tns. The point is which all is necessary was to plan, because Plant where catered disagree assume more specified in the agreement of volume, but also less it is impossible was to deliver, because the mechanism of sanctions was included. To in february me gave 5 man and I taught them to make "hrust", when branches do not fracture complete, and barely to fracture not complete... This such gives tremendous effect at pears which all tree begins плодоносить. These occupational agriculturists knew longstanding, and present-day -

not everything about it know. It is probab that who made "hrust" and self did not very believed in what make fulfilling my command. But nature will not circumvent and she answered by such crop which nobody did not await. Crop was at the level 500 tns which we with labor aimed хоть as-that to distribute. Already by and machineries on bazaar expower, but per day a few tns and all ... Directorship and workmans were startled such results.

To me have gave option money at the rate of 5 1000s of rubles. This was even very fairly well as to those times ... Second times already was on VDNKH for the coefficients of job on lands which gave water. To us also managed to attain fairly big crops and even was the corn crop yield ante 70 centners from hectare. But already bonuses moneyed then give no, and only medal's VDNKH ."

//By the way, the latest in those years so simply give no. In order after war being by the boss of regional distribute soil bureau to become contributor VDNKH and to receive Medal VDNKH Alexander Pavlovich Vasiljev assisted in the fulfilment of cneu Single-purpose-project building "of The highway of Victory" Samara-Stalingrad, and it son received Medal VDNKH for rescue from famine 20 thous. sheeps in Jambulskoi the departments of Kazakhstan in 1955 yr. Yes, and general to be contributor VDNKH was honorably and away off not everybody was deigned such honor ...//

- "You, Petr Vasilevich, believe that specialists then nevertheless more valued?"

- "Yes, more. Me after college took with the salary more of 1000 roubles, and then coalminer gettinged ante 800 roubles. Wanted to hike agriculture as to-present. Khrushcheva only scold, rather than recall that in it board commencement serious to go up agriculture in country. But, principal - was in people whom requisitely was to respect and to aim them actual to aid, rather than to make only class ... To me managed to attain such high results only that is why, what related to people with sincere interest in the judgment of their challenges. To us in branch managed all to provide with feeding stuffs, always discounted fulfilled job and for overfulfilment gave day offs and ect. In consequence in my branch was not neither to steal. No need was home to draw from enterprise - at all everything was. Yes, and not only its .. !"

- "You studied in college and gave such acquaintances which you and today with ease speak of sour and alkalized soils, about system Viliamsa, and in 60 years even helped, and ex post, made examination for one of the students of agricultural institute which for this job received excellent appraisal."

//On me this information Petra Vasilevicha performed same impression, as in 2001 yr. acquaintance with the blueprints of phd in Mychko, administrator Poznanskogo of branch IBMER, when at the same time resolved complexly challenge of the abatement of the allocation of carbon dioxide and the challenge of the utilisation of warmth developping optimal environment for bestial. These blueprints in 2001 yr. Were already actualized in Poland (Dr. PhD Myczko me with pride displayed warmth-conducting cores heating their in electric tile for water - It is impossible to forget!!) and should be be actualized as to the blueprints of European Union in West Europe (by him was not of analogs in countries EUROPEAN UNION) [3, p.64]. We wrote: 'Is valid for a period, now even difficult to present more complex and effectual judgment beginning from отвода and the utilisation of warmth from deep under-carpet and refurbishing air system finishing the air conveyance through lain on two metre in the soil of pipe and by the construction of pigsty with ramp floor" [3, p.65].//

To Normano-Cossack's type no end

- "We with you, Petr Vasilevich, already second "defending plants from film cabin" cover. And this as little as on one and a half two mnth. It is startling, how many of labor must to spend on these tomatoes. As will think, so and exist them will not want..."

- "All right, this you, Sasha, not of rights. The nature more of us operates. See what small was burgeon in landing, and through rub the mnth of him already will not learn in big with two dozens tomatoes bush. Requisitely not лениться ... And to remember that operating on the soil of fiscal wealth will not earn ('will be bunchy, rather than rich"), but far and away will become more spiritual, as today everything many love to speak, but do not make. Give you shall help, only to ride closer ... Here is so ... Another effort and the latest frame we instituted. It is possible and unmuch to have a rest. Let's have some tea, and then all the work ... Yes job ... Went ..."

* * *

- " ...My father had more time for the day, and my grandfather's brother, at 98 years old, after eating half-ashes of brawn with two glasses of moonshine, got up, straightened Cossack mustaches and went to work in the field. So that our kind of work, in my opinion, is able. Yes, all my uncles, the sons of my grandfather, died in World War II. The father should not have perished, because he had a reservation as a specialist who knew well the equipment that needed to be operated beyond the Volga, but he almost at the last minute handed over the reservation and volunteered for the front ... and died in the first months. An acquaintance from our town saw a shell hit the hospital dug-up, where they treated my father and where everyone died. Although I received a letter from the front stating that he had disappeared without a message ... By the way, his reservation, which he passed, was a line of 17 people ... And my father considered it necessary to participate in the defense of his people ..."

-"Yes, I know, of course. But you, Peter Vasilyevich, have so far maintained deep respect for the military. You told me how you drove your tomatoes to the soldiers of the Ukrainian army who were standing on the outskirts of the city after being liberated from the DPR. And this is after six people from your street were saved from the shelling of the Ukrainian army in your basement ... Not many in the Party of Regions can understand this."

-" Yes, God is with them with these regionals, and the fact that six people were saved in my basement is true. I fed them and gave them a tool in case of a blockage so that, after dismantling the wall, they could dig a way out of the basement with a pick and a shovel. In general, we have touched upon military events ... Well, this is one aspect, and quite another is the Ukrainian army, which is protecting the state of Ukraine. And I thought her soldiers and I think that we need help. Ukraine has been and will be! How would anyone not want to achieve other developments..."

-"... Yes, there will be no other development of events. But in your, Pyotr Vasilyevich, the attitude towards Ukrainian statehood is such a deep historical tradition of hereditary Cossacks in Ukraine that one can only wonder at the genetic memory and stability of the traditional Cossacks (descendants of the Norman soldiers) value orientations of European culture and real democracy. After each conversation with you again and again I am convinced that the Norman-Gothic Confederation Kalmius (Calmoucs) really was from Lutsk to Baikal, and the whole armed struggle of Bolotnikov, Bulavin, Razin and Pugachev was of a liberating character, i.e. These were the real liberation wars of our people. Yes, and general, if would not our with you primogenitors, then never Normano-gotская Confederation KALMIUS did not turn into basis World-wide Normano-mongol Imperskoi Confederation and did not vulgar caravans from China hiking tradable investments the industry of West Europe, would not be of Yellow Campaign for Coffin Gospodnim непобедимой Normano-mongol Army and Christianity would not be saved 3 of september 1260 year under Nazareth. http://azov-academy.ucoz.org/publ/stati_i_nauchnye_publicakcii_articles_science/u_kazakov_osobennaja_stat_v_ikh_budushhe_e_nuzhno_verit/3-1-0-364 ; http://azov-academy.ucoz.org/publ/stati_i_nauchnye_publicakcii_articles_science/vyshla_na_sovremennyj_uroven_nauka_resp_ubliki_kazahstan_predstavitelstvo_ao_aehnipd_v_g_artjomovske/7-1-0-300 ; http://azov-academy.ucoz.org/publ/stati_i_nauchnye_publicakcii_articles_science/istorija_stanovlenija_velikoj_imperii_temuchi_na_ljudej_dlinoj_i_mudroj_voli_napisannaja_v_priazovskoj_stepi/3-1-0-289 ; http://azov-academy.ucoz.org/publ/stati_i_nauchnye_publicakcii_articles_science/ukrainskaja_noch_na_khutore_katolik_v_step_i_za_khutorom_katolik_utrom_na_beregu_kalki_kazacko_gotskie_mogily/3-1-0-275

Otherwise, World History would be less reasonable and interesting. And I am sincerely glad that I understand this and can tell you about it. But I don't quite understand where your father studied after all, if he was given a reservation and he worked so skillfully with the mechanisms?"

-" Yes, nowhere. When my grandfather returned from the First World War, then in our village in Poltava, my father worked as a teenager on the grind as a teenager. And so it worked that he was really respected and greeted even earlier than with my grandfather, and his father. And it was all without any special education. Yes, and I was given a technique quite easily. When it was necessary to repair the seed sorting machine, which the engineers did not undertake, I did this work in half a day, and when I was a foreman on the branch with three irrigation plants in Taiwan, then when someone said that " there it is just to get high yields - there is a lot of water, "so the deputy director told him -" If I put you in charge of irrigation units, you will confuse the valves and you cannot cope with even one installation, and Peter Vasilyevich not only copes with three installations, but also the fourth asks. " So, we have a hereditary tendency towards technology. By the way, when my father had to flee from the commissioners of collectivization in Poltava, because he led, at the request of his fellow villagers, the distribution of the land, which he had already been called common, then without going into the house he went to the railway station and drove to Donetsk. Immediately got a job on the railway and then worked on an excavator, etc. Then at night I took my wife and me from the village. So we ended up in Seversk. Of course, he did not specifically study anywhere, but somehow he understood the mechanisms quite well. I remember that well."

// There are so many pseudo-stories written around the Cossacks theme, which is measured in volumes, ranging from attempts to prove their origin from the runaway Muscovy serfs, ending with the supposedly mysterious freemen of the steppes, that even an outsider can see obvious falsification of real events. These "paper icebergs" allegedly lost bits of the real history of the truly Great People of Europe - Normans / Goths / Cossacks. Stories that live in the indigenous people of all the villages and towns of the Great Silk Road (NM - in Turcic) from Baikal to Lutsk. And for them, especially, it is important to know the REAL HISTORY, which is captured in the genetic code of millions of descendants of the legendary Warriors of the World Imperial Norman-Mongolian Confederation, who saved our civilization at historical changes in the XIII century. Obviously, this knowledge at critical moments will give such strengths and psychological stability that no biostimulants and preformed "miracles of medicine" can give and cannot give. By the way, science today has the power of the HISTORICAL TRUTH for the descendants of participants in historical events already convincingly and convincingly to bring to everyone who doubts. That is why the third thinker in the history of civilization, Peter Lavrovich Lavrov, as early as 1869 considered HISTORY an integrating discipline of the entire humanitarian unit of university disciplines.//

- " You said, Pyotr Vasilyevich, that all your uncles died on World War II. Is the Pushko clan will not have a decent continuation?"

- "How so, will not have! And my three sons, and their children, who already have grandchildren. Together with our children, grandchildren and great-grandchildren, we have more than 120 people along my line! **Our Cossack family will not translate !"**

"People must consume only ecologically pure produce"

Petr Vasilevich PUSHKO

- " This year you, Perth Vasilyevich, fed all social workers with peaches. By the way, you said that it is possible to collect up to 130 kg from one peach tree, but did you manage to do it?"

- " Yes, it was possible. About ten years ago, he planted a peach and put four wooden poles around the tree for the winter and wrapped them in plastic film. turned out openings on top stretched box. At the bottom, he set up an ordinary electric stove and a 500-fleece-lamp, which turned on when outside temperature was below zero, especially in winter at night. And thus managed to save the peach from the cold. So this tree the next year gave 130 kg of peaches! In fact, the recommendation of specialists was confirmed ..."

- " You and the vines covered this year, hoping that it will save them from the cold ..."

- "Yes, that carpet, which you, Sasha, cut into two. And we will achieve with this that under the carpet the temperature will not drop to minus. In general, the main thing is that we cut off both apple and pear trees, which should affect the harvest next year. Next year I plan not to use herbicides or spray trees with chemicals."

//And rightly so. Somehow everyone was fascinated by the analysis of the cost of livestock products and it is considered wasteful to spend 30 calories of external energy on one calorie of beef production. In the "industrialized" countries, on average, one calorie of meat products spends an average of ten calories, and one calorie of potatoes - from 10 to 2 calories. But, based on the requirements of environmental technologies, i.e. Returning to extensive production methods; one calorie cost should be between 5 and 10 calories produced. Who in Ukraine, except for Pyotr Vasilyevich Pushko, is striving to practice in practice, namely, in this way? That's just the point ... unfortunately.//

- " You, somehow from ash make a mixture for spraying."

- " Not only from ashes, but we will deal with it closer to summer. I believe that people should consume only environmentally friendly products. The way I manage to get on my site. For the last 30 years I have been able to sell it at the market in Seversk and many people know that I get it without chemistry. This year I could not go to the market, so I sold it right in my yard, putting a billboard on the street, on which I indicated the names of the products and the telephone. And what do you think ? I managed to sell a lot. The truth is somewhat cheaper, but still."



- "So you want to say, Pyotr Vasilyevich, that even in our conditions you can really grow environmentally friendly products without chemicals and using partly harmful growth stimulants?"

- "Sure you may. All my "farming activities" of the last 40 years confirm this. By the way, we all suffered from one of the acid rains in Seversk. Personally, then I lost all 30 fruit apples and at my neighbors not only trees, but practically all cultivated plantings from cucumbers and tomatoes to parsley and dill, also disappeared. It is interesting that only a neighbor could save her cucumbers when she washed off all the chemistry right after the rain, watering them. She did it not quite consciously, but in time. And thus "invented" on our street a means of combating chemical pollution of the atmosphere ... without knowing it. I strive today to use perennial plants to

make the necessary fertilizers in the soil, which for many is new, like "dry watering". You yourself saw how effective it is."

"Yes, I never thought that if you break the crust of the earth after watering, you can achieve this effect. As if specifically to demonstrate the need for timely "dry watering" your neighbors rented out half of the garden, planting corn along with the tenant. So the tenant on time carried out dry watering and his corn gave a good harvest, and the owners neglected the "dry irrigation" and there is no harvest."

"Yes, I told you this more than once, saying at the very beginning of summer that non-observance of the terms of tillage would negatively affect the harvest, so I always tried to produce agrotechnical measures as soon as possible."

- "Strange, Petr Vasilyevich, but you don't want to work today for any of the modern "new Ukrainians" in the village in their specialty. But you have been repeatedly offered."

"Yes, they did. But I did not go, tk. they do not have a serious approach to the earth. Nor is there any serious crop rotation at all. I can not and do not want to work in such conditions. Only I tried to give my shares to an entrepreneur, who has only 500 hectares of land and supported him, which our "nouveau riches" have not eaten. And the people of the pensioner already listened to me and supported this real and decent farmer. In general, I believe that in Ukraine farms should not be more than 150-200 hectares. After all, it is necessary to allow more people to actively work and engage in economic activities on earth."

- "Absolutely with you, Peter Vasilyevich, I agree. In 2001, in Poland, he justified the need to preserve the small-farming structure in Rechipospolita / Poland, but only there the optimal size of the farm believed that there should be 15 hectares. [3]. By the way, Peter Vasilievich, your passion for perennial plants is the realization of the "efficiency revolution", the principles of which were outlined in the report of the Honorary President of the Rome Club Alexander King and the UN Secretary General Bernard Schneider "The First Global Revolution" [1]. "

// It has already been carried out in the USA - "Dr. Jackson from the Earth Institute in Salina, Kansas, who gathered unusual scientists around him. They took the most basic lesson from Nature - American Prairies - the need to preserve the established ecosystem with perennial plants, which does not require constant and repeated cultivation , allowing to replace the cultivation of annual crops with perennial crops. Experiments have shown that the cultivation of several types of grain, the so-called mash, does not adversely affect the quality of the bread as well, but the most positive impact on the preservation of the complex soil structure and diversity of microorganisms (!). " [3, p. 60]//

- "By the way, some varieties of tomatoes are also perennial. With their bushes for several years, you can harvest harvests, but they are less fruitful than a ballad. Yes, and it is necessary in the preparation of greenhouses for the new season to dig out all the tomato bushes at the end of the fruiting season. They do not have a positive effect on the soil."

" But this is when we are intensively exploiting them, but in field conditions? You also had to grow tomatoes in large areas. What about recycling?"

"Yes, I had to. I remember even we managed to grow a virtually unprecedented crop of tomatoes from the field, which was determined by the commission to reseed. And everything turned out, really, unexpectedly. The tomato field sown after hail had such a miserable appearance that it seemed ready to replant. And the state farm even paid for his insurance. But I somehow did not like it. Therefore, he did not hurry, and here the equipment was not yet ready, so the process of preparing for reseeding was delayed. As usual, I came every morning to the field and watched the shoots that no one was waiting for, but it seemed to me that they should appear. And in a week they really appeared. And I realized that there is a chance not to plow and not plow the field. He persuaded the management not to waste either fuel or machine hours on reseeding, but to give nature the opportunity to prove itself. And in this field was collected almost unprecedented harvest of tomatoes. Did not have to "plow" the work of people."

// When nature does not interfere and allows plants to develop, practically, in natural conditions, "one plant" transports "nitrogen from air to the soil, another plant" produces "herbicides that are not harmful to any of the surrounding plants, and still others - counteract attacks of gadflies and other insects. Of course, this field itself "saves" itself without a significant amount of chemicals. [3, p.60]//

- "Therefore, you, Peter Vasilyevich, and carry out planting in rows of cultures that "provide each other services"?"



- " Yes, it is so in nature. For example, I plant two rows of carrots and two rows of onions, and then repeat it. And I have no need to chemically process either carrots or onions, since carrot pests scare onions, and onion pests smell carrots. In general, we can recommend our farmers to use more Sedersta. They were still used by one Englishman in my youth, who grew barley for decades on the same lands, but after harvesting he planted sederta and obtained yields four times higher than we do. This could be used for sunflower, so the experience tells me. But we will discuss all this next spring. And now let's jump into the right kind of pumps from tanks until next summer ... "

- " Dobre (Good), Peter Vasilyevich, I'm going to turn off the pumps ... ". "



And he went to disconnect from the electric pumps. And Peter V. in his wheelchair went to correct the film on the greenhouses ... Yes, dear Internet user, this entrepreneur in the agricultural sector handles 8 acres in a wheelchair and gets decent yields, harvesting pears and peaches jam, feeding two dogs daily and liaising with agrarian institutes. In addition, he is constantly interested in events in the world and the internal politics of the Ukrainian state.

Used literature

http://azov-academy.ucoz.org/publ/stati_i_nauchnye_publicacii_articles_science/predprinimatelskij_proekt_88_letnego_kazaka_agronoma_petra_vasilevicha_pushko/3-1-0-374

Источник: <http://azov-academy.ucoz.org/publ/>

Категория: The Earth Freedom /Земля Свободы - Казачьи Вольности - Задунайская Сечь - Азовское казачье войско | Добавил: [Vasiljev](#) (2018-12-13) | Автор: [Alexander Vasiljev](#)  

Просмотров: **61** | Теги: [Alexander Wasilew](#), [Krzysztof Wierzbicki](#), [88-years Cossack](#), [IBMER](#), [Alexander Vasiljev](#), [P.V. Pushko](#), [Myczko A.](#) | Рейтинг: **5.0/1**

Всего комментариев: **0**