

А.А. Кондратенко

**Знакомьтесь,
Константин Носов!**

**г. Пятигорск
2008**

УДК 626/627
К 64
ББК 38.778
ISBN 978-5-91266-011-5

Кондратенко Александр Андреевич
Знакомьтесь, Константин Носов!

Пятигорск, 2008. 135 стр. с илл.
Севкавгипроводхоз

Технический редактор – инженер-гидротехник,
кандидат технических наук
Андрей Александрович Кондратенко

Книга посвящена юбилейной дате – 60-летию со дня рождения Константина Николаевича Носова, чья жизнь и судьба неразрывно связаны с важнейшей отраслью экономики Юга России.

Повествование включает многие неизвестные страницы, относящиеся к истории проектирования водных и мелиоративных объектов.

Издание адресовано не только специалистам мелиорации и водного хозяйства, но и всем, кто искренне желает процветания родной земле, кому дороги интересы водохозяйственного и мелиоративного комплекса страны.



© А.А. Кондратенко, 2008

Династия Носовых – земледельцы, хлеборобы, люди, украшающие землю. Для них она является родной матерью, смыслом их жизни. Ей они отдавали и отдадут без остатка свою энергию, талант, знания.

В год юбилея Константина Носова, мелиоратора-проектировщика, академика, заслуженного мелиоратора России, с благодарностью и признательностью посвящаю эту книгу ему и его друзьям.

ф. Кожедубов

Сердечно, автор





Уважаемые друзья! Дорогие коллеги!

С большим удовлетворением и чувством ответственности представляю читателям книгу «Знакомьтесь, Константин Носов!»

Это документально-публицистическое повествование о нашем современнике, заслуженном мелиораторе Российской Федерации, академике Российской инженерной академии, генеральном директоре ОАО «Севкавгипроводхоз». О нашем добром товарище, душевном человеке, известном многим-многим мелиораторам.

С первых лет своей трудовой деятельности Константин Николаевич уверенно занял достойное место в большом коллективе проектировщиков водохозяйственных и мелиоративных объектов, вырос и возмужал в этом коллективе.


С середины двадцатого столетия развернулась масштабная реализация программы мелиорации земель России, особенно на юге страны. И проектировщики были в первых рядах энергичных и талантливых специалистов, чьи знания, опыт, и особенно преданность выбранному делу служили большой цели – преобразования природы на благо человека.

Константин Николаевич стал одним из активнейших участников этих социально-экономических преобразований на обширных территориях Северного Кавказа. Во многих водохозяйственных и мелиоративных объектах и сооружениях есть доля его труда, энергии и забот.

Добрые дела мелиораторов продолжаются. Плодотворно трудятся специалисты мелиорации и водного хозяйства. Они остаются верными традициям старшего поколения, достойно решают возникающие задачи, прокладывают новые пути технического прогресса в отрасли. И Константин Николаевич успешно выполняет роль связующего звена между добрым прошлым и, будем надеяться, надежным и прекрасным будущим.

Дорогие друзья! Перед Вами книга о тех и для тех, кто любит российскую землю, ее красоту, верит в необходимость и успех мелиорации. Всем мелиораторам – неизменных достижений во всех славных делах!

В добрый путь, книга о достойнейшем мелиораторе!

 – Ваш **Альфред Викснэ**,
председатель совета Ассоциации организаций водохозяйственного комплекса, академик Российской инженерной академии, член редакционной коллегии журнала «Мелиорация и водное хозяйство»

БЛАГОСЛОВЕННЫЙ КРАЙ. БУРИ XX ВЕКА

*Земли родной благословенный край,
Ты среди степей лежишь, горами окруженный,
Неповторимый, дорогой и милый рай,
Из недр планеты магмою рожденный.*

В. Гаазов

Район Кавказских Минеральных Вод – жемчужина Северного Кавказа. Миллионы лет назад здесь бушевали природные катаклизмы. Земная кора содрогалась от мощных подземных толчков и оглушающего грохота. Это рождались горы Пятигорья. Они поражают нас своей красотой, величием и молчанием. Горную цепь из семнадцати вершин создала мать-природа своей неутомимой деятельностью.

Одна из вершин в хороводе ожерелья Кавминвод – Юца. Она прекрасна, уникальна и неповторима. Юца нас особенно заинтересовала по следующей причине. Здесь шестьдесят лет назад, в этих местах, в селе Юца родился герой этой книги. Но прежде чем о нем рассказать, позвольте пролистать несколько историко-общественных страниц жизни той поры на Северном Кавказе. Ведь в этих благословенных местах кипели не только природные страсти, но и человеческие. Шла жесточайшая борьба за место под солнцем.

Россия – такое место на планете Земля, где за один двадцатый век дважды погибало грандиозное государство.

Начало второго десятилетия XX века. К 1914 году клубок острых противоречий в мире связал десятки стран, включая и Россию. 15 июля 1914 года началась первая мировая война. Отношение населения степного края к начавшейся войне было таким же, как и в стране в целом. Сообщение о мобилизации поступило на Ставрополье в ночь на 18 июля. Это был разгар уборки хлебов, и почти все население находилось в поле. Наутро было объявлено о призыве нижних чинов запаса и поставке для армии лошадей. В предгорьях края, не исключая, конечно, и села Водопады (ныне село Юца), эта мобилизационная работа проводилась немедленно и организованно. В первые недели войны в Ставропольской губернии было мобилизовано около 30 тысяч человек, и для их перевозки крестьянские хозяйства выделили более 20 тысяч подвод.

Одновременно с мобилизацией властями принимались меры для обеспечения порядка в губернии. Было принято постановление о твердых ценах на продукты и предметы первой необходимости. Нарушители этого постановления строго карались. В дальнейшем последовали постановления губернатора об «охранении порядка и ограждении мирного населения от хулиганства, нападения обнаглевших пропойц», о запрете «распития крепких спиртных напитков, их хранения в помещениях частных лиц..., а также появления в нетрезвом состоянии в черте оседлости и на дорогах». Преследовалась цель: обуздать опасный в условиях войны пьяный разгул, который вел не только к нарушению общественного порядка, но и оборачивался снижением жизненного уровня немалой части населения. По данным акцизного управления в Ставропольской губернии продавалось в год более 947 тысяч ведер водки.

Более всего с началом войны обстановка обострилась на селе. С оттоком из деревни наиболее работоспособной части населения – мужчин, призванных в армию, сокращением поставок сельхозтехники, запасных частей на местах возникали большие трудности, ставшие источником упадка многих крестьянских хозяйств.

А первая мировая война тем временем всюду бушевала в Европе.

Война не могла смягчить внутренние противоречия в обществе, а, напротив, еще больше обострила их, не принесла России тех результатов, ради достижения которых страна оказалась втянутой в нее.

Февраль, 1917 год.

В результате победы Февральской революции на Ставрополье, как и по всей стране, установилось двоевластие: возникли Советы – органы демократической диктатуры трудящихся и Комитеты общественной безопасности – органы диктатуры буржуазии.

Новый, буржуазно-демократический режим, сложившийся после свержения самодержавия, открывал возможности глубоких социально-экономических преобразований, реализации целей демократической революции – достижения мира, социализации земли, демократизации общественной жизни.

В результате падения самодержавия Россия стала самой свободной страной из всех воюющих держав. Широкие массы получили возможность пользоваться политическими правами, открыто участвовать в политической борьбе. Однако, поскольку Февральской революцией не были решены назревшие вопросы экономи-

ческой и социальной жизни и Временное правительство, как показали уже первые шаги его деятельности, не собиралось давать трудящимся ни земли, ни хлеба, ни мира, широкие массы подтапливались обострившейся в стране обстановкой к борьбе в защиту своих коренных интересов.

Углубившийся в годы войны экономический кризис создавал реальную угрозу утраты Россией ее экономической независимости, обуславливал с неизбежностью нарастание классовой борьбы в стране. 7-8 ноября 1917 года свершилась Октябрьская революция, установившая советскую власть на всей территории великой России. Могучая империя рухнула.

На территории Северного Кавказа советская власть установилась позже, чем в центральных областях России. В Ставропольской губернии она окончательно утвердилась весной 1918 года. Губернский комитет обратился с воззванием к гражданам Ставрополя со следующими словами: «Помните, к старым порядкам возврата нет! Помните, что теперь от самих вас, от самого народа, его мудрости, выдержки, единения зависит счастье ваше и всего народа русского. Не допускайте ни в коем, и мысли, что старое можно вернуть». Советская власть рождалась как власть народа. В ответе секретариата ЦК РСДРП (б) на вопросы Ставропольской партийной организации читаем: «Советы отныне должны быть хозяевами всех сторон жизни. Они должны ведать и муниципальные дела, и земства, и продовольствие, и транспорт, и производство, и распределение. Подходите ко всем вопросам с точки зрения программы-максимум, – и решение у вас в руках».

Становление советской власти в городах, селах и станицах Кавказских Минеральных Вод шло трудно и противоречиво.

Локальные выступления против советской власти начали перерастать в вооружённые столкновения. А вскоре силы контрреволюции развязали гражданскую войну на территории всей России. Эта братоубийственная война – самая позорная страница в истории нашего Отечества. Она принесла неисчислимые бедствия и страшную разруху российскому государству.

История гражданской войны, в целом ее итоги подтверждают мудрость одного из известных афоризмов – даже худой мир лучше доброй ссоры: результаты применения радикальных приемов, средств в решении политических проблем, возникающих в обществе, далеко не всегда и не во всем оправдывают издержки, какие несут противодействующие стороны, народы, втянутые в войну. Так формируют исследователи гражданской войны один из ее основных уроков.

После завершения гражданской войны победой молодой республики, началось восстановление народного хозяйства разоренной России. Надо было выводить страну из кризиса. Началась советская модернизация экономики государства.

Северокавказский край – один из самых крупных в те годы аграрных регионов на юге страны, выдвигался в число ведущих по реализации плана кооперирования крестьянских хозяйств. Советская власть связывала подъем сельского хозяйства на Северном Кавказе с созданием «ударными темпами» крупных коллективных хозяйств, которые были бы в состоянии выполнять планы хлебозаготовок. А они были чудовищно велики. Именно эти обстоятельства и легли в основу утверждения планов сплошной коллективизации, рассчитанной на полтора года.

Местные партийные, советские и хозяйственные органы в конце декабря 1929 года приняли решение об обобществлении в колхозах рабочего скота и коров полностью, то есть насильственно, бесплатно.

Деятельность органов власти усиливала расслоения крестьянства. «Ударный темп» коллективизации имел пагубные последствия. Немалая часть крестьян не принимала насильственный характер коллективизации. Начался выход крестьян из колхозов.

Власти, видя свое бессилие, чтобы исправить положение дел, организованными и тактическими приемами, начали применять репрессивные методы. Высылали тружеников деревни за пределы края в необжитые районы страны или внутрь края на неосвоенные земли. Многие из них погибли от голода и холода в чужих краях.

В условиях авторитарного режима, жесткого централизма добиться перелома в развитии сельского хозяйства долго не удавалось. И лишь в 1935-1939 годах в развитии колхозно-совхозного производства был достигнут определенный успех.

Помаленьку жизнь на селе начала входить в нормальную колею. Но прошло совсем немного мирных лет, и снова разразилась война – самая разрушительная и самая кровопролитная, какую только знало человечество на планете Земля.

Великая Отечественная обрушилась на нашу страну как ураган, как сильнейшая природная стихия. И только люди, сильные духом, преданные Родине, смогли противостоять этому смерчу, выйти победителем в смертельной схватке с фашизмом.

«Все для фронта, все для победы!», – этот емкий и понятный лозунг был смыслом жизни и борьбы военного времени для каждого гражданина СССР.

Глубокое понимание трудящимися своего долга в условиях войны выразилось в том, что люди не уходили из цехов сутками, неделями, работали зачастую по 18-20 часов, находясь на скудном тыловом пайке. А жители сел и деревень – колхозники и колхозницы, трудились «от зари до зари», выращивая для защитников Отечества хлеб, овощи, фрукты, крупный рогатый скот, овец, птицу.

Мы победили заклятого врага. Мы отстаивали свою свободу и независимость.

Жестокие бури пронеслись в XX веке над многострадальной истерзанной войнами Россией.

Вот в таких жерновах российской действительности жил и трудился Иван Калистратович Носов – дед героя моей книги. Судьбой ему было определено пожинать страдания двух революций и двух войн, коллективизацию и голод. Трудно представить, как он мог выдержать такие испытания, выпавшие на его долю. К счастью, выдюжил крепкий, крестьянской закалки, мужик. Бури века его сильно потрепали, но не сломили его дух и волю к жизни. По тому времени он был образованным человеком – окончил гимназию. Вместе со своей женой Феодосией растили пятерых детей – трех сыновей и двух дочерей. Крестьянская семья Носовых была работающей, дружной и мастеровой.

Пахали землю и сеяли хлеб. Растили сады. Жили, как и все, не выделялись из общего ряда селян. Земляки уважали многодетную семью за их трудолюбие и бескорыстие. Детям прививали личным родительским примером любовь к родной земле-кормилице. Сын Николай – будущий отец Константина Николаевича Носова, стал агрономом и всю свою сознательную жизнь посвятил служению земле. В семье, где рос Николай Иванович, все дети трудились на родной земле.

На исходе XX века перед страной снова, как и в его начале, со всей остротой встал вопрос: по какому пути должно идти ее развитие? Какая из моделей экономического развития больше отвечает ее национальным интересам? Какое будущее ожидает Россию?

Выбор пути предопределялся многими составными факторами и обстоятельствами как внутреннего, так и внешнеполитического характера.

Год 1991 – исторический рубеж.

Союз Советских Социалистических Республик прекратил свое существование. Он распался на отдельные независимые государства. Наступила новая эра – зарождение капитализма в России.

Но это уже другая история. Плоды ее будут пожинать сыновья, внуки и правнуки Николая Ивановича Носова.

«Человек со множеством родственников подобен ветвистому дереву», – говорит калмыцкая пословица. Трудно с этим не согласиться. Чем больше родословная – тем крепче корни человека.



РОДНЫЕ ПЕНАТЫ

*Если Вы хотите узнать человека,
загляните в его детство.*

А.П. Чехов

Послевоенное поколение – дети победителей великой и страшной войны. Они вместе со своими старшими сверстниками – детьми войны в шестидесятые-семидесятые годы были, да и сейчас остаются, основной тягловой силой в обществе. Это они дали невиданный доселе толчок прогресса в нашей стране во всех областях человеческой деятельности. Это их молодыми руками строились гигантские гидроэлектростанции, железные и автомобильные дороги, большие и малые города, преобразовывалась деревенская жизнь. Эти поколения жадно тянулись к знаниям, к получению основательного образования и нужной интересной профессии. Они – цвет и гордость нации в нашей стране.

Свой край, что рай.

Константин Носов свято любит свою малую Родину – село Юца, что удачно соседствует со знаменитым и известным Российским курортом – Пятигорском. Как не восхищаться тихими ночами с мириадами ярких звезд, под которыми он отдыхает душой.

У каждого своя память о малой родине. В сердце сохранены многие милые подробности детства. Став уже взрослыми, нам все равно слышится зов тихого отчего места из далекого детства.

Родословная Носовых прослеживается с тех времен, когда их прадед Калистрат, дюжий волжанин, в середине XIX века, мыкаясь по бурлящей России, как и миллионы его сограждан в поисках лучшей доли, прибыл на Северный Кавказ.

У безземельных крестьян были похожие судьбы: большие многодетные семьи, натруженные крепкие руки, охочие до работы, и беспросветная нищета. Гонимые голодом, кочевали они по окраинам Российской империи в надежде найти место для жилья и работы. Хотели совсем немного: скромный очаг и чтобы дети были сыты. Как правило, они в массе своей, сначала устраивались на работу в крупные города. Причина одна – в промышленных городах даже неквалифицированная, хоть и тяжелая, работа оплачивалась. На эту зарплату можно было купить селедки, хлеба, а по выходным дням кусок сахара к чаю. Но прижиться в крупном городе не всем удавалось – нет жилья.

Прадед Носова также сначала со своим семейством приехал в столицу нефтяников России – Баку. Пробыл он здесь недолго. Его крестьянская душа и мозолистые руки заскучали по хлебо-

робному делу, по матушке-земле. По совету добрых людей перебрался он со своим семейством в щедрые края – предгорья Кавказа, в село Водопад, что находилось в восьми километрах южнее Пятигорска. Так оседло и остался здесь жить род Носовых. Какие дивные здесь места!

В отдаленье стоит одиноко всегда
Та гора, что зовется Джуца, иль Юца.

Восточнее села застыла красивая гора Юца (Джуца-1), высота которой 999 метров над уровнем моря. С ее вершины хорошо виден город Пятигорск. А горы Бештау, Машук, Золотой Курган, точно острова, застыли среди степных просторов Ставрополя. Видны с Юцы, словно два миража, и Тамбуканские озера. На южном склоне горы берет начало мощный родник. Юцкий источник интересен довольно низкой температурой воды +9⁰С. Хороша холодная водица – вкусная необыкновенно! Наверное, какой-то тонкий лирик в древности назвал село красивым именем – Водопад. Сейчас село называется по имени горы. Здесь и родился в многодетной крестьянской семье наш герой – Константин Николаевич Носов. Его дед по линии отца – Иван Калистратович, по тем временам слыл человеком образованным, окончил гимназию. Он был уважаемый и почитаемый односельчанами. Свою основную задачу видел в воспитании молодого поколения – привить любовь к труду, уважение к людям.

Как известно, на рубеже 20-30-х гг. двадцатого века новое правительство России начало кардинально укреплять экономику, создавать основу социалистического общества. Сначала форсировали индустриализацию страны, а потом добрались и до сельского хозяйства.

Северо-Кавказский край, в те годы один из самых крупных аграрных регионов на юге страны, выдвигался в число ведущих крестьянских хозяйств по реализации плана кооперирования. Первые коллективные хозяйства, разумеется, были еще слабы в материально-техническом отношении и непрочны в организационно-хозяйственном. Основывались они преимущественно беднотой и батраками. Даже в названиях отдельных коллективных хозяйств того времени – «Смерть индивидуализму», «Удар засухе», «Свет бедноты», «Красный серп» и тому подобное – отразилась наивная романтическая вера в светлое будущее. В начале весны 1930 года стало ясно, что немалая часть крестьян не приемлет форсированный, насильственный характер коллективизации. Центр пошел на ряд тактических отступлений, выразившихся в различных постановлениях, решениях, осуждавших перегибы в

колхозном строительстве. Когда и это слабо помогло, то пришли к чудовищному решению – ликвидировать кулачество как классового врага. Постановление предусматривало конфискацию имущества, выселение за пределы места жительства, лишение всяких прав, снятие всех сумм по сбережению. Этими драконовскими законами правители новой России измывались над истинными хлебопашцами земли. Для переселенцев в выделенных районах создавались спецпоселения, управление которых возлагалось на Главное управление лагерей (ГУЛАГ). У нас на Ставрополье, например, было сформировано 11 таких спецпоселений режимного типа. Они были сосредоточены в Апанасенковском, Арзгирском, Левокумском и Буденновском районах. Сюда было переселено 45,5 тысяч человек. Переселение проводилось в спешке, жестоко. Переселенцы были обречены на голод, холод, лишены медицинского обслуживания. У них не было ничего – все отобрали. Им запрещалось выезжать из спецпоселений. В случае невыполнения хозяйственных планов или производственных заданий, переселенцы выселялись в другие, более суровые в климатическом отношении, места (читай – Сибирь, Крайний Север). Бабушку Константина Носова – Феодосию Калистратовну – тщедушную и трудолюбивую крестьянку, видевшую смысл жизни в напряженном труде, репрессивная машина по раскулачиванию не обошла. Мудрая женщина, она знала и чувствовала, что против затей власти даже самых глупых, сопротивление бесполезно, добровольно сдала во вновь организуемый колхоз всю живность, включая и тягловую – лошадей. Однако это не спасло ее от выселения в Сибирь, на лесоповал. Наверное, кому-то не понравилась, кто-то сводил счеты.

Выжила Феодосия Калистратовна только благодаря своей крестьянской закалке и недюжинному здоровью.

Вернулась она в родные места уже после Великой Отечественной войны. Доживала свой век на пенсию, причитающуюся ей за погибшего на фронте сына Владимира. Она – мать четверых защитников Родины, участников Великой Отечественной войны, о которых мы расскажем несколько позже, безвинно подвергнутая суровым нечеловеческим испытаниям, никогда не жаловалась на свою судьбу, не затаила обид на власть и не любила рассказывать о страшных днях пребывания в ГУЛАГе. Можно с большой натяжкой считать, что бабушке Феодосии Калистратовне повезло – к ней фортуна повернулась лицом. Она осталась жива после проклятых ГУЛАГов. Ей, к счастью, довелось еще повстречаться с родными и близкими ей людьми и быть похороненной на

земле ее детства. А ведь сотни тысяч ее соотечественников – крестьян Великой России, сгинули в холодных, необжитых для жизни местах только за то, что они неистово трудились на земле своих предков.

Я прошу прощения у своего читателя за затяжку раскрытия темы «раскулачивание» – темы больной для старшего поколения, но малознакомой молодым. Но ради исторической справедливости очень хочется, чтобы молодое поколение многонациональной России знало, что русские пострадали от сталинского режима ничуть не меньше депортированных отдельных наций северокавказских народов. Я думаю, наши потомки не смогут нас упрекнуть в том, что нам недоставало честности и искренности в правдивом освещении жизни предков. Мы стараемся это сделать.

Война!... Немецкие захватчики, в который раз, позарились на святую Русь. Была объявлена всеобщая мобилизация. Ушли на фронт сыновья Носовых: Андрей, Николай, Владимир. Вскоре добровольно, по комсомольской путевке, ушла на войну с ненавистным врагом и дочь Зинаида. Сколько им пришлось прошагать фронтовыми пыльными и огневыми верстами, сколько натерпеться горя и какие на их долю выпали страшные человеческие лишения – известно, пожалуй, только Всевышнему. Владимир воевал на Сталинградском фронте. Это была битва, похожая на кромешный ад. Здесь решалась судьба нашей страны. На военную карту было поставлено все: людские резервы, боевая техника, политическое и государственное искусство управления человеческими судьбами. За время Сталинградской битвы, длившейся 200 дней и ночей, фашистский блок потерял четверть сил, действующих в то время на советско-германском фронте. Победа под Сталинградом имела большое военно-политическое значение. Она внесла огромный вклад в достижение коренного перелома в войне и оказала определяющее влияние на дальнейший ход всей второй мировой войны.

Владимир Иванович Носов сложил свою голову на заснеженных полях волжской твердыни, под Сталинградом. В огне пожарищ Великой Отечественной войны пропал без вести Андрей Иванович. Ценой Победы для семьи Носовых-старших будет гибель двух сыновей и долгие годы, томительные месяцы, тягостные дни и ночи фронтовых путей-дорог, участницы войны дочери Зинаиды. Вот какая дорогая цена свободы оказалась для семьи Носовых – храбрых защитников Отечества. В возрасте 67 лет закончился земной путь фронтовика. Здесь же, на земле их малой родины, похоронена и мать Константина Носова – Александра

Павловна, которая скончалась в 1988 году, спустя 10 лет после кончины мужа.

Костя Носов родился в простой православной семье младшим из пятерых братьев. Возрастной разрыв у него со старшим братом составляет 18 лет, а с его предшественником – 9 годков. Он, как говорят в крестьянских семьях по такому случаю, последний. Как правило, это любимец семьи. Его рождение было самым радостным и счастливым событием четы Носовых – Николая Ивановича и Александры Павловны – в послевоенное трудное время, после окончания тяжелейшей войны. Отец Константина – мужественный защитник Родины от нашествия супостата – германских фашистских полчищ.

Закончив ратный путь, солдат-орденоносец Носов, сняв пропахшую потом и порохом военную форму, сразу начал работать по восстановлению разрушенного войной хозяйства в родном селе Юца. Он любил, понимал и лелеял колхозную землю, которая очень нуждалась в заботе и внимании. Ей требовались умелые крепкие мужские руки, руки мастеров-хлеборобов.

Мудрый крестьянский мужик Николай Иванович Носов сердцем понимал: чтобы с землей умело работать, мало ее любить, еще нужны хорошие агрономические знания.

На семейном совете постановили – главе надо учиться, приобретать профессиональные знания. Не простое это было решение. Ведь на руках жены оставались два маленьких сына. И оба понимали, какие предстоят испытания для семьи. Но интересы дела требовали именно такого исхода – временная разлука. Два года познавал Н.И. Носов трудную агрономическую науку. Он был первым профессиональным агрономом в родном селе Юца.

О вкладе Николая Ивановича как агронома, в преобразование и улучшение земли-кормилицы, как настоящего труженика сельского хозяйства, даже сейчас, по прошествии многих-многих лет, старожилы-земляки вспоминают добрым словом, помнят о нем. Это самая высокая награда за честный крестьянский труд.

Колхоз «Пролетарская воля», где всю свою послевоенную трудовую жизнь проработал агроном Н.И. Носов, был на протяжении многих лет одним из богатейших сельскохозяйственных артелей на Ставрополье. Колхоз слыл настоящим маяком – прогрессом в сельхозпроизводстве. Рекордные урожаи. Крепкая экономика. Хорошее благополучие колхозников. Славные дела «Пролетарской воли» знали все сельские жители Ставрополья. Примечательно, что председателю этого хозяйства С.В. Луценко, одному из первых руководителей колхозов в крае, было присвое-

но высокое звание Героя Социалистического Труда. Судьба сегодняшних дней колхоза весьма печальна.

Пять лет назад глава Российского государства озаботился проблемами сельских жителей в Ставропольском крае после письма колхозников «Пролетарской воли». Они были возмущены банкротством их хозяйства. В обращении крестьяне утверждали, что в крае действует отлаженная система преднамеренного банкротства. «Банкротство – институт оздоровления, а не инструмент перераспределения собственности. Он не для того, чтобы жулики пользовались им, чтобы набивать себе карманы и оставлять людей на земле без средств к существованию. Банкротство – острый инструмент, но он должен использоваться добросовестно», – писали жители села Юца своему президенту.

Необходимо отметить, что по сигналу колхозников «Пролетарской воли» главой государства были приняты определенные позитивные меры в области банкротства в сфере агропромышленного комплекса.

Толковать подробно об этой стороне деятельности жителей села Юца, как, впрочем, и всех селян Ставрополя, мы не будем. Это не входит в рамки нашего повествования.

Возвратимся к далеким дням трудовых будней колхозников «Пролетарской воли».

Под стать мужу была и его жена Александра Павловна. Родилась в многодетной крестьянской семье. С детства познала тяжелый труд, сельский уклад жизни. Вместе с Николаем Ивановичем и всеми колхозниками «Пролетарской воли» выращивала хлеб, овощи, картофель. Трудилась с полной отдачей сил, чтобы в семье было благополучие – дети сыты, одеты и обуты. Трогательно заботилась о детях и муже. Была рачительной и внимательной хозяйкой. В их добротном доме царил порядок и чистота.

Обаятельная, открытая людям, искренне гостеприимная и сердечная, она была уважаема родственниками и земляками. Ее советами дорожили. Печальны детские годы матери Константина Носова – Александры Павловны. Ее предки, отец и мать Саро-мыцкие, прибыли в Россию из Польши задолго до Октябрьской революции 1917 года. Жили в г. Пятигорске. Страшный тиф 20-х годов, свирепствовавший на территории Юга России, «выкосил» родителей малолетней Александры. Ее взяла на воспитание старшая сестра. Вплоть до своего замужества она жила в семье сестры. Дostatка в доме не было. Познали и голод и холод. Но главное – сохранили высокие человеческие качества: трудолюбие, доброту и отзывчивость к чужому несчастью.

В дружной семье Носовых, с молоком матери, каждого ребенка воспитывали в духе уважения к людям, заботе о младших и послушании старшим. Родители своим личным примером доброты, трудолюбия, сочувствия чужому горю подавали хорошие уроки человеколюбия своим детям. Эти великие университеты жизни закладывают в юной душе основы его морального духа, меры ощущения, формируют его личность, его умение жить в обществе. Порядочная семья – лучший воспитатель и скульптор души юного создания.

Николай Иванович и Александра Петровна вырастили сыновей достойными гражданами своего Отечества: трудолюбивыми, скромными, добрыми. Они нашли свое место в жизни. Старший сын, Владимир, окончил Георгиевский техникум механизации сельского хозяйства и до своего смертного часа трудился механиком. Сыновья Борис и Евгений работали водителями автомашин. В общем, семья Носовых – обыкновенная рабочая семья, для которой труд являлся жизненной потребностью.

Большой фруктовый сад на усадьбе Носовых, посаженный толково и с любовью, был гордостью и заботой всех членов семьи. Он щедро одаривал хозяев урожаем яблок, груш, слив, вишен, черешен – всеми чудесными южными фруктами. Сад был изумительно красив.

В редкие часы отдыха семья любила собираться на чаепитие или просто для беседы по душам, в просторной и светлой веранде дома с видом на сад. Велась неспешные откровенные переговоры о житие-бытие, учебе, работе, семейных планах на будущее. Обменивались мнениями о событиях в селе, стране, колхозе, школе.

Такие общения родственников душ – ничем не заменимое удовольствие. Они помогают и родителям, и детям ближе почувствовать тепло и ласку, отогреть сердца, зарядиться уверенно на правильность пути по компасу желаний всех членов семьи.

Младший сын Костя рос не по годам серьезным и послушным мальчишкой. Он был хорошей опорой матери в хозяйственных делах по дому. Взрослея, сколько мог, старался взять на свои плечи хлопоты на семейной усадьбе. Символы детства: воздушные змеи и бумажные кораблики, лапта и футбол – все это уходило на второй план. Надо было в первую очередь помогать маме, а игры оставались на потом. Бегать целыми длинными летними днями по улицам села – такой роскоши он себе не позволял. Играл в меру возможности.

В школе Костя учился прилежно. Был лучшим учеником. Ему легко давались математические дисциплины. Он активно участвовал в школьных олимпиадах, конкурсах, различных соревнованиях и не раз выходил победителем на различных уровнях. А вот русский язык (вот уж этот родной язык), давался Косте не легко, точнее сказать – тяжело. И это доставляло ему немало неприятностей.

Его школьные годы были наполнены смыслом получения глубоких знаний.

Со школой ему повезло. Преподавательский состав был очень высокой квалификации и, самое главное, предан любимому делу. Педагоги школы всесторонне готовили своих выпускников к самостоятельным шагам в жизни. Они вели занятия не только по научным и общеобразовательным дисциплинам, но и учили сельских ребят понимать классическую музыку. Как это благородно и важно. Школьные учителя зародили в душе Константина Носова любовь к серьезной музыке, привили хорошие манеры поведения в обществе.

Регулярными были экскурсии по историческим местам дальних и ближних городов. Часто выезжали и уходили на общение с природой в горы, степи и перелески, к рекам и родникам. Как это возвышенно и прекрасно прививать детям любовь к матери-природе, колыбели человека. Общение с природой, прикосновение к ее тайнам, делают человека добрее и смелее.

Чудесные школьные годы дали прочные знания, путевку в жизнь – новое интересное измерение. Константин Носов, как и многие его школьные сверстники, с первого захода поступил учиться дальше в высшее учебное заведение. С ностальгией вспоминает Константин удивительно светлые школьные годы, своих друзей-одноклассников. Многие из них сейчас покоряют вершины российской науки. Лелеет мечту: собрать всех школьных друзей вместе и с горы детства Джуцы созерцать родные до боли открывающиеся взору дали, и попить чайку, приготовленного из воды Юцкого родника. Пожелаем скорейшего исполнения скромных желаний нашему герою. Любое общение старых друзей – бальзам на сердце.

Пролетело больше 4-х десятилетий, когда была окончена сельская средняя школа в селе Юца, но душевная теплота воспоминаний о своих учителях не померкла. Константин Николаевич с благодарностью вспоминает своих педагогов: Валентину Петровну Алдошину, Виктора Григорьевича Торопова, Бориса Андреевича Коваленко, Валентину Ивановну Фоменко.

В 1966 году Константин Носов уехал из родных пенатов. Для него началось свободное плавание по житейскому морю. Он – студент гидромелиоративного факультета Волгоградского сельскохозяйственного института – одного из крупнейших вузов города-героя. И потекли для юноши беспокойные, но содержательные и интересные дни. Готовить себя во всеоружии к самостоятельным шагам по стезе мелиорации – вот такая ответственная задача стояла перед будущим инженером Носовым.

Отрадно отметить, что с первой жизненной задачей Константин Николаевич справился блестяще.



Гора Юца



Дом родителей К.Н. Носова

АЛЬМА-МАТЕР К. НОСОВА. ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА...

В июле 1944 года Совет народных Комиссаров СССР постановил открыть в городе Урюпинске Сталинградский сельскохозяйственный институт с набором студентов на первые курсы в 400 человек.

Город-герой Сталинград тогда еще лежал в руинах. Ведь только 2 февраля 1943 года советские войска окончательно разгромили немецко-фашистские войска в этой всемирно известной битве.

14 октября 1944 года институт распахнул свои двери для жаждущей знаний молодежи. Аудитории заполнили в основном студенты-фронтовики. Многие из них были в военных шинелях и гимнастерках, пропахших гарью и порохом.

Профессорско-преподавательский состав тогда насчитывал всего 30 человек, в том числе четыре профессора и шесть доцентов. Первым директором института стал доцент Н.Д. Рыжутин.

Весной 1948 года состоялся первый выпуск специалистов высшей квалификации в количестве 178 человек. Они были направлены в хозяйства области и страны. В этом же году сельскохозяйственный институт был переведен в Сталинград.

К началу 50-х годов в вузе работало более 80 научных сотрудников, в том числе 5 профессоров и 24 доцента. Несмотря на огромные трудности, невероятную разруху в городе, большой дефицит строительных материалов и квалифицированной рабочей силы, правительство находило все необходимое для строительства нового комплекса зданий института в Сталинграде.

В 1957 году впервые открыл свои двери новый главный учебный корпус, который сегодня стал любимым местом встречи выпускников института.

В 60-е годы началось зарождение и становление научных школ в области мелиорации земель, земледелия аридных регионов. Особое внимание уделяется программированному выращиванию сельскохозяйственных культур.

В 1964 году был открыт эколого-мелиоративный факультет. Здесь готовят инженеров системы сельскохозяйственного водоснабжения, обводнения и водоотведения, комплексного использования и охраны водных ресурсов, землеустроителей по специальности: «Мелиорация, рекультивация и охрана земель», экономистов-менеджеров, специалистов по управлению на предприятиях природопользования. Сегодня на восьми кафедрах работают

свыше 100 преподавателей, в том числе 10 профессоров, свыше 40 кандидатов наук, доцентов.

Факультетом выпущено более четырех тысяч специалистов. Среди выпускников мелиоративного факультета есть руководители российского и областного масштаба, директора и главные инженеры крупных водохозяйственных предприятий, институтов и управлений, председателей комитетов по аграрной политике и природопользованию.

В апреле 1994 года решением Комитета по высшей школе России институт был преобразован в Волгоградскую государственную академию. Сейчас в академии на семи факультетах по 18 специальностям обучаются 9 тысяч студентов, в том числе 5600 очно и 3400 заочно. Кроме того, успешно действует учебно-методический центр, где по ускоренной программе обучаются сотни выпускников средних специальных заведений.

Учебный процесс на 49 кафедрах осуществляют 560 преподавателей и ученых, в том числе три академика Российской академии сельхознаук, шесть заслуженных деятелей науки РФ, 65 профессоров и более 250 доцентов.

В академии работают два диссертационных совета по защите диссертаций. В них ученые вуза защитили 854 кандидатских и 71 докторскую диссертацию.

Сегодня Волгоградская сельхозакадемия – это шесть учебных корпусов, шесть студенческих общежитий, четыре жилых дома для преподавателей, столовая, автопарк, базовое хозяйство «Горная поляна». Это – аспирантура, научно-учебный комплекс, информационно-аналитический центр, учебные центры художественного творчества и повышения педагогического мастерства. Это – аудитории, лаборатории, музей, библиотека, типография и другие подразделения.

С гордостью и доброй памятью называет Константин Николаевич Носов имена основателей вуза, факультета и кафедр, педагогов, ученых: академика Российской академии сельхознаук, профессора Г.Е. Листопада, который работал ректором в 1961-1982 годах, М.Н. Багрова, М.С. Карпова, П.С. Иващенко, В.Ф. Шубина, М.С. Григорова, И.П. Кружилина, А.С. Овчинникова.

Волгоградская сельскохозяйственная академия – крупнейший вуз Поволжья и Юга России. Ее квалифицированные специалисты пользуются неослабевающим спросом в стране.

Академия стабильно функционирует, растет и укрепляется. У нее хорошее будущее.



ДЕЛА И ЗАБОТЫ КОНСТАНТИНА НОСОВА

Наша страна всегда гордилась высоким уровнем своих руководящих кадров. Многие из них – выходцы из крестьянских семей, с детства приученные к труду. Они самостоятельно прошли все ступени нелегкой, но продуктивной карьеры. Такие люди осознают свою страну не как источник личного обогащения, а как Родину, на благо которой они отдают свой талант и свои силы. Это и есть истинный патриотизм. И в настоящих рыночных условиях нашей российской жизни это не мешает им оставаться умелыми хозяйственниками, современными организаторами производства, а если надо, то и предпринимателями. Есть некая закономерность в том, что чем сложнее складываются дела в стране, тем больше требований предъявляется к кадрам. Современный специалист, а тем более руководитель любого ранга, должен обладать не только техническими, но и экономическими и правовыми знаниями, без которых нельзя работать в условиях рыночных отношений, где мы сейчас живем и трудимся. Только усилиями преданных своему делу людей, настоящих патриотов земли Российской, будет жить и развиваться наша страна. Яркое тому доказательство – наш герой – Константин Николаевич Носов.

Он ступил на мелиоративную стезю в те времена, когда таких масштабов и темпов водохозяйственного и мелиоративного строительства, какие показывал СССР в 60-70 годы прошлого столетия, не знала ни одна страна в мире.

Начиная с 1966 года, ежегодно сдавалось в эксплуатацию от 350 тысяч до 1 миллиона гектаров орошаемых земель. Вводились в строй крупнейшие гидротехнические сооружения на Каракумском, Каховском, Северо-Крымском каналах. Развернулось широкомасштабное строительство мелиоративных объектов в нечерноземной зоне России, на Северном Кавказе, Дальнем Востоке. Не было региона в СССР, где бы ни разворачивались работы по мелиоративному общему устройству земель. Ставрополье в это время достигло апогея по показателям объемов и темпов водохозяйственного и мелиоративного строительства. Ускоренными семимильными шагами шло возведение Большого Ставропольского канала – главной и самой крупной водохозяйственной стройки края. Строились Левоегорлыкская, Каранагайская, Арзгирская, Кубань-Егорлыкская обводнительно-оросительные системы. В год вводилось в постоянную эксплуатацию 14-19 тысяч гектаров новых орошаемых площадей и 7-8 гектаров реконструированных на современный лад поливных плантаций.

Не менее успешно решалась проблема обеспечения доброкачественной питьевой водой сельского и городского населения края. В год строилось 120-180 километров водопроводных сетей.

Вот на этом фоне невиданных по своему размаху объемов и проблем водохозяйственного и мелиоративного строительства приступил к работе в 1972 году в проектно-институте «Севкавгипроводхоз» Константин Николаевич Носов. С первых шагов трудовых будней он попал в водоворот производственных проблем и выполнения срочных заданий и поручений руководства института. Проектирование и строительство мелиоративных и водохозяйственных объектов в крае, да и во всей зоне влияния «Севкавгипроводхоза», осуществлялось на высоком техническом уровне. Широко применялись профессиональные методы строительства: бетонно-плёночные и монолитные облицовки каналов, укладка трубопроводов из полиэтиленовых и металлических труб, бестраншейная укладка закрытого дренажа. Бурно развивалось производство и применение широкозахватной дождевальнoй техники типа «Кубань», ДМ «Фрегат», «Волжанка».

Созидателями – проектировщиками крупнейших, а в некоторой степени и уникальнейших водохозяйственных и мелиоративных объектов на Ставрополье и в Северокавказских республиках, были инженеры-выпускники Новочеркасского инженерно-мелиоративного и Московского гидромелиоративного институтов. Константину Николаевичу повезло – он начал работать в хорошем творческом коллективе, где царили дух доброжелательности и товарищеской взаимовыручки. Институт в разное время, начиная с 1972 года, возглавляли, как и их предшественники, высококвалифицированные, опытные хозяйственники, мудрые руководители, выросшие, кстати, тоже в этом коллективе. Это – Докин Асаф Иванович, Михеев Николай Николаевич, Максимов Юрий Александрович. Они оказали большое позитивное влияние на становление и формирование личности будущего руководителя – К. Носова. У них он прошел хорошую школу по управлению коллективом, подбору кадров, искусству организатора производства. Рядом работали старшие по возрасту коллеги, которые уже имели достаточно высокий профессиональный уровень и большой производственный опыт. Они охотно делились секретами своих успехов и искренне передавали молодым накопленный багаж практических навыков. Константин Николаевич с глубоким уважением и благодарностью вспоминает имена главных инженеров проектов крупнейших оросительных систем: Николая Григорьевича Сардака, Александра Васильевича Нагорских, Виктора Сергее-

вича Ковалева, которые бескорыстно помогали ему накапливать профессиональный опыт. В институте бок о бок с К.Носовым работали и работают высококвалифицированные специалисты, асы своего дела, такие, как Алдошин В.И., Болдырев А.С., Голубь М.П., Каганович Л.Ш., Погосов Н.Ш., Флоринский С.П., Черненко М.Е., Попов С.В. и другие инженеры, общение и работа с которыми были приятны, полезны и поучительны.

С величайшим почтением и сыновней благодарностью вспоминает Константин Николаевич инженеров-проектировщиков первого поколения, родоначальников института Ф.И. Зитту, В.М. Домбровского, А.П. Локтева, В.Г. Сухарева, К.И. Севастьянова, И.П. Кричевцова, А.П. Петровского, А.И. Фролова, Р.В. Яковкина. Это были известные в стране инженеры-гидротехники. Имена их овеяны легендами.

Мужая в хорошей инженерной семье института, пройдя отличную школу жизни, К.Н. Носов обогатил себя неоценимыми человеческими качествами: добропорядочности, трудолюбия и человеколюбия. Он вырос в толкового специалиста, зрелого и уважаемого руководителя. Работать успешно 33 года в одной организации – не каждому дано такое везение и не всякий инженер имеет такую счастливую трудовую судьбу. В нем уживаются строгость в работе и в то же время желание и умение помочь подчиненному сделать поручение или задание хорошо. Всегда подскажет, как это лучше сделать. Необыкновенно радуется, от него исходят энергия и обаяние, если работник достиг какого-то успеха. Рядом с ним хочется быть выдержаннее, сильнее и выносливее.

В человеке природа заложила неограниченные возможности в созидательном плане. Выражение это давно стало журналистским штампом, но оно точно передает творческий потенциал К.Н. Носова. Он является участником разработки технических проектов двух очередей (3-й и 4-й) системы Большого Ставропольского канала, реконструкции Правоегорлыкской обводнительно-оросительной системы, 1-й очереди Левоегорлыкской ООС. По его проектам построены ряд головных гидротехнических узлов на бурных горных реках Северного Кавказа. Он глубоко вник и досконально изучил проблемы селеобразования, и вместе со своими коллегами по институту предложил эффективные способы защиты объектов от селей, снежных лавин и оползней. Как известно, методы борьбы с этими грозными природными явлениями очень слабо изучены, практически не освещены в трудах ученых и специальной литературе, а тем более в учебной для высших учебных заведений. К чести практиков и ученых института «Севкавги-

проводхоз», они справились с этой малоизученной проблемой и на высоком техническом уровне разработали проектно-сметную документацию на многие объекты территории Северного Кавказа. Она была одобрена крупнейшими научно-исследовательскими институтами Москвы, Санкт-Петербурга и Урала.

Больше того, по инициативе К.Н. Носова и Э.В. Запороженко, при активной поддержке Министерства природных ресурсов Российской Федерации, в ноябре 2003 года была проведена на базе института «Севкавгипроводхоз» Международная научно-практическая конференция по проблемам борьбы с селями, оползнями, снежными лавинами. Мероприятия международного класса были организованы четко, с творческим огоньком, заинтересовано. Участвуя в таких встречах ученых и практиков, я уже в который раз убедился, насколько сложно и ответственно организовывать такие конференции, но как это престижно для института и его работников. Какая это могучая школа учения и воспитания молодых кадров!

Всякий раз, видя К. Носова в деле, не перестаю удивляться его неслабеющему с годами творческому дару талантливому руководителю.

Водоснабжение города Ставрополя было одной из тревожных страниц жизни столицы степного края. Расположившись на восточном склоне обширной платообразной возвышенности в центре Предкавказья, город-крепость жил только за счет родниковой воды. Когда население было небольшим, а промышленности практически не было, воды хватало. Но город, став центром губернии, начал бурно строиться, и родники начали заметно иссякать, а вскоре и вовсе «затухать». Водный голод лихорадил город. Пройдет немало времени, когда мелиораторы в 1948 году, на месте небольшого соленого природного озера (называлось Рыбным) построят Сенгилеевское водохранилище. Находится оно в 18 километрах западнее краевого центра. Наполнение его осуществляется по системе Невинномысского канала кубанской водой. Оно стало единственным питьевым бассейном города Ставрополя. Однако подача воды из него в город весьма затруднена и вот почему. Надо учесть внушительный перепад Ставропольских высот и уровень уреза воды Сенгилеевского водохранилища, что составляет более 400 метров. Подача питьевой воды горожанам, промышленности и другим хозяйствующим объектам нередко срывалась из-за частых порывов напорного водовода. Причины были разные: оползни склонов, по которым проложен водопровод, размыв ливнями трассы прокладки напорных труб,

плохое качество выполненных работ и так далее. Краевые и городские власти начали искать выход из создавшегося критического положения. Стабильное надежное водообеспечение столицы края было крайне необходимо. Был брошен клич – кто предложит вариант решения проблемы?

Предлагалось большое количество вариантов. Многими институтами разрабатывались фантастические предложения, а иногда и просто беспочвенные прожекты. Но заслуживающих доверия надежных вариантов пока не предусматривалось. Проходила бесконечная череда различных ведомственных, городских и краевых совещаний и заседаний по этому вопросу. Время шло, проблема накалялась, а реальное дело не решалось – тонуло в бесплодных «говорильнях».

Наконец, терпение бывшего главы администрации Ставропольского края П.П. Марченко лопнуло. Он вызвал меня как начальника краевого управления мелиорации и водного хозяйства и сказал: « Мне уже изрядно надоела возня вокруг проектирования нового водовода на Ставрополь из Сенгилея. Прошу Вас собрать всех технарей-водников и других специалистов, всех, кто заинтересован в надежном обеспечении города водой и принять окончательное решение – дать оптимальный вариант. Дело срочное и ответственное». Я, поблагодарив за доверие, сразу приступил к реализации поручения главы края. Собрав всех заинтересованных лиц по этому архиважному вопросу, мы обстоятельно обсудили все аспекты предстоящей работы.

После долгих горячих споров, различных суждений и массы всяких предложений, я считаю, мы добились принятия единственно правильного решения – поручить проектирование новой линии водовода и стационарной насосной станции на берегу Сенгилеевского водохранилища проектному институту «Севкавгипроводхоз». Аналогов проектирования и строительства подобных объектов у нас в крае не было. Коллектив института с энтузиазмом взялся за эту сложную работу. Генеральный директор института К.Н. Носов, главный инженер проекта В.И. Алдошин и ряд других ответственных исполнителей сумели в рекордно короткий срок изготовить и предложить на утверждение в высокие инстанции проектную документацию на водоснабжение города Ставрополя по новой схеме. Проект прошел многочисленные экспертизы, получил хорошие отзывы и был утвержден в производство. Исполнители проекта организовали грамотный авторский надзор за ходом строительства водовода и насосной станции. Сам гендиректор института – частый посетитель объек-

та и активный куратор стройки. К его мнению прислушиваются, его авторитет огромен.

Сказать, что выполнение мероприятий по стабилизации нормального водоснабжения города Ставрополя пошло без сучка и задоринки – значит, покривить истиной. Строительство этого крупного дорогостоящего объекта начиналось мучительно трудно – федеральные власти затягивали решение вопроса финансирования. Помнится, сколько поездок было в Москву в составе делегаций Ставрополья, во главе с заместителем главы края Николаем Александровичем Масловым (ныне покойным) по открытию финансирования стройки, а после – увеличения объемов финансирования. Мы буквально штурмовали многочисленные кабинеты Государственной Думы и Правительства Российской Федерации. И медленно, как нам казалось, но уверенно, добивались решения проблемы финансирования объекта. Активную поддержку оказывал губернатор края А.Л. Черногоров по строительству жизнеобеспечивающего объекта. Выполнение мероприятий по стабилизации водоснабжения города находится под жестким контролем Министерства жилищно-коммунального хозяйства и правительства края.

Надеюсь, непредвзятый наблюдатель – горожанин по достоинству оценит вклад мелиораторов края в решение вопроса по нормальному, надежному водоснабжению Ставрополя в лице работников проектного института «Севкавгипроводхоз».

Катастрофических размеров летний паводок, бушевавший на Северном Кавказе с 19 по 24 июня 2002 года, был тяжелым испытанием для всех работников края, а для специалистов водного хозяйства Ставрополья особенно. Как известно, от водной стихии общий материальный ущерб только на территории Ставропольского края составил свыше 4,0 млрд. рублей. А какой суммой оценить гибель 58 и ранения 1690 человек?

В связи с чрезвычайной обстановкой в крае все государственные органы и акционерные общества были мобилизованы на борьбу со стихией.

Работники проектного института «Севкавгипроводхоз», не дожидаясь каких-либо распоряжений сверху, с первых минут наступления водной катастрофы на край, включились в работу.

Забегая вперед, скажу, в таком напряженном ритме они работали до конца года – без выходных, на пределе человеческих возможностей. Это был поистине профессиональный подвиг, светлая гордость за свою причастность к доброму делу – оказывать людям помощь в трудные минуты жизни.

Деловой тон коллективу института задавал его неутомимый руководитель – Константин Николаевич Носов. Удивляюсь, как он везде поспевал. Приходилось ведь практически круглосуточно заседать на различных совещаниях, которые проходили в Ставрополе, в Минеральных Водах, Невинномысске, Эссентуках, в станции Барсуковской...

У меня сохранился дневник – хронологическая запись заседаний различных комиссий в те горячие дни. Вот, например, 22 июня: совещание в городе Эссентуки с участием губернатора края – 8 часов утра; 14 часов дня – совещание в аэропорту Минеральные Воды с участием уполномоченного Президента России по Южному федеральному округу, генерала армии Казанцева В.Г.; 18 часов вечера – совещание в городе Невинномысске; 22 часа ночи – совещание в городе Ставрополе и длилось оно до начала следующих суток. И это ритм работы только одного из 20 горячих дней. Бывая на совещаниях, я видел, как руководители различных высоких рангов (замечу для сведения, что в этой трагической эпопее были задействованы очень известные государственные деятели, начиная от Президента Российской Федерации, министра МЧС, 19 заместителей министров различных министерств и ведомств, не говоря уже о краевом руководстве) с вниманием относились к предложениям и суждениям К.Н. Носова по вопросам обуздания стихии, о первоочередных мерах по ликвидации последствий катастрофы.

Как-то, в начале июля 2002 года по просьбе главы администрации города Эссентуки И. Стоянова, мы прибыли с Носовым для оказания помощи в ликвидации последствий стихии. Эссентуки пострадал от водного паводка больше всех на Кавказских Минеральных Водах. Были даже человеческие жертвы. Обследовав с местными руководителями самые «бедственные точки» города, мы предложили мэрии свои конкретные предложения по их устранению сегодня и завтра, а в перспективе, чтобы подобное не повторилось – показали на схеме города и пригородной территории расчетные проработки института по обеспечению безопасности горожан от разгула водной стихии. Эти проектные проработки были сделаны по инициативе Константина Николаевича без официальных заявок, бескорыстно. Я убедился, в который раз, как Носов любит свою малую родину – Кавказские Минеральные Воды – одну из ярких жемчужин края и страны.

Заканчивая горькие страницы о всем нам памятной паводке июня 2002 года, хочу еще добавить следующее. Специалисты института по собственной инициативе зафиксировали на местах

все максимальные уровни поднятия воды и очертили на картах границы затопления территорий. Это предостережение нашим потомкам. Как знать, имей мы раньше такие знаки – реальные сведения о прошлых паводках разрушительной силы – может быть что-то и сделали для предотвращения беды. По крайней мере, не строили бы жилые дома в зоне реального затопления.

По этому поводу мне вспомнился зарубежный опыт. Будучи в Италии, в служебной командировке, мы, разумеется, знакомились с архитектурными шедеврами. В основном это были, конечно, культовые здания: соборы, церкви, пантеоны, которые имеют многовековую историю своей жизни. Я обратил внимание – на наружных стенах зданий прочерчены горизонтальные короткие полосы краской трех цветов на высоте 1,0-3,2 метра от пола здания. На вопрос: «Что это за метки, и кто их наносит?», гиды неизменно отвечали: «Это максимальный уровень воды в паводок 1731 года, а вот это – в паводок 1849 года и т.д.». Меня, как специалиста водного хозяйства, такая своеобразная гидрометрическая сеть несомненно заинтересовала. Удалось выяснить у официальных лиц, что паводки, принесшие городу, поселению, территории затопления, в обязательном порядке должны стационарно на месте фиксироваться. Это государственная обязанность муниципалитетов. Вот бы и нам этот хороший опыт взять на вооружение. Ведь россияне на больших территориях подвержены затоплению ежегодно. Половодье входит в пятерку самых опасных природных катастроф.

Годы «перестройки», начавшиеся в 1985 году, и последовавший за ними распад СССР, тяжело отразились на состоянии сельского хозяйства, а вместе с ним – мелиорации, водного хозяйства, земледелия на мелиорируемых землях на всей территории бывшего союза. В этот период не прекращалась резкая критика в средствах массовой информации, настраивающая общество против мелиорации. Как правило, безосновательно. Но вскрывались и факты неудач (где их не бывает) и упущений мелиораторов. Это, несомненно, сыграло негативную роль в государственной поддержке водного хозяйства и ирригации. Ничем иным, как опрометчивым шагом нашего российского правительства, нельзя назвать такие деяния. Посудите сами.

Занимая третье место в мире (после США и Индии) по площади пашни, составляющей 130 млн. га, превосходя многие страны мира по размеру ее площади, приходящиеся на душу населения (0,82 против среднемировых показателей 0,23 га) Россия, тем не менее, не входит в группу стран, лидирующих по объему

производства сельскохозяйственной продукции. Годовое производство зерна колеблется в последние годы от 50 до 86 млн. тонн при общей потребности 120,0-140,0 млн. тонн. Мы с вами являемся свидетелями и ежедневно видим, насколько уменьшилось производство и потребление отечественных продуктов животного происхождения, овощей, фруктов. Доля импорта этих продуктов составляет 50-60%. Кому же непонятны хрестоматийные истины – увеличение выхода сельскохозяйственной продукции возможно только за счет интенсивного использования пашни, и, в первую очередь, мелиорации (улучшения) земель. Мы знаем, что три четверти всех земель России расположены в зоне недостаточного или неустойчивого естественного увлажнения. Государство, практически прекратив финансовую поддержку сельхозтоваропроизводителей, прекратило работы по улучшению земли, своей кормилицы. Не минула эта горькая доля и наше засушливое Ставрополье. Прекратилось строительство новых орошаемых площадей, сошли на нет культуротехнические мероприятия. «Заморозилось» строительство крупных водохозяйственных объектов, кроме строительства Большого Ставропольского канала.

Не знаю, есть ли более жестокое наказание и горечь утрат для создателей-проектировщиков, чем то, что их идеи, труд не осуществлен в реалии, а отправлен в архив.

Так случилось со строительством канала Волга–Чограй. Его авторы Н.Н. Михеев, Ю.А. Максимов, В.С. Ковалев, К.Н. Носов и ряд других ответственных исполнителей-специалистов института «Севкавгипроводхоз» разработали оригинальный проект переброски волжской воды в степи Калмыкии и Ставропольского края. По расчетам, канал должен оросить около четверти миллиона гектаров самых засушливых земель прикаспийского региона.

Канал начали форсированно строить. Создали строительную базу, сформировали трудовые коллективы, и вдруг неожиданное – прекратить стройку.

Основная причина консервации строительства канала Волга–Чограй – это якобы отсутствие возможности забора воды из Волги, чтобы не навредить фауне Каспия. Это был сущий бред. Каспийское море (озеро), наоборот, надо спасать от переполнения. Путь волжской воды в Чограйское водохранилище открыла сама природа. Просто вышестоящие организации, от кого зависело решение судьбы канала Волга–Чограй, поддались эмоциям толпы и пошли на поводу у безответственных и бессовестных критиканов мелиорации.

Надо было в те времена видеть, как переживал за случившееся – консервацию строительства канала – один из авторов проекта К.Н. Носов. Он предпринимал отчаянные энергичные меры, чтобы не дать заглохнуть хорошей идее переброски волжской воды в наш край. По объективным причинам он остался одним из главных авторов проекта (Ю. Максимов ушел в мир иной, а Н. Михеева перевели в Москву на другую работу) и поэтому все тяготы легли на его плечи. Константин Николаевич яростно отбивался от атак «зеленых» и пишущей братии. Неоднократно выступал на радио, телевидении, в прессе, аргументировано и настойчиво сражался в московских чиновничьих кабинетах за продолжение строительства канала Волга–Чограй. Но, к сожалению, все оказалось тщетным. Я уверен, я верю человеческому разуму – канал Волга-Чограй в зримом будущем нам обязательно потребуется и большой труд, затраченный К.Н. Носовым и его коллегами по институту, будет востребован.

* * *

На выбор профессии оказали влияние его земляки, хорошие агитаторы, успевшие поглубже узнать привлекательность тогда еще малоизвестной широкому кругу специальности, название которой – гидромелиорация. Год 1966 – год поступления Константина Носова в институт – это начало невиданных до сих пор широкомасштабных мелиоративных мероприятий в СССР. Лозунг: «Мелиорация – дело всенародное» – приобрел тогда поистине всеобъемлющее и повсеместное направление работы всех государственных и партийных органов. Вся огромная страна во всех регионах начала улучшать землю, решать сложные водные проблемы. Это было время начала новой мелиоративной эры.

Восемнадцатилетним юношей, полный надежд, приехал Константин Николаевич Носов в город Волгоград, чтобы получить высшее образование. Город-герой произвел на сельского парня сильное впечатление. Волгоград – слава и гордость россиян, символ мужества. Этот город знает весь мир. Город за свою более чем четырехвековую историю прошел через многие суровые испытания. Две войны не сломили дух его горожан. Как феникс, восстал из пепла, так и Волгоград из развалин, став для россиян символом города- труженика.

Во время Великой Отечественной войны город на Волге прославился на весь мир. За выдающиеся заслуги перед Родиной, 1 мая 1945 года Сталинград был удостоен почетного звания «город-герой». С 1961 года город стал носить имя реки, с которой неразрывно связана его история – Волгоград. С постройкой Вол-

го-Донского судоходного канала, город стал портом пяти морей. Волгоград протянулся более чем на 90 км вдоль правого берега Волги. Население составляет более 1 млн. человек. Волгоград является крупным индустриальным, научным, культурным центром Юга России.

Еще бушевала Великая Отечественная война, а Совет Народных Комиссаров СССР 17 июля 1944 года постановил открыть уже в 1944 году в городе Урюпинске Сталинградский сельхозинститут в составе четырех факультетов. Тогда еще город Сталинград лежал в руинах. Институт переехал в областной центр сразу же после возрождения города. Сейчас этот вуз получил статус академии. Подготовка кадров высшей квалификации сегодня ведется на шести факультетах. Необходимо отметить, что за время функционирования института, а это 60 лет, его окончили свыше 40 тысяч человек. Целая армия специалистов высшей категории!

В институте спецдисциплины Константину Носову давались легко. Он упорно постигал точные науки. Настойчиво готовил себя к самостоятельной инженерной работе. Ему, общительному парню, студенческая жизнь казалась родной стихией, о профессорско-преподавательском коллективе института всегда вспоминает с теплотой и легким юмором. Вот как один из эпизодов студенческих экзаменов вспоминает Константин Николаевич: «Декан Игорь Михайлович Карлов принимал экзамены весьма оригинально. Запускал в аудиторию сразу по три студента. Каждому на все про все он отпускал по три минуты: одну на подготовку, одну для подбора различных графиков и вычерчивания схем на доске, и одну для ответа. При этом разрешал пользоваться любыми пособиями, включая учебники и прочую литературу. Но за течением минут следил строго». Знал наверняка опытный педагог потенциальные возможности каждого студента. Если студент в период учебы серьезно относился к делу, изучал по учебникам материал, разбирался в графиках и схемах, то за скоротечные три минуты, он сможет сдать экзамен. А если студент с прохладцей относился к учебе, то вряд ли он за минуту отыщет в учебнике ответ на экзаменационный вопрос.

В институте у К.Н. Носова было много друзей-единомышленников. По прошествии почти 34 лет, когда студенческая семья выпорхнула из стен альма-матер, он помнит этих добрых, веселых и находчивых парней и девчат: Алексея Сафронова, Тамару Мухтарову, Сергея Полякова, Валерия Марашкина, Геннадия Чередникова, Геннадия Панкратова, Геннадия Головченко и всех-всех

своих однокурсников. Все они нашли свое место в жизни, стали хорошими специалистами, умелыми руководителями производства.

В 1969 году в семье Константина Носова родился сын Алексей. Он окончил Ставропольский сельскохозяйственный институт (теперь это Агроуниверситет), получив специальность ученого агронома. Стало быть – продолжатель крестьянского занятия своего родного деда Николая Ивановича Носова. В настоящее время Алексей Константинович работает в институте «Севкавгипроводхоз» заместителем генерального директора. Я неплохо знаю и Носова-младшего. Его чистое открытое лицо столько излучает добра и веры в лучшее будущее, что невольно радуешься тому, что нам, отцам, на смену идет поколение целеустремленное, напористое, деловое.

Дочь Инна 1975 года рождения с отличием окончила школу, техникум и политехнический институт.

Плохо, когда руководитель не умеет, и хуже того, не желает организовывать встречи с коллективом, проводить различные массовые мероприятия, будь то юбилей ветерана или организации, конституционный или профессиональный праздник. Проведение таких праздников приносит в повседневную жизнь коллектива хорошее настроение, заряд бодрости, эмоциональный подъем и если хотите – доверие друг другу. А нормальные взаимоотношения среди сотрудников – залог плодотворной работы.

Любой праздник разбавляет серые будни радостным предчувствием чуда, имя которому - человеческое общение. При этом не важно, какой он – всенародный, профессиональный, юбилейный. Главное, что он дает возможность лишней раз проявить заботу, пожелать исполнения задуманного, сказать друг другу теплые слова пожеланий.

Принимать гостей, организовывать праздник для души и сердца при большом стечении людей для Константина Николаевича Носова истинное удовольствие. Его искренность, доброжелательность, легкий юмор – подкупающие.

Галерея моей памяти насчитывает много случаев таких веселых многолюдных праздников, на которых мне посчастливилось побывать в коллективе института «Севкавгипроводхоз» по значимым событиям в жизни этой организации.

Празднование юбилеев – 70 и 75 лет со дня создания проектного института «Севкавгипроводхоз» – вылилось в общий праздник мелиораторов и работников водного хозяйства Северного Кавказа. Руководством института была проделана огромная под-

готовительная работа. Были определены цели: донести до каждого участника юбилейных встреч богатую историю проектного института, воздать должное внимание ветеранам, всем тем, кто внес свою заметную лепту в становление, развитие и новое возрождение организации. Были широко и вдумчиво представлены достижения за многолетний период в проектно-изыскательном деле, показаны новые подходы к проектированию сложных объектов, новое оборудование и ряд других ценных новшеств.

Организовывать такие мероприятия дело хлопотное, беспокойное, не обходится без напряжения нервов всех задействованных в этих делах. Но проводить это нужно для сплочения коллектива, для дружбы с коллегами – соседями и, наконец, для имиджа организации, что в наше время имеет немаловажное значение.

К юбилейным датам института были с размахом организованы большие праздничные банкеты. Генеральный директор был ведущим и на официальной части и на торжественных ужинах. У него это хорошо получается.

К.Н. Носов очень внимательно и тепло относится к участникам Великой Отечественной войны, ветеранам труда института. Вот, например, накануне Дня защитника Отечества, в год 60-летия Великой Победы, в актовом зале института «Севкавгипроводхоз» состоялась встреча композиторов и писателей Ставрополя с участниками Великой Отечественной войны и сотрудниками института. Присутствующим в зале сотрудникам – участникам войны посвятили свои стихи поэты, а композиторы – музыкальные приветствия. Это был запоминающийся прекрасный вечер встречи. Участникам войны, писателям и композиторам были вручены цветы и подарки.

Такие подобные интересные мероприятия с приглашением участников войны и ветеранов бывают регулярно. Надо ли говорить, какая это бесценная духовная пища, какой это бальзам на сердце пожилых людей. Они так нуждаются в нашем внимании и заботе.

Водохозяйственный и мелиоративный комплекс Ставрополя – уникальные жизнеобеспечивающие объекты многоцелевого назначения. Это орошение полей, питьевое и техническое водоснабжение населения и промышленности края, экологическое оздоровление территории засушливого региона. Со строительством рукотворных рек – магистральных каналов, появилась возможность построить 11 теплогидростанций и таким образом, создать для Ставрополя новую отрасль – энергетическую.

Чтобы сохранить память о тех, кто проектировал, строил, сейчас эксплуатирует водохозяйственные объекты в крае и Северо-Кавказском регионе, доходчиво и убежденно рассказать о высокой значимости труда мелиораторов и работников водного хозяйства, в институте «Севкавгипроводхоз» в 1997 году был создан первый и пока единственный в регионе отраслевой музей. Он принят в Ассоциацию музеев России, ему присвоен статус мемориального. Открыт музей стараниями генерального директора, заслуженного мелиоратора Российской Федерации К.Н. Носова и почетного ветерана института, кавалера ордена Трудового Красного Знамени Л.Ш. Кагановича. Мелиоративный музей стал поистине «меккой» для специалистов водного хозяйства и мелиорации, для всех тех, кто любит и хочет знать свой край. Экспонаты музея выполнены профессионально, на уровне современного дизайна.

В обновлении и дополнении новых достижений, свежих исторических фактов в мелиоративной жизни участвуют все работники института, патриоты мелиорации в крае и Северо-Кавказском регионе.

Летописцу истории мелиорации и водного хозяйства Л.Ш. Кагановичу удалось организовать работу музея. Он доступен для рядового посетителя, интересен для профессионалов. Леонид Шаевич – уроженец Ленинграда, прибыл на Ставрополье после окончания Московского института инженеров водного хозяйства им. В.Р. Вильямса 46 лет назад и всю свою богатую трудовую жизнь проработал в институте «Севкавгипроводхоз», пройдя путь от рядового инженера до заместителя главного инженера проектной организации. По своей натуре он очень внимательный собеседник, обходительный и дружелюбный человек, преданный делу работник.

В целях обобщения результатов научной и практической деятельности в отрасли «Мелиорация и водное хозяйство», в том числе по вопросам обоснования, проектирования и изысканий, строительства и эксплуатации оросительных, осушительных и обводнительных систем, а также крупных водохозяйственных комплексов многоцелевого использования и систем сельскохозяйственного водоснабжения, по инициативе академика Россельхозакадемии Бориса Степановича Маслова, ученых-практиков А.В. Колганова, Е.П. Гусенкова, А.А. Викснэ, Н.Н. Михеева, В.Н. Щедрина и других известных ученых- мелиораторов в начале двадцать первого века начали готовиться материалы к изданию фундаментального труда «Мелиоративная энциклопедия». В кон-

це 2003 года энциклопедия увидела свет – такой коллективный, историко - специализированный труд издан впервые. Он был встречен широкой мелиоративной общественностью, специалистами мелиорации и водного хозяйства с большим интересом и удовлетворением. В подготовке статей для энциклопедического издания участвовали на общественных началах (без выплаты гонорара) ученые и специалисты многих научных, научно-исследовательских, высших учебных заведений, производственных объединений, ветераны мелиорации и водного хозяйства. Большой вклад в создание «Мелиоративной энциклопедии» внес генеральный директор проектного института «Севкавгипроводхоз», академик Международной академии минеральных ресурсов Константин Николаевич Носов. Редакционная коллегия издания отметила его труд благодарственным посланием. Энциклопедия адресована молодому поколению, которому особенно сейчас надо знать все то, что было в истории нашей отрасли благородного, высокого и героического.

Не бывает плохих времен. Времена бывают хорошие и поучительные. Беру на себя смелость утверждать: новые рыночные условия в стране и, конечно, в отрасли мелиорации и водного хозяйства не застали коллектив института «Севкавгипроводхоз» врасплох.

Руководство института совместно с советом директоров акционерного общества, в состав которого вошли умудренные жизненным и производственным опытом, ветераны мелиорации – разработали и планомерно начали осуществлять перестройку работы коллектива в свете новых российских законов. Главной целью этих нововведений было помочь трудовому коллективу выжить, сохранить высококвалифицированные кадры, а, следовательно, и потенциальные возможности проектной организации. И основное правило дальнейшей перспективы – ни на день не прекращать разработку проектов водохозяйственного, мелиоративного и иного назначения. Приняв в 1994 году руководство открытым акционерным обществом «Севкавгипроводхоз», генеральный директор Константин Николаевич Носов первым делом пересмотрел руководящий кадровый состав. Он пригласил в свою команду по руководству сложным производством проектно-изыскательских работ преданных делу опытных специалистов высокого класса Е.Н. Садового, Н.А. Ганжу, Э.В. Запорожченко, С.П. Флоринского, М.Б. Дуэль, Б.В. Васильева, А.М. Падня, А.И. Селина. Финансовую службу предприятия успешно возглавила Н.Н. Чистякова, которая за активное участие по прошествии времени в разработке и

реализации мировой теории и практики бухгалтерского учета решением оргкомитета Пятого Международного форума бухгалтеров и аудиторов награждена дипломом и международной медалью.

Совместными усилиями руководство института и совет директоров сумели перестроить работу коллектива применительно к рыночным условиям. Нам, россиянам, жившим иллюзиями коммунизма, в развитом (или зрелом) социализме, ой как тяжело привыкать к «дикому» капитализму. Мы привыкли, что нас повсюду ищет работа. А тут наступил другой период, другой жизненный подход. Человек должен искать работу, а не наоборот. Яркий тому пример – проектный институт «Севкавгипроводхоз». Руководство, специалисты акционерного общества немедленно сразу значительно расширили диапазон своих творческих устремлений и начали предлагать свои услуги не только в Ставропольском крае, но и в республиках Калмыкии, Адыгеи, даже добрались и в Краснодарский край. Активизировали свою идею по поиску заказчиков и в республиках Северного Кавказа.

Набор проектно-изыскательских работ был многообразен: водоснабжение, защита объектов от оползней, подтопления и затопления, устройство водоохраных зон и прибрежных защитных полос на реках края, восстановительные работы на селепропускном сооружении на реке Герхожан-Су в городе Тырнаузе, противопаводковые мероприятия. Гамму производственных услуг, предлагаемых институтом, можно еще долго перечислять и это похвально. Были ли трудности в работе трудового коллектива? Были, и большие, особенно в начальный период рыночных шагов. Порой, например, вместо заработной платы заказчики за выполненную работу платили натуральными продуктами: мукой, сахаром, картофелем, арбузами, зерном. Сложно было производить расчеты со специалистами за выполненные работы. Фискальные органы душили налогами. Но главная задача – сохранить трудовой коллектив любой ценой – была решена. И эта первая победа окрылила работников института. Они поверили в свои силы.

Усердие руководства и специалистов института не пропали зря – организация начала крепко становиться на ноги. Появилась возможность оснаститься современной компьютерной техникой, приобрести другое необходимое оборудование для изысканий и лаборатории. Стало устойчивым финансовое положение. Пришел крупный успех. Институт «Севкавгипроводхоз» вошел в число 1000 лучших организаций (предприятий) России. Это большая честь и заслуженный авторитет. Сегодня – он самая крупная во-

дохозяйственная организация среди родственных предприятий страны. Наша гордость и надежда.

Коллектив института уверенно смотрит в будущее. Генеральный директор и его команда не собираются довольствоваться достигнутым. Их дела и помыслы устремлены только вперед, только на передовые рубежи. Получив все необходимые лицензии, а также российские и международные сертификаты менеджмента качества, в настоящее время по заказам в нашей стране и за рубежом открытое акционерное общество проектный институт «Севкавгипроводхоз» может выполнять полный комплекс изысканий и проектирование объектов водохозяйственного, мелиоративного, промышленно-гражданского и сельскохозяйственного назначения, водоснабжения, рекультивации карьеров, землеустройства, защиты объектов и территорий от опасных природных явлений.

Штат инженерно-технических работников института пополняется молодыми, подающими надежды, кадрами. В этом трудовом коллективе любят и ценят молодежь. Думают о ее будущем, о ее социальном устройстве. Например, в 2004 году, в рабочий коллектив прибыло 12 дипломированных специалистов, четверо из них уже направлены учиться в очную аспирантуру. Руководство института отчетливо понимает, что наука и практика – крепкий и надежный союз. Пожелаем и впредь высоко держать марку авторитетной проектной организации страны, твердо шагать по пути прогресса в мелиорации и водном хозяйстве.

Трудовые успехи К.Н. Носова достойно отмечены. Он награжден большой памятной медалью Выставки достижений народного хозяйства (ВДНХ). Константин Николаевич первый из мелиораторов Ставропольского края в 2004 году награжден медалью «За заслуги перед Ставропольским краем». Он неоднократно поощрялся руководством Минсельхоза России, губернатором Ставропольского края и другими вышестоящими организациями.

К.Н. Носов – почетный ветеран института «Севкавгипроводхоз», чем он особенно дорожит. Все награды и поощрения он получил за многолетний и плодотворный труд, за большой вклад в развитие мелиорации на Ставрополье и на Юге России.

Константин Николаевич с благодарностью и уважением вспоминает о годах совместной работы в водном хозяйстве края с Каплиным Николаем Никаноровичем, Некрасовым Владиславом Сергеевичем, Бутенко Виктором Алексеевичем. Он многому у них научился, многое, испытанное большим опытом, взял себе на вооружение. Носов всегда трогательно заботился и заботится о своих учителях, о людях старшего поколения.

В истории России были времена не легче нынешних – не раз и не два на смену более или менее стабильному движению вперед приходили «смутные времена». Но страна, в конечном счете, брала новый рубеж и выходила на свою национальную дорогу. Народ, прошедший через тяжелейшие испытания в годы второй мировой войны, сыгравший решающую роль в спасении европейской цивилизации и защите мира, преодолеет последствия и нынешнего «смутного времени». Уроки перестройки 80-х, опыт 90-х годов не пройдут даром, и Россия – в этом можно не сомневаться – сделает выбор в пользу лучшего, достойного ее народов будущего, займет место в ряду ведущих государств мира. По закону цикличности общественного развития за спадом, каким бы он ни был, неизбежно наступает подъем. Крутится наша маленькая планета Земля. Вращаются явления, события, люди. Время стремительно мчится!

Двадцать столетий опрокинуты в прошлое. Идет восьмой год нового двадцать первого века, нового третьего тысячелетия.

Страницы трудовой жизни К.Н. Носова еще будут писаться долго. Жизненное кредо его близко и понятно всем нам, патриотам мелиорации: «Помнить о прошлом, беречь настоящее, смотреть в будущее».

У него все еще впереди – успех, широкое признание, награды, новые интересные дела и оригинальные свершения. Чего мы искренне ему желаем. От полноты сердца глаголют уста.

ДОМ, ГДЕ ХРАНИТСЯ ПАМЯТЬ

Мелиоративный мемориальный музей в институте «Севкавгипроводхоз» – выстраданное детище Константина Николаевича Носова.

Готовясь к юбилею родного учреждения – 70-летию производственной деятельности, генеральный директор Носов – натура творческая, которой присущ дух новаторства, загорелся желанием собрать под одной крышей прошлое и настоящее истории мелиорации и водного хозяйства региона Северного Кавказа и с дальним прицелом на Россию в целом. Его идею горячо поддерживали коллеги. Устремленность к цели, огромная помощь единомышленников, людей пытливых и терпеливых, любящих свою профессию и ценящих труд, сделала свое доброе дело – в декабре 1997 года в главном офисе проектного института «Севкавгипроводхоз» был открыт музей мелиорации. Вскоре он был принят в Ассоциацию музеев России. А уже менее чем через полтора года Постановлением главы города Пятигорска от 2 марта 1999 года ему был присвоен статус «мемориального».

Удачный старт!

Героическое прошлое, трудные вехи важнейшей отрасли в настоящем времени практически до этого нигде не были собраны и отражены. Есть, конечно, отдельные малые осколки, отражающие в какой-то степени интересные темы, но они разбросаны отдельными экспонатами по всем уголкам, комнатам, офисам краеведческих и ведомственных музеев. Разумеется, такая ситуация не дает целостной картины восприятия истории мелиорации в России. Не представлялось возможным узнать реальный вклад мелиорации и водного хозяйства в благополучие россиян, в природообустройство огромных просторов своей Родины. Со всем этим можно теперь обстоятельно познакомиться в мемориальном музее проектного института «Севкавгипроводхоз».

В самом начале своего создания музей сразу задумывался не просто как демонстрация исторических свидетельств становления и развития мелиорации и водного хозяйства в целом в стране, в Ставропольском крае и в других субъектах Южного федерального округа. Ставилась задача популяризации всего нового, прогрессивного в отрасли, достижения передовых коллективов, взгляд в будущее. Сейчас можно с гордостью сказать – с поставленными проблемами создатели музея справились. Без преувеличения музей стал своеобразным связующим звеном между ис-

торическим прошлым, настоящим и будущим мелиорации и водного хозяйства.

Отрадно отметить, что даже в наш несколько прагматичный век героическое прошлое захватывает юные сердца. Пробудить в новых поколениях любовь к земле, к ее природе, к бесценному дару – воде, одна из главных задач организаторов этого собрания научных и документальных материалов.

В каждой профессии есть свои маяки, которые указывают безопасный путь. Это лоцманы отрасли, ведущие корабль по правильному курсу. Имеются они и у нас, мелиораторов, свои светочи. Среди них не будет преувеличением назвать имя Константина Николаевича Носова. Он в первой шеренге борцов за развитие, укрепление и сохранение мелиорации и водного хозяйства в России. Последние пятнадцать лет необдуманных реформ и губительных финансовых кризисов в государстве не сумели перемолоть, распылить, уничтожить трудовой коллектив института на корню. Нелегкая доля досталась ему на период руководства акционерным обществом «Севкавгипроводхоз».

Своими добрыми делами, вдумчивым подходом к решению сложных проблем, уважительным отношением к людям Носов заслужил огромный авторитет в семье мелиораторов региона Северного Кавказа и далеко за его границами.

Для более глубокого познания событий Константин Николаевич всегда обращается к истории мелиорации и водного хозяйства. Ведь все дается в сравнении. Хорошо забытое старое – тоже новое. Учиться на примерах старшего поколения, учитывать ошибки прошлого, примеряя их к сегодняшней действительности – первый признак зрелости руководителя. Познавая эти уроки жизни, К.Н. Носов, казалось бы, в самых безнадежных ситуациях, находит оптимальные решения.

В мелиоративном музее института «Севкавгипроводхоз» объединено свыше 1100 в какой-то степени уникальных выставочных экспонатов. А ведь начинали, когда в арсенале было около 300 заслуживающих внимания документов. Без лести скажу – Леониду Шаевичу Кагановичу принадлежит огромная заслуга в формировании отличного музея. Это большой патриот своей профессии, ветеран труда в мелиорации, в высшей степени ответственный работник, неутомимый искатель. Поражаюсь его трудолюбием и любовному отношению к порученному делу. Он искренне радуется каждому найденному экспонату, знает его настоящую цену. Он постоянно следит за новинками, событиями в жизни мелиораторов Ставрополя и России. Природа наградила его заме-

чательными человеческими качествами – он внимателен и добр к людям. В музее особая аура – светлая, доброжелательная. Л.Ш. Каганович исправно служит музею, всему, что дорого людям. Как хорошо и верно, что именно ему генеральный директор института К.Н. Носов поручил ответственное дело – быть хранителем и организатором музейного храма.

Не трудно догадаться, что затраты на организацию и содержание музея обходятся институту не дешево. К чести руководителей акционерного общества «Севкавгипроводхоз», они без сожаления взяли на себя это бремя.

Мудрость руководителя заключается в том, чтобы он в своей деятельности не базировался только на сиюминутной выгоде, а видел перспективу. Воспитание духовной культуры у членов трудового коллектива – долговременная программа. Просветительская работа никогда не бывает внакладе. Она всегда окупается сторицей. Без культуры любое общество не может гармонично и динамично развиваться.

Знакомство с экспонатами мелиоративного музея – огромный заряд прекрасных чувств и гордости за наше старшее поколение – первопроходцев по стезе мелиорации. Их деяния и светлые мечты обязательно должны возвратиться в будущих проектах, в строящихся водохозяйственных и мелиоративных объектах. Есть твердая уверенность в том, что экспозиция музея, его плодотворная работа подвигнут молодёжь встать на путь преобразователей природы родных мест, украшать землю. Потому что музей будет жить полноценной жизнью и дальше, давая повод для новых и смелых идей. В стенах этого храма познаний встречаются с прошлым, которое по воле человека можно на мгновение остановить, взглядеться, поразмыслить.

Открытие и функционирование музея мелиорации – торжество в жизни специалистов водного хозяйства, событие огромной важности в мелиоративной общественности России.

Музей – это дом разума, где хранится память. Музей – это эпическая поэма, к которой должны приложить добрые руки многие и многие поколения мелиораторов.

Нет сомнения в том, что благодарные потомки будут помнить тех, кто сохранил неопровержимые документы истории и представил им возможность познавать действительную и трудную судьбу зарождения, становления и развития мелиорации и водного хозяйства в стране, крае, районе.

Благородство на Руси всегда свято чтилось. И нет сомнения в том, что так будет во все времена.

БЛАГОТВОРИТЕЛЬ ДУХОВНОЙ ЖИЗНИ

14 сентября 2007 года в городе Пятигорске в актовом зале проектного института «Севкавгипроводхоз» состоялась презентация Северо-Кавказского некоммерческого ежеквартального литературно-публицистического и художественного альманаха «Голос Кавказа». Учредителем этого издания выступил Северо-Кавказский институт по проектированию водохозяйственного и мелиоративного строительства – акционерное общество «Севкавгипроводхоз». Появление на свет альманаха «Голос Кавказа» было встречено общественностью Юга России благожелательно. В адрес редакции журнала пришли приветствия от президентов и губернаторов многих субъектов Южного федерального округа, городских властей города Пятигорска.

В торжествах приняли участие известные на Кавказе мелиораторы, журналисты, общественники, любители поэзии и прозы, государственные чиновники, ректоры отдельных высших учебных заведений городов Кавказских Минеральных Вод.

Главный редактор журнала – Владимир Николаевич Ольхов, опытный журналист.

В своем кратком выступлении он рассказал историю создания «Голоса Кавказа», отметив неоценимую и бескорыстную помощь трудового коллектива ОАО "Севкавгипроводхоз", и, в первую очередь, К.Н. Носова и Н.А. Пелешенко – больших энтузиастов этого издания. Выражая общее мнение редакции альманаха «Голос Кавказа» В.Н. Ольхов подчеркнул, что главной задачей издания является объединение усилий всей творческой интеллигенции Кавказа.

Лейла Абубекировна Бекизова – председатель правления Союза писателей Карачаево-Черкесии, доктор филологических наук, заслуженный деятель науки многих Северо-Кавказских республик, известный литератор, член редакционной коллегии альманаха в своем содержательном выступлении конкретизировала многопрофильные вопросы, желательные для освещения в новом издании.

«Судя по задуманной структуре, – говорила Лейла Абубекировна, – альманах намерен осваивать весь художественный мир многонационального Северного Кавказа. Что это нам дает? Прежде всего, не только возможность продолжить жанровый и эстетический диалог с большим миром, но и возможность увидеть, что объединяет народы Кавказа, что формирует в их душах лучшие качества, что нужно развивать и культивировать, ибо наша

культура плодотворна и динамична, только в своем, поистине уникальном единении».

В заключение своего волнующего выступления Л.А. Бекизова объявила решение писательской организации Карачаево-Черкесской Республики о принятии Константина Николаевича Носова в почетные члены этого писательского Союза. Сообщение было горячо встречено присутствующими в зале.

Два года прошло с того времени, когда был зафиксирован факт рождения нового альманаха группой инициаторов и литераторов Кавказских Минеральных Вод.

Исполнителями проекта и меценатами стали специалисты-мелиораторы старейшего на Северном Кавказе института водохозяйственно-мелиоративной направленности. Они объединили вокруг себя литературные дарования региона.

В стенах этого интеллектуального учреждения трудится много талантливых, любящих поэзию работников. К 80-летию производственной деятельности института был издан сборник избранной лирики под общим названием «От всей души», в который вошли стихотворения работников предприятия.

Душой, мотором-ускорителем изданий «Голоса Кавказа» и «От всей души», безусловно, был генеральный директор ОАО «Севкавгипроводхоз» Константин Николаевич Носов. Он не только высококлассный специалист – заслуженный мелиоратор России, академик двух международных академий, но и истинный подвижник культуры.

Носов – настоящий государственный. Для него не безразлична духовная жизнь общества. Он – человек особой культуры. Меценат в широком понимании этого понятия. Он всегда спешит на помощь людям.

Меценатство в России во все времена было благим и святым делом. Талантливые, высокообразованные люди истинной культуры и настоящие патриоты своей Родины, сохранили нам бесценное народное достояние. Их имена никогда не забудутся в благодарных сердцах россиян.

Как эти добрые дела наших предков можно сравнить сегодня с поведением наших олигархов, миллиардеров и иже с ними. Они покупают чужие замки по заоблачным ценам, потом их восстанавливают за огромные средства, а наши уникальные творения созданных с мировыми именами на просторах Великой России продолжают разрушаться, безвозвратно исчезать.

Десятилетиями не переиздаются произведения наших знаменитых классиков литературы: Достоевского, Чехова, Толстого,

Есенина, Шолохова из-за отсутствия финансовых средств у государства. Не стоят в очереди и меценаты на выполнение этого нужного дела. Скудеют библиотеки. Новые здания для них не строятся, не расширяются старые.

Как благородно поступают американские президенты-меценаты. Уходя с поста главы государства, они дарят богатые национальные библиотеки своему народу. Многие музеи в нашей стране находятся в ужасном состоянии, ценности из них растаскиваются. Где же новые Третьяковы? Неужели у наших «новых русских» не болит душа за то, как уничтожается национальное богатство. Когда же пробудится у них совесть?

Спасать шедевры культуры, национальное высокое искусство, бесценное достояние страны надо сегодня, иначе завтра будет уже поздно.

Стараниями К.Н. Носова были решены трудные финансовые вопросы при издании альманаха «Голос Кавказа». Много энергии совместно с В.Н. Ольховым они приложили, чтобы журнал увидел свет, дошел до читателя. Рождение «Голоса Кавказа» – светлая страница в напряженной жизни Константина Николаевича. Он искренне радовался этому событию, как радуются рождению долгожданного сына.

Петь песни, радуясь любому делу,
Себя с восторгом людям всем дарить,
И получать в ответ добро и нежность,
Осознавая, как прекрасно жить.

Мелиораторы проектного института «Севкавгипроводхоз», возглавляемого К.Н. Носовым, обоснованно заявили о своей активной жизненной позиции, для которых судьба мира и межэтнические отношения на Кавказе это не пустой звук, а дело всех и каждого. Истинная доброта – не показное чувство, и не величие хитрого ума. Это сострадание доброго сердца.

Творцам культуры можно радоваться – журнал находит дорогу к сердцам читателей многонационального Кавказа. Его аудитория огромна. Права Елена Иванова, член Союза писателей России, сотрудница Ставропольского литературного центра, утверждая: «У журнала «Голос Кавказа» масштаб не провинциальный».

Несомненно, новый альманах, выпестованный с большой любовью на благодатной земле Пятигорья, – заметное культурное явление в общественной жизни Юга России.

**Михеев Николай Николаевич,
заслуженный мелиоратор РСФСР,
лауреат Государственной премии
СССР, академик Российской
инженерной академии**

ТАК ДЕРЖАТЬ!

Хочу от себя поделиться впечатлениями о работе Константина Николаевича Носова как генерального директора института по проектированию водохозяйственного и мелиоративного строительства «Севкавгипроводхоз».

На долю К.Н. Носова выпало тяжелое время, когда мелиорация и водное хозяйство страны целенаправленно разрушались наряду с сельским хозяйством и другими отраслями экономики России.

Разрушая сельскохозяйственное производство и все отрасли, связанные с ним, наши правители считали, что «Антанта» нашу многомиллионную страну прокормит своими продуктами, наивно полагая, что пришло время, когда крестьянство себя изжило, а богатые земли России пусть «гуляют». Водные ресурсы страны, по мнению высших руководителей, неисчерпаемы, даны Богом и заниматься ими нет такой необходимости.

Будущее экономики России виделось новоявленным правителям государства через газовые и нефтяные трубы, откуда, как из рога изобилия, сыплются доллары, которыми можно купить весь мир. И это мнение государственных политиков некогда могучей страны, великой державы мира!

Думаю, понятно каждому, какого это стоило труда и каких нервов, чтобы в такой смутной обстановке сохранить производственные постройки, автотранспорт, оборудование института «Севкавгипроводхоз» от повального грабительства, сберечь опытный кадровый потенциал – мозговой центр учреждения от тяжкого уныния и потери веры в свои силы, свое будущее, свою востребованность.

Я хорошо помню, сколько было критики, жалоб от некоторых членов трудового коллектива на действия директора института. К счастью, Константин Николаевич выдержал натиск, внутренне мобилизовался и сумел настойчиво провести юридически правильно все реформы, выбрав оптимальные варианты сохранения коллектива и основные фонды института.

Носов в сложнейшее время позитивно решил главный вопрос: «Севкавгипроводхоз» остался живым, может творчески работать.

Выполнить такую миссию вопреки негативной тенденции в сельском и водном хозяйстве, разгулу терроризма на Северном Кавказе, беспредельной и неограниченной коррупции во всех сферах управленческих и силовых структур общества при парализованной власти, согласитесь, это вполне можно оценить как мужество руководителя, его организаторский талант и преданность общему делу.

Совсем другая ситуация сложилась с родственными проектными институтами по водному хозяйству и мелиорации в России.

В те горячие времена исчез крупнейший и важнейший проектный институт страны – «Росгипроводхоз». Трудно представить последствия такой утраты.

Практически «дышат на ладан» московские институты – закрытое акционерное общество производственного объединения «Совинтервод» и закрытое акционерное общество «Союзводпроект». Печальна судьба региональных проектных институтов водного хозяйства и мелиорации. Многие из них «приказали долго жить», а отдельные влчат жалкое существование. Таковы реалии проектных институтов водохозяйственного и мелиоративного строительства в России на современном этапе.

Анализируя действия руководства института «Севкавгипроводхоз» по сохранению и упрочению своей организации, приходишь к такому твердому убеждению: только мобильность, ответственность и государственный подход к решению архисложных задач, целеустремленность позволили коллективу института продержаться. Его специалисты не чурались никакой работы. Занимались проектированием и изысканиями объектов по защите горных районов от лавин, схода селевых потоков и оползней, всем, где можно было заработать деньги. Институт доказал, что ему под силу любые сложные проекты, и даже космос.

Генеральный директор сохранил основные кадры. Сделано многое по сплочению трудового коллектива, повышению его профессиональных знаний. Он имеет твердую поддержку у своих единомышленников, соратников. Только так можно добиваться определенного успеха.

В своей работе Константин Николаевич опирается на молодежь, уважительно относится к знаниям старшего поколения, бережно, по-сыновьи относится к ветеранам мелиорации.

В коллективе Севкавгипроводхоза приумножается доброжелательный дух и стиль работы старейшего института, который совсем недавно отметил своё 80-летие со дня образования.

Хочется надеяться, что мрачные времена в стране скоро закончатся полностью, хотя и не так быстро, как хотелось бы, и с новой силой будут востребованы специалисты института «Севкавгипроводхоз».

Уверен, Константин Николаевич во главе института сможет справиться и с новыми более сложными задачами с еще большим объемом проектных работ.

Я, как бывший директор института, предшественник К.Н. Носова, рад, что «Севкавгипроводхоз» находится в надежных и крепких руках руководителя, патриота своей специальности.

Сердечно благодарю за то, что он сохранил институт и поддерживает его заслуженный авторитет.

На Ставрополье возраст определяется по следующим параметрам: «Молодость – это когда посылают за спиртным, зрелость – когда посылают молодых, но ты сам еще не можешь посылать».

Так пусть этот великолепный возраст зрелости сохранится на долгие годы!

Так держать!

20 февраля 2008 года
г. Москва

Краткая справка о трудовой деятельности Н.Н. Михеева.

Николай Николаевич – выпускник Новочеркасского инженерно-мелиоративного института. С 1960 по 1983 год работал в институте «Севкавгипроводхоз», из них более 10 лет рядом с К.Н. Носовым.

Н.Н. Михеев прошел все ступени профессиональной лестницы в институте: инженер, старший инженер, руководитель группы, главный инженер проектов, главный инженер, директор.

Внес большой вклад в становление и развитие института «Севкавгипроводхоз». Крупный организатор, практик и ученый -водохозяйственник России.

С 1983 по 1990 год – заместитель министра мелиорации и водного хозяйства РСФСР, с 1990-1996 год – председатель Комитета по водному хозяйству страны, а с 1996 по 2002 год – первый заместитель министра природных ресурсов Российской Федерации. С 2002 года – советник министра природных ресурсов РФ, заместитель председателя Межведомственной противопожарной комиссии РФ, член Совета государственной экологической экспертизы Министерства природных ресурсов РФ. Награжден орденом Трудового Красного Знамени. Почетный работник водного хозяйства Российской Федерации.

ВОСПОМИНАНИЯ ДРУЗЕЙ И КОЛЛЕГ

*Одно живет прекрасное желание:
Оставить я хочу друзьям воспоминание,
Залог, что тот же я,
Что Вас достоин я, друзья...
(В.К. Кюхельбекер, друг А.С. Пушкина)*

Настоящая дружба с годами не тускнеет. Ее не может поглотить, как ржавчиной, время. Бескорыстие, преданность и взаимовыручка друзей согревает нашу душу. Заслужить доверие и уважение друзей – высшее счастье. Нет более строгого экзамена для человека, чем та оценка, которую ему дают друзья.

Константин Носов умеет дорожить дружбой и знает ей цену. За это ему друзья платят своей искренностью и памятью сердца.

Чтобы объективно, без лакировки и незаслуженной похвалы оценить и воздать должное личности К.Н. Носова, я обратился с просьбой к его школьным, студенческим друзьям и коллегам дать свою индивидуальную правдивую характеристику этому человеку.

В их искренности не приходится сомневаться – все, что написано – святая истина.

Итак, слово друзьям и товарищам Константина Николаевича.

Из воспоминаний школьного товарища К.Н. Носова – **Виктора Федоровича Прокофьева.**

«С Костей я учился в одном классе все 11 лет. Жили мы на одной улице, но не по соседству. Я частенько бывал у него дома. Вместе играли в различные детские игры. В шахматы я Косте всегда проигрывал. Носовы жили в крепком сельском доме – уютном и светлом. Гордостью семьи был большой фруктовый сад – произведение агронома Николая Ивановича, отца Константина. Нам часто перепадало угощение фруктами. У Кости была очень симпатичная, замечательная мать: гостеприимная, доброжелательная. Она была полновластной хозяйкой на усадьбе, старательно поддерживала порядок. А вот его отца и братьев я побаивался. Кажется, Николай Иванович был очень строгим. А что касается его троих братьев, которые были нас намного старше, то, наверное, так и должно быть – младшие должны во всем подчиняться старшим.

В детстве все наше свободное время проходило в играх на улице (ручной мяч, лапта, футбол, лазание по горам). Помнится, в наших играх Костя участвовал очень редко. У него, наверное,

было мало свободного времени. Он был главной опорой матери в домашних делах.

Отношения с Костей у меня всегда были равными. Это, конечно, не означает, что мы не ссорились. Тихоней он не был – мог и в драку полезть.

Костя рос худеньким, не очень крепким парнем. Был спокойным и рассудительным, стеснительным и одновременно решительным.

В школе Костя учился очень хорошо. У него рано появились способности к точным наукам. По математике, и особенно по физике, он был одним из лучших в классе. Никогда не зубрил, ему помогала природная сообразительность.

В последнем классе многие из нас уже определились с выбором будущей профессии. Я решил стать врачом – это была мечта моих родителей, да и мне нравилась эта профессия. Я знал, кем хочет стать Константин, но не знаю точно, кто или что повлияло на его выбор.

После окончания школы я поехал в Новосибирск, а Константин в Волгоград. Мы оба с первого раза поступили в институты...

Наши встречи на Кавказе бывают очень редко. Всегда у Кости дома. Мы очень искренне рады нашим встречам. Воспоминания, воспоминания – им нет конца. Мне почему-то больше нравится его слушать, чем самому рассказывать. Костя очень увлеченно рассказывает о своей работе, о своих коллегах. Он гордится своей профессией.

Константин Носов – незаурядная личность. Преданный друг. Всегда находит время поздравить меня с днем рождения. Он большой оптимист – собирается отметить на работе свое 90-летие. Что ж, хороший пример, возьмем себе на вооружение».

Коротко о В.Ф. Прокофьеве.

В 1972 году он окончил медицинский институт. Учился в аспирантуре. Защитил кандидатскую диссертацию и некоторое время работал преподавателем в своем институте. Его всегда увлекала научная работа. Сейчас работает в научно-исследовательском институте клинической иммунологии Сибирского отделения Российской академии медицинских наук. Имеет изобретения и свыше 100 научных публикаций. Женат. Имеет сына (пошел по стезе отца, став врачом) и дочь, которые подарили Виктору Федоровичу и его супруге трех внуков.

Поляков Сергей Федорович – студенческий друг Константина Николаевича. Воспоминания о совместных годах учебы в Вол-

гоградском сельскохозяйственном институте он прислал из Санкт-Петербурга, где сейчас живет.

«С Костей мы познакомились осенью 1966 года. В сентябре, перед началом учебного года первокурсников гидромелиоративного факультета направили на уборку урожая помидоров в один из пригородных совхозов на левобережье Волги. Поселили нас в сельском клубе. Наши койки оказались рядом. Мы познакомились.

Костя привлек меня своим спокойным, уравновешенным характером, своей начитанностью, скромностью и трудолюбием. Сразу было видно, что к труду он был привычен с детства.

В минуты отдыха Константин много, с увлечением рассказывал о Кавказе, своей малой родине. Он знал много анекдотов. Но пошлости и похабщины в его рассказах никогда не было, он не был эдаким паинькой. Мог иногда переброситься с друзьями в преферанс, выпить при этом немного вина или пива. Впоследствии начал курить.

Уже в начале студенческой жизни он заметно выделялся среди своих сверстников серьезным подходом к делам.

Первый учебный год мы с Костей жили вдвоем на квартире, а уже на втором курсе – вчетвером. Вместе с нами проживали еще однокурсники Юра Михайлов и Виктор Сурков. Жили очень дружно. Делились по-братски буквально всем друг с другом. Питались с «одного котла». Для пополнения своего скудного бюджета нередко ходили вместе на товарную железнодорожную станцию разгружать вагоны.

Свободное от занятий время тоже часто проводили вместе. Посещали кинотеатры, концерты, институтские вечера.

На третьем курсе Костя женился на своей однокурснице Лиде Михайловой. Но мы продолжали дружить и довольно часто до конца всей учебы в институте бывали у Носовых на квартире, где нас всегда гостеприимно встречали.

Костя серьезно готовил себя к будущей специальности. Он углубленно изучал спецдисциплины: «сопротивление материалов», «теоретическая механика», «гидротехническое строительство», «инженерные конструкции» и другие сложные предметы. Без преувеличения, могу сказать, что таких студентов, как Константин Носов, знающих хорошо эти предметы, были единицы, по 2-3 человека в каждой группе. Мы часто наносили ему визиты в основном с целью получения консультаций и помощи по техническим предметам. В этом он нам никогда не отказывал, откладывая все свои дела.

Кому из студентов того, теперь уже далекого времени, не знакомы строительные отряды. Были и мы с Костей бойцами ССО. Работали на строительстве оросительных систем и животноводческих помещений. Здесь получили хорошую школу по возведению гидротехнических сооружений и гражданских зданий. Это была отличная практика, которую не получить в аудиториях института. Один из студенческих отрядов, который назывался «Гидросила-2» на четвертом курсе нашего института возглавлял Константин Носов, я был комиссаром, а Валера Осипов – мастером. В состав отряда входило 60 человек. Костя, как командир, был хорошим организатором производства строительно-монтажных работ. Он сумел укомплектовать деловыми и дисциплинированными бойцами отряд, который мог выполнять качественно и в срок порученную работу.

Вместе с нами в отряде работали и студенты из Чехословакии. Так на практике в те времена осуществлялась дружба народов с гражданами социалистического лагеря.

Кроме основной строительной работы мы оказывали помощь местной школе: сделали ремонт. Ветеранам Великой Отечественной войны помогли в заготовке дров для отопления их жилищ. Отремонтировали памятник воинам, погибшим в годы войны при освобождении села Червлёное Котельничского района, Волгоградской области. В селе работали на детской спортивной площадке, организовывая досуг младших школьников, родители которых работали в поле.

Кроме того, перед жителями села (как правило, перед началом кинофильмов) мы читали лекции по различной тематике, устраивали концерты художественной самодеятельности, организовывали товарищеские встречи по футболу и волейболу с местной молодежью.

По итогам работы студентов в летний сезон, на областном слете в городе Волгограде мы с Костей были награждены грамотами и ценными подарками.

После получения дипломов инженера-гидротехника в 1971 году каждого из нас направили на работу по специальности.

Я был направлен в учебно-испытательное хозяйство нашего Волгоградского сельхозинститута на должность старшего инженера-гидротехника, а Костю направили в Астраханскую область. И завертелась наша производственная жизнь...

Встретиться с Константином Николаевичем нам удалось только через 36 лет. Сколько прошло насыщенных, тревожных и тяжелых, счастливых и светлых лет нашей жизни! Это была

неописуемо радостная встреча – директора крупного проектного мелиоративного института и бывшего кадрового военного.

Моё впечатление о Косте, которое сложилось в студенческие годы, не изменилось и сейчас. Такая же юношеская улыбка, хотя он стал уже солидным мужчиной. Прост в общении. Тактичен, вежлив, скромн. По-кавказски гостеприимен и щедр. Не зазнался. По-прежнему любознателен. Не потерял вкуса к своей профессии и готов о ней рассказывать бесконечно. Увлечен искусством. Коллекционирует диски с классической музыкой. Не забывает театр.

Побывав в проектом институте, который возглавляет К.Н. Носов, знакомясь с его работой, успехами, достижениями и социальным развитием организации, я горжусь своим студенческим другом и укрепился во мнении, что большой карьерный рост Константина Николаевича – итог его профессионализма, его преданности делу, которому он служит уже более 35 лет, его целеустремленности и трудолюбию. Далеко не все наши однокурсники остались верны профессии мелиоратора, которую когда-то выбрали».

У Константина Николаевича и Сергея Федоровича разница в возрасте всего два дня. Оба по характеру признанные лидеры. В высшей степени интеллигентны, в самом хорошем понимании этого слова. Высокообразованы и воспитаны в духе добрых русских традиций. Отличные семьянины. С.Ф. Поляков – потомственный донской казак. Он уроженец х. Лисинского, Зотовской станицы Царицынской губернии. Ныне это Волгоградская область. После окончания института и года работы на производстве Сергей Федорович был призван в ряды Советской Армии. Эти обстоятельства изменили дальнейшую его судьбу. Он с детства грезил о военной карьере. И вот теперь его мечты осуществились – стал кадровым военным. Окончил Свердловское высшее военно-политическое танко-артиллерийское училище, Ленинградскую высшую партийную школу. Место службы: Сахалин, Камчатка, Германия... Нести нелегкую ратную службу довелось в 10 военных гарнизонах на различных командно-политических должностях. В 1994 году был уволен по возрасту из Вооруженных Сил России. Продолжает работать на «гражданке». Он не замкнулся в обыденной житейской «скорлупе». Совершенствует свои знания в области иностранного языка – немецкого. Много читает исторической литературы и пополняет книжные полки в своей неплохой библиотеке. Собирает материал о казачьей вольной жизни и их героических походах. Составляет генеалогическое древо своих родствен-

ников. Не забывает хоть изредка бывать в театрах и музеях второй столицы России.

Вместе с женой любит трудиться на садовом участке. Сергей Федорович физически крепок и целеустремлен. Его мечта – побывать вновь в Германии, встретиться с широким кругом своих друзей и коллег. У Сергея Федоровича и его супруги Светланы Сергеевны двое детей. Дочь Марина окончила Санкт-Петербургский государственный университет, по специальности биолог. Работает в биолого-медицинском центре научным сотрудником. Замужем. Подарила родителям внука Мишу и внучек Галю и Варю. Сын Павел заканчивает учебу в университете, где училась его старшая сестра. Будущий журналист на пороге самостоятельной деятельности.

Сергей Федорович прислал мне несколько самодеятельных студенческих песен, которые они когда-то пели в своей альма-матер в минуты душевного подъема. Думаю, эти незамысловатые студенческие произведения небезынтересно будет прочитать моему читателю. С благодарностью их воспроизвожу в этой книге с надеждой, что когда-нибудь студенческие друзья соберутся вместе и дружно споют свои песни, которые они воскресят в памяти на всю оставшуюся жизнь.

Пётр Иванович Кузнецов – коллега Константина Николаевича по институту.

«Я являюсь представителем первого выпуска гидромелиоративного факультета 1969 года, а Константин Николаевич Носов – третьего, 1971 года. К сожалению, несмотря на то, что мы оба жили в первом общежитии Волгоградского сельхозинститута, в студенческие годы не были знакомы. Мое первое знакомство с К.Н. Носовым состоялось в декабре 2004 года в городе Москве на отчетно-выборном собрании Ассоциации организаций водохозяйственного комплекса России.

На этом высоком собрании был широкий обмен мнениями о сегодняшнем состоянии дел в водном хозяйстве страны, о тех проблемах, которые мешают эффективно использовать орошаемые земли, о природообустройстве в России и по ряду других важнейших направлений в водно-мелиоративной отрасли. Выступали представители проектных и научно-исследовательских институтов, производственники, экономисты.

Выступление Константина Николаевича на этом собрании Ассоциации организаций водохозяйственного комплекса страны не осталось без внимания. Прежде всего, оно отличалось четкостью логического построения мыслей, аргументированностью вы-

водов по каждому разделу доклада. Украсило выступление и хорошая дикция докладчика. Интерес слушателей, людей с огромным теоретическим и производственным опытом работы, к выступлению был очень большой. Я также захотел продолжить с Носовым беседу по возможным направлениям мелиоративного строительства в современных условиях. С первых минут знакомства у нас сложилась достаточно тёплая манера общения. А когда выяснилось, что мы оба выпускники одного вуза, и даже факультета, то, конечно, наша беседа затянулась. Первым делом с благодарностью вспомнили профессорско-преподавательский состав нашего института – декана Игоря Михайловича Карпова, заведующего кафедрой сельхозмелиорации и геодезии, доктора сельхознаук Михаила Николаевича Багрова, академика Российской академии сельскохозяйственных наук Ивана Пантелеевича Кружилина и Михаила Степановича Григорова и многих - многих других.

Нашлись в воспоминаниях и общие знакомые – выпускники института. Прежде всего, это однокурсники К.Н. Носова – Геннадий Панкратов, Сергей Кашинский, Геннадий Чередников. Я вместе с ними работал в проектно-институте «Приволжгипроводхоз». Жили в Саратове в одной общежитии. Воспоминаниям не было конца. Надо ли говорить, как мы с Константином Николаевичем были рады знакомству.

Хочу отметить исключительную контактность и коммуникабельность К.Н. Носова. Он является не только хорошим рассказчиком, но и отличным слушателем. Общение с ним всегда приятно и полезно. Потому что Константин Николаевич обладает глубокими профессиональными знаниями, обширной информацией в водно-мелиоративной отрасли.

В период моего посещения в городе Пятигорске проектного института «Севкавгипроводхоз», я был очарован экспонатами мелиоративного музея. Какая проявлена глубокая человечность, трогательная забота со стороны К.Н. Носова и многих сотрудников института к истории мелиорации: её прошедшего, настоящего и будущего времени.

Наша искренняя дружба коллег с каждым годом крепнет и развивается».

П.И. Кузнецов – учёный мелиоратор. В 1973-1975 гг. очно закончил аспирантуру в своей альма-матер. В 1983 году защитил кандидатскую диссертацию. Сейчас основательно готовится к защите докторской.

В студенческие годы плотно занимался спортом. Имел второй взрослый разряд по шахматам, гимнастике и боксу. Хобби – любил с семьей путешествовать по просторам матушки-России на личном автомобиле. В свободное время с удовольствием работает на садовом участке.

В настоящий период работает заместителем директора по науке Всероссийского научно-исследовательского института орошаемого земледелия. Это учреждение находится в городе Волгограде.

Долгой была разлука у Константина Николаевича с его студенческим другом Геннадием Фёдоровичем Головченко.

Молодой инженер Носов после окончания института был по распределению направлен на работу в водохозяйственную организацию ПМК-10, которая располагалась в селе Никольское Енотаевского района Астраханской области. Это малая родина Геннадия Федоровича. Здесь он рос, а повзрослев, после окончания средней школы, работал в совхозе «Никольский» трактористом. Отсюда по направлению хозяйства уехал учиться в Волгоградский сельхозинститут. Сюда, в Никольское, он возвратился после окончания высшего учебного заведения. «Я один из тех однокурсников Кости, – пишет Г.Ф. Головченко, – кто имел счастье с ним общаться после окончания института еще год». Потом К.Н. Носов уехал на работу в город Пятигорск, ближе к своей малой родине.

Геннадий Федорович в ответе на мое письмо так вспоминает о студенческих годах: «Учились мы с Костей в одной группе все пять лет. Еще тогда он выделялся своей целеустремленностью. Старался, насколько я помню, выполнять поставленные перед собой цели и задачи. Человек он – душевный, доброжелательный. Готов был всегда помочь друзьям по любым вопросам, и был, на мой взгляд, вполне обычным человеком. В то же время в нем ощущалась какая-то необыкновенность с точки зрения его ума, таланта, отношения к учебе.

А вот насчет увлечений Кости не могу вспомнить, какие-то, были, наверное, но врать не буду, не помню. Вот наш друг Сергей Поляков, помню, занимался спортом, атлетикой, изучал заочно немецкий язык.

Жалею, что не вел дневник студенческой жизни. Как бы сейчас на склоне лет было интересно листать страницы нашей молодости – самой замечательной поры в жизни человека. Очень рад, что нашлись друзья юности – коллеги. Общение – одно из самых великих человеческих достоинств и большой радости. У каждого из нас были свои трудовые дороги. Но цели были одни: украшать

землю, делать ее плодородной, добром служить людям. Я не жалею о выбранном пути».

Некоторые штрихи к биографии Г.Ф. Головченко.

После окончания института Геннадий Федорович работал в совхозе «Никольский» гидротехником. Налаживал поливы сельскохозяйственных культур на орошаемых полях, организовывал ремонт оросительной сети и дождевальных машин, занимался реконструкцией мелиоративных площадей. Ему, крестьянскому сыну, не привыкать работать на земле. Он к ней «прикипел». Его старания и усердие вскоре были замечены, и он назначается управляющим совхозным отделением растениеводства.хлопот и забот прибавилось. Выращивать хлеб – трудное, но нужное дело. Пять лет проработал в этой должности Геннадий Федорович. Теперь его опыт и практические знания в области мелиорации земель и ирригации сельскохозяйственного производства пригодились и для всего Енотаевского района. Он приглашается на работу в управление обводнительно-оросительных систем на должность главного инженера-гидротехника. Сфера деятельности его, как специалиста по мелиорации и водному хозяйству, значительно расширилась. Степной район засушлив. Это зона рискованного земледелия. Водная мелиорация – спасение от засухи. Работники оросительной системы делали все от них зависящее для смягчения удара суховеями. Они как могли, помогали земледельцам выращивать урожай.

После была работа в должности председателя районного производственного объединения «Сельхозхимия» и комитета по охране окружающей среды. На заключительном этапе своей трудовой деятельности он трудился главным инженером-гидротехником отдела сельского хозяйства района, где и проработал до 29 декабря 2007 года.

Немногие из выпускников мелиоративных вузов целиком и полностью посвятили себя непосредственно работе с землей, живут в сельской местности, думами и чаяниями крестьян. Геннадия Федоровича Головченко природа-матушка наделила богатырским телосложением, сильным волевым характером, крепкой крестьянской косточкой. Он остался верен земле и всю свою жизнь проработал в сельском и водном хозяйстве родного Енотаевского района, без малого четыре десятилетия. Трудился с полной отдачей сил. Хороший семьянин. Имеет двоих детей и уже радуется их с женой внукам – любимицей семьи. В свободное время увлечен зимней рыбалкой. Благо в этих местах – окрестностях Енотаевки, любительским промыслом есть где заниматься.

Я представил возможность своему читателю, так сказать, из первых уст, услышать бескорыстный отзыв о К.Н. Носове с самых молодых ногтей и до состоявшегося специалиста и руководителя крупного трудового коллектива – интеллектуального учреждения. Воспоминания друзей и коллег можно бесконечно долго продолжать. Константин Носов – колоритная фигура. Его трудовая деятельность – хорошая школа для воспитания подрастающего поколения, для пестования думающих специалистов-мелиораторов.



*Головченко
Геннадий
Федорович
1986 год.*

ШТРИХИ К ПОРТРЕТУ НОСОВА

Константин Николаевич Носов с честью выполнил главный наказ своей родной альма-матер: «Ниве Российской верно служить». Он на всю жизнь остался верен земле своего Отечества.

36 лет на службе проектных дел поприща её величества мелиорации у Константина Носова – нашего современника и нашего коллеги по профессии. Службы творческой, вдохновенной, преданной. Срок не малый, чтобы безошибочно сделать вывод – он рождён всегда быть первым, быть лидером в коллективе не по должности, а по натуре и интеллекту. Он подобен всаднику, скачущему впереди. И совсем не случайно проектный институт «Севкавгипроводхоз», который вот уже 13 лет возглавляет К.Н. Носов, является локомотивом технического прогресса в отрасли мелиорации и водного хозяйства России.

Это о таких, как Константин Николаевич, сказал великий поэт Назым Хикмет: «Если я гореть не буду, если ты гореть не будешь, если мы гореть не будем, кто тогда рассеет тьму?...» Для мелиорации и водного хозяйства тьма – это техническое захолустье, это топтание на месте, это жить вчерашним днём. В конечном счете – это путь в никуда.

Носов глубоко убежден, что нельзя допустить, чтобы наша большая, обильная, сильная страна зависела от продовольственных проблем в других странах. Он со своей командой единомышленников хорошо знает силу мелиоративного гектара родной земли, чтобы вопросы продовольственной зависимости не висели, как дамоклов меч, над нашей Отчиной.

Не ему ли, крестьянскому сыну, доподлинно известно, что экономический, индустриальный, технологический подъём во всех развитых странах мира начинался с укрепления продовольственной безопасности.

Рулевые российские реформы и национальные проекты, к сожалению, пока этой проблемы в практическом плане не решают. Мелиорация земель как составляющая часть приоритетных основ стабильности и гарантии эффективности сельхозпроизводства вообще выброшена из расчётов.

Мужая в хорошей инженерной семье института, пройдя отличную школу жизни, К.Н. Носов обогатил себя неоценимыми человеческими качествами: добропорядочности, трудолюбия и человеколюбия. Он вырос в толкового специалиста, зрелого и уважаемого руководителя. Работать успешно 36 лет в одной организации – не каждому дано такое везение и не всякий инженер име-

ет такую счастливую трудовую судьбу. В нем уживаются строгость в работе и в то же время желание и умение помочь подчиненному сделать поручение или задание хорошо. Всегда подскажет, как это лучше сделать. Необыкновенно радуется, если работник достиг какого-то успеха – от него исходят энергия и обаяние, рядом с ним хочется быть выдержаннее, сильнее и выносливее.

Уже в студенческие годы у Константина Носова ярко и убедительно проступали главные свойства его природы – энергия мысли и энергия действия, умение любую полезную идею схватывать на лету и переводить в практические дела. И еще очень важная деталь его характера – это фонтанирующая жизнедеятельность.

Все эти высокие человеческие качества позволяли ему быть в молодости и оставаться сейчас лидером. В институте ему оказывали большое доверие, назначая командиром студенческого строительного отряда (ССО) с гордым и малопонятным обывателю названием – «Гидросила». ССО выполняли очень нужную работу в сельской местности – возводили различные объекты социально-бытовой и производственной направленности.

Быть командиром ударной горячей молодёжной группы своих сверстников, согласитесь, почётная и в высшей степени ответственная должность в студенческой семье. Далеко не каждый её оправдывает. Константин Носов оправдывал доверие своих товарищей, достойно нёс это нелёгкое бремя. Его любовь к людям и вера в человека труда всегда восхищали тех, кто с ним учился, трудился и продолжает трудиться. Он не любит дилетантов – верхоглядов. Выслушивать их ахинею – выше его сил. Носов – человек конкретных дел.

Всякий раз, видя К. Носова в деле, не перестаю удивляться его не слабеющему с годами творческому дару талантливого руководителя. Девиз его работы таков: нормально предприятие может функционировать только тогда, когда будет непрерывно наращивать объемы работ, то есть динамично развиваться. Увеличение сферы услуг – задача первейшей необходимости.

Настоящий руководитель ответственен за всё, что происходит в коллективе. Константин Носов усвоил на всю жизнь – в любом деле в конечном итоге всё решает Человек. И он всё делал и делает для благосостояния своих сотрудников института. Чтобы молодежь была обеспечена не только работой, но и заработной платой по столичным меркам, чтобы рабочие места, условия труда были на современном уровне. И ему во многом удается это сделать. «Каждый человек индивидуален в своих проявлениях –

говорит Константин Николаевич, – и порой прекрасный специалист может оказаться беспомощным руководителем того или иного звена. Каждому необходимо поручать только то, что он может, ставить реальные задачи, тогда будет польза и делу и конкретному человеку». Трудно не согласиться с такими доводами. Они испытаны самой жизнью. Руководствоваться такими принципами – большая мудрость для дальновзоркого руководителя трудового коллектива.

К. Носов любит работать с творческой молодежью. Его стиль управления – раскрыть потенциальные возможности каждого специалиста, помочь ему найти себя в производстве. Ведь проектировщик – всегда исследователь.

Сегодня с ним в одной команде опытные мэтры-профессионалы, такие как Э.В. Запорожченко, М.Б. Дуэль, А.И. Рябыкин, С.П. Флоринский, О.Э. Садовая, К.Л. Говердовская, Л.Н. Аношина, Б.В. Васильев, А.М. Падня, А.И. Селин, А.С. Кирющенко, В. Н.Хижняков, А.П. Никитин, А.И. Чернов, В.Г. Соловьев. Пять молодых инженеров учатся очно за счет предприятия в аспирантуре Новочеркасской государственной мелиоративной академии.

Мелиоратор – надежный помощник земледельца и хороший партнёр хлебороба. На Ставрополье, имеющем большие поливные плантации, очень слабо занимаются овощеводством и садоводством. Часто жители благословенного региона задаются вопросом, на который нет ясного ответа. Почему нам, жителям богатого аграрного края с огромными потенциальными возможностями, поставляют на продажу по баснословным ценам овощи и фрукты из Турции, Азербайджана, Дагестана, Краснодарского соседнего края, а картофель из центральных областей России – Тульской, Воронежской, Белгородской? Мы что, разучились работать? Или у нас нет рынка сбыта? Нет работать мы умеем, а рынок сбыта – всепоглощающий и неограниченный. Просто у нас нет хозяйского настроя на решение этой жизненно важной проблемы.

К. Носов легок на подъём. Очень часто выезжает в столицу, чтобы из первых рук в чиновничьих кабинетах узнать о чём-то новом в мелиоративных делах, о российских проблемах в водном хозяйстве. Разумеется, его интересуют федеральный бюджет и финансовые потоки, и в первую очередь по Южному федеральному округу, на водохозяйственные мероприятия.

Для него стало практикой систематически выезжать с деловыми предложениями в республики Дагестан, Калмыкия, Северная Осетия-Алания, Карачаево-Черкесия. Он уже дотянулся и до

наших соседей – краснодарцев. Участвует в проектировании объектов различной направленности, необходимых для проведения зимних Олимпийских игр 2014 года в городе Сочи.

Константин Николаевич нацеливает коллектив института на универсальную работу, а не только на проектирование водохозяйственных и мелиоративных объектов. В перечень проектных работ включаются объекты водо- и газоснабжения, коммунального хозяйства, здравоохранения, торговли и питания, хранения нефтепродуктов и строительство автозаправочных станций, энергетики и связи.

На всём надо честным трудом зарабатывать деньги. Их никогда много не бывает, потому что есть закон возрастающих потребностей.

Сын родного Ставрополя Константин Николаевич Носов – первый среди уроженцев здешних мест, стал генеральным директором проектного института «Севкавгипроводхоз». Он плоть от плоти земли ставропольской. Где родился, говорят в народе, там и пригодился.

Малая родина человека – всё равно, что исток для реки: как бы далеко ни ушла река от него, она помнит своё жизнетворное начало. Константин Николаевич не забывает родную Юцу, где он появился на свет.

Чем мы становимся старше, тем пронзительнее тоска по родным, друзьям, знакомым. К. Носов очень дорожит студенческой дружбой. Со многими одноклассниками общается и всегда искренне рад таким встречам.

Его деятельность, его преданность любимому делу и внимание к заботам и нуждам Ставрополя не остаются незамеченными. Он авторитетный и уважаемый руководитель важнейшего сектора экономики края. Константина Николаевича знают и ценят во всех уголках огромного степного Ставрополя. Он один из первых награжден медалью «За заслуги перед Ставропольским краем». Среди наград – эта медаль вторая по значимости после звания «Почетный гражданин Ставропольского края».

15 сентября 2006 года за большой труд в осуществлении проектирования и успешное строительство 4-й очереди Большого Ставропольского канала из рук министра сельского хозяйства Российской Федерации К.Н. Носов получил серебряную медаль «За вклад в развитие агропромышленного комплекса России».

Он избран вице-президентом Союза строителей Ставропольского края.

Академия минеральных ресурсов, проблем подъема экономики России и Инженерная академия (г. Москва) сочли за честь иметь в своем активе такого деятельного и результативного руководителя, высококвалифицированного специалиста, как заслуженный мелиоратор России Константин Николаевич Носов.

Экономическое и социальное положение акционерного общества – проектного института «Севкавгипроводхоз» выглядит вполне презентабельно. По ряду показателей в рейтинге других родственных российских проектных институтов он занимает позиции выше. Это позволяет приобретать самое современное оборудование для работы изыскателей, лабораторий, организовывать удобные для плодотворной деятельности места инженерам, техникам, служащим. Значительно пополнять автопарк института комфортабельными автомобилями. Решать многие социальные вопросы для пенсионеров, ветеранов и ныне работающих сотрудников.

Севкавгипроводхоз является полигоном России для испытания новых технологий по проектированию водохозяйственных и мелиоративных объектов, проверки надёжности работы выпускаемых для нашей отрасли приборов и оборудования, различных ноу-хау в области мелиорации.

Проведение международных, всероссийских и региональных конференций, форумов стали неотъемлемой заботой и вниманием генерального директора К.Н. Носова и его команды. Потому что эти высокие собрания стали наглядной, самой доходчивой формой познания современных проблем и пути их решения в области мелиорации и водного хозяйств, селям в горах, паводкам на реках, уроками качества проектных дел.

Большие и ответственные задачи стоят перед сотрудниками Севкавгипроводхоза и его руководителем К.Н. Носовым. Продолжает строиться Большой Ставропольский канал (4-я очередь) и надо заглянуть в перспективу – 5-ю очередь. Разворачиваются работы по реконструкции первой очереди БСК – сложнейшего гидрокомплекса. Разработку проектно-сметной документации придётся вести в ускоренном режиме. Работа сопряжена со многими трудностями – ведь канал функционирует круглогодично без остановки.

Объемные работы выполняются на Невинномысском и Правоегорлыкском каналах. Эти важнейшие водохозяйственные комплексы края, отработавшие уже по 55 лет, требуют к себе заслуженного внимания. Проектировщикам и гидростроителям предстоит решить множество технических проблем.

Противопаводковые и берегоукрепительные мероприятия в крае и во многих республиках Северного Кавказа требуют к себе повышенного, повседневного внимания и принятия неотложных инженерных решений.

Трудно перечислить весь спектр многогранной работы проектного института «Севкавгипроводхоз». Проблемы на мелиоративной поляне растут как грибы после весеннего дождя. В орбите этих больших и малых проблем проходят будни и праздники генерального директора К.Н. Носова. Он твёрдо держит руку на пульсе дел.

Константин Николаевич замечательный и душевный человек. От него исходит лучезарное и неотразимое обаяние. Он большой ценитель серьёзной музыки и по возможности, бывая в Москве по различным производственным нуждам, старается попасть в консерваторию на выступление симфонического оркестра, на концерты великих музыкальных исполнителей.

А как нежно он любит свою профессию инженера-мелиоратора, потому что она служит людям, делает им добро, спасает землю-матушку.

Он всю жизнь посвятил служению профессии. И она сделала его известным незаурядным специалистом, одним из лучших (я в этом убежден) из плеяды мелиораторов за 80-летнюю историю.

Константин Носов не вошёл в конфликт со своим временем. Он не стал всё и всех во всём обвинять, а мобилизовавшись, смог ещё активнее, напористее и целеустремленнее работать. Он принял новые веяния. Его поколение – это мост между вчерашним днём и сегодняшним. И его надо укреплять каждодневно, систематически.

Достойны глубокого уважения поступки и почерк работы К.Н. Носова – преемственность, дух новаторства, неустанного творческого поиска. Профессии проектировщика присущ принцип: искать и находить, находить и продолжать искать.

От человека со временем остаётся только то, что он успел сделать. Константин Носов сделал чрезвычайно много для своих земляков, для своих коллег и друзей, для всех сотрудников ОАО «Севкавгипроводхоз». И сделает ещё больше – впереди у него ясные цели и добрые дела. Он в зените своего таланта. По-прежнему энергичен, бодр. У него большие и светлые задумки на будущее.

ИНТЕРВЬЮ

автора книги Александра Кондратенко с генеральным директором открытого акционерного общества «Северо-Кавказский институт по проектированию водохозяйственного и мелиоративного строительства» Константином Николаевичем Носовым в преддверии его юбилея

Его имя – конкретика огромной созидательной работы на земле. Быть руководителем – вещь тяжелая и ответственная. Это накал нервов, постоянное напряжение и всплеск страстей. Это ежедневный творческий труд, большие физические и моральные нагрузки. Кому многое дается, с того и много спрашивается, так говорят в народе.

– Уважаемый Константин Николаевич, Вы известны широкому кругу мелиоративной общественности России как крупный организатор проектного дела, умелый руководитель большого коллектива со сложным производством, заслуженный мелиоратор страны, видный и авторитетный ученый-мелиоратор.

Мои читатели хотят непосредственно, так сказать, из первых уст, услышать Вашу оценку нынешних многих жизненных человеческих проблем в нашем обществе, Вашу позицию по отдельным актуальным вопросам современности.

Было бы интересно узнать, как Вы себя готовили к творческой работе инженера-гидромелиоратора, как формировалось Ваше мировоззрение, Ваше видение будущего отрасли мелиорации и водного хозяйства, природоохраны.

Я прошу Вас ответить на ряд, на мой взгляд, заслуживающих внимание вопросов моих читателей.

– Пожалуйста. Я готов к объективным ответам на все вопросы.

– Что для Вас Родина – Россия?

– Понятие Родина для меня с возрастом менялось, по мере того, как расширялся круг знаний, так и расширялось само понятие Родины. Вначале, безусловно, это родное село, родная речка, родная гора, которая в простонародье называется Жучка (имеется ввиду Джуща 1), родная школа, знакомый с детства родничок с изумительной водой, на который в детстве ходили за водичкой. Недавно я был на этом месте, оказалось, родник иссяк, завален, он уже давно не действующий.

Когда я впервые с братом Евгением попал в Ростов, то было первое мое удивление: как же здесь люди ориентируются, ведь горы-то нет. Для меня всегда были ориентиры: для дома – гора Юца, для Пятигорска – горы вокруг, такая вот четкая ориентация.

Со временем круг интересов, круг работы все время увеличивался. Безусловно, сейчас для меня Родина – это уже не то маленькое село, а вся бесконечная Россия, чей престиж и авторитет в последние годы начал существенно подниматься.

Я считаю себя патриотом России. А патриот не может не любить её язык, культуру, традиции, не может не болеть за судьбу своей Родины, не делать все возможное для ее процветания.

– Работа – точка приложения сил. Так ли это?

– Как, наверное, для любого мужчины работа – это жизнь, его творческий потенциал. И не мною это определено. Мужчина должен работать всю жизнь, не останавливаясь, продолжая постоянно творить, созидать. Любая остановка приводит к тому, что он теряет всё. Надо работать, и по-другому я себе жизнь не представляю.

– Что повлияло на выбор Вашей профессии? Случайность? Душевный прорыв созидателя – преобразователя природы? Мода на профессию? За компанию с друзьями?

– Для меня в выборе профессии, в общем-то, был элемент случайности. Приехал Николай Ульянов, выпускник нашей школы, который учился годом раньше и рассказал, что в Волгограде, в сельскохозяйственном институте открыли гидромелиоративный факультет. Николай был студентом второго набора этого факультета. Из его слов стало ясно, что профессия очень интересная. Он рассказал в общих чертах, чем предстоит заниматься, что такое мелиорация. У нас, в нашем селе, я и не слышал о мелиорации. Я с товарищем и другом Виктором Прокофьевым изучал цикл лекций академика Павлова. Интересовался медициной.

После рассказа Николая о мелиорации я подумал: «Хорошо, а у меня там, рядом с Волгоградом, живет сестрёнка двоюродная. Почему бы и нет?» Поехал, поступил. Как поступал – это целая история. Я был способен всё сдать на пятерки, за исключением сочинения. Трудно мне давался русский язык.

Недавно прочитал изречение известного философа, который писал: «За два года можно изучить и познать иностранный язык, но чтобы узнать свой язык, родной, нужно полжизни». Только сей-

час я с интересом начинаю изучать, дай Бог мне сил и времени, свой родной язык.

– Инженер-гидротехник – это...

– Когда я стал учиться в институте, увидел, насколько широкий спектр знаний охватывает эта профессия. Мелиорация вмещает в себя знания гидравлики, инженерной геологии, гидрологии, самой гидротехники и русловых процессов. Мы изучали также основы почвоведения, которые применяли на практике сельские агрономы, одним из которых был мой папа – первый профессиональный агроном в селе Юца. Я всегда удивлялся, насколько глубокие знания были у него. Дома видел карты севооборотов, которые папа еще много лет назад составлял, работал над ними.

Учился я с удовольствием, и вот, сколько работаю, столько все равно ощущаю, что необходимо было бы еще больше познавать, все равно знаний не хватает и учиться приходится всю жизнь.

Мелиорация – разносторонняя замечательная специальность. Я рад тому, что Божьим промыслом получил эту профессию. Все знать невозможно, но полученный объем знаний во многих областях меня радует, я им доволен. Тем более – мы можем многое, а если что-то не можем, то научимся.

– А что для Вас самая важная ценность?

– Радость от жизни, которую нам дал Господь Бог.

– А что для вас успех?

– Решил большой вопрос – есть результат, а значит и успех.

В моей памяти всплыли воспоминания о школьных годах. Учась в шестом классе, я впервые принимал участие в математической олимпиаде района, которая проходила в поселке Горячеводском. Было трудное физическое и умственное напряжение. Я безумно устал. И тогда я первый раз в жизни сознательно ощутил: все сделал, что только мог. Это был предел моих возможностей, первый успех – победа над собой.

– А чего Вам недостает в жизни?

– У меня есть все для нормальной работы и нормальной жизни.

– Есть у вас знакомые люди, которыми вы восхищаетесь?

– Конечно, в первую очередь мои родители – Николай Иванович и Александра Павловна. Они были неистовыми тружениками и в колхозе, и дома. Учили нас человеколюбию, доброте, щедрости души. «Человека никогда нельзя обижать», – говорили они нам, своим четверым сыновьям.

Когда я прибыл на работу в институт «Севкавгипроводхоз», мне повезло с инженерной тропой, за что я благодарен судьбе. Моими первыми наставниками были опытные, грамотные специалисты-проектировщики, люди, преданные делу. Среди них, например, Александр Степанович Болдырев. Фронтвик. Огромной выдержки и бесконечного терпения. Никогда не любил «грузить» подчиненных в группе. Всегда все до мелочей продумает сам, а потом предлагает выполнение задания. Очень много интересного и полезного, чем, безусловно, можно восхищаться, я приобрел у разносторонне развитого Юрия Александровича Максимова, философского склада ума Николая Николаевича Михеева, энергичного и мягкого Владимира Ивановича Алдошина, мэтра мелиорации, одного из старейшин первых инженеров-гидротехников Ивана Петровича Кричевцова. Долго можно продолжать называть имена, чьими трудовыми подвигами мы по праву восхищались, кто учил нас мукам творчества и заставлял интенсивно работать наши мозги, формируя их в нужном русле для дальнейшей исследовательской работы. Большое им спасибо.

– А кому бы Вы не подали руки?

– Не в нашей власти давать человеку оценки.

– Кто такой современный руководитель трудового коллектива? Какими человеческими и профессиональными качествами он должен обладать?

– Вы хотите сказать, не обременяет ли меня быть директором крупнейшего проектного института России, имеющего большой коллектив?

Во времена Советского Союза нас учили профессии, но не учили управлению. Это было большим упущением. Когда у нас, в Волгоградском сельскохозяйственном институте, стали преподавать курс трудового законодательства, то стали «выплывать» все самые различные ситуации, требующие грамотных управленческих и правильных юридических решений, было интересно, и наш курс с большой заинтересованностью подходил к этому

предмету. Но это только малое, что нам преподавалось по управлению.

Потом учился в университете марксизма-ленинизма на отделении хозяйственных руководителей. И вот там давали хороший курс управления. Я полагаю, что и тогда и сейчас, у руководителя должны быть выдержка, спокойствие, работоспособность.

Для меня всегда был пример моего папы, который дома никогда не повышал голоса. Когда в семье появились первые дети, мои старшие братья Владимир и Борис как-то не послушались маму, и она попросила отца приструнить их. Он был мужчина большой силы, попробовал строго с ними поговорить. Маме тут же стало их жалко, и она заплакала.

Отец тогда сказал: «Занимайся с ними, как ты считаешь нужным. И не проси меня больше к строгостям прибегать».

Организовывать папа работу мог, а он работал в разное время по-разному, не чурался самой простой работы в бригаде. Были у него моменты, когда ему приходилось отказываться от всего и быть разнорабочим. Но в то же время он был агрономом, был бригадиром. Результаты у него были всегда замечательные. Его подход к работе, как в поле, так и с людьми был всегда выдержанный, спокойный, размеренный. Это очень помогало результативно работать и добиваться успеха.

Я в этом убедился. Как только проявляется в деле нервозность, напряженность – жди в работе сбой. Лучше остановись. Выбери свою позицию. Найдешь решение.

Когда директор института Максимов Юрий Александрович предложил мне занять должность заместителя главного инженера, у меня был некоторый страх, что предстоит работа уже не инженера или ГИПа, а администратора. Как бы она не повлекла за собою смену деятельности, потерю профессионализма и приобретенных навыков – такое опасение у меня было.

Со временем я успокоился и старался всегда держать себя в форме, более того, что круг знаний по управлению неуклонно расширялся.

Как говорят философы, конечно, круг незнания еще более велик, но в этом вся философия.

Быть руководителем – это моя работа, она мне нравится. Когда получаются результаты – я доволен. Когда ставятся новые задачи – думаю, как их решить. Я понимаю, что возможности в управлении меняются, будучи руководителем, я уже могу сделать многое, а когда больше результатов, больше удовлетворения.

– Возлагаете ли Вы надежды на молодёжь?

– Любое предприятие будет действовать, если все время приходят и приглашаются молодые кадры. Как только появилась некоторая стабильность в институте, мы стали приглашать молодежь, молодых специалистов: в начале 96-97-х годов – одного-двух в год, сейчас – больше.

Это нормальный системный управленческий вопрос. Молодых нужно приглашать, молодых нужно учить. А кое-чему и у молодежи приходится учиться. Старшее поколение у нас в институте – это каста, корни которой начали прорастать еще в 1927 году. Мы имеем много замечательных традиций, огромный опыт, не только в проектах, объектах, но и еще, что самое замечательное, это информация о том, как создавался тот или иной проект. Какие при этом были нюансы, как это интересно для молодежи!

Меня совершенно умиляет рассказ М.Е. Черненко, ветерана мелиорации, опытного проектировщика о том, как определялось и принималось решение о пропуске расчетного расхода реки Кубани в створе Невинномысского гидроузла. На третьем этаже в уголке, где стоял телефон, встретились Кричевцов Иван Петрович, один из авторов проекта канала, и Михайлов Константин Николаевич – гидролог. Гидролог докладывает, что получился расход 1250 м³/сек однопроцентной обеспеченности. Для Ивана Петровича было ясно, что для этого достаточно 3-х пролетов шириной по 22 метра. «Нет, Костя, давай в 2 раза увеличивай и будет хорошо», – говорит Кричевцов. Он знал, что ряд наблюдений за режимом реки Кубани был недостаточным для ответственных расчетов. Гениальность и опыт этих людей показал, насколько они поступили мудро и замечательно. В 2002 году в том створе прошел огромной силы паводок 3700 м³/сек и гидроузел устоял. Это большая победа отечественного гидростроения. Опыт для молодежи – крылья успеха. Молодежь – наша опора.

– Каким видится Вам будущее мелиорации и водного хозяйства края, страны?

– С уходом с исторической арены Советского Союза в системе мелиорации и водного хозяйства начался спад. Прекратилось строительство новых водохозяйственно-мелиоративных объектов, исчезла реконструкция и модернизация существующих оросительных систем. Мелиорируемые земли – золотой фонд земледельца – перестали давать отдачу. Их начали списывать с баланса хозяйств, а это значит, попросту уничтожать. Орошаемая нива стала бесхозной. Каналы зарастают камышом, бурьяном,

мелколесьем. Гидросооружения разрушаются и из-за отсутствия финансовых средств у владельцев не ремонтируются и не восстанавливаются. Не поступают новые дождевальные машины, а старые пришли в негодность. Больно смотреть на такую мрачную действительность в мелиоративном хозяйстве. Сколько затрачено труда, средств на создание мелиоративных комплексов. А как они эффективно работали!

Все эти годы мы с коллегами прорабатывали, смотрели, обдумывали: какая система возможна в нынешних рыночных отношениях для создания и расширения мелиоративного поля. Ведь по масштабам мелиорации Россия существенно в разы отстает от всех стран мира.

Все рассмотренные нами возможные варианты развития мелиорации на селе в условиях рыночных отношений, показали, что развитие это нереально за счет собственных или кредитных средств землепользователя.

Владелец земли не сможет взять на себя значительные затраты. Мелиорация требует больших капвложений, если она надежная, с высокой отдачей, и не губительная для полей. И отдача там не мгновенная. Нынешняя система не позволяет взять долгосрочный кредит, у него нет залоговой базы, и на такой срок в банке вообще кредитов не дают. Круг замкнулся. Где же выход?

Когда Россия последние годы стала накапливать свой экономический потенциал, мы решились подготовить предложение государству: на первом этапе запроектировать и построить, прежде всего на юге, орошаемые площади и передать на договорных условиях хозяйству. В таком виде работа пойдет, такой подход реализовывается в большинстве стран мира. Ничего нового мы не выдумали. Просто все эти годы государство не обладало необходимым финансовым потенциалом, и мы пытались что-то сделать, а как без механизмов, без средств? И ничего не смогли придумать.

Наш институт «Севкавгипроводхоз» совместно со Всероссийским научно-исследовательским институтом гидротехники и мелиорации, что находится в Москве, сделали проработки по основным финансово-экономическим направлениям этих грандиознейших мероприятий. Определились с объемами и сроками работы, очередностью их выполнения. Теперь всем нам: Министерству сельского хозяйства, Ассоциации организаций водохозяйственного комплекса, некоммерческому Союзу водников-мелиораторов, другим общественным организациям страны, всем, кто причастен и кому дороги интересы улучшения земель, сохра-

нение существующих водохозяйственно-мелиоративных комплексов, надо объединенными усилиями активизировать работу и убедить вновь избранного Президента России, Правительство и Государственную думу РФ принять Закон (Программу) мелиорации земель, который (ая) будет отвечать всем насущным проблемам в этой важнейшей агротехнической области. Тогда пойдет развитие мелиорации в целом в России и в нашем Ставропольском крае.

– Я знаю, Вы совсем не употребляете алкогольные напитки. Один из Ваших студенческих друзей пишет об этом так: «Меня очень удивило то, что он (К. Носов) совсем не употребляет алкогольные напитки. До него я не встречал ни одного руководителя любого ранга, который бы совсем не употреблял алкоголь. В меру – да. Но чтобы совсем – нет». Эти обстоятельства не создают ли Вам дискомфорт при общении с друзьями, коллегами по работе, родственниками? Не отражается ли это на служебной деятельности, карьерном росте?

– Скажем прямо – с алкоголем я не подружился. Мой организм его не воспринимает. Ответственно заявляю: мое пренебрежение к спиртным напиткам ни в коей мере не отражается негативно на моей служебной деятельности. Наоборот, укрепляет производственные связи. А что касается карьерного роста, то моя сегодняшняя должность говорит сама за себя.

К слову сказать, Александр Андреевич, я Вам очень благодарен за мою поддержку. Когда на многих деловых банкетах на настойчивые просьбы товарищей по столу выпить хоть немного, я всегда отвечал: «Спиртное не буду пить совсем», и назойливые приставания на этом не прекращались, то Вы авторитетно заявили всем: «Коллеги, к Носову не приставать, я ему разрешил вести себя так, как он себя ведет». Слова старшего отрезвляюще подействовали на всех, и ко мне больше никто не пристаёт по этим вопросам.

Многие, очень многие серьезные современные руководители алкоголь исключили из своей жизни. А первый пример мне преподнес еще в студенческие годы Геннадий Федорович Головченко, мой однокурсник. Он мне рассказал такой реальный случай из своего житейского опыта, который я до сих пор отчетливо помню. Когда Геночка, как мы его звали в институте, приехал на каникулы домой, он часто встречался со своим односельчанином, прибывшим на побывку к своим родителям. Земляк его стал доктором математических наук, известным ученым. Пребывая на отды-

хе в отчем доме, он позволял себе иногда выпить 100 грамм водки, на что его жена категорически возражала и вопрошала: «Что ты делаешь?» Как выяснилось, в трудовые будни, односельчанин Геннадия Федоровича никогда не позволяет себе выпить даже 100 грамм спиртного. «Чтобы математик мог работать, он должен быть всегда в форме, абсолютной форме. Только это позволяет ему мыслить», – говорил доктор. Я полагаю, что и инженер, и руководитель, которые обязаны мыслить, как доктор математических наук, всегда должны быть в абсолютной форме. Мне приятно чувствовать себя здоровым. Очень хочется быть здоровым. Хочется все время мыслить, правильно оценивать ситуацию и делать выводы.

– Вот мы, Константин Николаевич, и приблизились, пожалуй, к самому сложному и самому важному вопросу в жизни каждого человека – здоровью. Здоровье, как и жизнь – личное богатство каждого из нас. Человек зачастую не думает о своем здоровье, пока не потеряет его. А ведь еще великий греческий ученый и философ Геродот писал: «Когда нет здоровья – молчит мудрость, не может расцвести искусство, не играют силы, бесполезно богатство и бессилён разум». Прежде чем услышать Ваше мнение о сохранении каждым человеком своего драгоценного здоровья, и какие для этого существуют способы и методы его улучшения, мне хочется рассказать один пример, который крепко запал мне в память.

Весной 1970 года я был переведен из восточных районов Ставрополя для дальнейшей работы в Карачаево-Черкесскую автономную область на должность начальника Управления эксплуатации Большого Ставропольского канала (Кубань-Калаусского, как он назывался первое время). Помнится, прошло не так много времени после моего нового назначения, месяц-полтора, не больше, как меня срочно вызвали к первому секретарю областного комитета КПСС Федору Петровичу Бурмистрову. Войдя в кабинет первого лица автономной области, я сразу определил большую озабоченность на лицах людей здесь присутствующих. Это были руководители высокого ранга. «Завтра к нам в область, – начал разговор Федор Петрович, – прибывают очень высокие государственные деятели СССР и Финляндии. Они проездом из аэропорта Минеральные Воды в Домбай сделают остановку в станице Усть-Джегутинской, на головном сооружении БСК. Я прошу Вас, – продолжал Бурмистров, – навести идеальный порядок на сооружении и прилегающей территории. В течение 3-4 минут

кратко, но четко рассказать гостям о канале и его значимости для края и области». Кто эти госмужи, Федор Петрович не сказал, а спрашивать было не принято.

Второй секретарь обкома партии – главный идеолог области и координатор самых важнейших мероприятий в автономии Умар Ереджибович Темиров добавил к сказанному: «Никаких вопросов гостям не задавать. Должен быть очень ограниченный круг сотрудников, присутствующих при встрече. После того, как девушки в национальных костюмах преподнесут традиционный айран, две девушки – ваши сотрудницы, должны вручить гостям хорошие букеты цветов».

Все инструкции, касающиеся встречи высоких должностных лиц были прилежно выполнены.

Потянулись томительные минуты ожидания засекреченных гостей. И вот, наконец, показалось милицейское сопровождение почетного эскорта, а за ним правительственная автомашина «Чайка». Из салона автомобиля вышли два солидных не первой молодости мужчины. В одном из них я сразу узнал председателя Совета Министров СССР, члена Политбюро КПСС Алексея Николаевича Косыгина, а вот вторую персону узнал от сопровождающих лиц. Это был президент Финляндии Урхо Калева Кекконен.

Цель визита глав правительств двух стран нам стала известна несколько позже. Это был, образно говоря, поход за здоровьем.

Шестидесятишестилетний А.Н. Косыгин и семидесятилетний У.К. Кекконен в свои трудовые отпуска решили совершить двадцати-километровый переход через Кавказский хребет и выйти к Черному морю.

Как рассказал мне один из проводников – представитель Карачаево-Черкесии Ханапий Батчаев, оба путешественника-туриста, два великих человека были очень довольны таким сложным и, прямо скажем, тяжелым переходом. Прошли они этот путь через горы без посторонней помощи. А вот некоторые молодые, из группы сопровождения, без помощи мастеров по горному туризму, не обошлись. Алексей Николаевич в знак благодарности за хорошую организацию перехода и точно проложенный путь проводнику Х. Батчаеву подарил свои золотые запонки, не остался в долгу и президент Финляндии.

Я вот с восхищением отношусь к таким поступкам. Чрезвычайно занятые государственными делами, находясь в солидном возрасте, Косыгин и Кекконен находили время для укрепления своего здоровья. Они преподали наглядный урок некоторой части

молодежи, которой все некогда заниматься физической подготовкой своего тела и в конечном счете – своим здоровьем.

Извините меня, Константин Николаевич, и мои уважаемые читатели, что я слегка увлекся. Слишком уж эта тема близка каждому из нас.

Вернемся к прозе жизни.

– А как Вы, Константин Николаевич, относитесь к своему здоровью, а также друзей-сослуживцев?

– Купить здоровье невозможно. А вот следить за ним обязан каждый. Человек может жить и радоваться, пока он здоров. И у меня был период, и даже сохранились фотографии, как вещественное доказательство, когда я немного выпивал, курил более 30 лет и покушать вкусенькое любил. Дошел до веса своего тела 108 кг. Это тревожный симптом. Надо было что-то предпринять. Решил немного отвлечься от работы и поехать в санаторий. В отпуске я не был 6 лет. На первой беседе с врачом я убедительно попросил: «Доктор, научите хорошему. Помогите мне держать себя в форме. Как вести здоровый образ жизни?» Врач предложила мне внимательно почитать книгу Г. Шаталовой. Автор аргументировано расписала системное питание с учетом опыта академиков медицины, как нужно заниматься питанием, дыханием и духовностью. И я стал учиться здоровому образу жизни, сохраняя свое самое драгоценное богатство – здоровье. Удалось бросить курить. Это так замечательно – я почувствовал себя счастливым человеком. До этого я бросал курить несколько раз. Но окончательно бросить как-то не получалось. Мне посоветовали использовать совет одного видного психолога, который утверждал: «Если тебе опять захочется закурить, посмотри на часы. Это влечение, оно будет длиться всего одну минуту. Потерпи одну минуту. Дальше живи спокойно, не думай, что у тебя будет желание опять закурить. Это будет мучить всю жизнь? Нет! Это всего-навсего одна минута».

Человеку всегда нужна победа над собой ради своего долголетия. Надо больше внимания уделять духовной пище и как можно дальше отходить от «счастья пищеварительного образа жизни». Я всегда при удобном случае прошу своих сотрудников института, своих детей и друзей сохранять здоровье, накапливать силы, беречь себя. Здоровый человек может быть счастливым и должен быть счастливым. Не надо доводить себя до болезни. Человек может все. Остальное все в руках Божьих.

– Можно ли доверять людям в наше время?

– Стараюсь со всеми жить и работать на доверии. К сожалению, уровень доверия в России по результатам исследований многих международных комиссий один из самых низких в мире. Наше общество больное. Наблюдается повальное падение нравственности, благородства, совести, сострадания. Превалируют античеловеческие дегуманистические тенденции: насилие, жестокость, агрессия. Такое общество долго не проживет. С таким сознанием цивилизованное общество обречено на гибель. Нам нужна свобода, а не вседозволенность, которая должна быть крепко спаяна с ответственностью перед обществом, терпимостью и солидарностью. Рыночная экономика основана на доверии. Экономика без чести и совести «замерзнет». Россия всегда была державой высокодуховной.

– Как Вы считаете, время прогресса не закончилось?

– Прогресс в человеческом обществе во все времена был и будет впереди. Сколько появляется оригинальных технических открытий, новых строительных материалов, высокопроизводительных машин и уникального оборудования! У меня есть затаенная мечта: одеть все каналы в трубы из новых композитных материалов, которые сейчас повсеместно внедряются. Проведя такие мероприятия, сколько бы мы ежегодно сэкономили воды, как бы облегчился труд эксплуатационников водохозяйственно-мелиоративных систем. Россия имеет большие возможности для роста прогресса по всем направлениям.

– Ваше жизненное кредо?

– В разные периоды жизни человека оно изменяется. А вообще (смеется): ни дня без работы, ни часа простоя.

– Как Вы отдыхаете в свободное время: на работе, дома, в праздники?

– Отдыхаю, как и работаю, активно. «Киснуть на диване» не в моей натуре. Я люблю праздники в коллективе. У нас в институте традиционно укрепились два любимых праздника: Новый год и День мелиоратора. Проходят они весело и хлебосольно. По совету уже известной Вам Г. Шаталовой я стал много ходить. Это поддерживает меня и физически и морально. Хорошая прогулка – это всегда такая радость в жизни. Всем нутром чувствую природу: как поет птичка, как дует ветерок, какой звук издают качающиеся

деревья и как блестят на них листочки. И как пахнут и радуют глаз цветы. Ощущать матушку-природу – это ли не счастье?

– Кто Ваши любимые писатели, поэты, композиторы, артисты – в общем, люди искусства?

– Это очень большой вопрос. Я благодарен творческим людям за их работу. Их труд благородный и вдохновляющий. Когда появляется малейшая возможность, будучи в Москве, смотрю балет и оперу, оперетту и хороший концерт. Стараюсь послушать классическую музыку. Скажу так: и в живописи, и в музыке, в поэзии мне нравится все прекрасное. Я признателен своим учителям сельской школы села Юцы за то, что они прививали нам вкус ко всему прекрасному с самых юных лет. Первый поход в театр города Пятигорска всем классом со своей любимой учительницей Валентиной Петровной Алдошиной помню до сих пор.

– Ваше отношение к религии?

– Оно по жизни менялось. Я родился в то время, когда религия на государственном уровне полностью отрицалась, а некоторых даже за религиозную принадлежность преследовали. А ведь отдельные принципы коммунистической партией были заимствованы из постулатов православной церкви. Я вспоминаю своего замечательного учителя Бориса Андреевича Коваленко. Он преподавал нам историю, но в то же время давал понятие о православии. Говорил нам, что главным вопросом в жизни является воспитание человека, формирование его личности. Корни этих уроков – в православии, в религии. Потихоньку я стал осознавать необходимость вероисповедания. Первый мой шаг – принятие православного крещения было совершено по настоянию моей тещи Таисии Викторовны. Мы крестились в казачьем православном храме города Урюпинска вместе с моим сыном Алексеем. Он в то время был студент сельскохозяйственного института.

Вера ко мне пришла постепенно. Религия требует уважения. Я – православный человек.

– Константин Николаевич, расскажите, пожалуйста, коротко о своих детях.

– У меня замечательные дети. Сын Алексей и дочь Инна получили высшее образование. Нашли свое место в жизни. Алеша выбрал, как и мечтал с детства, профессию агронома.

Его дедушки Николай Иванович Носов и Иван Федорович Михайлов оба были агрономами. Пять лет сын работал бригадным агрономом в колхозе. Он любит поле, растения. Потом был приглашен на работу в институт кукурузы, что находится здесь, у нас, на Кавмингруппе. Отслужил в армии.

У Инночки, доченьки, первое образование – юридическое, второе – экономическое.

Когда наш институт стал акционерным обществом, я понял, что мне нужна помощь моих детей в работе. Алеша является моим заместителем по производственно-экономической деятельности.

Дети подарили нам чудесных внучек и внуков.

– Кем вы видите в будущем своих внуков?

– По возможности всем своим внукам дадим хорошие прочные знания. Они сами будут принимать решения, кем им быть.

– Каким Вам видится будущее проектного института «Севкавгипроводхоз»?

– Оно вообще возможно при одном абсолютно четком условии, как и для любого предприятия, это развитие, ускорение. Будущее нашего института я вижу в следующих направлениях своей производственной деятельности.

Во-первых, заниматься и впредь разработкой самых различных предложений по развитию и совершенствованию системы мелиорации и водного хозяйства в крае, на юге и в целом по всей России. Если наши предложения будут приняты, значит соответствующим образом в конкурсах будет увеличиваться наша загрузка. В конечном счете – это развитие института, его благополучие, его сила.

Во-вторых, перспектива состоит еще в том, чтобы расширять, увеличивать спектр услуг, которые мы оказываем на рынке труда. Один из новых видов работ, которым мы раньше не занимались, это строительство объектов, т.е. подрядная деятельность. Мы уже сейчас готовимся к работе в этом направлении.

В-третьих, и пожалуй, главное – это забота о сотрудниках института. Мы будем улучшать условия труда, обеспечивать достойную заработную плату, повышать социальные условия. Жизнь в нашем коллективе нужно сделать такой, чтобы каждому сотруднику на рабочем месте было комфортно, чтобы каждый член нашей команды получал моральное удовлетворение от сделанной работы. Мы будем упорно трудиться над решением этих

задач, чтобы каждый член коллектива гордился своим предприятием и чтобы у него и в мыслях не было желания переносить свою энергию в другую сторону.

– Довольны ли Вы своей судьбой?

– Я рад, я доволен всеми теми радостями, которые у меня есть. Сколько буду жить, столько буду радоваться каждому денечку и стремиться работать. Другой судьбы мне не надо.

– Огромное спасибо, Константин Николаевич, за интересную, откровенную беседу, и пусть будут для Вас самыми добрыми юбилейные пожелания от наших читателей.

– Спасибо Вам за внимание к моему труду, моей персоне.

Вот такой наш коллега Константин Носов. Все также молод и по- юношески бодр. Все та же харизма русского инженера и современного интеллигента. Руководитель Носов инициативен, устремлен в завтра. Его с полным основанием можно назвать человеком дела.

Сейчас, как никогда, молодой России нужны руководители именно такого склада. Как нам не помнить завет великого полевода России, народного академика Терентия Семеновича Мальцева: «Давайте, дорогие товарищи, ищите людей, которые болеют за Родину, которые болеют за землю, болеют за спокойную жизнь, за мир, за честный труд».

РАСЦВЕТАЮТ ПОЛЯ ОТ ЖИВИТЕЛЬНОЙ ВЛАГИ

(материалы газетных страниц
с комментариями автора книги)

Открытое акционерное общество «Севкавгипроводхоз» – одно из старейших и самых крупных предприятий по проектированию мелиоративных водохозяйственных объектов на Ставрополье и в Южном регионе России. Его возглавляет генеральный директор Константин Николаевич Носов.

Деятельности этого предприятия край обязан появлению здесь Невинномысского и Большого Ставропольского каналов, созданию оросительных систем на маловодных землях Северного Кавказа, строительству водохозяйственных сооружений многих и многих населенных пунктов региона. Труд работников института, ученых и специалистов был высоко оценен государством, но еще большую благодарность они заслужили у жителей, на поля которых пришла живительная влага.

«Непросто было коллективу проектировщиков выжить в годы зарождения в стране рыночной экономики, но они не только выжили, сумев сохранить память о славной плеяде проектировщиков и строителей, стоявших у истоков мелиорации на юге России, но и вновь заявили о себе в полный голос».

Любовь Лукьянова,
«Кавказская здравница»
от 7 июля 2002 года

Наверное, символичен тот факт, что, родившись в семье колхозника в селе Водопад (ныне Юца), он посвятил свою жизнь мелиоративному строительству.

В проектный институт «Севкавгипроводхоз» К. Носов пришел с дипломом инженера – выпускника Волгоградского сельхозинститута. Не миновав ни одной ступени профессионального роста, он стал генеральным директором, оставаясь как всегда чутким и внимательным. Ему присвоены почетные звания «Заслуженного мелиоратора России» и академика Международной академии минеральных ресурсов.

Константин Николаевич – руководитель и непосредственный участник разработки проектов крупнейших мелиоративных и водохозяйственных объектов Северного Кавказа: системы Большого Ставропольского канала (БСК), Правоегорлыкской и Лезокумской обводнительно-оросительных систем, ка-

нала Волга-Чограй, ряда крупных гидротехнических сооружений на реках, защиты объектов от опасных природных и техногенных явлений, системы водоснабжения Ставрополя из Сенгилевского водохранилища, защиты от селей Тырнауза в Кабардино-Балкарии, объектов водоснабжения в Ингушетии, проектов восстановительных работ в Чеченской Республике, ликвидации и последствий катастрофических паводков на Юге России, в том числе в городах Кавминвод и схода ледника Колка в Кармадонском ущелье Северной Осетии.

Коллективу повезло, ведь именно Константин Носов в 1994 году, когда, казалось, полный крах института был неизбежен, возглавил коллектив. Его оптимизм и вера в каждого из нас помогали, наверное, не только нам, но и ему. Ведь он всегда берет на свои плечи самую тяжелую ношу. Задумайтесь: сохранить не просто институт, а статус крупнейшей проектной водохозяйственной организации России! Сохранить, когда уже ничего практически не строилось и не проектировалось. Выстояли и полностью обновились, перейдя на современное компьютерное обеспечение проектов.

Юбиляр – автор и соавтор нескольких изобретений и полтора десятков научно-технических публикаций. Под его редакцией издаются книги и сборники научных трудов института. Он инициатор и активный участник создания единственного на Северном Кавказе мемориального музея мелиорации.

Большим уважением и авторитетом Константин Николаевич пользуется не только в родном коллективе. Его хорошо знают и ценят как крупного специалиста, практика и ученого в центральных и региональных ведомственных водохозяйственных организациях.

Коллектив проектного института ОАО "Севкавгипроводхоз".

«Пятигорская правда» от 24 июня 2003 года.

17 мая 2005 года в Пятигорске на базе института «Севкавгипроводхоз» прошло Учредительное заседание по воссозданию существовавшего ранее объединения организаций и специалистов, работающих в области селевых потоков – селевой комиссии. В этом заседании приняли участие более 40 специалистов, представлявших более 20 организаций и ведомств. Все участники отмечали необходимость срочных мер по организации объединения профессионалов, работающих по селевой проблеме.

А она сейчас актуальна, как никогда, рассказал генеральный директор ОАО "Севкавгипроводхоз", академик МАМР, Константин Носов, избранный на учредительной конференции президентом Российской селевой ассоциации. Селевые потоки на Северном Кавказе угрожают около 500 населенным пунктам, сельхозугодьям, участкам дорог, спортивно-оздоровительным центрам, объектам экономики. Селевой опасности подвержена территория, где проживает около 10 млн. человек. Раньше для координации работ по изучению этого стихийного бедствия существовала, созданная еще в 1947 году, селевая комиссия. Под ее эгидой велось наблюдение за опасными участками, проводились научные исследования, издавались сборники научных трудов. С распадом Советского Союза селевое сообщество оказалось разделено государственными границами, работа селевой комиссии прекратилась, наблюдение за селями было практически сведено на нет, как и научные разработки по предупреждению и защите от селей. Организации и специалисты занимаются отдельными исследованиями, но координация действий отсутствует. Отсутствуют такие важнейшие понятия, как обмен опытом, взаимодействие и совместные научные работы. Основные руководства по изучению селей не обновлялись с середины 70-х годов прошлого века. Назрела острейшая необходимость для объединения специалистов, так как в последние годы участвовавшие природные катаклизмы уносят жизни многих людей. А все потому, что разлажена система предупреждения и оповещения населения, система научного подхода к проблеме человек – природа. Особо касается проблема селевых потоков региона Северного Кавказа – это подтвердили природные катаклизмы последних лет, такие, как сели по реке Герхожан-Су в июле 2000 года, массовый сход селей в июне 2002 года, сход ледника Колка в долине Геналдон в сентябре 2002 года. Начиная с 2000 года, Южный федеральный округ прочно удерживает первенство по количеству чрезвычайных ситуаций природного характера.

Климат в последние десятилетия потеплел, ледники тают и отступают вверх. Обнажаются рыхлые горные породы морен. Их напывает и размывает талая вода, у языков ледников возникают новые озера. Участвовавшие летние дожди усугубляют обстановку. Как говорит заместитель технического директора по изысканиям Севкавгипроводхоза Эдуард Запороженко, существует целый ряд бассейнов, где селевые процессы могут в любой из летних сезонов приобрести катастрофиче-

ский характер развития. Это бассейны рек: Камык, Б. и М. Мукуланов, Губасанты, Ардона в Северной Осетии и др. Помимо ледника Колка есть еще несколько потенциально опасно «пульсирующих» ледников в Кабардино-Балкарии, Северной Осетии и в пограничных районах Грузии. Все эти районы требуют регулярных наблюдений. Нужны работы по оценке степени опасности для проживания и другой хозяйственной деятельности, оценки риска для всех горных территорий России. Предупреждение, прогноз и защита от последних сходов селей – основная задача воссоздания селевой комиссии, получившей организационное оформление как «Российская селевая ассоциация».

«Российские селевики во многом отстали от своих зарубежных коллег. Практически во всех остальных странах с горными территориями существуют надежные методы предупреждения, прогнозирования и моделирования селевых потоков. Нам надо многое наверстать, многому научиться и перенять опыт мирового сообщества, – уверен Константин Носов. – Члены ассоциации намерены включиться в проведение экспертиз инженерных проектов (селезащитные, селеупреждающие мероприятия, обследование новых строителей в горах), добиваться, чтобы селевая экспертиза стала такой же обязательной, как и экологическая».

Идея создания подобного профессионального объединения возникла еще в 2003 году на международной конференции «Защита народнохозяйственных объектов от воздействия селевых потоков» в городе Пятигорске. Тогда в работе конференции приняли участие представители Правительств КБР и СО-Алания, руководители органов ГО и ЧС ЮФО и республик Северного Кавказа; представители РАН, вузов, научно-исследовательских и проектных институтов Российской Федерации, ближнего и дальнего зарубежья (Грузия, Узбекистан, Тайвань); сотрудники центрального аппарата и управлений Министерства природных ресурсов России. Автором идеи стал «Севкавгипроводхоз», имеющий почти 80-летнюю славную историю существования. По его проектам построены и введены в эксплуатацию более 50 оросительных систем на площади в миллион гектаров. Среди них такие крупнейшие в России, как система Большого Ставропольского канала, Правоегорлыкская ОС, Терско-Кумская ОС, и другие. Среди проектных разработок – новая система водоснабжения Ставрополя из Сенгилеевского водохранилища, водоснабжение в Ингушетии, восстановительные работы и ликвидация последствий стихийных бедствий в

регионе Северного Кавказа. Объекты, построенные по проектам института, отвечают лучшим отечественным и зарубежным образцам, 17 из них экспонировались на ВДНХ, а система Большого Ставропольского канала удостоена Государственной премии СССР. А 18 октября 2004 года в Государственном Кремлевском дворце в торжественной обстановке были вручены награды Победителям Пятого Всероссийского конкурса «1000 лучших предприятий и организаций России 2004 года». За эффективную деятельность, высокие достижения и стабильную работу диплома и медали победителя конкурса была удостоена вошедшая в перечень 100 лучших предприятий и организаций России фирма ОАО "Севкавгипроводхоз" – Северо-Кавказский институт по проектированию водохозяйственного и мелиоративного строительства.

Но самое главное богатство предприятия – люди. Влюбленные в свое дело, грамотные, высококвалифицированные специалисты и известные ученые, посвятившие своему делу всю свою жизнь. Среди них 16 заслуженных мелиораторов России, заслуженный мелиоратор Дагестанской АССР, 2 академика, 17 кандидатов наук, орденоносцы и авторы изобретений. На сегодняшний день институт «Севкавгипроводхоз» - многоотраслевая динамично развивающаяся фирма, сотрудники которой не только несут в наш дом живительную влагу, но и готовы самоотверженно защищать от множества «сюрпризов», которые то и дело преподносит нам природа.

Российская селевая ассоциация проводит свою работу на базе института «Севкавгипроводхоз», но ее учредители и члены представляют научно - производственную общественность от Москвы до «самых до окраин», до Сахалина, в частности.

«Ставропольский меридиан»,
от 7 июня 2005 года №23

Корреспондент газеты «Ставропольская правда» Владимир Николаевич Ольхов ведет беседу с генеральным директором института ОАО «Севкавгипроводхоз» Константином Николаевичем Носовым.

– Константин Николаевич, не секрет, что коллектив института уже без малого год после славного 75-летия живет проблемами устранения последствий прошлогоднего паводка. Чему учит июньская трагедия?

– Прежде всего паводок напомнил всем нам, что с водой шутить не следует, с ней надо только на «Вы». История чело-

вещества учит, что работать с водой должны только профессионалы. Это весьма важное дело издавна передавалось из поколения в поколение. Отступление от традиции всегда оборачивалось бедой. Во всех странах так было. И будет так, пока жив человек, который, кстати, сам на 80 процентов состоит из воды.

Вода, если хотите, живой организм со всеми плюсами и минусами, а у государства нет средств на решение многих проблем, в том числе и связанных с потреблением воды.

– На бытовом уровне порой трудно это понять... Открыл кран – пошла вода, ну и прекрасно! Откуда она взялась, кого это интересует?

– В принципе так и должно быть – пусть каждый профессионально занимается своим ремеслом. Далеко не простой механизм водоподдачи с огромными затратами, и, к сожалению, неизбежными потерями понятен прежде всего труженикам, чей праздник мы отмечаем завтра, несмотря на то, что из официального списка профессиональных торжеств День мелиоратора «нечаянно» выпал. Это тоже говорит об отношении к отрасли, которое в начале девяностых годов складывалось на волне популизма.

– Неужели все действительно так плохо?

– Сейчас, мне кажется, многие стали понимать, что на предупреждение трагедии средств требуется на порядок меньше, чем на устранение ее последствий. Это главный урок прошлогоднего и нынешних стихийных бедствий. Наконец-то специалисты приступили к разработке национальной программы «Вода. Россия. XXI век». Генеральным заказчиком ее выступило государство в лице Министерства природных ресурсов. Затеплилась надежда, что проблемы, касающиеся водопользования, будут в ней четко обозначены, как и источники финансирования.

В недавнем послании Президент России поставил задачу не скрывать проблемы, а обеспечивать системные, всеобъемлющие подходы к их решению. И это вселяет определенную надежду.

Для Ставрополя вода вообще имеет судьбоносное значение. Две трети территории края расположены в засушливой зоне. Мощное развитие получили гидро- и теплоэнергетика, базирующиеся на источниках искусственной водоподдачи, как и почти все водоснабжение края. Понятно, что это не лучший вариант, но что оставалось делать, если край беден на источники качественных подземных вод, а во многих местах их вообще нет. Благодаря прежде всего труду ветеранов мелиоративного и водохозяйственного строительства на Ставрополье создан

огромнейший комплекс жизнеобеспечения, ибо жизнь существует только там, где есть вода.

– Константин Николаевич, я знаю, что в гостях у вас недавно был известный в крае Сергей Попов. С его приездом было связано что-то очень интересное...

– Сергей Васильевич – лауреат Государственной премии Советского Союза. К его приезду в новом просторном помещении нашего мемориального музея, его директор Леонид Каганович оформил новую экспозицию, рассказывающую о деятельности в регионе князя Эристов в середине теперь уже позапрошлого века. Наказной атаман генерал-майор Григорий Романович Эристов был инициатором и руководителем строительства канала в степи с водозабором из Малки, который действует уже 150 лет. В Советское время он носил имя Ленина. А благодарные потомки до сих пор именуют его Эристовским.

Восстал из прошлого и такой факт. В 1852 году Эристов первым предложил и оценил целесообразность подачи воды из Кубани в Егорлык. Через 100 лет эта идея была реализована со строительством Невинномысского канала и с использованием гидротехнического тоннеля. А впоследствии тоннели использовал вернувшийся с победой со второй мировой Попов, будучи в ту пору уже главным инженером проекта второй очереди Большого Ставропольского канала (БСК). Экспозиция пополнилась воспоминаниями Сергея Васильевича. Когда он привез один из вариантов проекта в Москву, в экспертной комиссии возникла какая-то напряженность. Уж больно протяженной была голубая ниточка канала, петлявшая по бесконечным склонам речек и оврагов в поисках нужного уровня. Именно здесь Попов вдруг понял, как считает сам, его осенило, что трассу следует значительно сократить за счет специальных тоннелей. Что и было сделано. Решение оказалось настолько красивым, эффективным и экономически выгодным, что целая группа строителей, эксплуатационников, проектировщиков была удостоена звания лауреатов Государственной премии Советского Союза. Сергей Попов – один из них.

Вот что значат профессионализм и преемственность. Один профессионал принял эстафету от другого, даже не подозревая этого, и блестяще справился с задачей.

Не менее блестящим примером высочайшего профессионализма всего коллектива я назвал бы и тот факт, что все гидротехнические сооружения, построенные по проектам института, выдержали напоры взбесившихся потоков, хотя они значи-

тельно перекрывали все мыслимые нормативы проектных допусков. Рушились дома, мосты, вода, обезумев, сметала все на своем пути, кроме наших объектов.

– Ваши специалисты действительно знают все законы и нюансы, по которым развивается паводок...

– То, что стихия высветила, мы уже документально зафиксировали и со своими заключениями передали отчет Министерству природных ресурсов для работы над национальной программой. Готовим свои предложения и в краевую программу защиты Ставрополья от затоплений. Мне кажется, самое время напомнить руководителям городских и районных администраций о том, что необходимо, не дожидаясь, пока снова «гром грянет», подать заявки на обследование всех рек, речушек и ручьев, которые протекают по территории населенных пунктов, вблизи животноводческих и других сооружений, для исследования и прогнозирования возможных бед, разработки мероприятий по их предупреждению. А первое, что необходимо сделать, – определить все потенциально опасные места, что грамотно может сделать только специалист. И отойти – не мешать возможному потоку воды. Это даже ребенку понятно. Все наверное запомнили на редкость обаятельную рекламу: «Папа, а ты налей и отойди!». Необходимо обеспечить регулярный контроль за состоянием русел всех потоков, независимо от их дебета, заиления дна. Строго надо спрашивать с тех, кто захламляет русла, самовольно сооружает мосты и мостики, устраивает временные переезды и броды. Особенно тщательным должен быть контроль на территории населенных пунктов. Следует раз и навсегда запретить любое строительство в паводково-опасных местах, особенно строительство жилья...

«Пятигорская правда»,
31 мая 2003 года, статья «Вода. Россия. XXI век»

Генеральному директору Пятигорского проектно-изыскательского института открытого акционерного общества «Севкавгипроводхоз», академику Международной академии минеральных ресурсов и Академии проблем подъема экономики России, заслуженному мелиоратору России, президенту Межрегиональной селевой ассоциации Константину Николаевичу Носову вручен Диплом победителя конкурса на звание «Лучший ученый в области мелиорации земель» за 2004 год.

Высокую награду вручил первый заместитель председателя правительства Ставропольского края – министр сельского хозяйства Ставропольского края Владимир Федорович Гаркуша.

Юрий Клишин,
«Кавказская здравница» от 22 июня 2005 года.

В зоне рискованного земледелия находятся две трети сельскохозяйственных земель Ставрополя. Однако краю удастся сохранять и приумножать славу аграрного региона. В этом немалая заслуга мелиораторов. Северо-Кавказский институт по проектированию водохозяйственного и мелиоративного строительства – одна из крупнейших проектно-изыскательских организаций страны. Возглавляет ОАО «Севкавгипроводхоз» заслуженный мелиоратор России, академик, президент Межрегиональной организации «Селевая ассоциация» Константин Носов.

В свое время коллектив «Севкавгипроводхоз» проектировал такие знаменитые в крае объекты, как Большой Ставропольский и Правоегорлыкский каналы, Сенгилеевское водохранилище. Однако теперь в зону деятельности института входит не только Ставрополье, но и республики Северного Кавказа, а также другие субъекты Южного федерального округа. «Севкавгипроводхоз» является генеральной проектной организацией по ликвидации последствий многих сложных природных явлений: селя в Тырныаузе Кабардино-Балкарской республики, схода ледника в Кармадонском ущелье в республике Северной Осетии - Алании, катастрофических паводков на реках Ставропольского края и ряда других.

17 объектов института экспонировались на ВДНХ, а оросительной системе Большого Ставропольского канала была присуждена Государственная премия СССР. Кроме того, коллектив института участвовал в создании важнейших водохозяйственных объектов в зарубежных странах: Алжире, Анголе, Иране, Кампучии, Кубе, Монголии, Сирии. Опыт работы за рубежом получили более 100 сотрудников.

В настоящее время институт значительно расширил перечень видов услуг, оказываемых как государственным заказчиком, так и частным лицам. Так, «Севкавгипроводхоз» выполняет комплексные инженерно-геодезические, гидрологические, инженерно-геологические, гидрологические и экологические изыскания, а также проектирование гидротехнических соору-

жений на реках, каналах и плотинах, сооружений по защите от селевых потоков, орошения сельскохозяйственных угодий, осушения и снижения уровня грунтовых вод.

Другое направление работы института – проектирование объектов водохозяйственного и мелиоративного назначения, гражданского и сельскохозяйственного строительства, водо- и газоснабжения жилья и коммунального хозяйства, здравоохранения, торговли и питания, хранения нефтепродуктов и АЗС, полигонов ТБО, энергоснабжения и связи. «Севкавгипроводхоз» проводит работы по разработке и рекультивации карьеров, землеустройству, защите территорий и объектов от затопления, подтопления, оползней, селей и других опасных процессов.

Институт выполняет функции генерального подрядчика, осуществляя строительство зданий и сооружений 1-го и 2-го уровней ответственности в соответствии с государственным стандартом. Разрабатывает декларации безопасности гидротехнических сооружений и проводит их экспертизу. Производит комплексные лабораторные исследования грунтов почвы, воды, строительных материалов, качества строительно-монтажных работ.

Одна из новых сфер деятельности института – оказание полиграфических услуг, включающих в себя разработки дизайна этикеток, календарей, буклетов, проспектов, офсетную и оперативную, цветную и черно-белую печать, резку бумаги формата от А8 до А1, тиражирование печатного материала, различные виды переплета.

Использование самого современного оборудования и программного обеспечения позволяет институту выпускать продукцию самого высокого качества в кратчайшие сроки.

С внедрением и успешной сертификацией системы менеджмента качества ОАО "Севкавгипроводхоз" значительно поднял конкурентоспособность своих услуг на мировом рынке. Эффективным средством маркетинга, которое способствовало расширению деловых связей, стал Международный сертификат IQ Net №RU-00292 от 11.01.2005 на систему менеджмента качества, выданный институту ООО «ТЕСТ – С.-Петербург».

Рост экономического благосостояния позволяет коллективу с честью сохранять исторически сложившиеся традиции и разрабатывать проекты различного назначения, отвечающие лучшим отечественным и зарубежным образцам.

На всех этапах производственной деятельности институт славился высококвалифицированными специалистами: 17 сотрудникам присвоено высокое звание «Заслуженный мелиоратор России», 60 награждены орденами и медалями, 51 – медалями ВДНХ.

По итогам V и VI Всероссийских конкурсов «1000 лучших предприятий и организаций России», проходивших в 2004, 2005 годах, институт награжден дипломами и медалями победителя.

Но почивать на лаврах в ОАО "Севкавгипроводхоз" не привыкли. В планах руководства – дальнейшее расширение спектра услуг, которое позволит не только сохранить связи с давними деловыми партнерами, но и привлечь сотрудничество новых заказчиков.

Ксения Батальская.

«Российская газета. Деловой Кавказ. Ставропольский край»
от 19 мая 2007 года

В БУДУЩЕЕ – С ОПТИМИЗМОМ

Статья из газеты «Кавказская здравница» от 30 мая 2006 года

В нашем институте «Севкавгипроводхоз» трудится 260 человек. В основном это специалисты - мелиораторы, люди, преобразующие землю и ее сохраняющие. Мы – природолюбцы. И все делаем для ее сбережения и улучшения.

Прошедший период ознаменовался работой коллектива над проектами целого ряда важнейших объектов региона Северного Кавказа, в том числе крупных и уникальных. Отделом сооружений под руководством начальника и главного инженера проектов А. Падни были выполнены аналитические отчеты об аварийности гидротехнических сооружений в бассейне реки Терек, ее причинах и последствиях в современном состоянии природно-экологической, социально-экономической и водохозяйственной обстановки в бассейне Терека и др. Отдел сооружений завершил разработку проекта по реконструкции первой очереди Большого Ставропольского канала, обеспечивающего подачу воды более чем на 100 тыс. га орошаемых земель, водоснабжение многих городов и населенных пунктов, в том числе городов-курортов Кавминвод, запросы гидроэнергетики рыбной и других отраслей хозяйства края. Этим же отделом продолжается обеспечение проектной документацией находящегося

на стадии завершения строительства селепропускного лотка в г. Тырнаузе КБР.

Отделом экологии (нач. и гл. инженер проектов С. Флоринский) была успешно завершена защита в утверждающих инстанциях и осуществляется разработка и выдача на стройку рабочей документации по противоподавковым мероприятиям на реке Бугунте в г. Ессентуки. Отделом перспективного проектирования и мелиорации (нач. и гл. инженер проектов А. Тужиков) успешно завершена защита в утверждающих инстанциях и ведется выдача рабочей документации по находящемуся в стадии строительства объекту защиты г. Минеральные Воды от склонового стока горы Змейка. Этим же отделом (гл. инженер проекта О. Садовая) запроектирован орошаемый участок на площади 400 га в Агрофирме с. Ворошилова Предгорного района с поливами сельскохозяйственных культур новыми дождевальными установками отечественного производства «Ладога» и французского производства фирмы «Irrifrance».

Техническим отделом института (нач. М. Дуэль) разработана программа безопасности гидротехнических сооружений в Южном федеральном округе. Этим же отделом с участием начальника Чеченского отделения института в г. Грозном Е. Тумсоева разработана программа возрождения водохозяйственного комплекса в Чеченской Республике. Над обеспечением проектной документации ряда строящихся и восстанавливаемых объектов в этой республике трудится коллектив строительного отдела, возглавляемый А. Кирющенко. С полной отдачей работают сотрудники и всех других подразделений института.

Являясь ведущей проектной организацией России по таким актуальным в наше время вопросам, как борьба с негативными природными и техногенными проявлениями (наводнения, подтопления, оползни, сели и т.д.), институт в 2005 и текущих годах продолжал свои исследования и проработки, а также участвовал в работе многих всероссийских и международных форумов по указанным направлениям.

Делегация сотрудников недавно принимала участие и выступила с докладом по опасным экзогенным процессам последниковой катастрофы и селезащите на примере Центрального Кавказа на Генеральной Ассамблее Европейского союза наук о земле в Австрии. Там же был продемонстрирован наш документальный фильм «Геналдонская ледниковая катастрофа 2002 года: уроки и последствия». Нашу делегацию приняли в

Ассамблею и пригласили участвовать в международной конференции по селевым потокам.

В институте большое внимание, как и в предыдущие годы, уделяется социальным вопросам, оказанию материальной и другой необходимой помощи сотрудникам, нашим ветеранам, находящимся на заслуженном отдыхе, и, конечно, особое внимание ветеранам ВОВ, продолжаем оказывать спонсорскую и благотворительную помощь различным организациям и некоторым жителям города. Осуществляется издательская деятельность. Так, в 2005 году издана третья редакция книги «Мелиораторы Северного Кавказа», в которой помещены фотографии и биографические сведения о 307 наиболее известных и заслуженных мелиораторах Северного Кавказа.

Коллектив института ОАО "Севкавгипроводхоз" продолжает упорно трудиться, уверен в своем завтрашнем дне.

Константин Носов, генеральный директор
ОАО «Севкавгипроводхоз», академик,
заслуженный мелиоратор РФ;

Леонид Каганович, директор Мемориального музея
«Севкавгипроводхоз», почетный ветеран труда института.

ВСЕМ, ПОВСЮДУ И ВСЕГДА МЕЛИОРАЦИЯ НУЖНА

Ставропольская равнина, как известно, безводна. Чтобы хоть частично исправить эти географические недостатки природы и создать гарантированные запасы воды там, где она больше всего нужна, оздоровить реки, обводнить степи, потребовалось осуществить широкомасштабные общероссийские программы водохозяйственного и мелиоративного строительства. Совершен поистине всенародный подвиг тружеников края по улучшению природы.

Обводнительно-оросительные системы Ставрополья построены по проектам, составленным специалистами института «Севкавгипроводхоз». Они многоцелевого назначения и во многом уникальны. Орошаемые земли со своей особой задачей стабилизирующего фактора органически вписываются в общую схему сельскохозяйственного производства Ставропольского края. Поливное поле используется для выращивания кормовых, зерновых и технических культур, а также овощей, фруктов, винограда и служит гарантом выращивания высоких урожаев при любых погодных условиях.

Ставрополье – регион интенсивного орошаемого земледелия в России. Его ирригационный фонд составляет сегодня 360 тысяч гектаров, т.е. 8,5% от наличия всех поливных земель Российской Федерации и более 21% от имеющихся орошаемых площадей в Южном федеральном округе.

Оросительная сеть в крае построена на высоком техническом уровне: предусмотрены противочлнтрационные мероприятия, закрытый дренаж, использование высокопроизводительной дождевальной техники.

Работники института «Севкавгипроводхоз» – прогрессивно мыслящие специалисты - мелиораторы. Они делали и делают все от них зависящее, чтобы поливной гектар работал эффективно с большой отдачей и быстрой окупаемостью.

Ставропольская орошаемая нива отзывчива на заботу и приносит щедрые урожаи всех сельскохозяйственных культур.

Продуктивность поливных плантаций высока. В недалеком прошлом с орошаемых земель в крае заготавливали 50-55% от всей валовой продукции в кормопроизводстве. А ведь доля поливных площадей в общем объеме наличия пашни в крае составляла 7%.

Выращивание овощей, картофеля, винограда, ягодников без полива – немыслимое и бесполезное дело.

Каждый поливной гектар на Ставрополье работает за 2,0-2,5, а в неблагоприятные по климатическим параметрам годы за 3-4 богарных гектара.

Считалась обыденной нормой урожайность на орошаемых землях многолетних трав на зеленый корм 450-600, кукуруза на силос – 400-500, винограда – 100, озимой пшеницы на зерно – 45-50 центнеров с одного гектара.

Мелиораторы – надежные союзники и реальные помощники в деле получения высоких и стабильных урожаев. Располагая земельными и водными ресурсами Ставропольский край потенциально может иметь один миллион гектаров мелиорируемых земель.

Альтернативы мелиорации на Ставрополье, как впрочем, и во всех субъектах Юга России, нет. Без мелиорации земель России не прожить.

О ЧЕМ ПАМЯТУЕТ КАМЕНЬ

В ознаменование большого вклада проектно-изыскательского института «Севкавгипроводхоз» в развитие мелиорации на Северном Кавказе в Пятигорске в сквере у института установлен Памятный камень. Пятигорчане хорошо знают, чем занимаются в «Севкавгипроводхозе»: проектируют гидросооружения, каналы, плотины, водохранилища... И все же Памятный камень появился в сквере не случайно.

Опыт, накопленный институтом «Севкавгипроводхоз» в разработке противоселевых мероприятий, был в 2000 году востребован по сигналу SOS, когда селевой поток обрушился на поселок Тырнауз, что в Кабардино-Балкарии. Известно, какое грозное явление представляет собой селевой поток, какие страшные разрушения оставляет после себя мчащаяся с огромной скоростью смесь воды, грязи и камней!

Рабочая группа института, изучив ситуацию на месте разгула стихии, в максимально короткие сроки составила проект «Восстановительные работы по селепропускному сооружению на реке Герхожан-Су в городе Тырнаузе Кабардино-Балкарской Республики».

Камень, а точнее, каменная глыба весом около 20 тонн, установленная в сквере института, как раз из того селевого потока.

Любовь Лукьянова.
«Кавказская здравница»
от 11 июня 2002г. №87

Оригинальная идея такой наглядной формой увековечить память труда проектировщиков принадлежит ветерану мелиорации, старейшему работнику института Эдуарду Валентиновичу Запорожченко, который принимал непосредственное участие в составлении проекта восстановительных работ – последствий селевого потока.

Генеральный директор института Константин Николаевич Носов горячо поддержал инициативу по установлению Памятного камня. Он изыскал финансовые возможности на оплату немалых расходов по дальнейшей транспортировке из гор этой гранитной глыбы и установке ее на запланированное место. Им оперативно были решены все организационные и архитектурно-технические вопросы с местными городскими властями по благоустройству прилегающей территории.

На огромном гранитном камне размером 1,5х1,5х3,0 метра прикреплена мемориальная доска, на которой высечена надпись: «В ознаменование большого вклада коллектива в развитие мелиорации на Северном Кавказе». Эти достоверные слова отвечают сути производственных успехов творцов – создателей, преобразователей природы работников проектного института «Севкавгипроводхоз».

Памятный гранитный камень стал одним из элементов украшения центрального проспекта города-курорта Пятигорска.



*На открытии памятного камня.
Выступает ветеран института Сардак Н.Г.*

КАНАЛ ЕВРАЗИЯ

Канал Евразия. Все чаще и чаще мы слышим это громкое имя. Его называют проектом XXI века. Он поражает воображение. Еще бы! Соединить три южных моря одним водным трактом – это ли не чудо, не полет фантазии?

Только представьте: из Седого Каспия на комфортабельном лайнере можно будет совершить морское путешествие на Азовское и «самое синее в мире» Черное море и наоборот. А следом навстречу тихо идут караваны барж, сухогрузов и нефтеналивных танкеров с золотистым зерном, арбузами, фруктами и овощами, рыбой, нефтью и другими грузами.

Замысел беспрецедентный по масштабам для судоходных каналов.

Сделать степи судоходными – древняя мечта наших прогрессивно мыслящих предков. Водная гладь ведь была тогда единственной доступной транспортной артерией. Да и в наше время по надежности и дешевизне морские и речные перевозки – самые эффективные. Они конкурентоспособны с любым видом транспорта.

Когда внимательно смотришь на географические и физические карты-схемы, где должна предположительно пройти трасса канала Евразия, то кажется, сама природа проложила русло будущей рукотворной реки. Это действительно так.

Но сначала заглянем на несколько веков назад.

Великий ученый-путешественник, древний географ Греции Геродот в пятом веке до нашей эры мог созерцать сквозной водный путь из Каспийского моря в Понт Евксинский (так тогда называли Черное море).

Только 10 тысяч лет назад, по расчетам современной науки, естественный пролив между этими морями перестал существовать.

Нынешняя система Манычских рек, заливов, озер на территории Ставрополя, Дагестана и Калмыкии – реликтовые следы бывшего пролива. В этом не раз убеждались многочисленные комплексные научно-исследовательские и топографические экспедиции.

К строительству искусственной обновленной реки Каспий – Черное море, используя в какой-то степени древний водный путь (пролив), человечество возвращалось неоднократно. К сожалению, нам не удалось добыть об этой проблеме важные архивные

документы XVII–XVIII веков. Но нам доподлинно известно, что в XIX веке эта смелая идея воскресла.

В Новочеркасске – столице великого Войска Донского, в середине XIX века было создано акционерное общество «Маныч», которое готовилось к выполнению работ по строительству водного пути Каспий – Черное море и уже начинало сбор финансовых средств для этих целей.

Выполнить эту миссию акционерному обществу «Маныч» того времени не представилось возможным. Не помогли и иностранные богатые инвесторы. Им этот водный путь был еще не нужен. Он – вне поля их интересов. Да и гарантии благополучного исхода этой акции иностранцам дать никто не осмелился.

В начале XX века в акватории Кумо-Манычской впадины развернулись большие водохозяйственные работы. Это было продиктовано хозяйственно-экономической необходимостью: зарегулировать стоки рек, чтобы не затапливались сельхозугодия, для целей ирригации близлежащих пахотнопригодных земель и рыбо-разведения. В короткий срок в невероятно трудных условиях, без наличия надлежащей землеройной техники, в 1932-1936-х годах возвели на Западном Маныче три довольно крупных водохранилища: Усть-Манычское, Веселовское и Пролетарское. Общая площадь водного зеркала этих искусственных озер составляет почти 1200 км², а объем воды в них свыше 3,3 млрд. м³. Средняя глубина достигает 2,5-3 метра. По классификации эти водохранилища мелководные.

Несколько позже, в пятидесятых-семидесятых годах было построено на Восточном Маныче Чограйское водохранилище с площадью зеркала воды 193 км² и объемом – 700 млн. м³. Назначение этого объекта: обводнение и орошение засушливых восточных районов Ставропольского края и Калмыкии. Таким образом, в XX веке на трассе водного пути Каспий – Черное море были построены искусственные водохранилища с площадью зеркальной поверхности 1377 км² и объемом воды в них – свыше 4 км³. Суммарная длина всей этой водной поверхности составляет 382 километра. Это половина длины предполагаемой трассы будущего канала Евразия. Совсем неплохо поработали в XX веке работники водохозяйственно-мелиоративного комплекса страны при огромной поддержке местных властей и населения.

Можно уже сейчас прогнозировать, с какими большими трудностями столкнутся проектировщики и гидростроители, если приступят к реализации идеи – строительству канала Евразия. Проблем будет много.

Начнем с Каспия, этого моря-озера. Он – загадка для гидрогеологов. До конца не изучена его природа «скачков» уровня воды. Иногда он катастрофически мелеет. И тогда вездесущие обыватели и горе - экологи начинают бить во все колокола и во всех грехах винить мелиораторов. Они-де «растасшили» воду Волги и Каспий «высыхает». Проходит определенное время – совсем не исторически древнее. И Каспий словно оживает (поступление волжской воды не меняется во все времена) и начинает стремительно расти уровень воды в нем. Затапливаются обширные территории приморской полосы, уходят под воду сооружения портов и дорог. Много населенных пунктов подтапливается. Например, за последние двадцать лет уровень воды в Каспии поднялся более чем на 2 (!) метра. Амплитуда колебаний за один век составляет ориентировочно 6,5-7 метров. При таких «пляшущих» горизонтах воды чрезвычайно сложно возводить гидротехнические сооружения. В этих экстремальных условиях потребуются строительство гигантских размеров головного водозаборного сооружения для расчетного объема воды из моря в канал постоянного расхода.

С большими трудностями столкнется заказчик объекта при отводе земель под строительство этой водной артерии.

Весьма остро станут проблемы экологического равновесия в регионе будущего строительства. Природа ранима, как и все живое. Вот почему к ней надо подходить со всей осторожностью и ответственностью. Экологическая безопасность при решении таких грандиозных водохозяйственных проблем должна ставиться во главу угла.

При возведении водной магистрали от моря до моря вырисовывается выполнение колоссальных объемов дорогостоящих, сложных строительных работ. Однако рассматривая все аспекты финансовых издержек и получения ощутимой прибыли от хорошо налаженной работы водной системы, есть все основания полагать, что затраты окупятся сторицей.

Замечательные достижения нашего отечественного гидростроительства, проверенные многолетней практикой в разных климатических зонах страны, являются ярким свидетельством экономической эффективности возведения каналов комплексного назначения. А канал Евразия именно такого направления.

В транспортном отношении Маньчский морской путь может быть поставлен наряду с мировыми морскими каналами, такими как: Суэцкий (длина 169 км), Панамский (длина 81 км), Кильский

(длина 100 км). Канал Евразия морской путь предполагает иметь в длину около 700 км.

Вышеперечисленные искусственные водные артерии выполняют только одну функцию – транспортную. А вот наш будет в то же время служить и целям орошения и обводнения огромных засушливых территорий.

Привлекательно выглядит в проекте «Евразия» решение многих социальных проблем.

Ни для кого не является секретом, что сегодня наблюдается крайнее обнищание населения, проживающего вдоль побережья притоков реки Маныч. Уровень жизни людей в предполагаемом районе строительства канала очень низкий. Наблюдается отток населения из-за разорения сельского хозяйства, отсутствия рабочих мест, плохой инфраструктуры. А именно отсутствия в селах, хуторах, станицах и аулах газоснабжения, водопроводов, канализации, дорог.

В случае реализации проекта канала Евразия в прибрежных районах Ставропольского края, Ростовской и Астраханской областей, республик Дагестан и Калмыкии появится большое количество рабочих мест. Будет создано много новых различных предприятий. Существенно улучшится качество жизни населения.

Появится реальная возможность повысить степень самофинансирования дотационных субъектов Южного федерального округа.

Оживление по решению проблемы строительства канала Евразия совсем не случайно.

Как известно, страны Центральной Азии не имеют свободного выхода к мировому океану. Это обстоятельство сдерживает выход многих товаров на экспортный рынок, что, несомненно, сказывается на их экономическом развитии.

Есть ли необходимость соединять Каспийское море с мировым океаном и насколько эффективными будут огромные затраты на строительство?

Бассейн озера – моря омывает берега Азербайджана, Ирана, Казахстана, России и Туркменистана.

Из недр Каспийского моря добывается во все увеличивающихся размерах нефть, газ, сульфаты. Точных расчетных данных о запасах углеводородного сырья в этом самом большом закрытом водоеме на земле пока нет. Ведутся интенсивные изучения акватории моря на предмет определения нефтегазоносного потенциала. Предварительные объемы называются от 4 до 50 миллиардов тонн нефти и около 7 триллионов м³ газа.

Увеличение добычи нефти в Каспийском море определит этот регион как наиболее перспективный для создания международных транспортных путей – перевозки грузов водным транспортом.

В настоящее время из пяти государств Каспийского региона только Казахстан активизирует работу по продавливанию своего проекта транспортного маршрута, соединяющего Черное и Каспийское моря. Он предложил вариант софинансирования разработок технико-экономического обоснования и строительства канала Евразия. А как реагирует на инициативу Казахстана наша страна?

Ранее Россия настаивала на строительстве второй нитки Волго-Донского судоходного канала. Однако на Международном экономическом форуме в 2007 году, что проходил в г. Санкт-Петербурге, президенты России Владимир Путин и Казахстана – Нурсултан Назарбаев недвусмысленно высказались в поддержку проекта канала Евразия. Кроме того, на правительственном уровне двусторонней встречи также было высказано о необходимости реализации этого проекта.

Споры о наиболее эффективном варианте канала, соединяющего Азовское и Каспийское моря, ведутся уже на протяжении нескольких веков. Самое главное – сделать выбор, опираясь на научные данные, а не на догадки, предположения и эмоции отдельных «радетелей» природы.

Мы вправе задать вопрос: так будет ли построен канал Евразия и когда? Это – вопрос времени и зависит от того, как будет складываться социально-экономическое развитие страны. По мере наращивания в перспективе производственных мощностей и более интенсивного хозяйственного использования земельных ресурсов – основного богатства южных регионов России, актуальность разрешения проблемы будет возрастать. Немаловажное значение будет иметь фактор инициирования этой идеи перед Правительством и Государственной Думой Российской Федерации. А сегодня к этому вопросу, хоть и робко, пытается привлечь внимание только правительство Ставропольского края. Руководители субъектов Южного федерального округа приняли выжидательную позицию.

А идея и впрямь заманчива, даже слишком интригующая.

Получить в распоряжение республик, краев и областей Северного Кавказа надежную и, сравнительно с другими видами перевозок, дешевую водную транспортную артерию на Юге страны, соседствующую с 5-ю дальними и близкими зарубежными го-

сударствами – перспектива огромной стратегической и хозяйственной важности. Кроме того, канал Евразия очень удобен для использования его в рекреационных целях жителями территорий.

Не лишнее заметить – огромная гладь водной поверхности благотворно повлияет на микроклимат засушливых мест в регионе прохождения канала. Будут более комфортные погодные условия.

Что касается потенциальных возможностей людских и материально-технических ресурсов для выполнения грандиозных мероприятий, то при стабильном финансовом обеспечении проблем на стройке не будет.

Технико-экономическое обоснование, а также проектные проработки и изготовление документации на строительство, может с успехом сделать хорошо зарекомендовавшая себя на таких работах проектная организация – открытое акционерное общество «Севкавгипроводхоз».

На территории Дагестана, Калмыкии, Ставрополя, Ростовской области дислоцируются специализированные водоохозяйственные строительные организации, которые имеют большой опыт по возведению объектов подобного рода, как предполагаемые на канале Евразия.

Без исправления ошибок природы нам в цивилизованном обществе не обойтись.

Проект канала является актуальным и соответствует основным положениям политики государств в социальной, экономической и геополитической сферах. Принципиально важно, что концепция строительства этого водного маршрута предусматривает развитие и социальной сферы территорий, где он проходит – региона Кумо-Манычской впадины, включая восточные районы Ставрополя.

Есть уверенность в том, что XXI век станет переломным моментом в решении этой сложнейшей водной проблемы.

ИТОГИ ПОДВОДИТЬ РАНО

*... И вечный бой,
Покой нам только снится.
А.Блок*

Бесспорно, юбилей – это хороший повод, чтобы оглянуться назад и пристально посмотреть на свои следы на земле, взглянуться в даль светлую.

С вершины своего возраста дается честная самооценка своим действиям, поступкам, достижениям, событиям. Ведь все дается в сравнении.

У каждого возраста – свой алгоритм поведения, свое стремление к счастью и к качеству жизни. Юбилей – это своеобразный жизненный экзамен состоявшемуся или не состоявшемуся специалисту.

Константин Носов, как специалист, вполне состоялся. Он прибыл на работу в проектный институт «Севкавгипроводхоз» в 1972 году. Это была звездная пора для развития мелиорации в нашей стране и, конечно, у нас на Ставрополье. Край был – сплошная водохозяйственная и мелиоративная строительная площадка.

Вторая половина XX столетия вместила много событий мелиоративных дел на юге России, как, впрочем, и на территории всей страны. Трудно найти на её просторах уголка земли, где бы мелиораторы не вложили свой труд в улучшение родной природы.

Прокладывались большие рукотворные реки многоцелевого назначения. Решались проблемы не только ирригации сельскохозяйственной пашни, но и экологическое оздоровление полупустынных и засушливых территорий, гидроэнергетические нужды, вопросы питьевого водоснабжения населения городов, сел, станций и хуторов, а также и животноводческих ферм.

Построенные обводнительно-оросительные системы помогают земледельцам получать гарантированные урожаи сельскохозяйственных культур на орошаемых землях.

Неоспоримы заслуги мелиораторов в решении и социально-экономических вопросов.

В реализацию этих важнейших жизнеобеспечивающих водохозяйственных и мелиоративных мероприятий К.Н. Носов внес заметный вклад.

Под его руководством и личном участии были разработаны и утверждены на самом высоком уровне третья и четвертая очере-

ди (участки) Большого Ставропольского канала – крупнейшего комплекса России. Канал проходит по сильно пересеченной местности Ставропольской возвышенности. Его технические параметры впечатляют.

На более чем 100-километровом пути этой водной магистрали с головным расходом воды $55 \text{ м}^3/\text{секунду}$, построено четыре металлических дюкера диаметром 3,2 метра и общей длиной 7,7 км; гидротехнический тоннель диаметром 4,82 метра и протяженностью 7 км; акведук, десятки гидротехнических сооружений, автожелезных и железнодорожных мостов; водохранилище на 90 млн. м^3 , сотни километров распределительной оросительной сети.

Подкомандная площадь орошения этим участкам канала составляет 36,5 тысяч гектаров.

Степень проектирования водохозяйственно - мелиоративного комплекса БСК относится к высшей сложности. Уникальность этого объекта заключается в том, что канал на всем своем пути транспортирует воду самотечно, без механического водоподъема. Такое решение технических проблем огромной сложности могло родиться только у талантливых, опытных и работоспособных инженеров-гидротехников. Трудно тут переоценить значимость взлета инженерных мыслей в наше время.

Поставлен заслон невероятно дорогим финансовым затратам на подачу воды по каналу. Если бы не оптимальное решение, галопирующие цены на энергоносители, которые растут каждый месяц и практически недоступны для земледельца, поставили бы под большой вопрос дальнейшее будущее Большого Ставропольского канала. Как это наблюдается по многим магканалам с мехподъемом в других регионах страны.

В проектировании объектов системы БСК-3 и БСК-4 принимали участие ведущие специалисты института «Севкавказпроводхоз»: Ю.А. Максимов, А.И. Рябыкин, Э.В. Запорожченко, В.С. Ковалев, А.М. Падня, Д.Я. Фрейман, Я.Ф. Володин, А.Т. Муратов, Н.А. Ганжа и многие другие.

Героический труд проектировщиков, строителей, эксплуатационников Большого Ставропольского канала высоко оценен нашей Родиной, воспет в стихах и песнях народа.

Ограждая степи от накала
Пролегло стремительной струей
Чудо Ставропольского канала
На планете жилкой голубой.

К.Н. Носов участвовал в разработке мероприятий по реконструкции старейшей на Ставрополье Правоегорлыкской обводнительно-оросительной системы. Работы здесь продолжают-ся, и он не оставляет без внимания эти объекты. Сейчас идет реконструкция Кугультинского дюкера. Впереди – восстановительные работы и на других гидротехнических сооружениях.

В горах Северного Кавказа за последнее время активировались природные процессы: сели, снежные лавины, оползни. С присущей настойчивостью Константин Николаевич основательно взялся вместе со своими сотрудниками изучать природу катаклизмов и научиться предотвращать с помощью построенных искусственных сооружений эти процессы, приносящие ужасы и крупнейшие разрушения жителям горных мест. Первые практические шаги в этом деле вдохновляют.

Помнится, как неистово и я бы сказал мужественно, Носов защищал проект на строительство канала «Волга–Чограй». Сколько было времени, энергии, знаний и здоровья потрачено на составление всевозможных обосновывающих материалов для руководства целесообразности возведения водной артерии в крайне засушливых степях Калмыкии и Ставрополья в высших московских инстанциях, жителям территорий, правительству республики и края.

Канал Волга–Чограй – это водная трасса зримого будущего. Он нужен людям. Уже сегодня необходимость его строительства зреет в умах правительств Ставропольского края и Республики Калмыкии.

Особняком в творческой жизни К.Н. Носова стоит вопрос проектирования гарантированного водоснабжения краевого центра – города Ставрополя, кубанской водой из Сенгилеевского водохранилища. Проблема эта долгие годы была неразрешимой. Подготовить проектно-сметную документацию на такой социально-значимый специфический объект могут только специалисты, хорошо и всесторонне подготовленные.

Можно долго и заслуженно перечислять водохозяйственные и мелиоративные добрые дела, в которые внес свою лепту Константин Николаевич за 36 лет своей работы в проектном институте «Севкавгипроводхоз». Его плодотворная деятельность не осталась незамеченной. Правительство и губернатор Ставропольского края наградили К.Н. Носова медалью «За заслуги перед Ставропольским краем», а министр сельского хозяйства Российской Федерации – генеральный заказчик строительства

Большого Ставропольского канала, во время пуска воды по БСК-4 наградила его ведомственной «Серебряной медалью».

Константин Николаевич прикипел к институту «Севкавгипроводхоз» точно так же, как рубашка прилегает к соленому телу после кропотливого труда. Он любит свою работу как истинный патриот своей профессии, как настоящий специалист своего дела.

«Самое важное для начальника любого ранга – умение работать с человеком», – не раз повторял Носов. Можно знать законы, инструкции, иметь глубокие инженерные знания, но если ты не умеешь работать с людьми, тебе быть руководителем не дано. А это значит, любое трудовое дело, руководимое тобой, коллектив выполнить не сможет». Точно подмечено.

У генерального директора института К.Н. Носова принцип подбора кадров весьма демократичен и приемлем: профессионализм, работоспособность, ответственное отношение к исполнению порученного дела, честность. На все ключевые посты на предприятии ему удалось подобрать высококвалифицированных и компетентных специалистов, задействовать ресурс опыта ветеранов. Сформировалась работоспособная и дружная команда. Эти обстоятельства помогли осуществить перестройку работы коллектива института в условиях рыночных отношений, минимизировать потери. Он внес большой вклад в развитие и укрепление института «Севкавгипроводхоз», превратив его в крупнейшую водохозяйственную организацию России. Институт имеет хорошую репутацию, свой почерк, свое лицо.

Константин Николаевич всегда в поиске, всегда в трудовых заботах. Повседневно работает над вопросами расширения производственно-технической базы института, улучшением условий труда и быта проектировщиков.

Широко использовать при проектировании мелиоративных систем и гидротехнических сооружений, промышленных и социальных объектов достижения отечественной и зарубежной науки и техники, передового опыта – стиль работы трудового коллектива «Севкавгипроводхоз».

Надеюсь, небезынтересно будет знать некоторым нынешним руководителям стиль работы К.Н. Носова. Во-первых – предельно точные постановочные вопросы перед своими подчиненными. Максимум внимания к каждому специалисту. Во-вторых – строгий спрос за исполнение, такую форму диктуют обстоятельства рыночных отношений. Только так можно быть конкурентоспособным, иметь привлекательную марку фирмы. Отступления от этих правил – прямая угроза функционированию предприятия.

Формат его совещания со специалистами института: «Проблема- причина-решение». Не выпадать из этой схемы – железный принцип работы Константина Николаевича. Как это важно и ценно на производстве: не тратить бесполезно рабочее время на пустопорожние совещания, заседания, всякие коллегии и прочую говорильню.

Такие потери сравнимы с затратами при топке денежными ассигнациями прожорливой печки по обогреву здания.

Не лучшие времена переживает сейчас отрасль мелиорация и водное хозяйство. Сумбурные экономические реформы, передел государственной собственности, смена политического строя в стране внесли дезорганизацию в хозяйственную деятельность.

Вот какое реальное положение дел сложилось в водохозяйственно – мелиоративном комплексе России за последние годы.

По оценке Международной комиссии по ирригации и дренажу площади орошаемых земель в мире в настоящее время достигли почти 272 млн. га.

В России имеется ирригационно-подготовленных земель теоретически всего-навсего 4,6 млн. га, да и то половина из них вышла из строя по различным организационно-техническим причинам. Индия и Китай орошают по 55 млн. га, США 22,4 млн. га. Такие примеры можно продолжить. Сравнивая показатели Российской Федерации и данные по богатым цивилизованным странам мира, здравомыслящему человеку сразу становится ясно, что в нашей необъятной стране мелиорацией очень слабо занимаются. А за последние 16 лет мелиоративный фонд в России только сокращается.

Может, нам не нужны мероприятия по улучшению земли? Или орошаемый гектар не рентабелен? Отнюдь! Реальное положение дел говорит об обратном. Решение вопросов по наращиванию темпов нового строительства и реконструкции оросительной сети на площадях орошения, построенных 20-25 лет назад, не терпит отлагательств. Объемы мелиоративных работ по врачеванию российской земли огромны. Эта проблема уже сегодня кричащая. Обратите внимание.

Продолжают усиливаться процессы наступления болот и лесов на сельскохозяйственные угодья. Переувлажнено и заболочено более 25 млн. га, заросло мелколесьем более 10 млн. га некогда пахотнопригодных хороших земель. Превращается в пустыри когда-то и плодородная нива – засолено 15 млн. га земель.

В Российской Федерации около 40% пашни находится в зоне недостаточного увлажнения. Это Северный Кавказ, Поволжье,

южная часть Урала, где посевы периодически подвергаются губительному действию засух, и без орошения земледелие здесь крайне рискованно. В этих регионах сосредоточено все производство таких ценнейших сельскохозяйственных культур, как твердые и сильные сорта пшеницы, рис, ряд других крупяных и технических культур. Во многих субъектах РФ орошаемое поле – основной и гарантированный источник по выращиванию кормов для животноводства. Поливной гектар у умелых хозяев работает за 2,5-3 богарных и независим от капризов природы.

Положение дел в мелиорации продолжает оставаться тяжелым. Более 2,2 млн. га улучшенных земель, в том числе около 1,0 млн. га орошаемых, находятся в неудовлетворительном состоянии. Мелиоративные фонды продолжают разрушаться. Значительные площади земель с оросительной и осушительной сетью по различным причинам не используются в сельскохозяйственном производстве. Ежегодно поливается не многим больше половины от наличия площадей орошения.

Реконструкция и ремонт оросительной и дренажной системы на поливных землях практически не производится, как и не строятся новые орошаемые массивы.

Аналогичная драматическая картина и на мелиоративной поляне субъектов Южного федерального округа, где сосредоточена половина всех имеющихся орошаемых земель в России.

К сожалению, 16 лет реформаторства не прошли бесследно и для мелиорации на Ставрополье. Так, ввод новых орошаемых земель, как и реконструкция старых, практически прекращены. Из-за технических неисправностей закрытой внутрихозяйственной оросительной сети, насосных станций, дождевальных машин и другого оборудования, владельцы поливных плантаций вынуждены были 85 тысяч га перевести в богарные.

Сейчас на Ставрополье числится 330 тысяч га ирригационно-подготовленных земель, из них поливается только половина. Имеющееся в наличии количество орошаемых земель явно недостаточно для зоны рискованного земледелия, коим является Ставропольский край. По расчетам проектного института «Севкавгипроводхоз» водный и земельный потенциал края позволяет довести площадь поливных площадей до 0,9-1,0 млн. га.

Горько сознавать, что принятая несколько лет назад минимальная программа «Плодородие почв России» из-за плохого финансирования из государственного бюджета осталась не выполненной.

Мифологическая богиня плодородия Деметра взывает россиян к совести и благоразумию.

Работы по улучшению плодородия и мелиорации земель в России масштабны и дорогостоящи. Но из года в год откладывать выполнение этих мероприятий – значит рубить сук, на котором сидим.

Немало неотложных дел и в системе водного хозяйства как страны, так и нашего Южного федерального округа и в том числе на Ставрополье. Судите сами.

В России построено и функционирует больше 30 тысяч водохранилищ различного назначения, 45 % которых нуждаются в капитальном ремонте. Состояние подавляющего количества малых рек (их в стране более 1 миллиона), выполняющих ведущую роль в формировании стока основных многих рек, в настоящее время критическое. Они очень заилены, заливают огромные территории сельхозугодий, подтапливают села, деревни, производственные помещения, дороги.

По территории Южного федерального округа (ЮФО) протекает 32 тысячи больших и малых рек, насчитывается около 5 тысяч равнинных и горных озер общей площадью 6 тысяч квадратных километров, зарегистрировано более 15 тысяч гидротехнических сооружений, 60 крупных каналов для межбассейновых перебросок и комплексного использования.

Социально-хозяйственная значимость водного хозяйства в ЮФО огромна. Из всех видов источников ежегодно забирается для многих нужд более 27 км³ воды, из которых используется на различные цели 15 км³. В основном это – ирригация земель, коммунально-питьевые и промышленные нужды, гидроэнергетика, рыборазведение и экологическое оздоровление территорий.

Как показала проверка, работоспособными, отвечающими всем техническим требованиям, годными к дальнейшей эксплуатации являются не более 50 процентов от общего наличия гидротехнических сооружений. Остальным либо требуется капитальный ремонт, или они находятся в предаварийном и аварийном состоянии, и дальнейшее их использование по прямому назначению чревато большими неприятностями.

Ежегодно значительная часть земель в поймах рек Южного федерального округа страдает от наводнений и подтоплений. Причиняется большой ущерб экономике и населению.

По самым осторожным подсчетам, на основании фактических данных, среднемноголетний ущерб от наводнений в ЮФО составляет по бассейнам рек Терек, Дон, Кубань, Кума около 10

млрд. рублей. А финансовые средства на предотвращение природных катаклизмов Правительством Российской Федерации выделяются мизерные. Проблемы не только не решаются, но и усугубляются с каждым годом. Так долго продолжаться не может. Реалии обстоятельств заставят государственных мужей взглянуть на водное хозяйство и мелиорацию в стране по-другому, с позитивной точки зрения.

Уверен, в будущем у мелиораторов работы непочатый край. Сколько ждут нас впереди решения больших и серьезных неотложных водных и мелиоративных проблем! Будет, где приложить свой труд, знания и опыт преобразователям природы, врачевателям земли.

Уже дуют свежие ветры в паруса России. Наше время меняется к лучшему, работает на созидание. Страна экономически крепнет. Появляются предпосылки для того, чтобы по-хозяйски заняться мелиорацией земель, водным хозяйством, природообустройством территорий. По закону цикличности общественного развития за спадом, каким бы он ни был, неизбежно наступает подъем.

Концепция развития мелиорации сельскохозяйственных земель на Юге страны, да и в России в целом – переход на адаптивно-ландшафтное земледелие на базе комплексных мелиораций. Это позволит решать задачи сохранения почв при одновременном улучшении экологической обстановки.

На Ставрополье заметно возрастают темпы мелиоративного и водохозяйственного строительства. Вводятся в строй возведенные на самом современном техническом уровне, с самыми надежными и высокопроизводительными дождевальными машинами новые орошаемые площади в Предгорном и Красногвардейском районах. Принят в постоянную эксплуатацию в ноябре 2007 года гидротехнический тоннель, протяженностью 6 километров на Невинномысском канале, который возводился 18 лет.

Форсировано идет строительство четвертой очереди Большого Ставропольского канала и уже приступили к реконструкции первого участка этой водной магистрали. Не стихает накал работ по восстановительным мероприятиям на Невинномысском гидрокомплексе и Правоегорлыкском канале. На очереди большие работы по реконструкции Терско-Кумской и Кумо-Маньчской водных артерий на востоке Ставропольского края.

Реконструкция оросительной и дренажной сети, устройство противопаводковых объектов, защитных сооружений во всех субъектах ЮФО – неотложны.

Правительство страны приступило к реализации крупномасштабных мероприятий в русле политики устойчивого и капитального развития сельских территорий: строительство дорог, водопроводов и газопроводов, противопаводковых и агролесомелиоративных работ.

Это вселяет надежду в завтрашний день. Ведь при решении этих задач, несомненно, главенствующую роль будут играть специалисты-проектировщики. Инженер-гидротехник – универсальный специалист, и ему по плечу такая работа.

Да, сколько дел впереди!

Нам рано почивать на лаврах. Это не наша цель, не этими устремлениями мы живем. Сохранить, продолжить совершенствовать водохозяйственно-мелиоративные комплексы, которые были построены с таким трудом, задача не из легких, но архиважная.

Мы должны научить, воспитать в духе преданности и любви к содеянному наших детей и внуков. Ведь за ними будущее мелиорации. В их молодые и крепкие руки, светлые головы мы должны передать все созданное и задуманное по сбережению вод, по улучшению земли, по сохранению природы.

Константин Носов – сильная, волевая личность. Он не признает право им распоряжаться. Нет, это не амбициозная гордость. Это право каждого человека уважать свой труд, талант, свой вклад в общее полезное дело. Нормальные отношения при любых обстоятельствах – удел воспитанных людей. Будут ли уважать человека, который сам себя не уважает? Безусловно, нет. Константин Николаевич заслужил самую дорогую и неизмеримо высокую награду – искреннее уважение коллег, друзей, сотрудников института, всех, кто с ним соприкасается по работе. Он подает добрый пример того, как подобает жить по совести и с полным правом именоваться гражданином и патриотом своей Родины.

Такие люди как Носов – золотой фонд и гордость мелиораторов России.

Он – в расцвете сил, полон энергии и хороших задумок. Четко представляет будущее своего предприятия. Кроме необъятных дел в зоне влияния Севкавгипроводхоза, генеральный директор проектного института живет масштабами дальних, но реальных перспектив.

Не беспочвенны разговоры о строительстве канала Евразия – этого грандиознейшего водного пути от моря до моря. Сейчас идут осторожные прикидки, просчеты эффективности этой стройки. Носов на стремнине проблем и теоретически внутренне готов

к тому, чтобы приступить к работе. Его профессиональный взор устремлен к объектам зимней Олимпиады 2014 года в Сочи. Универсальные знания сотрудников института и его руководителя на этой стройке мировой известности могут пригодиться.

Он еще многое может и обязательно много сделает полезных и добрых дел в отрасли мелиорации и водного хозяйства.

Пожелаем Константину Николаевичу Носову неизменных успехов во всех делах. Пусть ему хватит сил на многие годы и десятилетия, чтобы воплотить в жизнь все планы!

60 лет для деятельного человека – это не время подведения основных итогов. Эта дата – показатель зрелости и очередная точка отсчета на пути к новым достижениям.

Пока живем – надеемся.



СТУДЕНЧЕСКИЕ ПЕСНИ ПОРЫ УЧЁБЫ К. НОСОВА

Шуточная песня бедного студента (слова народные)

Я, ребята, – студент,
Что само по себе и не ново.
В настоящий момент –
Это чертовски веское слово.
Мне не мало дано:
Три десятки в четыре недели,
Я проел их давно,
И душа еле держится в теле.
В звоне каждого дня
Не дает мне желудок покоя.
Денег нет у меня,
Жизнь, ты знаешь, что это такое!
Век живи, век учись,
Попивая чаек с маргарином,
Так пройдет твоя жизнь,
И умрешь ты, дубина, дубиной.

Примечание:

Поется на мотив песни: «Я люблю тебя жизнь...» К. Ваншенкина.

Текст приводится со слов выпускника 1971 года Волгоградского сельскохозяйственного института Виктора Федоровича Прокофьева.

Песня о срезавшемся на экзамене студенте

(на мотив песни «Раскинулось море широко»)

Раскинулась плоскость по модулю пять,
Вокруг интегралы стояли.

Товарищ не мог «производную» взять,
Ему в деканате сказали:

«Анализ нельзя на халтуру сдавать
Сам Корнев тобой недоволен.
Изволь теорему «Каши» доказать,
Иль будешь из вуза уволен».

К столу подошел – и билет потянул,
Собрав все последние силы.
Привычным движением «шпаргал» отвернул,
Но бедного тут же накрыли.

Пытали его на «продольный изгиб»,
«Моменты» к нему прилагали.
Не выдержал бедный студент и «погиб»
Тогда лишь нагрузки все сняли.

К нему набежала профессоров рать,
Пытаясь привести его в чувство,
Декан обещал три стипендии дать –
Бессильно и это искусство.

Три дня в деканате «покойник» лежал
В костюме студента одетый.
«Надгробную» речь замдекана сказал
И с первого курса – он спетый.

Ему привязали к ногам «сопромат»,
И калькою «труп» обернули,
Чтобы легче дремать –
Прочли теорему «Бернулли».

Напрасно старушка ждет сына домой,
Науки без жертв не бывает.
А синуса график волна за волной
По оси абсцисс пробегает.

Примечание: Корнев – преподаватель по высшей математике в Волгоградском сельхозинституте.

Текст приводится со слов выпускника 1971 года Волгоградского сельскохозяйственного института Виктора Федоровича Прокофьева.

Гимн инженеров-гидротехников Волгоградского сельскохозяйственного института

Мы – инженеры-гидротехники,
Мы – благодетели земли,
Канал построим и, заметьте-ка,
По ним помчатся корабли.

Журналы, ленты, рейки, колышки,
Теодолит и нивелир
Необходимы нам, как солнышко,
Как воздух нам необходим.

Пустыни ждут нас с нетерпением,
Болота тоже очень ждут.
Заметим им, без промедления
К ним гидротехники придут.

Мы инженеры-гидротехники
Мы врачеватели земли.
Канал построим и, заметьте-ка,
По ним помчатся корабли.

Примечание:

Текст приводится со слов выпускника 1971 года Волгоградского сельскохозяйственного института Виктора Федоровича Прокофьева.

Поется на мотив песни из кинофильма «Высота»: «Не кочегары мы, не плотники».

**Гимн
Волгоградской государственной
сельскохозяйственной академии**

Музыка Игоря Барышникова

1.
Открываешь
 ты нам тайны
Древних знаний о земле,
Истин мудрых и бескрайних
О великом ремесле.
Дом желанный,
 дом достойный,
Символ нивы, силы вольной.
Хлеб, земля во все века –
Главный труд.
 Им жизнь крепка!

Припев:
Храму учебы,
Храму науки –
В славе и гордости
В будущем жить!
Знания светочем
Быть для Отечества,
Ниве Российской
Верно служить!

**Стихи Владимира Мавродиева
и Виктора Каменского**

2.
Свет познания,
 разгорайся! –
Сердцу ты навеки мил.
Мы для сельского хозяйства
Не жалеем наших сил!
Говорим тебе с любовью:
Живы мы одной судьбою
Каждый год и каждый миг –
Ветеран и выпускник.

Припев.

3.
Мы с тобою,
 альма-матер,
Под твоим росли крылом.
Ты питомцами богата,
Их учебой и трудом.
Пусть путей на свете много –
Мы идем твоей дорогой!
Землю нам всегда любить,
Берег волжский
 не забыть!

Припев.

Баллада о мелиораторах
(к юбилею К.Н. Носова)

Хочется о юбиляре
В стихах, чтобы тесно словам,
Громким фанфарным ударом
Сказать всем коллегам, друзьям.

Кто он и где он родился,
Про жизнь его, творческий путь,
Где он, кому пригодился,
Какие дела его ждут!

Души не чая, родные
Растили его для добра.
Юцкие все здесь такие,
Такими держалась страна!

Вуз Волгоградский освоив
У Волги – великой реки,
Мелиорацию строить
Вернулся к истокам своим.

А институт наш проектный
К себе его принял без слов.
Он этой цели заветной
Желал с самых первых шагов.

В нашем он стал институте,
Назад тому тридцать шесть лет,
Первые строить маршруты
Мелиоративных побед.

Недаром мужал в коллективе –
В большой инженерной семье,
На благодатнейшей ниве
И вызрел – уверен в себе.

Автором многих проектов
Стал Носов за годы труда.
Земли по этим объектам
Поила живая вода.

Рынок по новым канонам
Врасплох не застал коллектив.
Плавненько к новым законам
Пришёл, рукава закатив.

Главное – кадры остались,
Возможности все налицо.
Работы не прекращались,
По-новому дело пошло.

Сложные дни института
Уже далеко позади.
Кажется не было будто
Всех трудностей тех на пути.

Носов своим руководством
И творчески смелым трудом
Двинул вперёд производство
Проектов на новый подъём!

Он – патриот Ставрополя,
Стремился для края, людей
Волжскую воду с Поволжья
Подать к орошению полей.

Константин Николаевич Носов –
Человек из плеяды людей,
Кто в груди своей честное носит
Сердце ради достойных идей.

Сопричастен в делах коллектива,
Верен слову, отзывчив к беде,
Смел, решителен и объективен
И в дурном не замечен нигде.

Не могу умолчать – ведь причастность
Его – в наших чеченских делах.
Помогая нам выйти с кричащей
Той бедой в сумасшедших годах.

Сам работает с полной отдачей,
Держит руку на пульсе всегда,
Институт на успех, на удачу,
Он ведёт на большие дела.

Ради целей больших, благородных
Он музей в институте открыл,
Чтобы в курсе проблем своих водных
Были все, кто им верил, служил.

От людей остаётся лишь дело,
Дорогой человеческий след...
Он со временем дружит умело,
От конфликтов уходит и бед:

В наше трудное смутное время
Он не стал обвинять всех и вся,
А на плечи взвалил себе бремя
И трудился, себя не щадя.

Константин Николаевич Носов
Был активен, напорист, упрям.
Никого без поддержки не бросил,
Храня верность коллегам, друзьям.

Он сегодня в зените таланта,
Юбилей – лишь отрезок пути.
В 60 – молодой и галантный
Будет дальше к свершеньям идти.

Впереди много новых успехов,
Много новых заслужит наград,
Снова ждут его новые вехи
И признаний приветственный град.

Константин Николаич, дай Бог Вам
Крепкий дух, много сил, сладко жить,
Чтобы не было в жизни Вам плохо,
Сотню лет, и не меньше, прожить!

2008 г.

Вместо предисловия

Добрая книга о человеке – лучшая память о нем. Это бесценный капитал для потомков.

Все самые хорошие поступки человек совершает из любви к своему делу, к своим родным и друзьям.

Такие люди, как Константин Николаевич Носов – золотой фонд и гордость мелиораторов России. Его трудовые, казалось бы, незамеченные подвиги, служат связующим важнейшим звеном в достижениях водохозяйственно - мелиоративного комплекса Юга страны.

Приступая к созданию этого произведения, которое ты держишь в руках, мой читатель, я отчетливо понимал: написать книгу о современнике – дело тонкое и ответственное. Тут фальшь и лесть будут прозрачно видны невооруженным глазом. Ведь есть живые свидетели событий, фактов, поступков. Написать правдивую повесть об известном в обществе человеке зависит от многих «компонентов»: интеллекта, памяти, совести и убежденности автора.

Я писал о К.Н. Носове на основании документов, личных встреч, многолетних наблюдений. Мне активно помогали его друзья, родственники, одноклассники и однокурсники по институту, коллеги и товарищи по работе.

Взаимопонимание между автором и его героем располагали к взаимным симпатиям и стимулировали мое творчество.

Насколько точно и верно мне удалось раскрыть стиль работы крупного руководителя без утомительной детализации фактов, его характер, психологию, отношение к окружающему миру, друзьям – судить и давать оценку будет мой уважаемый читатель. Скажу честно – я сделал, что мог.

Нам дорога правдивая похвала, но не та, которую люди таят при себе, а та, которую они говорят вслух, без лести. Жизненный путь К.Н. Носова – пример, достойный подражания.

О наших героях, о тех, кем мы по праву гордимся, надо вспоминать чаще, чем приходят юбилеи.

Автор

БИБЛИОГРАФИЯ

1. Мелиоративная энциклопедия. Составители Б.С. Маслов, А.В. Колганов, Г.Г. Гулюк. М. 2003.
2. История мелиорации в России. Б.С. Маслов и др. М. Росинформагротех. В 3-х томах. 2002.
3. Мелиораторы Северного Кавказа. Изд. 3-е /Под общей редакцией К.Н. Носова. Составители: Л.Ш. Каганович, Н.А. Ганжа, М.Б. Дуэль. Пятигорск. 2005.
4. Большая историческая энциклопедия. Олма Пресс. М. Под редакцией С.В. Новикова, В.П. Ситникова и др. 2003.
5. Великая Отечественная война 1941-1945 гг. «Советская энциклопедия». М. 1985.
6. История развития мелиораций на Северном Кавказе в зоне деятельности Севкавгипроводхоза. Пятигорск. Сборник научных трудов под редакцией К.Н. Носова. 1998.
7. *С.В. Перевезенцев*. Россия – великая судьба. М. 2005.
8. *В.П. Гниловской, Т.П. Бабенышева*. География Ставропольского края. Ставрополь. 1966.
9. *И. Лахно*. Большой Ставропольский. «Правда», 1969 № 62 от 3 марта.
10. *Ф.И. Зитта*. Обводнение и орошение Западного Прикаспия. Ставрополь. 1954.
11. *А.А. Кондратенко*. Путь, длиной в 80 лет (к 80-летию производственной деятельности ОАО «Севкавгипроводхоз»). Пятигорск. 2007.
12. *А.А. Кондратенко*. А жизнь продолжается... Ставрополь. 2005.
13. *А.А. Кондратенко*. Терек шагает в степь. Ставрополь. 2006.

14. *И.П. Айдаров*. Проблемы мелиорации земель и водопользования в мире. «Вопросы мелиорации» № 3-4, 2007. М. ФГНУ «Мелиоводинформ».
15. *А.Б. Степанов*. Государственная поддержка развития мелиорации в условиях рынка. «Вопросы мелиорации» № 3-4. М. ФГНУ «Мелиоводинформ». 2007.
16. *А.А. Кондратенко*. Все остается людям. Пятигорск. «Севкавказгипропроводхоз». 2005.
17. *Г.Г. Гулюк*. Земля отблагодарит. М. 2007.
18. *И.И. Шульга, И.В. Дубровский и др.* И породнится Волга с Кубанью. Ставрополь. 1986.
19. *Г.С. Урванцев*. Нити земного притяжения. ФГНУ «Росинформагротех». М. 2007.
20. *А.Л. Черногоров, В.А. Шаповалов, Д.В. Кочура, В.Ш. Нахушев и др.* Край наш, Ставрополье. «Шат-гора». Ставрополь. 1999.
21. *В.А. Волосухин, В.В. Мельников*. Канал «Евразия» и «Волго-Дон-2». Прошрое, настоящее, будущее... Ростов-на-Дону. Издательство Южного федерального университета. 2007.

Содержание

Приветствие читателей.....	4
Благословенный край. Бури XX века.....	5
Родные пенаты.....	11
Альма-матер К. Носова.....	20
Дела и заботы Константина Носова.....	29
Дом, где хранится память.....	47
Благотворитель духовной жизни.....	50
Так держать!	53
Носов в воспоминаниях его друзей и коллег.....	56
Штрихи к портрету К. Носова.....	66
Интервью автора с героем книги.....	72
Расцветают поля от живительной влаги.....	93
В будущее с оптимизмом	103
Всем, повсюду и всегда мелиорация нужна.....	105
О чем помнят камень.....	107
Канал Евразия.....	109
Итоги подводить рано.....	115
Студенческие песни поры учебы К. Носова.....	125
Гимн Волгоградской сельхозакадемии.....	128
Баллада о мелиораторах Е.В. Тумсоева.....	129
Вместо предисловия.....	131
Библиография.....	132

Выражаю сердечную благодарность Леониду Шаевичу Кагановичу, Михаилу Борисовичу Дуэль, Наталье Алексеевне Пелешенко, Наталье Николаевне Хариной, Надежде Анатольевне Даниловой за неоценимую помощь в издании книги.

Автор

В книге помещены фотографии из архива Мемориального музея ОАО "Севкавгипроводхоз", личных архивов К.Н. Носова, С.Ф. Полякова, Г.Ф. Головченко, П.И. Кузнецова, В.Ф. Прокофьева, А.А. Кондратенко.

Дизайн и верстка Л.И. Василенко
Корректор Н.А. Пелешенко

Отпечатано в типографии
ООО «Семена» Севкавгипроводхоз»
Бумага мелованная. Формат 62х/16
Печать офсетная. Усл. печ.л. 8,5 л.
Заказ № 71. Тираж 500 экз. 2008 г.