



ИНТЕР РАО
КАШИРСКАЯ ГРЭС

КАШИРСКИЙ ЭНЕРГЕТИК

издаётся с 1929 года

В производственных подразделениях ГРЭС

НЕ ОДИН ДЕСЯТОК ЛЕТ ПРЕОБРАЗОВАНИЙ

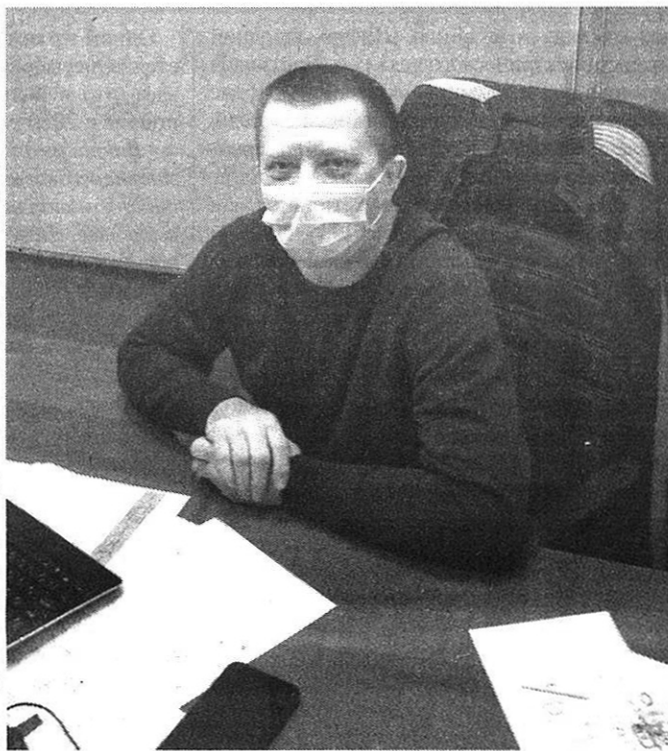
Есть в календаре день компьютерщика, который в нашей стране отмечается 14 февраля. Этот профессиональный праздник имеет отношение и к работникам отдела информационных технологий и телекоммуникаций Каширской ГРЭС. Это они организуют и обеспечивают бесперебойное функционирование локальной вычислительной сети на электростанции, автоматизированных рабочих мест и оргтехники, осуществляют регистрацию и администрирование пользователей, назначают идентификаторы и пароли, проводят инвентаризацию информационных активов предприятия с целью выявления актуальных угроз информационной безопасности. Они обеспечивают защиту от несанкционированного доступа к информации, просмотра или изменения системных файлов и данных, а также безопасность межсетевое взаимодействия. Организуют доступ к локальным и глобальным сетям, в том числе в сеть Интернет, обмен информацией с другими организациями с использованием электронной почты. Немало и других обязанностей у коллектива отдела, с которыми успешно справляются ведущие специалисты Алексей Николаевич Земсков и Александр Игоревич Артюшин, инженер Андрей Вячеславович Смотров. В этом направлении трудится и руководитель направления информационной безопасности Роман Игоревич Морозов.

электрических сетей. Машины те были уже не первой свежести, привезли их на ГРЭС с какой-то машинно-счетной станции. Поэтому при освоении их возникло немало трудностей. Но уже через несколько месяцев после внедрения работники центра сумели наладить обработку учетных данных жилищно-коммунального отдела, находящего в штате электростанции, материальных фондов склада ГРЭС. А через несколько лет на смену ЭВМ пришли машины нового поколения, в девяностых годах в производственных подразделениях электростанции появляются и первые персональные компьютеры. И информационно-вычислительный центр становится отделом информатики и вычислительной техники Каширской электростанции.

И вот тогда закипела работа. Сотрудники отдела организовали курсы для персонала ГРЭС по освоению компьютеров, вводились новые программы. И отдел по праву называли электронным центром электростанции с развитой локальной сетью, в которой находилось около 400 компьютеров.

Далее компьютерная сеть сильно разрасталась. Если раньше была только магистраль от отдела до бухгалтерии и производственно-технического отдела, то в начале 2000-х годов она достигла самого отдаленного уголка электростанции. В единую сеть подключили автономные компьютеры. А с большим количеством их увеличилось количество сотрудников отдела, возросла ответственность. И уже работники электростанции не представляли общения без электронной почты, без Интернета. И чтобы не было сбоев в их работе специалисты отдела внимательно следили за эксплуатацией электронной сети. Электронщики решали такую задачу, как увеличение ее скорости, и добились 100 мегабит в секунду, а через некоторое время это число возрастет в десять раз и составит уже один гигабит.

Это был достаточно дорогостоящий и трудоемкий процесс, потому что изменения надо было внести в каждый компьютер, находящийся в локальной сети, а на самой магистрали заменить приборы-коммутаторы. На тысячные мегабиты была переведена большая часть компьютеров в производственных подразделениях. В те годы появилась на электростанции и своя оперативная АТС с новым оборудованием, которое курировало отдел информатики и вычислительной техники, а обслуживала ее



подрядная организация. Внедрена она была на новом энергоблоке № 3 и центральном щите управления, а впоследствии была установлена на всех энергоблоках.

В отделе во все времена трудились и трудятся грамотные специалисты, знатоки своего дела, которые были с электроникой на «ты», шагающие в ногу с техническим процессом. Если несколько лет назад Интернет был доступен только руководителям производственных подразделений, то ныне можно подключить любой находящийся в локальной сети компьютер.

И сегодня специалисты отдела информационных технологий и телекоммуникаций, принявшие эстафету от своих предшественников, внедряют стандарты деятельности в области информационных технологий электростанции на базе регламентирующих и нормативных документов, организуют подготовку, переподготовку и аттестацию работников ГРЭС в области использования компьютерной техники и программного обеспечения. В обязанности небольшого коллектива входит планирование и эффективная организация работ по сопровождению и сервисному обслуживанию информационных сетей электростанции. Выполняют специалисты отдела и работы по техническому обслуживанию и ремонту персональных компьютеров, принтеров, копировальных аппаратов, сканеров и средств оргтехники, установленных в производственных подразделениях электростанции.

Так что все годы существования отдела, как бы он не именовался, это годы созидания, технических преобразований. Но на достигнутом никто не останавливается, впереди немало интересных проектов, ведь технический процесс не стоит на месте.

От редакции. Поздравляя коллектив отдела информационных технологий и телекоммуникаций с днем компьютерщика, желаем его специалистам новых побед в мире электроники, удачи во всех начинаниях, простого человеческого счастья.

Актуально

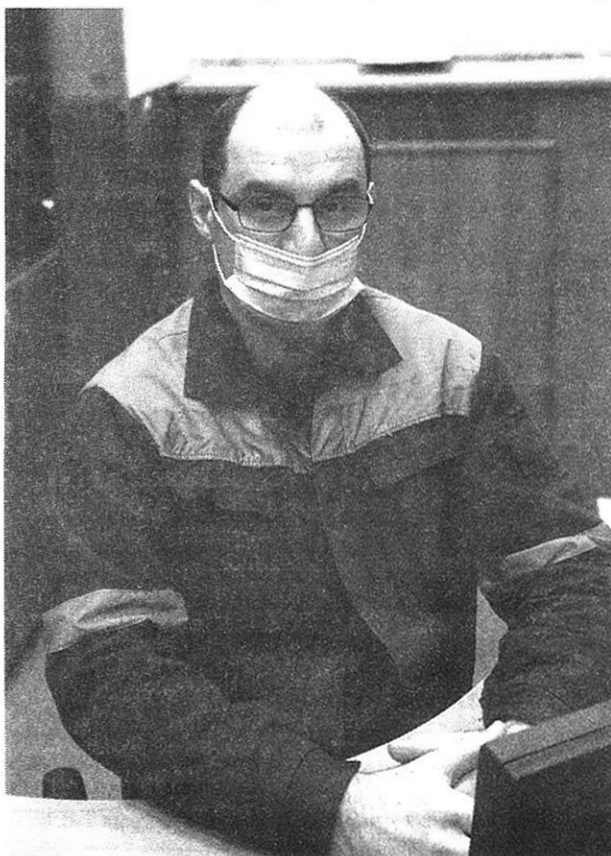
Группа «Интер РАО» и «НордЭнергоГрупп» договорились о совместной реализации проекта модернизации Каширской ГРЭС

Группа «Интер РАО» и «НордЭнергоГрупп» подписали соглашение, предусматривающее совместную реализацию проекта модернизации Каширской ГРЭС и дальнейшей эксплуатации новых энергоблоков электростанции. Ранее для этих целей на паритетных началах было создано ООО «Каширская ГРЭС». Стороны договорились о параметрах реализации проекта, принципах управления предприятием, финансировании, а также о подходах к решению различных корпоративных вопросов. Заключение корпоративного договора было предварительно одобрено Федеральной антимонопольной службой. Совокупные инвестиции в проект составят ориентировочно 80 млрд рублей.

Проект строительства отечественных парогазовых установок на Каширской ГРЭС мощностью 900 МВт одобрен для участия в государственной программе модернизации теплоэнергетики в рамках квоты, выделенной для проектов с использованием инновационных образцов энергетического оборудования. На площадке Каширской ГРЭС планируется строительство двух дубль-блоков ПГУ-460 на базе полностью российской газовой турбины ГТЭ-170.1, созданной АО «Силловые машины» при поддержке Минпромторга России – газовая турбина большой мощности ГТЭ-170.1 производства «Силловых машин» первой в России получила статус инновационного энергетического оборудования.

Предполагается, что Группа «Интер РАО» подготовит проектную документацию, осуществит строительные-монтажные работы, поставит вспомогательное оборудование, проведет пусконаладочные работы и введет ПГУ в эксплуатацию. В зоне ответственности «НордЭнергоГрупп» – поставка, шефнадзор и испытания основного оборудования, а также его сервисное обслуживание.

Начало поставки модернизированной мощности на оптовый рынок электроэнергетики и мощности намечено на 1 января 2028 года. Проект также предполагает вывод из эксплуатации в 2027 году угольного оборудования Южноуральской ГРЭС, общей установленной мощностью 747 МВт.



Этот отдел на Каширской ГРЭС создан всего несколько лет назад, но его предшественником был отдел информатики и вычислительной техники. А впервые на электростанции, почти полвека назад, появился информационно-вычислительный центр – филиал ИВЦ «Мосэнерго». На установленных первых электронно-вычислительных машинах велась обработка документов бухгалтерии, финансовой отчетности, причем не только электростанции, но и каширских

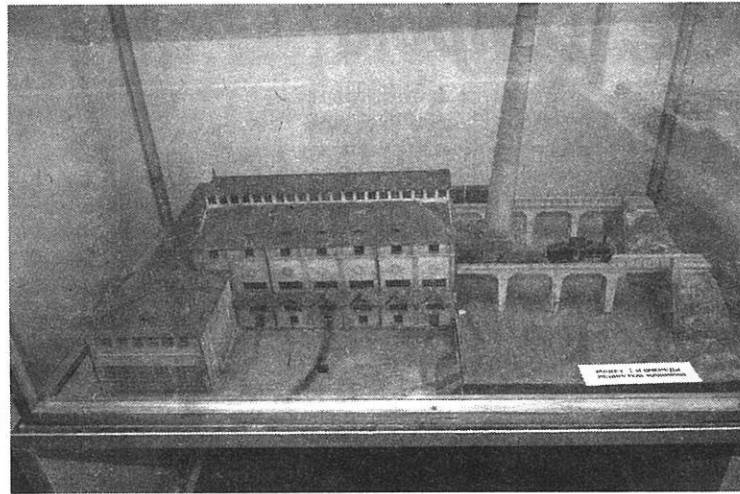
К 100-летию ГРЭС

Музей истории

Каширская ГРЭС. Это название со школьных лет известно каждому. У электростанции богатейшая история, неразрывно связанная с историей страны. О труде, жизни коллектива ГРЭС написано немало книг. Но самым наглядным, наиболее действенным средством ознакомления с работой каширских энергетиков является музей истории.

Он был открыт в 1972 году, к 50-летию электростанции и располагался в Доме общественных организаций. План расположения экспозиций, эскизы планшетов, витрин выполнял инженер производственно-технического отдела Прохоров Иван Панфилович. Способный художник-любитель, он все это делал с душой, увлеченно. Когда требовался совет, обращался в партком, к начальнику производственно-технического отдела, кандидату технических наук Васильеву Николаю Семеновичу. Объем оформительских работ оказался велик, и на помощь Прохорову часто приходили коллеги по работе – чертили, подклеивали, делали подписи под фотографиями. Здесь же трудились столяры Ушаков, Правосудов.

Слесарь Колосов Николай Александрович сделал макет Спасской башни Московского кремля. Шпили, колонны, узорчатые обрамления, решетки, неведомые зверюшки были исполнены из пластмасс различных цветов и оттенков с таким искусством, что невольно заставляли каждого подолгу стоять около башни, смотреть, слушать бой ее часов. Око-



ло пяти лет Колосов посвятил своему творению. К сожалению, этот макет со временем пришел в негодность. Реставрировать его взялся сын Колосова, но пока о его восстановлении нет никаких известий.

Многие документы, фотографии создатели музея находили в архивах технического отдела, в личных альбомах старожилов Каширы. Ветераны Тарасов, Файвилевич, Игнатъев, Климанов часто заходили к устроителям музея, иногда приносили интересные материалы, помогали установить достоверность того или иного факта, разобраться в хронологии событий.

В музее находится еще несколько макетов, изготовленных Колосовым Н.А. Макет электростанции занимает центральную часть музейного помещения. На площади 18 квадратных метров расположены все постройки,

которые были возведены на территории станции, начиная с 1919 года и до наших дней. Корпус первой электростанции, контора, мастерские, железнодорожные пути, опоры высоковольтной линии. Вторая очередь электростанции – большой корпус с пятью черными трубами на крыше. Пылезавод, насосная, распределительное устройство... На макете – баки, трубы,

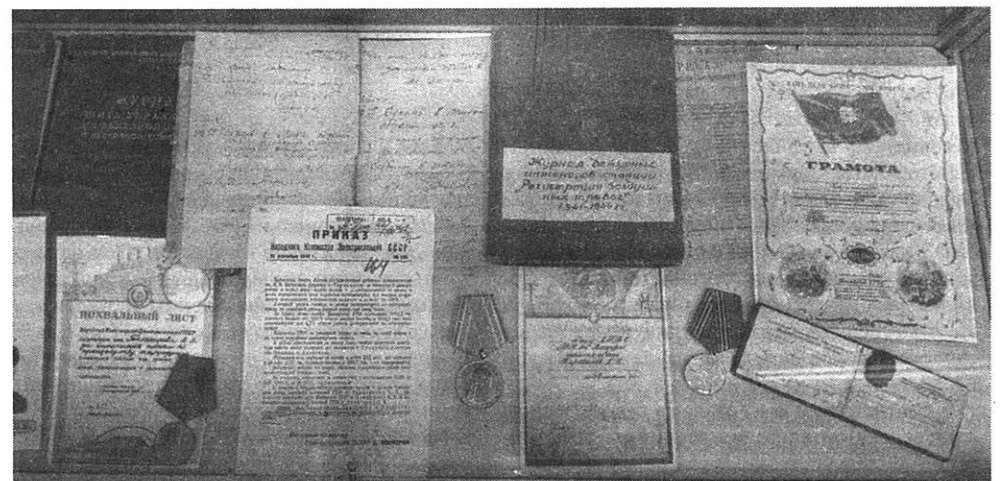
помещение, где разгружался уголь, с портовым краном, вагонопрокидывателем.

ции в военные годы. Убедительнее всего о положении дел на электростанции говорят цифры, приведенные в таблицах и графиках, оперативных журналах. Рядом фотографии руководителей ГРЭС того времени.

На стенде «Они сражались за Родину» – портреты тех, кто ушел на войну с ГРЭС и возвратился с победой вновь на свои рабочие места. Стенд с фамилиями тех, кто героически погиб на полях сражений. Более ста человек.

На разных стендах размещены портреты людей, кто вел коллектив энергетиков к трудовым победам. Среди них – директор Тараканов, главный инженер Ермаков, бригадир электриков Панков, герой Социалистического труда, машинист турбин Назарова. Есть и портреты руководителей электростанции в послевоенное время и сегодняшних дней.

Большое место в музее занимают витрины с дипломами, кубками, грамотами, подарками.



Неизменно обращают на себя повышенное внимание посетителей документы, подписанные Лениным. Их в музее более ста. Нашла и собрала их Кулябина Полина Мефодьевна. Интересовавшись материалами, связанными с деятельностью Ленина, она посетила библиотеку, музей В.И. Ленина, архивы института марксизма-ленинизма. Отовсюду привозила в Каширу телеграммы, записки, подписанные Лениным. Эти документы дают возможность ощутить, какие проблемы возникали перед строителями первенца Плана ГОЭЛРО как в процессе сооружения станции, так и при обустройстве быта первостроителей.

В комнате боевой славы, посвященной Великой Отечественной войне, рассказывается о действиях наших войск под Каширой. На стендах показана военная обстановка тех дней. Карты боевых действий кавалерийского корпуса, командования Западного фронта. Фотографии и документы рисуют обстановку, в которой работал коллектив электростан-

Хранятся в музее снимки его почетных посетителей, сделанные во время осмотра экспозиций. В их числе Андропов, Непорожний, трижды Герой Советского Союза Покрышкин. В разное время музей посетили делегации Кубы, Анголы, Эфиопии, Финляндии, некоторых европейских стран.

К огорчению, никого из организаторов музея нет в живых. Но работа по дальнейшему развитию музейных экспозиций, их совершенствованию продолжается. Подбираются материалы, заполняются новыми экспонатами витрины и стенды, рассказывающими о новых делах каширских энергетиков.

Дело, начатое в семидесятых годах прошлого столетия, продолжается. Это нужно нашим потомкам, историю забывать нельзя.

Сегодня музей, обновленный, пополнившийся новыми экспонатами, встречает посетителей в другом здании по улице Советский проспект, дом 2, в котором раньше находилась бухгалтерия электростанции.



Как рождался город энергетиков

Листая подшивки газеты «Каширский энергетик» за шестидесятые годы прошлого столетия, наткнулась на одну интересную заметку. В ней первостроители ГРЭС делились с читателями своими воспоминаниями о зарождении и росте города энергетиков, являясь очевидцами тех далеких от нас событий.

Ведь в начале прошлого столетия на месте нынешней Каширы был только лес, кругом лес. Не было жилья. Рабочие Каширстроя сначала жили в землянках. В апреле 1919 года чрезвычайная комиссия по снабжению Красной армии передает строителям десять барачных военного городка, расположенного возле станции Кашира. Позже по указанию Ленина на стройку были отправлены брезентовые палатки, отапливались они буржуйками. Потом стали возводить соломитные бараки из соломы и глины. Только в 1922 году, когда электростанция вошла в строй действующих, появились первые жилые дома. Тогда жилой фонд состоял из двух домов и двух казарм на техническом поселке, нескольких барачных в районе стройки.

С этих построек и начал свою историю будущий город энергетиков, носящий первоначальное имя Терновск, в последующем Каганович, Новокаширск, Кашира-2.

Первый кирпичный дом на Советском проспекте появился в 1925 году. Он напоминал иллюминатор своими круглыми окнами. Номер ему присвоили «201». Потом в эксплуатацию ввели дома 202-й, 203-й, 204-й.

В тридцатые годы со строительством второй очереди на ГРЭС наступает новая веха в истории зарождающегося города. И связана она была с новым директором Вахрушевым В.В. Вдоль всего проспекта, начиная от закладки городского парка, была организована посадка молодых саженцев тополей и канадских кленов. За зиму многие из них погибли.

Тогда Вахрушев обратился к пионерам с просьбой организовать дежурство «зеленого патруля» по охране молодых посадок. А вскоре на Советском проспекте появились скамейки, ажурная металлическая ограда, осветительные фонари вдоль тротуара.

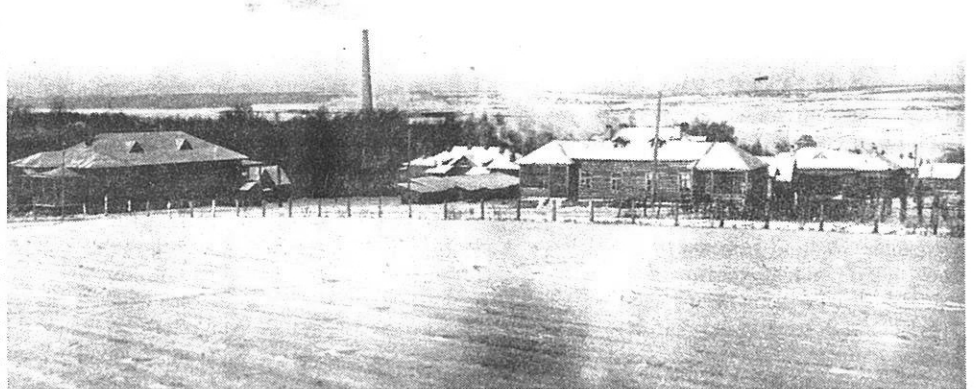
С 1930 по 1933 год были возведены дома с 205-го до 209-го. К середине тридцатых годов были сданы в эксплуатацию дома под номерами 210, 211, 213, 214, 215, 216. Дом под номером 212 достраивался после войны.

Каждая улица города имеет свою собственную историю, свою судьбу. Они не раз меняли свое название, переименовывались в связи с каким-то историческим событием, важной вехой. Улица С. Ионова когда-то называлась улицей 1 Мая. И долгое время была окраиной города. А там, где сейчас расположена автобусная остановка «Пожарка» находилась огорода, за ними роща.

213-й дом был с ветроенным в него магазином с табличкой «Продуктовый магазин Мосторга».

Надо отметить, что первые вывески с названием улиц появились на домах за несколько лет до начала войны.

Центром города был Советский проспект, под углом к нему шла улица 1 Мая. Под прямым углом проспект пересекала улица Клубная, начинавшаяся от двухэтажного здания яслей. В стороне от яслей ближе к школе, в которой сегодня располагается центр дошкольного образования, был одноэтажный деревянный книжный магазин. Название этой



улице дал построенный в середине тридцатых годов Дом культуры имени Ленина.

В тридцатые годы в районе современной автобусной остановки «Хозяйственный магазин» располагались засыпные деревянные бараки, в которых жили строители и работники ГРЭС. Чуть ниже было болото. А выше – городской рынок с деревянными прилавками и просто лежащими на земле продуктами.

Старая дорога, связывающая город Каганович, железнодорожную станцию и старую Каширу, проходила параллельно реке, располагалась за городской чертой.

В конце сороковых годов жилой фонд города энергетиков составлял уже 30500 тысяч квадратных метров.

Особо город разросся в шестидесятые годы, когда началось расширение электростанции. Появляются пятиэтажные дома, еще две среднеобразовательные школы и одна восьмилетняя, музыкальная школа, объекты социальной сферы. Жилой фонд вырос в десятки раз.

Юбилей

Дорога длиной в 85 лет

Память способна вернуть нас в прошлое, и чем мы становимся старше, тем она все чаще напоминает нам о давно минувших днях, возвращает в годы нашей молодости. Особенно это свойственно людям, у которых за плечами длинный жизненный путь. Иван Максимович Свяцкий, недавно отметивший 85-летие, не является исключением. Все чаще оглядывается он назад, вспоминая студенческие годы, однокурсников, начало трудового пути на Каширской ГРЭС, который оказался длиной в сорок с лишним лет, насыщенным, интересным.

Разве время сотрет из памяти первые рабочие дни, когда он, выпускник Московского энергетического института, переступив порог турбинного цеха, увидел воочию гигантское энергетическое оборудование, совсем непохожее на изображенное в учебных пособиях. Трудовая биография молодого специалиста с дипломом о высшем образовании на руках началась в 1960 году с рабочей специальности. Иван Максимович с азав начал знакомство с технологическим процессом, изучая производство одного участка за другим. Так шаг за шагом поднялся он по служебной лестнице до начальника смены цеха. А спустя несколько лет Центральный ремонтно-механический завод при Каширской электростанции открыл ремонтный участок, возглавить который доверили Свяцкому. На этом поприще Иван Максимович проработал восемь лет. Это своего рода было опытное производство, на котором отработывались технологии ремонта оборудования энергоблоков сверхкритических параметров, осваиваемых в шестидесятых годах на нашей ГРЭС. Это было большое поле для инженерной мысли, для внедрения рационализаторских разработок. В 1974 году Свяцкому предложили место заместителя начальника цеха наладки и испытаний на электростанции. В это время на Каширской ГРЭС вводятся в эксплуатацию газомазутные блоки №№ 4-6. На этой должности Иван Максимович проявил себя не только хорошим руководителем, но и организатором, инициатором внедрения прогрессивных методов труда, технических новинок. За десяток лет работы на ГРЭС он накопил богатый опыт, установил производственные связи со многими турбинистами блочных станций, что здорово помогало ему в работе. При монтаже, а позже и при эксплуатации блоков 300 тыс. кВт постоянно внедрялось что-то новое, направленное на повышение надежности и экономичности работы оборудования.

С участием Свяцкого разрешались, казалось бы, неразрешимые проблемы. Например, такие, как рыбозащитные устройства, охладительная эффективность градирен и тому подобное. Причем отличительной



чертой его характера была напористость. Любое начатое дело он доводил до завершения. Это качество помогало ему и на других должностях. Не один год Иван Максимович руководил коллективом цеха централизованного ремонта. А позже, в 1986 году, когда на должность заместителя главного инженера по ремонту потребовался квалифицированный специалист с большим опытом производственной и руководящей работы, то без всякого сомнения была названа фамилия Ивана Максимовича. С этой должности в 2000 году он ушел на пенсию.

Деятельному человеку, привыкшему к ритмичному образу жизни, усидеть дома просто невозможно. И тогда Иван Максимович занялся преподавательской деятельностью. Читал лекции в одном из находящихся в нашем районе институтов. Ему, выпускнику энергетического вуза, работнику ГРЭС с 40-летним стажем, было что сказать будущим инженерам и специалистам, подготовить достойную смену, тем более опыт общения со студентами уже имелся. Когда-то без отрыва от производства Свяцкий преподавал специальные предметы в каширском энергетическом техникуме. Сегодня многие из его тогдашних выпускников, трудившихся на электростанции, с гордостью могут сказать, что учились у самого Свяцкого.

Многолетний и добросовестный труд Ивана Максимовича по достоинству оценен. Он награжден медалями «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В.И. Ленина», «В память 850-летия Москвы», «Ветеран труда», знаком «Отличник энергетики и электрификации СССР». Ему присвоено звание «Заслуженный работник Минтопэнерго России».

Память нередко уносит Ивана Максимовича в те далекие годы, годы его становления как энергетика, как личности. И как бы подводя итог пройденному, он может с уверенностью сказать, жизнь удалась, она была яркой, запоминающейся.

Поздравляя чуть с опозданием Ивана Максимовича с юбилеем, хочется ему сказать: «Может вспомните вы в этот час, что были молоды когда-то, но не грустите вы о прожитых годах, молодость — она сейчас, она в душе у вас навеки. Живите так, как в юности, не взирая на трудности, не теряйте вдохновения и жизнелюбия. Здоровья вам настоящего, сибирского, и общения душевного и близкого».

Война, оставившая нестираемый след

В день памяти воинов-интернационалистов, 15 февраля, вот уже который год энергетики, исполнившие служебный долг за пределами Отечества, собираются вместе, чтобы посетить захоронения погибших в афганской и чеченской войнах земляков, навестить матерей, не дождавшихся с той войны своих сыновей.

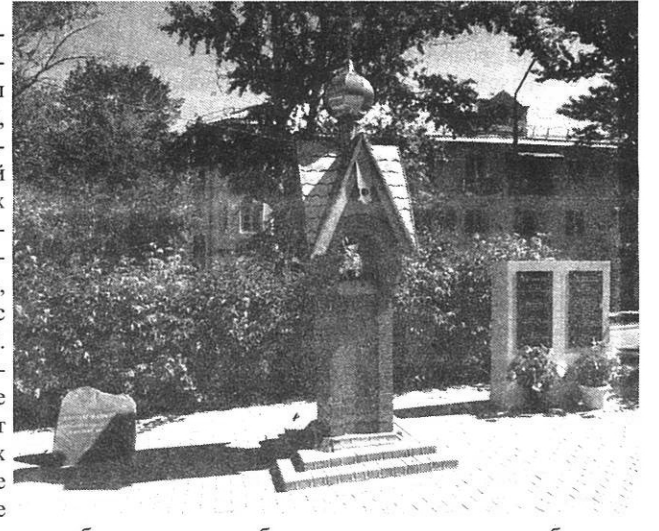
День памяти воинов-интернационалистов отмечается в годовщину вывода войск из Демократической Республики Афганистан. 15 февраля 1989 года чужую землю покинула последняя колонна советских войск. С той поры прошло немало лет, и время неумолимо стирает с земли следы той далекой войны, войны, в которой десятки тысяч безусых мальчишек, вставших в армейский строй, стали инвалидами и калеками. А сколько пацанов полегло на чужой земле, сколько пропало без вести. Про ту войну помнят не только ее участники и очевидцы, но и те, кому пришлось отправлять и принимать «груз 200», привозимый «Черным тюльпаном». Да разве можно забыть дни, опаленные войной, нанесшей не только телесные раны, но и душевные. Сколько афганская и чеченская войны искалечили человеческих судеб!

В коллективе каширских энергетиков трудились и сегодня продолжают трудиться люди, которые участвовали в военных конфликтах в разное время. Это Николай Васькин, Михаил Голубков и Сергей Дуров, два Владимира Ефимовых, один по отчеству Викторович, другой — Юрьевич, Роман Сазонов, Иван Смирнов, Алексей Сысоев, Алексей Чувев, Сергей Карасев. Кто-то из них участвовал в боевых действиях на территории Афганистана, кто-то — в Чеченской Республике, но каждому из них приходилось не раз смотреть смерти в глаза, и не любят они вспоминать о тех годах, оставивших в памяти нестираемый ничем след. Даже встречаясь в день памяти воинов-интернационалистов, бывшие воины стараются не говорить о прошлом, чтобы не бередили давно израненную душу. Лишь только на могиле погибших земляков, вспомнив своих погибших сослуживцев, смахнут набежавшую скупую мужскую слезу.

Надо отметить, что ни чеченская, ни афганская война не сломила наших земляков, не ожесточила их, несмотря на горячие армейские будни, не заживающие душевные раны, они остались добрыми и хорошими людьми, нашли свое место под солнцем.

15 февраля бывшие воины-интернационалисты соберутся вместе, вспомнят опаленную войной юность, боевых товарищей, посетят могилы погибших земляков, не вернувшихся с полей сражений. И, наверное, каждый из них в такие минуты подумает о том, чтобы их дети и внуки не узнали, что такое война, не испытали на себе ее тяготы, чтобы над их головами всегда было голубое мирное небо.

По сложившейся традиции, воины-интернационалисты соберутся на Аллее Славы, у мемориального камня, воздвигнутого в память тех, кто не вернулся с кровавых полей афганской и чеченской войн. Минутой молчания почтят память погибших в боях земляков, возложат венки и цветы.



Наш родной край

Деревня Терново

Все мы знаем, что на заре Советской власти близ деревни Терново началось строительство Каширской электростанции. Рядом с которой первые строители сначала разбили палаточный городок, позже поставили срубы, которые образовали рабочий поселок Терновск, названный в честь деревни Терново. Получивший в двадцатых годах статус города, Терновск в середине тридцатых был переименован в Каганович, позже — в Новокаширск, Каширу-2. Но вряд ли кто, кроме краеведов, знаком с историей этого населенного пункта, появившегося на каширской земле в XVI веке и названного по имени его первого владельца Тернова. Однако историки утверждают, что эта местность обживалась человеком давно. Расположенные близ деревни четыре кургана относятся к XI веку, к временам племени вятичей.

В XVI веке деревня Терново именовалась селом, так как в ней была церковь Рождества Христова, позже упраздненная по каким-то причинам. Вместо нее поставили часовенку, и Терново стало называться селцом, у которого было несколько владельцев: князя И. Долгорукий, И. Мещерский, помещик В. Микулин. У каждого из них были различные дворы, угодья, деревни и пустоши, которыми позже владели их дети и внуки, близкие родственники. Последними владельцами Тернова стали В.Н., Н.И. Карповы и Н.В. Карпов с женой. На принадлежащем им землях проживали 282 крестьянина в 35 дворах, которые в 1861 году от крепостной зависимости были освобождены. Карповы на свои средства на своей земле построили начальную земскую школу, в которой обучались и барские отпрыски, и крестьянские дети.

Октябрьскую революцию терновцы встретили без особых колебаний, как и начало строительства электростанции. Однако в воздвижении энергетического гиганта приняли активное участие. Поселили в своих домах первых строителей, на своих подводах помогали перевозить грузы, устраивались чернорабочими на стройку.

В 1929-1930 годах крестьяне организовали колхоз «Энергия», названный, как утверждали старожилы, в благодарность энергетикам поселка Терновск. Колхоз в районе был на хорошем счету, а его бессменный председатель — местный крестьянин Волков дважды избирался депутатом Верховного Совета РСФСР. В послевоенные годы коллектив колхоза не раз заносился на районную и областную Доску почета. В период перевода колхозов на совхозное производство деревня Терново стала одним из отделений совхоза «Новоселки».

В деревне Терново родился известный художник Юдин Алексей Филиппович. Его картины хранятся в Каширском краеведческом музее.

Горки тож

В середине XIX века выше Тернова на горе образовалось новое поселение, которое именовалось селцом Терновом, Горки тож. Его владельцами были сестра и брат Жихаревы. Позже хозяевами селца, как и деревни Терново, стали помещики Карповы. Глава семейства был родом из польского дворянства. Его предок во время войны с Московским государством попал в плен, а после освобождения остался служить российскому царю, превратившись из Крешка (настоящая фамилия) в Карпова. На небольшом холме между Терновом и Горками построил большую усадьбу с хозяйственными постройками, разбил плодовый сад. После октябрьской революции в одной из построек был организован ночной санаторий для работни-

ков Каширской электростанции. А дом его управляющего был переоборудован под детский садик, который сохранился до наших дней.

До революции в Горках проживали 227 человек в 37 дворах. Дома были деревянные, с покрытыми соломой крышами, только восемь из них были с железной крышей. Крестьяне занимались огородничеством, сеяли рожь, пшеницу, овес на земле, подаренной им советской властью. Жизненный уровень у всех жителей был одинаковым, не было среди них ни зажиточных крестьян, ни кулаков. Так что в годы коллективизации все, как один, записались в созданный колхоз. А когда началось строительство электростанции в 1919 году, то большая часть мужского населения стала работать там, а потом с вводом ГРЭС в эксплуатацию перешла на производственные участки.

В годы Великой Отечественной войны почти все мужчины деревни, за исключением имеющих бронь на ГРЭС, ушли на фронт, но не все вернулись домой. А женщины и дети взвалили на свои плечи весь груз сельскохозяйственных работ. Возвратившись с победой домой, многие из фронтовиков устроились на ГРЭС, где проработали до ухода на заслуженный отдых.

В деревне Горки родился и жил кавалер орденов Славы трех степеней Зайцев Михаил Тимофеевич. С июня сорок второго и до победного мая сорок пятого года сражался он с немецкими захватчиками. А послевоенную жизнь посвятил Каширскому заводу металлоконструкций.

Сегодня Горки входят в состав городского округа Кашира. Вместо низких домов с соломенной крышей ныне высятся каменные дома с паровым отоплением за высокими заборами. И своим внешним видом больше похожи на дачный поселок. И вряд ли кто из его жителей знает, что жизнь в селце Горки тож началась с брата и сестры Жихаревых.

(Использованы материалы каширских краеведов Л.И. и В.А. Смирновых)

Воспоминания

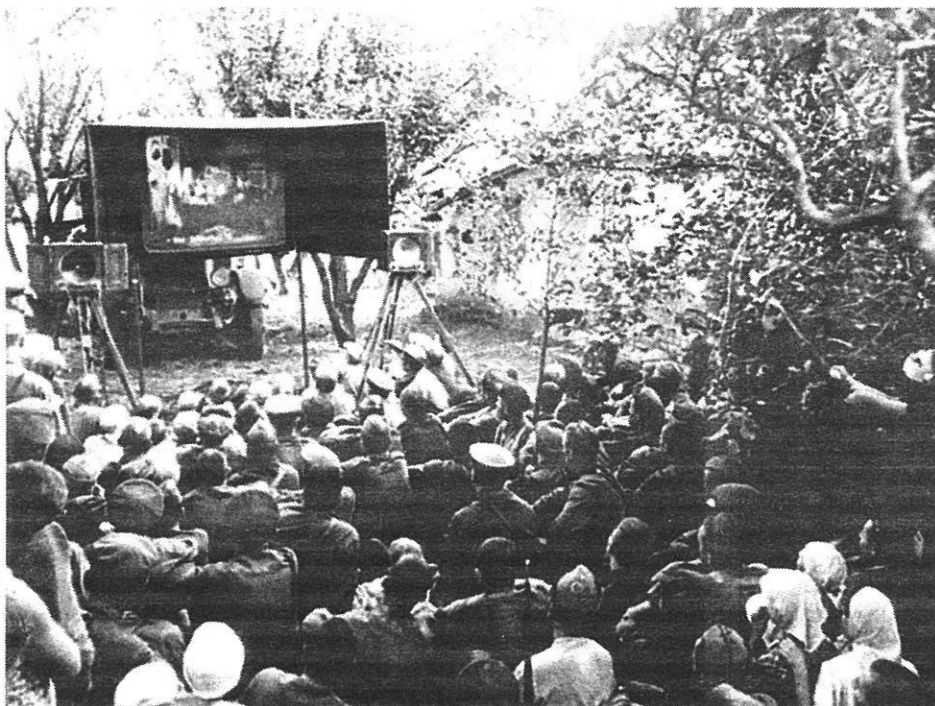
ИСТОРИЯ В ФОТОГРАФИЯХ

Отца давно уже нет на этом свете, но он живет в нас – детях, внуках. Еще свежи в памяти его скупые рассказы о войне, дорогами которой он прошел с первого и до последнего дня. В семейном архиве хранятся его боевые награды, документы, пожелтевшие от времени фотографии. Когда бывает грустно, я беру потрепанный старый альбом с такими же старыми снимками и начинаю просмотр, чтобы окунуться в воспоминания. Потрескавшиеся, потускневшие фото, с подписями на обороте, они могут о многом рассказать. С фотографии далеких сороковых годов смотрят, улыбаясь, счастливые лица отца и его, по всей вероятности, однополчан, а внизу подпись «В день победы над Германией. Варшава». На другом снимке отец в военной форме возле машины с вывеской «Кино» на фургоне, а вот он настраивает киноаппаратуру прямо в открытом поле в окружении солдат. Каждая фотография – это кусочек его жизни и истории страны, свидетель далеких от нас событий, благодаря которому узнаешь что-то новое из жизни родных. Отец не любил говорить о войне, слишком горьки были воспоминания о том грозном и тяжелом времени. И я почти ничего не знал о его боевом пути, а ведь он ушел на фронт в июле сорок первого и домой вернулся только в октябре сорок пятого года. А вот бережно сохраненные старые фотографии и документы рассказали о том, кем он был на войне, где воевал...

Василий Никитович Гуськов, так звали моего отца, родился в 1914 году в селе Тюнеж Тульской области. А когда ему исполнилось семнадцать лет, отправился в Каширу на поиски работы. Найти ее в тридцатые годы было несложно, вводимые в эксплуатацию предприятия нуждались в рабочих руках. Отца приняли на электростанцию плотником в ремонтный цех. В те годы как раз началось строительство социальных объектов. В движении одного из них – буду-

щего клуба имени Ленина отцу предложили принять участие. А когда клуб начал функционировать, отец из плотника переквалифицировался в кинемеханика. В будние дни изучал незнакомую для него аппаратуру, по выходным – «крутил кино». Так проходили недели, месяцы, годы. Жизнь налаживалась, на работе его ценили и уважали, дома ждали жена и маленькая дочка, моя старшая сестра Вера. Но эту идиллию нарушила ворвавшаяся черным вихрем в каждый дом война. В июле 1941 года отец ушел на фронт. Из сохранившейся гвардейской книжки узнал, что воевал он на Центральном фронте в составе 352 отдельного зенитно-артиллерийского дивизиона ПВО, 37 зенитно-прожекторного полка. Был начальником звукоуловительной установки, кино-радиомехаником. Об участии в боевых действиях свидетельствуют медали «За оборону Москвы», «За освобождение Варшавы». А в перерывах между боями поднимал солдатам боевой дух, демонстрируя фильмы.

Отец рассказывал, как на войне «крутили кино». Для установки громоздкого кинопроектора соорудили из досок подобие стола, экран прибавляли к дереву, а зрительным залом служила опушка или лесная полянка. Показывали фильмы про Чапаева, героев гражданской войны, комедии. Для перевозки аппаратуры была грузовая машина с брезентовым верхом. Переезжая из одной части в другую, нередко попадали под артобстрел противника. Военная судьба к отцу была милостива, за четыре года войны не получили ни одной царапины. Домой отец вернулся осенью сорок пятого года в звании младшего



Старшая сестра Вера выучилась на врача и долгие годы трудилась стоматологом.

В который раз перелистываю страницы альбома и в который раз некоторые снимки заставляют улыбнуться, при виде других накатываются слезы. Улыбку и добрые воспоминания вызывают снимки из нашего с сестрой детства. А вот фотографии родителей, где они молодые, счастливые, навевают грусть и тоску. Родители познакомились в конце тридцатых

серванта и боевыми медалями на груди, которые позже пополнились наградами за мирный многолетний и добросовестный труд – медалью «В честь 800-летия Москвы», почетным знаком «Отличник кинематографии СССР», грамотами и благодарностями.

После войны отец продолжил работать в Доме культуры имени Ленина, откуда в 1971 году ушел на заслуженный отдых. Мальчишкой я часто бывал у него в кинобудке и видел, с какой любовью он относился к своей работе, как осторожно вставлял пленку в аппарат, как за секунды склеивал разрыв на ней. Он и меня учил своему делу, даже разрешал «покрутить» кино в малом зале. Но, к его огорчению, меня профессия кинемеханика совсем не привлекала, куда интереснее было возиться с металлом, делать что-то своими руками. Поэтому после школы пошел работать на завод металлоконструкций слесарем, а в 1967 году перешел на Каширскую электростанцию, где в цехе централизованного ремонта проработал сорок лет, пройдя трудовой путь от слесаря до мастера.

В том самом Доме культуры, где отец работал, а мама пела в хоре, и судьба накрепко их связала на долгие годы, они прожили вместе более сорока лет. Смотрю на родные лица на фотографиях и понимаю, несмотря на то, что на их долю выпали тяжелые времена, они достойно прожили свою жизнь, красиво и честно.

Листаю страницы альбома, словно учебник истории. В нем снимки и начала двадцатого века, и тридцатых годов, и напоминаящие о Великой Отечественной войне, и послевоенные. И этот потрепанный старый фотоальбом – история жизни наших отцов, дедов. Вот из таких семейных историй и складывается история страны. Закрываю последнюю страницу, надеюсь, что и внуки будут его листать, спрашивая о тех, кто изображен на фотографиях. Ведь любые рассказы о тех, кого уже давно нет с нами, бесценны. И потомки должны знать свои корни.

Виктор Васильевич Гуськов, ветеран Каширской ГРЭС

Память

ЕГО «ПРОМАКАДЕМИЯ»

15 (28) февраля, исполняется 120 лет со дня рождения Вахрушева Василия Васильевича, одного из директоров Каширской ГРЭС, председателя Совета народных комиссаров РСФСР, Героя Социалистического Труда. Одна из улиц Каширы названа его именем. Этот человек положил начало будущему города энергетиков. Один за другим в тридцатые годы вырастают кирпичные жилые дома, строятся детские сады, школы, дом культуры, разбивается парк с летним театром, стадионом, парашютной вышкой, аттракционами. Под его руководством на Каширской ГРЭС заканчивается монтаж оборудования второй очереди и начинается новый период в истории электростанции.

Вахрушев В.В. стал одним из молодых директоров ГРЭС. Ему не было и тридцати, когда его назначили директором «Каширки». Несмотря на молодые годы, Василий Васильевич был уже опытным руководителем. В 16 лет занимал должность помощника директора небольшого завода «Социалист», в 24 стал директором Тульского промкомбината, а в 25 руководил Косогорским металлургическим комбинатом и одновременно строительством, а затем освоением вагоностроительного завода в Твери. Под его руководством было налажено производство большегрузных вагонов и платформ, введена электросварка, внедрены новые методы организации труда и поточное производство подвижного состава. Так что знакомство с электростанцией Василий Васильевич начал с детального осмотра производственных участков. Обнаружив немало недостатков, с трудом шедшее освоение импортного оборудования, большое количество аварий, Вахрушев с присущей ему деловитостью принялся за новую для себя работу. Из своего опыта он знал, что успех дела решают кадры. Он внимательно начал изучать каждого инженера и техника, каждого рабочего, произвел необходимую перестановку кадров.

Молодой директор особое внимание уделил внедрению технической культуры на производственных участках, соблюдению установленного режима эксплуатации оборудования. Он добился понимания каждым работником электростанции важности своевременной и бесперебойной подачи электроэнергии предприятиям Москвы и области, анализа причины каждой аварии, даже мелкой, проведения обязательного профилактического ремонта оборудования.

Боевой программой действий для Вахрушева стало ста-

хановское движение, которое открыло новые возможности лучшего использования оборудования. Директор, вопреки мнению некоторых инженеров, считавших невозможным рациональное уплотнение труда, поддержал инициативу кочегара Петра Егорова по обслуживанию пяти котлов, которые ранее обслуживали два кочегара. Вскоре этому почину последовали не только кочегары, но и работники других производственных участков. Вахрушев смело стал внедрять в производство оборудование, выпускаемое советскими заводами, убедив инженерно-технических работников в том, что оно не хуже иностранного, даже во многом превосходит его. Тем самым решительно сломав консерватизм некоторых специалистов, предпочитавших действовать по старинке. Полным ходом началось освоение новой техники, проведение реконструктивных работ. И результаты не замедлили сказаться. В 1933 году Каширская ГРЭС имела из-за аварий большую недовыработку электроэнергии, в 1936 году этого уже не было, без введения дополнительных мощностей ГРЭС стала вырабатывать на 20 процентов больше электроэнергии. Удельный расход условного топлива на выработанный кВт/час с 659 г снизился до 560 г. Станция стала работать по плану, строго соблюдая технический режим эксплуатации оборудования. Коллектив каширских энергетиков вышел победителем во Всесоюзном трудовом соревновании. А Василий Васильевич за перевыполнение программы 1934 года по выработке электроэнергии и значительные успехи в овладении техникой эксплуатации линий электропередачи был награжден орденом Ленина.

Большую заботу Вахрушев проявлял о рабочих, об их материальном благосостоянии, бытовых условиях, с чуткостью и вниманием относился к заявлениям рабочих, добивался немедленного их разрешения. Но и от самих рабочих требовал качественной работы и соблюдения трудовой дисциплины. Директора видели не только на производственных участках,



но и в домах энергетиков. От домашних хозяйек добивался соблюдения чистоты и порядка в своих жилищах, которые, по его убеждению, положительно сказывались на повышении культуры производства.

Всего пять лет руководил Каширской электростанцией Василий Васильевич, но и за столь короткий период было сделано многое. «Каширка», которую сотрясали аварии и браки в работе, стала стабильным передовым предприятием. Впоследствии Каширскую ГРЭС Вахрушев называл своей «промакадемией», где он сформировался как крупный хозяйственный. В 1937 году его назначили народным комиссаром местной промышленности, а затем заместителем председателя и председателем Совета народных комиссаров РСФСР. Много сил на этом государственном посту отдано развитию экономики, культуры, улучшению жизни народа. И здесь, как и на предыдущих должностях, проявился его организаторский талант. Через два года Вахрушев становится народным комиссаром угольной промышленности СССР, добивается резкого подъема добычи угля в Донбассе, в подмосковном угольном бассейне. В годы войны Василий Васильевич приложил немало усилий для быстрого развития угольной базы на Востоке страны. В военное лихолетье угольная промышленность бесперебойно снабжала топливом фронт и тыл. Под руководством Вахрушева восстанавливались разрушенные оккупантами угольные шахты. За особые заслуги в области усиления добычи угля и обеспечения оборонной промышленности топливом в трудных условиях военного времени Василий Васильевич был отмечен высокой государственной наградой. В 1943 году ему было присвоено звание Героя Социалистического Труда с вручением золотой медали «Серп и молот» и ордена Ленина.

Жизнь Вахрушева была короткой (его не стало в январе 1947 года), но яркой, насыщенной. Он, с восьмилетнего возраста познавший, что такое изнуряющий труд при царизме, когда за кусок хлеба приходилось работать по 12-14 часов, когда от усталости засыпал прямо в сапожной мастерской, свою жизнь посвятил борьбе за свободу, за расцвет и экономическое развитие своей Родины, за счастливое будущее своего народа. Его имя навеки вписано в летопись России. Его именем назван поселок в Сахалинской области, улицы, шахты в Донбассе. У здания томского электромеханического завода, носившего имя Вахрушева, установлен бюст Героя Социалистического труда, на Каширской ГРЭС – мемориальная доска. Захоронен Вахрушев В.В. в Москве на Красной площади у Кремлевской стены.

В жизни каждого, кто даже недолго работал вместе или под руководством Вахрушева Василия Васильевича, то время осталось незабываемой яркой страницей.