



Энергетик

ДАЛЬНЕВОСТОЧНОЙ ГЕНЕРИРУЮЩЕЙ КОМПАНИИ

№ 4 (778)
апрель
2015 г.

16+

3



Полезно и очень вкусно
Как работает столовая НГРЭС

5



Безопасность превыше всего
Состояние ОТ в различных филиалах «ДГК»

8-11



Моя Победа
Энергетики рассказывают о родных фронтовиках

ТЕМА НОМЕРА

Дорогие коллеги и ветераны!

На подходе долгожданный праздник — 70-летие Великой Победы. Это одна из самых значимых дат в истории нашей страны — день, когда советские войска избавили мир от фашистской угрозы.

Победа в Великой Отечественной войне была общим подвигом целого народа. Кто на передовой, кто за станком или штурвалом комбайна единственным фронтом обеспечивали победу над смертельный врагом, посягнувшим на нашу Родину.

Но вот наступает 9 мая 1945 года — враг повержен, время строить мирную жизнь. И вчерашние герои войны возвращаются домой, чтобы совершать новые, теперь уже трудовые подвиги: восстанавливать промышленность, запускать заводы, строить электростанции, тянуть линии электропередачи в самые дальние города и села нашей Родины. И эти свершения не менее значимы, чем военные достижения, ведь мы недаром называем энергетику одной из самых важных отраслей промышленности. Без нее невозможно представить себе комфортную и спокойную жизнь на Севере и на Дальнем Востоке.

Мы очень рады, что многие ветераны и труженики тыла имеют отношение к нашей компании, что они работали бок о бок с нами вплоть до выхода на пенсию, подавали нам пример мужества, оптимизма, энтузиазма и трудолюбия.

Мы помним ваш подвиг и гордимся им. Могу сказать с уверенностью, что каждый из работников нашей компании является достойным продолжателем заложенных вами традиций. Своим упорным трудом мы продолжаем начатое вами дело.

Сердечно поздравляю вас с этой знаменательной датой. Хочу пожелать вам сил и здоровья, благополучия, процветания и мирного неба над головой. С Днем Великой Победы!

Михаил Шукайлов,
генеральный директор ОАО «ДГК»



ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА

«ЛутЭК»: период рекордов

Об итогах прошедшего осенне-зимнего периода и разворачивающейся подготовке к предстоящему отопительному сезону рассказывает главный инженер филиала «ЛутЭК» ОАО «ДГК» Роман Бугаец.

— Роман Дмитриевич, из-за маловодности на реках Зея и Бурея гидроэлектростанции вырабатывали меньше энергии, чем обычно. В связи с этим повышенная нагрузка легла на тепловые станции ОАО «ДГК»: им пришлось восполнить недостающий объем электроэнергии в течение осенне-зимнего периода 2014/15 года. Как отработала в период максимальных нагрузок Приморская ГРЭС?

— За пять месяцев, с ноября 2014 по март 2015 года включительно, по заданию системного оператора Приморская ГРЭС выработала 2,9 млрд кВт·ч электрической энергии. Это на 1,056 млрд кВт·ч больше, чем во время ОЗП 2013/14 года. Если рассматривать показатели по месяцам, максимум был зафиксирован в декабре 2014 года — 646 млн кВт·ч — и в марте 2015 года — 630 млн кВт·ч.

Достижение почти трехмиллиардного объема выработки за ОЗП — это самый высокий показатель Приморской ГРЭС за последние 27 лет, когда оборудование станции было гораздо более новым.

Еще одно историческое событие отмечено 10 марта 2015 года. В этот день Приморская ГРЭС перешла рубеж выработки 180 млрд кВт·ч электроэнергии со дня пуска 1-го энергоблока, который состоялся 15 января 1974 года. Этот объем примерно сопоставим с энергопотреблением всего Дальнего Востока в течение семи лет.

— Повышенная зимняя нагрузка требовала больших, чем обычно, расходов угля с одновременным поддержанием нормативных запасов твердого топлива на складах станции. За счет чего удалось решить эту задачу?

— Надо отметить, что здесь наши партнеры — как филиал «Лучегорский угольный разрез» ОАО «ДГК», так и Павловский угольный разрез — справились на отлично. Если также сравнивать два осенне-зимних периода, то в этот раз угля было принято на 68% больше, чем год назад. Всего за пять месяцев ОЗП 2014/15 года выгружено 3,365 млн т угля.

Основная доля дополнительных объемов твердого топлива пришла на Павловский разрез. Бесперебойная, ритмичная поставка угля во многом была обеспечена за счет образования закольцованных железнодорожных маршрутов Лучегорск — Новошахтинск. Данная схема была отработана с ОАО «РЖД», департаментом топливоснабжения ОАО «ДГК» и филиалом «ЛутЭК» в декабре прошлого года, что позволило нам пройти всю зиму без лихорадочных усилий по поставке составов с углем и своевременной отправке порожних вагонов.

Продолжение интервью
читайте на стр. 4

ВЫБОРЫ

В «Амурской генерации» переизбрали глав ППО

В марте в филиале «Амурская генерация» прошла серия отчетно-выборных конференций первичных профсоюзных организаций. На них прошли выборы глав ППО Благовещенской ТЭЦ и «Амурской генерации», а также Райчихинской ГРЭС.



По традиции участники конференций сначала заслушали доклады действующих председателей о работе, проделанной профкомом с 2010 по 2015 год. В докладах прозвучала информация о выполнении программ социальной и правовой защиты работников филиала, организации и проведении культурно-массовых мероприятий, мероприятий оздоровления и отдыха для работников и их детей.

Особым пунктом в докладе председателя ППО Благовещенской ТЭЦ Игоря Колесникова прозвучала информация об оказанной работникам материальной и моральной помощи, а также о помощи пострадавшим в наводнении 2013 года.

На Райчихинской ГРЭС после доклада председателя наиболее острому обсуждению подвергся вопрос о повышении активности молодежи и привлечении ее к участию в жизни станции.

По итогам мероприятия председателем первичной профсоюзной организации филиала «Амурская

генерация» и СП «Благовещенская ТЭЦ» на следующий отчетный период был переизбран Игорь Колесников.

На Райчихинской ГРЭС на пост председателя профкома станции

претендовали семь кандидатов. Большинством голосов эту должность получила Наталья Макарова.

Маргарита Васюкевич

КОММЕНТАРИЙ

После отчетно-выборной конференции нам удалось задать пару вопросов новому председателю ППО Райчихинской ГРЭС Наталье Макаровой.

— Наталья, расскажите, кем вы работали до избрания и почему решили выдвинуть свою кандидатуру?

— До избрания на должность председателя профкома станции я работала инженером в службе промышленной безопасности и охраны труда. Я думаю, что накопленный за время работы в службе ПБиОТ опыт будет полезен мне при исполнении новых обязанностей. Моя кандидатура на должность председателя профкома была предложена тремя подразделениями станции. Чувствуя поддержку работников и желание сделать жизнь коллектива станции более комфортной и позитивной, я решила баллотироваться на эту должность.

— Какие задачи вы ставите перед собой в должности председателя профсоюза?

— Прежде всего это защита интересов работников в области охраны труда, в социально-экономических вопросах. Создание благоприятного психологического климата в коллективе.



ПРОФЕССИОНАЛИЗМ

Учиться, учиться и еще раз учиться

Ежегодно на предприятиях «Комсомольские тепловые сети» проходит техническое обучение персонала.

Цель такого обучения — повышение профессионального и личного потенциала, правовой культуры работников, обучение безопасным методам труда.

Техническая учеба проводится в соответствии с ежегодным приказом по СП «КТС» по утвержденной программе. Рабочий персонал проходит обучение на местах — в технических

кабинетах эксплуатационных районов, служб, отделов. В учебную программу входят лекции, демонстрация видеоматериалов и практические занятия. Кроме того, всем сотрудникам предстоит отработка практических навыков в области гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций. На тренировках они используют индивидуальные средства защиты, наглядные пособия и приспособления.

Осуществляется обучение персонала и в специальных учебных заведениях. С февраля по март в стенах КГК ПОУ №18 прошли аттестацию

и переаттестацию обладатели следующих специальностей: электрогазосварщики, машинисты крана, водители, грузчики, кладовщики, работающие с баллонами со сжиженным газом, электромонтеры по ремонту и обслуживанию электрооборудования грузоподъемных кранов, работники, имеющие допуск к работе на высоте, слесари по ремонту и обслуживанию грузоподъемных кранов.

Руководители и специалисты по охране труда аттестуются и обучаются по программе «Пожарно-технический минимум» в инженерно-

консультационном центре, а в ЦПП имени И. Н. Долженко проходят переаттестацию по промышленной безопасности.

В апреле этого года инженер диспетчерской службы пройдет обучение на семинаре по программе «Zulu Thermo» в Санкт-Петербурге, а также несколько специалистов пройдут программы «Подготовка лиц на право обращения с опасными отходами» в ТОГУ и «Визуальный контроль» в Научно-учебном центре «Качество» в Хабаровске.

В связи с введением новых законодательных актов, требований, норм и



правил число сотрудников, проходящих обучение, ежегодно увеличивается, что положительно сказывается на профессионализме персонала СП «КТС».

Лариса Кушниренко

НЕПЛАТЕЛЬЩИКИ

Первый рейд

ОАО «ДГК» начало взыскивать долги с абонентов при помощи аппаратно-программного комплекса «Дорожный пристав». Недавно энергетики и служба судебных приставов в первый раз вышли на дороги Хабаровска в поисках неплатильщиков. Газета «Энергетик ДГК» в подробностях расскажет, как это было.

Место проведения первого рейда с «Дорожным приставом» в Хабаровске — автостоянка напротив крупного торгового центра — было выбрано не случайно: среди большого количества машин может быть запаркован автомобиль должника, пока его владелец совершает покупки в одном из магазинов, — кстати, на покупки судебные приставы тоже вправе наложить арест. Проверив комплексом десяток автомобилей, специалисты обнаружили тот, который принадлежит неплатильщику, и принялись ждать его возвращения.

По сведениям АПК «Дорожный пристав», автовладелец задолжал «ДГК» более 17 тыс. рублей за тепло и горячую воду. Долго караулить его не пришлось: вскоре молодой человек вышел из дверей торгового центра с новеньkim монитором, который купил для домашнего компьютера. На вопрос, почему он не исполняет судебное решение и не оплачивает квитанции, нарушитель ответил, что нет средств. Тогда молодого человека попросили проследовать в служебную машину судебных приставов. Там на имущество должника наложили арест, и если оплата по судебному производству не будет произведена в 10-дневный срок, то монитор придется продать с молотка, а деньги перечислить энергокомпании в счет долга.

«Программный комплекс «Дорожный пристав» показал свою высокую эффективность в ряде регионов России. На территории Хабаровска он используется впервые, но уже начал приносить результаты. У нас есть категория неплатильщиков, которых можно назвать людьми состоятельными. Они не желают оплачивать счета, при этом покупают бытовую технику, товары для дома, автомобили и так далее.

Наталья Боглевская

ЗДОРОВЬЕ

Полезно и очень вкусно

Одна из главных составляющих поддержания высокой эффективности сотрудников предприятия — организация правильного и здорового питания. На Нерюнгринской ГРЭС этому вопросу уделяется особое внимание, в чем убедились и специалисты местного Роспотребнадзора во время очередной проверки.

«Ежегодно территориальным отделом Роспотребнадзора проводятся мероприятия в рамках Всемирного дня защиты прав потребителей. В этом году они посвящены здоровому питанию. Место для выездного семинара специалистов было выбрано неспроста: работники такого предприятия, как Нерюнгринская

ГРЭС, отдавая много сил в цеху, должны правильно и с пользой восполнять затраченную энергию», — подчеркнула Ольга Зимина, главный эксперт территориального отдела управления Роспотребнадзора по РС (Я) в Нерюнгринском районе.

Согласно статистике, здоровье человека на 50% зависит от об-



раза жизни и питания. Мировая практика показывает: правильная организация этих составляющих на промышленном предприятии позволяет существенно сократить потери рабочего времени из-за болезней, сохранив здоровье работников и их семей на долгие годы.

Любовь Шафикова — директор ООО «Электроплюс», обслуживающего столовую Нерюнгринской ГРЭС. О работе своего коллектива она рассказывает с воодушевлением: «Мы учтываем мнение работников станции, стараемся кормить их вкусно и разнообразно. Во время поста, помимо основного меню, мы готовим постные блюда из овощей, принимая во внимание интересы посетителей. Продукты к нам заводятся еженедельно, все свежее. У нас есть диетические, молочные блюда, рыбные, мясные. Каждый день мы меняем ассортимент. За годы работы мы уже помним, кто из наших клиентов что любит. Поэтому стараемся всем угодить».



В меню ежедневно вносится более 30 наименований различных блюд, обязательно присутствуют: 5–6 видов салата, мясная продукция, супы, каши, выпечка и компот. Постоянных клиентов радует, что в столовой готовят запеканки и манты. Есть и разнообразные гарниры: пюре, гречка, макароны, перловка, пшенка и так далее. Посетителям столовой всегда доступны горчица, соевый соус, майонез, соль и перец.

Свежие булочки, чебуреки, пирожки или беляши манят работников своим ароматом. Устоять невозможно даже самым строгим блюстителям здорового питания — рука просто сама тянется за выпечкой. Столовая обслуживает своих клиентов с 10:00 до 15:00. Некото-

рые сотрудники успевают заглянуть сюда дважды в день, кто-то берет еду на дом, потому что она вкусная и полезная. Повара неустанно стараются разнообразить меню, экспериментируя и подбирая новые рецепты. При этом цены на питание доступные, что также очень приятно для бюджета энергетиков.

По мнению самих работников станции, здоровое и качественное питание на предприятии — это очень важно. От этого зависит и настроение, и самочувствие людей. Вне зависимости от рабочей смены, в столовой Нерюнгринской ГРЭС всегда полно посетителей, которые могут вкусно, а главное, полезно поесть.

Анна Садула

ТРЕНИРОВКА

Как на пожар

«Предупрежден — значит вооружен» — такого принципа придерживаются энергетики Благовещенской ТЭЦ в своей работе. 8 апреля на станции состоялась очередная противоаварийная и противопожарная тренировка, в ходе которой оперативный персонал отработал навыки взаимодействия и ликвидации нештатной ситуации.

По легенде учений, причиной пожара становится возгорание сажистых отложений в конвективной шахте котлоагрегата. Выбросы пылающей пылеугольной смеси через смотровой лючок поджигают кабельные трассы, отчего возникает короткое замыкание. От действия электрической дуги происходит стремительное возгорание кабельной трассы котлоагрегата.

О возгорании в котельном цехе всех работников ТЭЦ предупреждает сирена. На территорию станции оперативно въезжают первые пожарные расчеты, спасатели двигаются к месту возгорания. Однако появлению борцов с огнем предшествуют слаженные действия энергетиков.

Правильные решения и четкие, отработанные действия оперативного

персонала при ликвидации аварии или пожара могут предупредить трагедию. Поэтому, как только датчики щита управления показывают резкое увеличение температуры уходящих газов, машинист щита сразу отправляет машиниста-обходчика осмотреть котлоагрегат. Подтверждение пожара получено, и работники всех цехов ТЭЦ делают необходимые преключения оборудования и принимают меры к тушению огня силами оперативного персонала. Однако сильная задымленность вынуждает эвакуировать весь персонал котельного цеха. Потеряна связь с машинистом-обходчиком. Спасатели приступают к поискам пострадавшего на котлоагрегате и вскоре выносят его на руках.

Аварийную ситуацию оперативники «проживают» как настоящую.

Красные флаги на оборудовании означают огонь, синие — задымление, желтые — газы. Энергетики действуют согласно инструкции, на реакцию отведены считанные минуты. Оценивается все, в особенности соблюдение требований охраны труда, ведь в реальности опасный момент может наступить гораздо быстрее, чем при моделировании ЧС.

«Проведение тренировок на территории Благовещенской ТЭЦ — просто неотъемлемая часть подготовки персонала, — говорит руководитель учебного мероприятия, заместитель главного инженера станции Виталий Андриянов. — Благовещенская ТЭЦ — это сложный объект, имеющий определенные опасные производственные факторы. Неподготовленному человеку ориентироваться здесь сложно. Поэтому наши сотрудники и огнеборцы должны чаще проводить подобные учения для отработки взаимодействия».

В тренировке приняли участие порядка 60 работников из числа оперативного персонала и руководства станции, четыре пожарных расчета. По итогам мероприятия действиям сотрудников станции поставлена оценка «хорошо».

Маргарита Васюкевич

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Соревнования профессионалов

В рамках подготовки к осенне-зимнему периоду 2015/16 года и для повышения квалификации оперативного персонала тепловых электростанций приказом генерального директора ОАО «ДГК» Михаила Шукайлова назначено проведение соревнований оперативного персонала ТЭС с поперечными связями.

До 25 мая в филиалах центра филиала «ЛутЭК» с 1 по 6 июня 2015 года.

Для подготовки и организации проведения соревнований создан оргкомитет под председательством первого заместителя генерального директора — главного инженера ОАО «ДГК» Евгения Брылева. Также утверждено «Положение о соревнованиях», список старших судей и составы судейских бригад на этапах № 1, 3 и 7.

от первого лица

«ЛуТЭК»: период рекордов

Начало читайте на стр. 1

— Но организовать поставку угля недостаточно: необходимо также его принять и выгрузить. Большой вклад в обеспечение стабильной работы предприятия внес персонал железнодорожного цеха филиала «ЛуТЭК». Все — и локомотивные бригады, и дежурные по станции «Угольная», и маневровые диспетчеры, и путейцы, и слесари подвижного состава — работали на пределе возможностей, не считаясь со временем. Непросто пришлось и коллективу цеха топливоподачи, на чьи плечи легли приемка, подготовка и доставка в бункера сырого угля котлов всего твердого топлива, которое приходило от Лучегорского и Павловского разрезов. Среди четырех сквозных вахт Приморской ГРЭС лучшие показатели на счету вахты «В», руководит которой начальник смены станции Константин Тырцев.

— Понятно, что несение повышенной нагрузки не могло не отразиться на энергооборудовании...

— В связи с выполнением увеличенного диспетческого графика зимний период станция проходила практически без резерва основного оборудования, что

сказалось на динамике аварийности. Возросли случаи повреждения электрооборудования. 19 декабря 2014 года произошло повреждение стержня обмотки статора генератора блока №8. При максимальном содействии руководства ОАО «ДГК» был организован аварийный ремонт генератора, найдены подрядчики, которые в новогодние праздники совместно с персоналом электрического цеха филиала выполнили необходимые ремонтные работы. 9 января 2015 года блок №8 уже был включен в сеть. Капитальный ремонт генератора был выполнен в максимально сжатые сроки.

Для оперативного управления прохождением ОЗП, прогнозирования и недопущения возможных рисков, принятия превентивных решений в филиале в течение всего зимнего периода работал оперативный штаб. В цехе топливоподачи из числа ремонтного персонала были организованы круглосуточные бригады по устранению возникающих дефектов, что положительно сказалось на снижении простоя тракта топливоподачи при устранении дефектов оборудования ЦТП.

— На чем сейчас сосредоточено внимание, учитывая, что энергетики уже готовятся к следующей зиме?

— По итогам пройденного ОЗП разработана программа по повышению надежности и снижению аварийности оборудования на 2015/16 год. Продолжается работа по программе приведения энергоблоков в соответствие с требованиями НТД. Одно из мероприятий этой программы — восстановление

электродвигатель для дымососов блоков 200, на котором была сделана полная замена обмотки статора с изоляцией «Монолит», изготовленной по новейшей технологии. Он будет установлен на дымососе блока №5. На этот год запланирован ремонт еще одного электродвигателя с использованием изоляции «Монолит».

ные ремонтные работы пройдут на блоке №5.

В рамках инвестиционной программы 2015 года на период с 3 июня по 30 сентября запланирован значительный объем работ по реконструкции дымовой трубы №1 с заменой футеровки с отметки 145 м до отметки 180 м. На это время будет осуществлен полный останов четырех блоков 100 МВт. При этом горячее водоснабжение поселка Лучегорск во время ремонта будет обеспечиваться без ограничения. Продолжатся работы по наращиванию верховой дамбы золоотвала №2. В течение лета в тело дамбы будет уложено порядка 107 тыс. куб. м грунта.

Одно из значимых событий по подготовке к ОЗП 2015/16 года — соревнования оперативного персонала станций с поперечными связями, которые пройдут на базе нашего филиала с 8 по 11 июня 2015 года. Совместно с ОАО «ДГК» «ЛуТЭК» готовится достойно принять все команды, обеспечить им необходимые условия для участия и борьбы за победу в конкурсе профессионального мастерства.

Подготовила
пресс-служба филиала «ЛуТЭК»
ОАО «ДГК»

По итогам пройденного ОЗП разработана программа по повышению надежности и снижению аварийности оборудования на 2015/16 год. Продолжается работа по программе приведения энергоблоков в соответствие с требованиями НТД

проточной части всех дымососов блоков 200. Для данной работы подготовлен резервный ротор, который будем устанавливать на дымосос блока №5. На рабочих колесах ротора уже произведено нанесение полимерных покрытий для защиты от абразивного износа. Работа выполняется совместно с ЗАО «ПромКлюч». Также подготовлен резервный

нашей основной задачей по подготовке к следующей зиме является выполнение всех запланированных объемов ремонтной кампании, в том числе капитального ремонта котлов и турбоагрегата на блоке №4, среднего ремонта блока №8. В первом квартале 2015 года текущие ремонты поочередно прошли блоки 100. В течение апреля серьез-

КАК ЭТО РАБОТАЕТ

Пользуйтесь новым способом оплаты за тепло!

О простом и удобном сервисе «Онлайн-платеж» рассказывает начальник отделения «Теплосбыт» филиала «ЛуТЭК» ОАО «ДГК» Александр Кистенев.

Население Лучегорска может оплачивать квитанции за тепло-снабжение и ГВС любым удобным для себя способом: в терминалах и банкоматах, с помощью интернет-банкинга на сайтах банков. С недавнего времени появился еще один максимально простой способ — это онлайн-платеж на сайте ОАО «ДГК».

Для того чтобы осуществить платеж, потребуется несколько минут времени и компьютер, подключенный к Интернету. Преимущества онлайн-платежа в том, что потребители могут оплачивать квитанции за тепловую энергию, не выходя из дома или офиса. Эта услуга удобна для тех, кто часто бывает в командировках, много путешествует, работает вахтовым методом или просто экономит время. При таком способе оплаты не нужны



квитанции: вся необходимая информация о начислениях за индивидуальное потребление и ОДН, а также о задолженности отражается на сайте. А документы, подтверждающие прохождение платежа, потребитель получит по электронной почте.

Шаг 1. Открываем сайт ОАО «Дальневосточная генерирующая компания» (<http://www.dvgk.ru>). На главной странице выбираем баннер «Online платеж» (или за-кладку, расположенную выше баннера) и далее следуем за подсказками компьютера. Выбираем населенный пункт — Лучегорск — и вводим номер лицевого счета. После откроется информационная панель, где суммы к оплате высветятся автоматически, но при необходимости абонент может их скорректировать. Здесь, как и в квитанции,

нужно ввести реквизиты банковской карты: ее номер и CVV код. Затем надо выбрать канал, по которому банк вышлет вам одноразовый пароль (в виде SMS-сообщения на сотовый телефон или на электронную почту). Это одна из степеней защиты от ошибок и мошенников. Вводим присланный банком пароль, затем нажимаем «Отправить». Все, квитанция оплачена!

Сервис «Онлайн-платеж» на сайте dvgk.ru доступен для владельцев пластиковых карт платежных систем VISA и MasterCard, выпущенных любым банком. Причем для потребителя услуга совершенно бесплатна, комиссия не взимается, какой бы карточкой он ни платил.

Сайт «ДГК» и сама система «Онлайн-платеж» имеют надежную программную и техническую поддержку. Защита информации о потребителях и самих платежах обеспечена со стороны службы безопасности «ДГК» и со стороны банка, через который идут платежи.

ОХРАНА ТРУДА

БЕЗОПАСНОСТЬ ПРЕВЫШЕ ВСЕГО

Один из главных факторов, характеризующих работу компании, — мероприятия, посвященные охране труда, и показатели производственного травматизма. В этом номере «Энергетика ДГК» мы попытались выяснить, как обстоят дела в сфере ОТ у разных филиалов ОАО «ДГК».

«ЛуТЭК»: полное отсутствие травматизма

Игорь Горюнов,
начальник СПБиОТ филиала
«ЛуТЭК» ОАО «ДГК»

Работа в области охраны труда является приоритетной для филиала «ЛуТЭК», поэтому данной теме уделяется постоянное пристальное внимание не только руководителями, но и каждым работником предприятия. Результат налицо: в 2014 году учетный травматизм в филиале «ЛуТЭК» отсутствует.

Каждую третью среду месяца на станции проводится день охраны труда и промышленной безопасности. К участию в мероприятиях привлекаются и специалисты подрядных организаций, выполняющих работы на объектах филиала. Ежеквартально в подразделениях проходит день мастера, в ходе которого проводится разбор наиболее серьезных нарушений в области ОТ, мастера обмениваются опытом работы по первой ступени контроля и обозначают проблемы, подлежащие решению.

В 2014 году в филиале прошли декадник по безопасности дорожного движения, месяцник безопасности при работе на высоте, месяцник по выполнению работ по наряду-допуску, месяцник безопасности при работе в подземных сооружениях, емкостях, в том числе газоопасных местах, декадник при обслуживании вращающихся механизмов, месяцник безопасности при работе с инструментом и приспособлениями.

Выполнено соглашение администрации филиала «ЛуТЭК» и пер-

вичной профсоюзной организации Приморской ГРЭС по улучшению условий труда на 2014 год. Начато исполнение мероприятий соглашения на 2015 год.

Для подготовки и проверки знаний персонала используются специализированные компьютерные программы «Безопасность» и «ОЛИМП-ОКС», «АСОП-наставник», тренажер по отработке навыков пуска и останова оборудования блоков 200 МВт.

Ежемесячно в подразделениях филиала проводятся целевые проверки по состоянию охраны труда. По их результатам принимаются меры по устранению выявленных нарушений.

Чтобы усилить работу по выявлению и своевременному устранению нарушений требований охраны труда, ПТЭ, пожарной и промышленной безопасности, в филиале организованы ежедневные дежурства руководителей, специалистов служб и мастеров цехов по ОТ. Ежеквартально в бригадах проводятся показательные допуски к выполнению работ по наряду-допуску.

Для популяризации вопросов охраны труда и повышения ее эффективности в «ЛуТЭКе» был проведен смотр-конкурс по ОТ. Победители награждены памятными призами ко Дню энергетика.

В 2014 году на базе филиала прошли соревнования оперативного персонала сквозных бригад блочных

станций ОАО «ДГК», на которых команда «ЛуТЭКа» заняла первое место, а также ежегодный конкурс профмастерства среди основных рабочих профессий и мастеров подразделений. Лучшему подразделению, которым в 2014 году оказался цех подготовки и проведения ремонта, был вручен переходящий кубок «Надежность и опора».

В наступившем 2015 году на базе филиала планируется провести соревнования профмастерства сквозных бригад станций ОАО «ДГК» с попречными связями.

Для повышения качества допуска оперативного персонала к выполнению работ по нарядам и распоряжениям в электроустановках внедрен видео- и аудиоконтроль. Применение мультимедийных технологий позволяет контролировать качество проведения целевого инструктажа и допуска, выявлять ошибки и использовать результаты при технической учебе.

Санитарно-промышленная лаборатория по графику проводит контроль вредных производственных факторов и качества питьевой воды во всех подразделениях филиала. По результатам замеров подразделения получают предписания по корректировке выявленных нарушений требований СанПин, которые обязательны к исполнению. Каждый год в «ЛуТЭКе» выполняется программа ремонтов производственных и бытовых помещений.

Персонал полностью обеспечен средствами индивидуальной защиты на основании типовых норм бесплатной выдачи. Качество поступающих СИЗ постоянно контролируется, при выявлении нарушения немедленно принимаются корректирующие меры.

На базе отдела обучения и развития персонала создан класс по комплексной подготовке электротехнического персонала, оснащенный по последнему слову техники.

Весь персонал, выполняющий работу на оборудовании, являясь источником повышенной опасности, проходит предсменный контроль с применением современного алкотестера. Налажен регулярный постсменный контроль трезвости. По результатам периодических медосмотров выполняются все рекомендации заключительных актов.

Проводится постоянный мониторинг состояния и освещенности маршрутов перемещения персонала

на территории предприятия. Выявленные нарушения исправляются немедленно.

Регулярно выпускаются информационные листки, разъясняющие меры безопасности, которых необходимо придерживаться в связи с сезонными особенностями для сохранения здоровья, повышения дисциплины и в качестве элемента пропаганды здорового образа жизни. В людном месте установлен стенд, на котором регулярно обновляются фотоматериалы с комментариями об отмеченных нарушениях требований безопасности.

Филиал принимает активное участие в районных, краевых и всероссийских конкурсах. Так, с 15 по 19 сентября прошлого года команда «ЛуТЭКа» участвовала во Всероссийском соревновании оперативного персонала блочных ТЭС в Ессентуках. Звание «Лучший по профессии» на этих соревнованиях завоевала начальник смены химического цеха Елена Петренкова. Также филиал занял первое место в районном смотре-конкурсе на лучшую постановку работы по охране труда по итогам 2013/14 года.

По итогам 2014 года «ЛуТЭК» был признан победителем смотро-конкурса по охране труда ОАО «ДГК» в номинации «За лучшую организацию и совершенствование учебно-технической базы».

В 2014 году общие затраты на охрану труда в филиале «ЛуТЭК» составили 24,6 млн рублей. В текущем году на эти цели планируется потратить 29 млн рублей.



«ХТСК»: комплексная программа ОТ

Охрана труда в филиале «Хабаровская теплосетевая компания» — это не просто набор инструкций, а целая система, которая должна функционировать без сбоев.

Своей задачей специалисты охраны труда филиала ставят сохранение здоровья работников и обеспечение производительности труда. Для исполнения данной задачи в филиале принята к исполнению «Комплексная программа по обеспечению безопасности труда и охране здоровья работников филиала «ХТСК» на 2015 год» в рамках акции «Обязательное и правильное применение работниками средств индивидуальной защиты — значимый фактор снижения рисков на рабочих местах».

В «ХТСК» разработан план мероприятий по улучшению условий охраны труда и снижению профессиональных рисков на сумму 27,4 млн рублей, из которых свыше 9 млн рублей пойдут на приобретение современной сертифицированной специальной одежды и обуви.

Для выявления опасных и вредных условий производственного процесса, а также оценки

силы их воздействия на работников филиала в 2015 году запланировано проведение специальной оценки условий труда на 224 рабочих местах на сумму 906 тыс. рублей.

Большое значение уделяется здоровью сотрудников и выявлению профессиональных заболеваний на ранней стадии. Ежегодно в компании организуются медицинские осмотры персонала. Кроме того, в рамках оздоровления работников филиала в 2015 году запланировано финансирование санаторно-курортного лечения сотрудников.

Во всех структурных подразделениях филиала «ХТСК» работа в сфере охраны труда и технической безопасности организована хорошо: каждый работник знает, как предотвратить аварийную ситуацию на отведенном ему участке работы, как правильно вести себя в экстренных случаях.

Ирина Резоватова,
начальник службы
промышленной безопасности
и охраны труда филиала «Амурская генерация»

Будем объективными: трудовая деятельность энергетиков проходит в условиях повышенной опасности. Поэтому на нашем предприятии, как и на других энергообъектах, предусмотрен комплекс организационно-технических мероприятий, направленных на обеспечение безопасности рабочих мест, профилактику несчастных случаев и профзаболеваний.

За последние пять лет на станциях филиала «Амурская генерация» произошел всего один несчастный случай. Это говорит о высокой организации охраны труда. Тем не менее всегда есть к чему стремиться, ведь даже один случай производственного травматизма — это здоровье работника, его жизнь. Поэтому на Райчихинской ГРЭС и Благовещенской ТЭЦ мы планомерно пропагандируем соблюдение правил охраны труда.

В этом году все мероприятия по ОТ проходят в рамках акции «Обязательное правильное применение работниками средств индивидуальной защиты — значимый фактор снижения рисков на рабочих местах». В связи с этим большое внимание уделяется обеспечению работников спецодеждой, спецобувью и другими СИЗ.

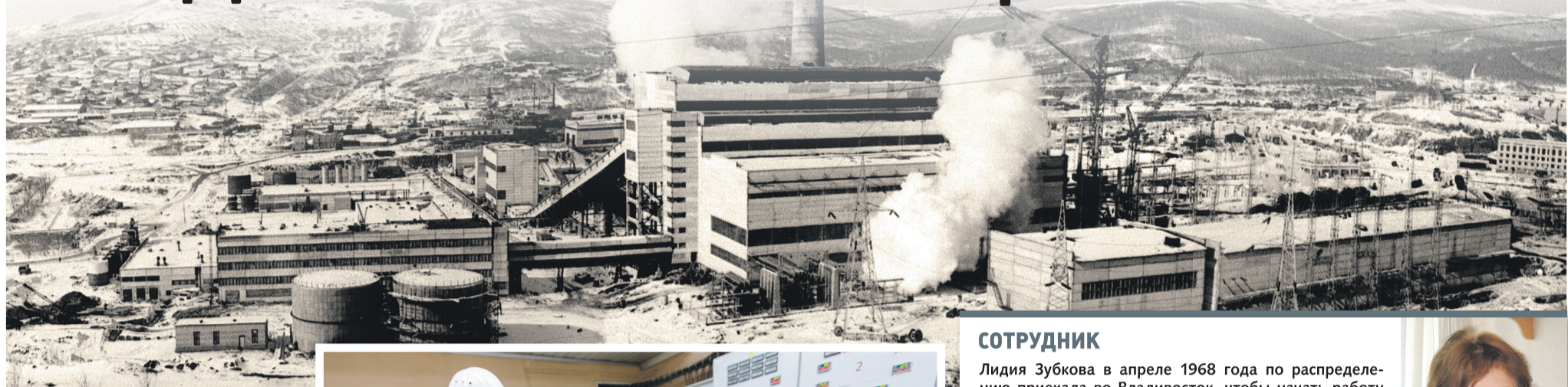
Традиционно в филиале пройдут конкурсы профессионального мастерства на звание «Лучший сварщик» и «Лучший механизатор, водитель», конкурс оперативных смен персонала среди СП «БТЭЦ» и СП «РГРЭС», смотр-конкурс по охране труда, а также конкурс на лучшее противопожарное состояние.

В целом в 2015 году на выполнение мероприятий по ОТ, в том числе на обеспечение компенсаций за вредные условия труда, планируется потратить более 78,8 млн рублей. И это, безусловно, необходимый вклад. Когда работники компетентны в области охраны труда и обладают навыками безопасного производства работ, когда условия труда безопасны и комфортны, тогда руководители получают уверенный и здоровый коллектив профессионалов.

«АГ»: планомерная пропаганда безопасного труда

ЮБИЛЕЙ

Владивостокской ТЭЦ-2 — 45 лет



Самая молодая и мощная электростанция в южном Приморье отмечает юбилей. Вот уже на протяжении 45 лет она надежно работает, обеспечивая электроэнергией юг края, а жителей Владивостока — теплом и горячей водой. Попробуем вспомнить, с чего все началось.

Это сейчас Владивостокская ТЭЦ-2 занимает площадь около 46 га, а ее трубы возвышаются над землей на 180 м и видны всем жителям Владивостока. А в далеком 1965 году на ее месте, в долине реки Объяснения, цвели яблоневые и грушевые сады. Место для будущей станции было выбрано не случайно: на окраине города, чтобы не причинять



Щит управления котлоагрегатами после газификации

дискомфорта людям, а главное, неподалеку от Уссурийского залива, что позволяло воплотить в жизнь уникальный проект — использовать морскую воду для охлаждения турбин ТЭЦ.

В мае 1965 года на стройплощадке появилась техника. Воздвижением станции руководили опытнейшие энергетики: директор — Виктор Козлов — и главный инженер — Владимир Бокарев. Строительство шло ударными темпами, на площадке трудилось свыше 1200 человек. Пуск первой очереди ВТЭЦ-2 был запланирован на 22 апреля 1970 года. Точно в срок агрегаты ТЭЦ были включены в работу, и станция начала выдавать для При-

морской энергосистемы первые киловатты. Первым директором станции был назначен Анатолий Хозяев, а главным инженером — строитель станции Владимир Бокарев.

В течение 45 лет Владивостокская ТЭЦ-2 остается крупнейшей электростанцией на юге Приморского края, являясь флагманом филиала «Приморская генерация» ОАО «ДГК». За годы работы на предприятии сложился сплоченный, профессиональный коллектив — сегодня здесь трудятся около 700 специалистов, которые продолжают славную историю станции.

Анастасия Базарнова



ВТЭЦ-2 после перевода на газ. 2011 год



ИНТЕРВЬЮ

Как формируется новейшая история уникальной станции, рассказал Игорь Шиянов — директор СП «Владивостокская ТЭЦ-2» филиала «Приморская генерация» ОАО «ДГК».

— Игорь Валерьевич, на ваш взгляд, 45 лет — это много или мало для энергообъекта?

— Если провести аналогию с человеком, то, наверное, это возраст первой зрелости, когда уже накоплен определенный опыт, но все самое интересное еще впереди. Это возраст, когда появились первые династии на предприятии, когда складываются определенные традиции и правила. В то же время у ВТЭЦ-2 есть большой технический ресурс для дальнейшей работы. Мы еще молодые.

— Если говорить о новейшей истории станции, какие события вы считаете ключевыми?

— Безусловно, это реализация проекта по газификации в 2010–2013 годах. Переход на работу с современным и экологичным топливом изменил многое, буквально подарил станции новую жизнь. Вопрос не только в технике, появлении нового оборудования, но и в формировании нового подхо-

да к работе: повысились требования к профессиональному уровню, стали более строгими правила взрывопожаробезопасности. Это сформировало новое поколение энергетиков, которое перенимает опыт у старших коллег, но работает по современным стандартам.

— Владивостокская ТЭЦ-2 — самая крупная станция в составе «Приморской генерации», здесь работают около 700 специалистов. Чем силен ваш коллектив?

— Наши сотрудники всегда принимают активное участие во всех мероприятиях компании: спартакиадах, смотрах художественной самодеятельности, конкурсах профессионального мастерства. Регулярно привозят кубки за первые места. У нас работает много разноштатных, ярких и талантливых людей.

— Как вы готовитесь к юбилею?

— В первую очередь мы готовимся к встрече с ветеранами станции. Более 140 человек, которые посвятили себя энергетике и строительству ВТЭЦ-2, приедут сюда 22 апреля. Мы готовим для них экскурсию и праздничный концерт. Двери ВТЭЦ-2 всегда открыты для них.

Также мы провели большую работу по поиску исторических фотографий,



сбору воспоминаний о строительстве станции, подготовили описание ее современной жизни. К юбилею планируем выпустить брошюру «Владивостокская ТЭЦ-2: 45 лет надежной работы».

Ну и конечно, в торжественной обстановке пройдет награждение сотрудников, которые внесли свой весомый вклад в успешную работу станции.

Что пожелаете коллегам в праздничный день?

— Уважаемые коллеги! Поздравляю всех вас с юбилеем Владивостокской ТЭЦ-2! Желаю каждому из вас крепкого здоровья, стабильности в жизни, мира и благополучия в семьях, успехов в работе!



СОТРУДНИК

Лидия Зубкова в апреле 1968 года по распределению приехала во Владивосток, чтобы начать работу на строящейся Владивостокской ТЭЦ-2. Сегодня она продолжает трудиться на станции в должности начальника службы промышленной безопасности и охраны труда. Вот что она вспоминает о строительстве и пуске теплозаводчика

Сейчас Владивостокская ТЭЦ-2 является крупнейшей станцией юга Приморья, а тогда она только строилась: возводилось здание главного корпуса, эстакада ленточного конвейера, была построена только половина трубы. Увидев все это, я даже немного растерялась: работать-то где?

В период монтажа, наладки и подготовки к пуску на станцию было много народа. Это были великолепные специалисты, готовые ответить на любой вопрос. Мне тоже хотелось достичь определенных вершин, стать нужной. От осознания того, что участвую в таком значимом событии, как пуск первого блока, внутри все стучало и ликовало.

Тогда приходилось работать сверхурочно, и все трудились по три смены, никто не возмущался: не жаловался в профсоюз. В свободное время довольствовались малым: жили в общежитиях или снимали маленькие комнаты, где не всегда было тепло и не всегда из крана бежала горячая вода. Вместо электропечей стояли электроплитки, а небольшие экраны телевизоров показывали одну-две программы. Тем не менее мы были счастливы, получали производственный опыт и знания, растили и воспитывали детей. Станция развивалась, обеспечивала сотрудников жильем, мы праздновали новоселья. Мы гордились званием «энергетик» — это всегда звучало гордо, важней этой профессии для нас ничего не было и нет.

ПОЗДРАВЛЕНИЕ

Дмитрий Лебедь, директор филиала «Приморская генерация» ОАО «ДГК»



45 лет прошло с того дня, когда первый турбогенератор Владивостокской ТЭЦ-2 был включен в сеть и станция начала работать, обеспечивая электроэнергией и теплом жителей южного Приморья. Это событие — результат слаженной и ответственной работы проектировщиков, строителей, монтажников и эксплуатационного персонала станции. Они применяли весь свой опыт и знания, вкладывали душу в свой ежедневный труд. В день 45-летия Владивостокской ТЭЦ-2 я поздравляю коллектив станции с юбилеем! Искренне желаю вам новых производственных достижений, эффективной и безаварийной работы, экономической стабильности и успешного завершения всех начинаний. Вы часть крупной и развивающейся станции, очень важной для Приморья! Крепкого здоровья всем вам, благополучия вашим семьям и миру!



ФОРУМ

Энергия молодых

В начале апреля в горнолыжном комплексе «Фома» под Биробиджаном состоялся молодежный форум филиала «Хабаровская теплосетевая компания». В нем приняли участие молодые сотрудники структурных подразделений и аппарата управления «ХТСК».

Особую атмосферу создавала тематика форума — «Профсоюзная кино-премия». Участники мероприятия выглядели как настоящие кинозвезды: молодые люди были одеты в костюмы и смокинги, девушки — в элегантные вечерние платья. Сразу после окончания торжественной церемонии открытия форума участники приступили к «Кинопросмотру» — так назывался первый конкурс. Жюри, состоящее из независимых лидеров профсоюзных организаций, обеспечивало беспристрастное судейство.



В рамках домашнего задания конкурсантам должны были подготовить ремейки на популярные фильмы, отразив в сюжетах основные направления работы профсоюзной организации на своих предприятиях. Все участники порадовали жюри творческой выдумкой, уверенной актерской игрой и неплохой операторской работой, умело вложив в сюжет давно известных фильмов идею, что профсоюз всегда стоит на защите прав рабочего человека.

Вторым конкурсным заданием был «Мюзикл» — теперь участникам форума предстояло агитировать за вступление в профсоюз в музыкальной форме. На строгий суд жюри и зрителей были представлены сценические постановки конкурсантов. Команда

аппарата управления устроила на сцене настоящий Болливуд, зазывая в профсоюз с помощью индийских танцев. Команда Хабаровской ТЭЦ-2 исполнила рэп, чем вызвала целую бурю оваций. А команда «Комсомольских тепловых сетей» разыграла театрализованное представление с кинопризной принцессой, жаждущей вступить в профсоюз.

Второй день форума также был богат событиями. Сразу после зарядки команды прошли тренинг, на котором участники форума осваивали приемы коммуникации и основы взаимодействия в коллективе.

После обеда начался захватывающий спортивный квест «Путешествие. Битва пяти воинств» по сюжету одноименной кинокартини. Организаторы форума придумали для участников испытания на укрепление командного духа. Накануне перед командами поставили задачу подготовить реалистичные костюмы, ведь в итоге им предстоит представить пять народов Средиземья. Всего за одну ночь команды подготовили для себя новые образы, перевоплотившись в хоббитов, гномов, людей, орков и эльфов. Во время прохождения квеста участники разгадывали хитроумные загадки Голлума, преодолевали коварный лабиринт королевства



гномов Мории, переплавлялись через Быстроходную речку с помощью тазов, а также переносили на скорость огонь из кузницы Сауриона. Побывали команды и в логове паучих Шелоб, где им предстояло преодолеть запутанную паутину, перенося на другой конец площадки своего обездвиженного товарища. Финальным испытанием стало взятие Одинокой горы. Заветный Аркенстон, самую большую ценность, удалось захватить команде орков с Биробиджанской ТЭЦ, на доли секунды опередивших своих соперников — гномов из «Комсомольских тепловых сетей». Третими гору покорили эльфы из аппарата управления «ХТСК».

Вечером участники форума снова собрались в актовом зале — теперь на церемонию закрытия. Организаторы раздавали кинонаграды, а участники произносили трогательные речи, стоя на красной ковровой дорожке. «Оскар» за лучший фильм получила команда Биробиджанской ТЭЦ с картиной «Бриллиантовая рука». Награда за лучшую женскую роль досталась Елене Быковой с Биробиджанской ТЭЦ, а статуэтка за лучшую мужскую роль отправилась на Хабаровскую ТЭЦ-2 Юрию Ковалеву. Лучшей музыкальной постановкой была признана команда «Комсомольских тепловых сетей», награда за лучший дизайн костюмов досталась «Биробиджанской ТЭЦ». В результате победителями молодежного форума была признана команда Биробиджанской ТЭЦ. «Комсомольские тепловые сети» стали вторыми, а «Хабаровские тепловые сети» — третьими.

Юлия Мешкова

СОТРУДНИКИ

Спортсменка и «комсомолка»

В этом году 50-летний юбилей отмечает сотрудница «Комсомольских тепловых сетей», чемпионка по настольному теннису Эмма Черник.

Эмма Черник устроилась штукатуром-маляром на предприятие «Комсомольские тепловые сети» в далеком 1996 году. За годы работы немало стен, потолков, полов было отремонтировано ее руками. В ходе своей профессиональной деятельности Эмма приобретала новые навыки, осваивала новые технологии. Когда на рынке появляются современные материалы, она всегда старается внимательно изучить их, чтобы потом применить в работе. Так, при ремонте здания управления использовалась декоративная штукатурка с необычным методом нанесения на стены. Но Эмму это никак не испугало: попробовала, освоила и тут же успешно применила.

Эмма Ивановна не только ответственный работник, но и азартный спортсмен. Еще в школьные годы она впервые попробовала играть в настольный теннис — и тут же влюбилась в этот вид спорта. После окончания школы она продолжила тренироваться в городском клубе «Юность», затем перешла в ДК «Локомотив», где смогла существенно повысить уровень своей игры.

Мастерство Эммы росло. Без тренеров и специальной подготовки, просто наблюдая за спортсменами, она достигла высокого уровня. В настоящее время она несколько раз в неделю ходит на тренировки в ДК «Строитель», по воскресеньям участвует в ветеранских соревнованиях среди профессионалов, где выступает за мужскую команду.

Эмма Черник



Эмма является членом спортивной команды филиала «ХТСК», участвует во всех соревнованиях среди энергетиков, а также в профсоюзных состязаниях. Выступает за городскую команду жилищно-коммунального хозяйства. Во всех соревнованиях она завоевывает призовые места — так, она стала победителем на последних зимних состязаниях.

За высокий профессионализм, усердие, добросовестный труд Эмма Черник неоднократно награждалась почетными грамотами СП «Комсомольские тепловые сети» ОАО «ХТСК», а также грамотами «РАО ЭС Востока».

В этом году, 8 мая, Эмма отметит свой золотой юбилей. Коллектив «Комсомольских тепловых сетей» желает ей дальнейших спортивных достижений, здоровья, трудовых успехов, семейного благополучия.

Лариса Кушниренко

ЮБИЛЕЙ

Молодежной организации «ТОК» — 10 лет!

10 лет назад энергетик Иван Романенко собрал молодых сотрудников Нерюнгринской ГРЭС, чтобы обсудить интересы и общие проблемы. Стало ясно, что, объединив усилия, можно сделать немало полезных для общества дел, — так и родилась молодежная организация «ТОК».

Сегодня Иван Николаевич работает заместителем директора Нерюнгринской ГРЭС, а за годы существования организация «ТОК» зарекомендовала себя как серьезная, четко следящая поставленным целям команда. В 2011 году ее председателем был избран Антон Дрожжин, молодой и уже успешный специалист.

На очередном собрании активистов, подводя итоги за 10 лет существования организации, Антон поблагодарил коллег за проделанную работу и подчеркнул ее значимость: «Энергетики приводят социально значимые общественные инициативы на предприятиях, в городе и

районе, занимаются организацией творческих проектов, представляя станцию на районном и республиканском уровнях».

«МОЛОТОК» уже много лет оказывает помощь подшефным детским садам, облагораживая игровые площадки. Кроме того, каждый год первого сентября активисты проводят развлекательные мероприятия для детей энергетиков в Театре актера и куклы. Особым достижением молодые активисты считают разработку детской настольной игры под названием «Энергия — наша работа».

«Очень занимательная и интересная игра для школьников начальных

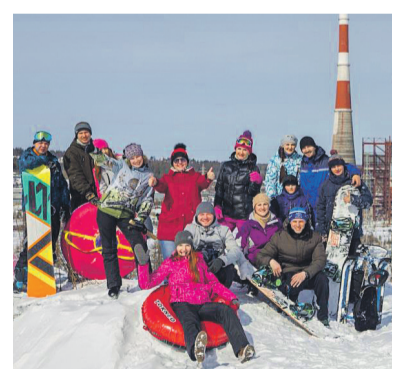
классов. Она разработана в противовес модным гаджетам, планшетам, компьютерам, чтобы немножко отвлечь детей. Во время игры у ребят не только развивается моторика, но и расширяется кругозор. В этой игре собраны интересные факты о Нерюнгринской ГРЭС и в целом об энергетике», — рассказывает председатель молодежной организации Антон Дрожжин.

В этом году к 70-летию победы в Великой Отечественной войне энергетики планируют провести традиционную акцию «Фронтовой звонок». Молодые активисты посетят ветеранов Нерюнгринского района со словами благодарности, вручат им «фронтовые пайки» — продукты первой необходимости, среди которых гречневая крупа, тушенка и сгущенка. Кроме того, к памятной дате члены молодежной организации планируют завершить установку склонодрома на

стадионе «Горняк», чтобы любители покорения вершин смогли тренироваться и посвящать свои спортивные достижения Великой Победе.

«Отрадно, когда молодые специалисты стремятся не только овладеть вершинами профессионального мастерства, но и курируют социальные проекты, заботятся о благополучии сотрудников станции, жителей города Нерюнгри и поселков. У организации молодых энергетиков уже есть конкретные достижения и большие планы на будущее. И я уверен в их реализации», — говорит директор станции Алексей Старцев.

Помимо основной деятельности, молодые энергетики особое внимание уделяют и здоровому отдыху. Вот и юбилей организации ребята решили отметить на базе «Высотник» в поселке Серебряный Бор, катаясь на лыжах и сноуборде. Хорошая погода способствовала активному отдыху



энергетиков, многие пришли со своими семьями.

В настоящий момент в состав организации «ТОК» входят сотрудники НГРЭС в возрасте до 35 лет, которых насчитывается на станции более 300 человек. Работа с молодежью всегда играла важную роль как в производственной, так и в социальной жизни предприятия, ведь именно молодая смена будет следовать традициям и развивать энергетику в будущем.

Анна Садула



Энергетики рассказывают о родных фронтовиках

«Нет в России семьи такой, где бы не памятали былой герой» — эти слова из песни просто и точно отражают вклад нашего народа в победу над фашизмом в самой страшной и ожесточенной войне за всю историю человечества. Они и стали девизом акции памяти, которая проходит в ОАО «ДГК» в честь 70-летия Великой Победы.

Перелистывая семейные альбомы, участники акции с особым чувством вглядываются в лица своих родных и близких на старых военных фотографиях, по крупицам восстанавливают боевой путь отцов и дедов, понимая, как важно поделиться памятью о фронтовиках. Пусть их имена узнает как можно большее число

людей, ведь именно их подвигу мы обязаны своей жизнью, жизнью наших детей, честью и свободой нашей Родины.

Сотрудники филиала «ЛутЭК» ОАО «ДГК» могут стать участниками акции памяти, поделиться архивными материалами, хранящимися с войны реликвиями. Они пополнят фонд музея Приморской ГРЭС, станут бесценной частью будущих экспозиций.

Эта живая память нужна нам всем, особенно подрастающим поколениям. Наш долг — свято хранить знание и память о подвиге народа, передавая из поколения в поколение нетерпимость к войне и фашизму.

Вероника Белоусова



Война и мир Егора Макарова

Егор Сергеевич Макаров 30 лет отдал Приморской ГРЭС. В 1963 году он в числе первых приехал на пустынный берег реки Контровод. Работал в бригаде плотников, возводил объекты станции, линии электропередачи. Последние десять лет работал стрелком ВОХР ПГРЭС. Когда началась война, Егору было 15 лет. Немцы заняли его родную Орловщину в октябре 1941 года, в июне 1942-го Егор был угнан в Германию. Егор Сергеевич мало кому рассказывал о своей судьбе, о том, какие нечеловеческие страдания он, подросток, видел и испытывал в годы войны. Страшные лагерные подробности хранит его дневник, который родственники энергетика недавно передали в музей Приморской ГРЭС. Мы публикуем несколько отрывков из его дневника.



ТРУДОВОЙ ЛАГЕРЬ «ЛЮДЕНШАЙД»

По дороге нас гнали партиями — колоннами человек в сто. Среди охранников один выделялся своей подвижностью и, как мне показалось, веселостью (он сильно гоготал, как будто был рад нашей участи). Его звали Эмиль. Ходил он как будто на пружинах — легко, сильно, проворно. Неизменно носил с собой резиновую дубинку. О нем придется еще не раз вспоминать, а теперь опишу, как по колонне передавались предупреждения. Суфлировалось, что, как только колонна будет подходить к лагерю, надо идти на расстоянии 7–10 м друг от друга шахматным порядком. Охрана била нас, как скот, если не хуже. И не дай бог, если кто упадет, а на него другой, третий. Этую кучу избивали до потери сознания, а то и насмерть. Мне попало раза два при всей моей осторожности.

В лагере быстро получили мешковину для матрасов. Набивали со-

ломой — все бегом. Солома была в сарае, а нас гнали к баракам, где мы должны уложить свои набитые матрасы. И вот на этом пути меня настиг Эмиль и так полоснул по голове, что я потерял сознание. Говорят, он кричал мне, чтобы я не сорил соломой, — оказывается, мой матрас был худой, с дыркой. Очнулся я на своем матрасе в бараке.

На работу нас гоняли прокладывать куда-то рельсы. Помню, на высокой насыпи мы укладывали шпалы, а потом на них рельсы. Попадало нам и тут. Вахманам (охранникам концлагерей) казалось, что я не достаю плечом до рельса, то есть фильтрую. Один из них подбегал ко мне и бил по ногам. Я бросал рельсу, или, вернее, отрывался от нее, и бежал, пока меня снова не подгоняли к ней.

Под насыпью внизу росла свекла, и я ухватился ее собирать. Обычно отправлялся у вахмана, дескать, надо «потяжелому». Спускался вниз, садился рядом со свеклой, вытаскивал ее и но-

жом-ложкой быстренько обдевывал. Потом разрезал пополам, чтобы было незаметно. Одну половину засовывал в одну штанину, другую — во вторую. И такой номер проходил. [...]

КОНЦЛАГЕРЬ «БУХЕНВАЛЬД»

К лагерю «Бухенвальд» нас подогнали рано утром. За воротами гремела музыка. Кругом все сильно освещалось. Я подумал сначала, что это какой-то город. И вот открылись ворота. Из них, партия за партией, в полосатом одеянии и под охраной СС с овчарками, стали выгонять узников — видать, на работу. Это длилось очень долго, с час, а может, больше. Потом нас завели внутрь. На мне были точеные колодки и гражданская одежда. В помещении нам сказали раздеться. Электрическими машинками нас с ног до головы постригли, и по очереди каждый должен был окунуться в чан, наполненный какой-то жидкостью. После выдавалась полосатая одежда.

Затем нас отсортировали и отправили в малый лагерь. Там блоки были деревянные. На работу не гоняли: это был карантин доходяг. Здесь мы получили винкель (треугольник) красного цвета с буквой «R» и номер. Красный винкель означал «политический заключенный». Мы должны были привлечь их: номер — на правую сторону брюк, винкель — на левую сторону полосатой куртки. [...]

Люди гибли от голода. Иногда мне удавалось вместе с группой, которая шла в большой лагерь за баландой, проникнуть в столовую. Там можно было схватить где-нибудь, где брюку или еще что попадет. Редко, но удавалось бачок после раздачи облизать. А однажды я набрался смелости, взял пустую консервную банку и зачерпнул из бачка баланды. Тут же выпил содержимое. Меня наказали: я должен был стоять на улице на морозе.

Видел я, как наказывали и других. Заставляли стоять на табуретке с двумя ведрами, наполненными водой.

Однажды увидел и такое: зимой стояли кучкой скелеты, призраки у соседнего блока. Они жались друг к другу, норовя попасть в середину своей кучки — там якобы теплее. Падали и тут же умирали. Их почему-то не впускали в блок. Кости, обтянутые кожей, со впавшими глазами — страшно. Себя-то я не видел, но и мы, наверное, не лучше выглядели.

Освободили лагерь американцы. Перед освобождением эсэсовцы стали выгонять узников из блоков, чтобы расстрелять партиями. Я спрятался под пол в штубе (комната старшего по блоку). Поднялась суматоха, тут же узники бросились искать эсэсовцев. Потом я пришел в большой лагерь. Не зная друг друга, все целовались и плакали.

Всех концлагерников погрузили на студебекеры и большой колонной отправили к своим — на русскую сторону. После госпреверки органами СМЕРШ я был призван в армию и зачислен в отдельный рабочий батальон.



«Не знаешь, когда тебя найдет пуля»

Андрей Токарев, специалист отдела безопасности и специальных программ филиала «Амурская генерация» ОАО «ДГК»

Помню, когда я был еще совсем мальчишкой, мой дед, Виктор Степанович Брагин, рассказывал о фронтовых буднях. О том, как страшно слышать свист пуль. Дед говорил: «Не знаешь, когда тебя найдет пуля — завтра, через минуту или сейчас...»

Виктор Степанович родился 13 мая 1921 года в селе Тамбовка Амурской области, там и вырос. В ряды Красной армии его призвали отсюда, Тамбов-

ским РВК. Тогда ему было 20 лет, он работал простым грузчиком на мельнице. Женат не был, ждать остались только родители.

Пуля нашла Виктора Степановича. И я помню шрам на его руке, о котором он неохотно рассказал, когда мне было лет 10. Ответил, что получил его

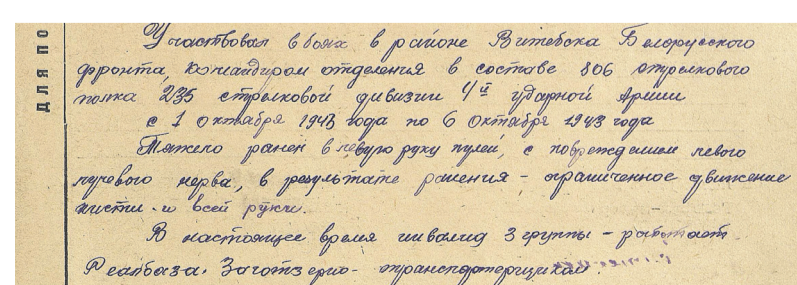
в бою на войне с фашистами. Рассказывал, что ранение было тяжелое и что руку хотели отнять. Но ему повезло: в их госпиталь приехал хороший врач, профессор, и руку ему спасли.

Уже будучи взрослым, я узнал, что дед участвовал в наступательных боях в районе Витебска, был коман-

диром отделения в составе 806-го стрелкового полка 235-й стрелковой дивизии 4-й ударной армии с 1 по 6 октября 1943 года. Здесь он и получил тяжелое ранение в левую руку пулей «с повреждением левого плечевого нерва, в результате ранения — ограничено движение кисти и всей руки» — так было написано в документе о награждении.

В семье мы храним награды деда, среди которых медаль «За боевые заслуги», орден Отечественной войны I степени и другие награды, врученные ему в послевоенное время к юбилейным датам Победы.

Мой дед ушел из жизни 23 февраля 2003 года, на 82 году.





О поколении победителей

Владимир Дорофеев,
заместитель начальника
Чульманской ТЭЦ филиала
«Нерюнгринская ГРЭС»
ОАО «ДГК»

По вечерам я люблю стоять у окна, смотреть на светящийся силуэт моей родной Чульманской ТЭЦ. Как много с ней связано в моей жизни! В далекие 1970-е я по комсомольской путевке приехал строить БАМ, а построил свою жизнь. Как просто и ясно было тогда: вот тебе задача — выполнил, а государство о тебе позаботится. Весело и дружно жили мы тогда: никаких национальных разборок, все были равны. А ведь это у нас, россиян, в крови: Россия — это Родина, это мать, это наша жизненная опора. И за нее мы постоим. [...]

Ни одна страна в мире не подвергалась таким нападкам, как наша. Но ни разу, какой бы ни был сильный враг, нас не победили. Потому что мы были сильны не оружием, не числом, а духом, верой в нашу право-

ту, в нашу справедливость. Сейчас, на склоне лет, я понимаю, какой невообразимо великой силой обладает наш народ. Как передается любовь к Отчизне из поколения к поколению. И это не пустые слова.

Мой прадед, казак, воевал с турками на Балканах. За это ему было разрешено занимать любое место для поселения на вновь осваиваемых землях вдоль Амура. Так мои прадеды и основались на диком берегу выше нынешнего Благовещенска. Второе поколение — мои деды — воевали уже с японцами в 1905 году, потом была мясорубка гражданской войны и иностранная интервенция на Дальнем Востоке, когда страны Антанты и Япония обрушились на наши земли. И здесь наши предки выстояли!

Я был пионером, когда нам устраивали встречи с бывшими партизанами, освободителями Приамурья. Запомнился рассказ о том, как молодой парень Николай Щукин на узловой станции Архара взорвал железнодорожный мост, ведущий в Приморье. Его поймали и расстре-

лили. Мы, пионеры, приносили цветы на его могилу с белокаменным обелиском, который соорудили на самой высокой сопке, чтобы было видно отовсюду. Какая гордость нас, пацанов, наполняла тогда! Мы тоже готовы были отдать свои жизни за Отечество. А ведь среди нас жили и современные российские герои. Это были наши отцы и старшие братья. Они вернулись с войны, сняли гимнастерки и медали, стали обычными тружениками села. Они были немногословны: да, был, участвовал, победили. Их скромность поражает. [...]

Общаясь с фронтовыми друзьями моего отца, которые частенько к нему захаживали, я вдруг пришел к выводу, что они, без преувеличения, оптимистичны и бесстрашны. Дядя Коля Шляпников, которому покалечило на войне обе ноги, катал нас, ребятишек, на телеге с лошадью, которую ему выделил райсовет ввиду нехватки мотоколясок. Я спросил его: «Тебе много лет — не страшно, что ты можешь скоро умереть?»

Он даже засмеялся: «Мы на фронте не такое видели, переживем». Вот они, фронтовики, настоящие русские мужики, воины!

Но не только сражениями на фронте была завоевана победа. Крепкий тыл и надежное снабжение войск сдерживало наступление врагов. Когда мой отец ушел на фронт, мать осталась с тремя ребятишками. Работала в колхозе с утра до ночи. Заработанное зерно и молоко отдавала детям. Кормились огородом и рыбой из Амура. А по осени, когда появлялись достаточно крепкие забереги, ходила на реку с деревянной кувалдой. Сквозь прозрачный лед видно было остановившихся на зимовье сазанов и щук. Удар кувалдой — и рыба оглушина. Остается разбить лед и достать рыбу. Но еды катастрофически не хватало. Родившийся в августе 1942 года мой брат Виктор из-за нехватки витаминов отколупал и съел всю известку с кухонной печки. Мать рассказывала, что однажды осенним дождливым вечером пошла собирать оставшиеся после жатвы

на колхозном поле колоски. И когда уже набрала полную сумку, на поле въехал на коне председатель сельсовета и нагайкой выгнал мою мать, чтобы не позорила советскую власть. Пережила мать и похоронку на отца, когда в начале 1943 года его, снайпера, накрыла вражеская артиллерия. Но он все же вернулся домой в октябре 1945 года. С войны привез несколько ложек из нержавеющей стали с гравировкой на немецком языке — а у нас тогда были только алюминиевые.

Что удивляет меня в поколении фронтовиков — они умели все: привить пуговицу, построить дом, сварить щи, сшить сапоги, сыграть на гармошке — пожалуйста! Вышеупомянутый дядя Коля Шляпников так на-ряжал на гармони — не устоять! [...]

Какие нервы надо иметь, чтобы неожесточиться, заглушить в себе накопленную ненависть и не выплеснуть ее в послевоенные годы. Но я помню их жизнерадостными, добрыми и отзывчивыми. Такое было поколение победителей. Помните о них, люди!

Хронология войны

Александр Куценко, заместитель главного инженера СП «Артемовская ТЭЦ» филиала «Приморская генерация» ОАО «ДГК»

20 октября 1940 года мой отец Яков Куценко был призван в ряды Красной армии, а затем зачислен курсантом полковой школы 4-го железнодорожного полка 15-го отделения ж/д бригады. Воинскую присягу принес 7 ноября 1940 года, а весной следующего года частям, входившим в бригаду, было поручено строительство новой железной дороги на западе Украины, на участке Луцк — Войница. Ранним утром 22 июня фашистская авиация начала бомбить и расстреливать из пулеметов летний лагерь 4-го полка, а через день туда дошли немецкие танки и пехота. За несколько дней были захвачены Луцк и Ровно. В начале июля полк был снят с Юго-Западного фронта и переброшен на Северо-Западный.

1 сентября отец зачислен командиром отделения в 1-ю роту 1-го батальона 1187-го стрелкового полка 358-й стрелковой дивизии. На фронт дивизию направляют 7 ноября, а в первый бой дивизия вступает 9 января 1942 года, прорвав оборону немцев на своем участке. Через 20 дней 1187-й и 1189-й стрелковые полки ночной атакой освобождают сильно укрепленные села Кресты и Паньково, совхоз Жигули под городом Велиж.

1 февраля отец был ранен в бою под городом Демидов. Ему предстоит пробыть в госпитале до 12 апреля, а в это время личный состав роты, из которой он убыл, полностью погибает в неравном бою, обороняя деревню Дубровка. В апреле отец возвращается в свой полк и в течение последующих 14 месяцев участвует в оборонительных и наступательных боях под городами Демидов и Велиж.

В первых числах июня 1943 года кипят бои за улицу Володарского в Велиже — она пять раз переходит из рук в руки. В этом бою отец получает второе ранение. После излечения в госпитале его направляют на курсы младших командиров, где он получает звание младшего лейтенанта и в феврале 1944 года поступает в резерв офицеров 1-го Прибалтийского фронта — в 12-й отдельный полк резерва офицерского состава.

В мае 1944 года его назначают командиром минометного взвода 992-го стрелкового полка 306-й стрелковой дивизии 43-й армии 1-го Прибалтийского фронта — эта дивизия участвует в освобождении Белоруссии, а затем и Литвы. В августе отец получает множественное ранение осколками разорвавшейся мины, после чего пять месяцев проводит в эвакогоспитале города Камбарка.

После выписки он попадает в 61-й отдельный полк резерва офицерского состава 2-го Украинского фронта. В июне 1945 года получает назначение в 69-й стрелковый полк 97-й стрелковой дивизии на должность командира взвода противотанковых ружей, где ему присваивается звание лейтенанта. В июне 1945 года дивизия прибывает в Приморский край в составе корпуса 5-й армии. В августе 1945 года отец принимает участие в боях с японскими войсками за Волынский укрепрайон, за станцию Мадоши и расположенные рядом высоты.

Мой отец награжден орденом Красной Звезды, медалями «За боевые заслуги», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 годов», «За победу над Японией» и знаком «Отличный минометчик».

Отец не говорил о войне ни с мамой, ни со старшими детьми, только младшему сыну рассказывал фронтовые истории вместо сказок перед сном. Скончался он в 1976 году, и



многое о его боевом пути осталось неизвестным.

Когда в Интернете появился сайт «Подвиг народа», я постоянно следил за его обновлением. В 2012 году на нем были выложены наградные листы на отца. По личному опыту я знаю, насколько занесенные архивные данные облегчили получение информации о подвигах своих предков, а также о местах для поклонения тем, кто погиб в годы войны. Надеюсь, что сайт «Подвиг народа» продолжит наполняться информацией. Это действительно важное дело, которое имеет значение для нашей жизни. Например, в городе Велиж Смоленской области я встретил жителя Владивостока преклонного возраста. Его отец погиб в 1942 году в боях под этим городом, и он приехал поклониться могиле отца. Место он узнал от своей дочери, которая нашла его через сайт ОБД «Мемориал». Вот так Интернет помогает всем нам узнавать новую информацию о подвигах наших родных и близких, чтить их память.

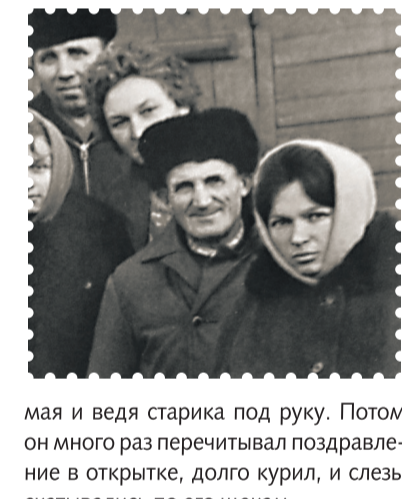


Уроки памяти

Вадим Тихонов, пресс-секретарь СП «ПТС» филиала «Приморская генерация» ОАО «ДГК»

Мой прадед Тарасов Степан Федорович родился в 1912 году и вырос в небольшой деревне в Курской области. В детстве я неоднократно слышал от мамы и бабушки, что дед воевал с фашистами. В том возрасте я совершенно не осознавал значимость этого события ни для нашей семьи, ни для всей страны в целом. Чем старше я становился, тем больше рассказывал родных о предках, которых к тому времени уже не было с нами. По кусочку, словно мозаику, я собирал информацию о прадеде, с упоминанием слушая рассказы матери.

Дед ушел на фронт 20 января 1943 года. Дома пришлось оставить беременную жену и четверых детей. Информации о его фронтовой жизни в нашей семье очень мало: дед редко и скромно рассказывал о подвигах, будучи чрезвычайно скромным. Большинство историй были о боевых товарищах, с которыми он сражался плечом к плечу. Известно, что после ранения сначала в одну ногу, а затем и в другую он был госпитализирован и далее комиссован на Дальнний Восток, где к тому моменту проживали его родные. Первые послевоенные годы он трудился в колхозе, а после переезда во Владивосток работал сторожем в детском саду. В течение многих лет в преддверии 9 мая деда приглашали в школу, где учились его внуки, — эти классные часы назывались «Уроки памяти». Учитель дарил ветерану открытку и букет цветов. На таких уроках дед рассказывал о том, как выходил с другими бойцами из танкового окружения, где очень застудился и получил сильнейшее воспаление легких. После таких уроков мама с гордостью возвращалась домой, обнимая



мая и ведя старика под руку. Потом он много раз перечитывал поздравление в открытке, долго курил, и слезы скатывались по его щекам.

К сожалению, сегодня вся информация о наградах и заслугах прадеда утеряна, и никто из близких не имеет ни малейшего представления о местонахождении медалей. О сайте «Подвиг народа» я совершенно случайно узнал несколько дней назад от коллеги и решил поискать информацию о наградах прадеда. Трепет, волнение, гордость, радость — все эти чувства смешались во мне, когда я увидел выдержку из приказа о награждении моего прадеда медалью за отвагу. Сидящая рядом мама не сдержала слезы и дала волю чувствам: «А дед-то не рассказывал о том, как пожар тушил! Скромничал, как всегда». Меньше, чем через десять минут, все ближайшие родственники знали, что наш дед, рискуя своей жизнью, потушил горевшие боеприпасы, подожженные фашистской авиацией. На минуту на душе стало грустно, что сегодня его нет с нами и я с ним никогда не виделся, ведь он ушел из жизни в 1982 году, а я родился в 1989. Закрыв глаза, я попытался представить, как мальчишкой сижу у него на коленях и, открыв рот, слушаю его фронтовые рассказы... От нахлынувшей грусти не осталось и следа...



Медаль за бой, медаль за труд из одного металла льют

Судьбы этих двух людей очень похожи. Они родились в одном году. Приехали в молодой город на Амуре, преодолев десятки тысяч километров. Проработали на Комсомольской ТЭЦ-2 по 43 года. И еще, как и все поколение, молодость которого пришлась на 1940-е, их объединила война. Они пережили ее по-разному. Александр Иванович Смирнов прошел фронтовыми дорогами от Старой Руссы до Берлина. Награжден орденом Красного Знамени, медалями «За освобождение Варшавы», «За взятие Берлина», «За победу над Германией», знаком «Отличный разведчик». Мария Филипповна Сушилова, приедя на станцию в апреле 1941 года 17-летней девушки, отстояла здесь свою трудовую вахту.

В настоящее время Марии Филипповны Сушиловой и Александра Ивановича Смирнова уже нет в живых. Им посвящается эта публикация.

Александр Иванович: Сообщение о войне застало меня в Кинешме — волжском городе, находившемся в десяти километрах от моей деревни, где я после окончания десятилетки работал в колхозе. Я слушал голос, доносившийся из уличного репродуктора, но реальности происходящего не ощущал. Было видно, как в расположенных за Волгой военных полевых лагерях началось движение: солдаты с винтовками и пулеметами погружались в эшелоны, отправлялись на фронт. Конечно, война долго не продлится, ведь наш бронепоезд всегда стоял на запасном пути. Я, как и мои сверстники, хотел поскорее попасть в действующую армию, но произошло это лишь год спустя: в 1941 году ребят 1923 года рождения еще не призывали.

Мария Филипповна: 22 июня, в воскресенье, я была дома, когда услышала о нападении фашистов. На следующий день станцию было не узнать. Скорбные лица людей. Атмосфера ожидания чего-то страш-

ного. Мужчины начали готовиться к отправке на фронт.

Александр Иванович: Зимой 1942 года я попал в Москву, в учебно-минометную бригаду, где готовили специалистов для артиллерийских частей. По окончании учебы мне присвоили звание сержанта и зачислили в сформированный из разбитых под Сталинградом дивизионов гвардейский минометный полк, направлявшийся в Старую Руссу. Но беспощадная мясорубка Курского-Орловской дуги, где вскоре очутился наш полк, перемалывала все подряд: и людей, и технику. Когда через несколько месяцев мы подошли к Днепру, почти все наши машины оказались разбитыми. И нас отвели на двухмесячный отдых. Отдых на войне — это работа и учения. Считается, что ты отдаешься, потому что на тебя не падают бомбы. Пока мы находились в прифронтовой полосе, наши войска взяли Киев. Мы присоединились к своему Северо-Западному фронту и приняли участие в знаменитом Брусиловском прорыве.

Мария Филипповна: Слова «Все для фронта, все для победы» были для нас не просто лозунгом. Мы этим жили. Химический цех, где я работала, был

традиционно женским. Но скидок нам не давали: работали по 12 часов, без выходных и отпусков. Если у кого-то из женщин болели дети, их заменяли другие, оставаясь на вторую смену. Люди понимали всю меру ответственности: электростанция была единственной в городе, она давала жизнь заводам, выполняя ими заказы фронта. Каждая авария становилась ЧП. В нашем цехе это случалось нечасто. Помню, такая авария — вспенивание котла — чуть не отменила мне и другим девушкам одно из немногочисленных развлечений того времени — свадьбу подруги. Мы не ушли из цеха, пока не ликвидировали все последствия, и вместо шести вечера пришли за полночь.

Александр Иванович: Моя военная специальность — артиллерийский разведчик. Неповоротливые артиллерийские части страдали от бомбежек и артобстрелов. Поэтому главным для нас было научиться быстро окапываться. Другая наука — определять по звуку, на тебя ли летят снаряд. Смерть могла настигнуть в любую минуту — к этой мысли было труднее всего привыкнуть. И в памяти осталось нечто-то геройское, а то, как мы мерзли зимой

1943 года во времянках, сооруженных из снега, потому что деревни на нашем пути одну за другой сожгли немцы. Как иной раз по два-три дня было нечего есть, потому что полевая кухня отставала от части на разбитых дорогах. Однажды во время такой ситуации к нам приехал начальник штаба. Командир взвода пожаловался: мол, нет у солдат сил снаряды разгружать. Тот достал из кармана брикет пшеничной каши. А нас было десятеро. Командир в сердцах размахнулся и разбил его о дерево. Как же мы жалели потом об этой каше!..

Мария Филипповна: Жилось нам, конечно, трудно. Рабочим было положено 800 г хлеба в сутки, служащим — 600 г, иждивенцам, какими являлись моя мама и младшая сестра, — 400 г. Хлеб и вещи меняли на рынке на продукты. Помню, прислали к нам в те годы на помощь из Москвы профессора, химика-аналитика. Это был специалист очень высокого класса. Я у него многому научилась. Ему дали комнату в общежитии, но он жил прямо в цехе. На ногах обмотки. Полуголодный. Менял хлеб на картошку и варила ее в угольном ведерке. Белье стирал в лаборатории. А после войны кто-то из наших навестил его в Москве. Говорят, совсем другое дело — настоящий профессор.

Александр Иванович: Есть такие строчки в одной песне: «Нам, ветеранам, и доныне, доныне быть на той войне». Сейчас, спустя многие годы, я думаю, что война — это высшая несправедливость. Потому что страдают все: и тот, кто воюет, и тот, кто остался дома. И тот, кто нападает, и тот, кто защищает.

ется. В моей родной деревне было всего 20 дворов. В 15 из них не вернулись отец, сын или брат. Мою семью война щадила: оба брата возвратились с фронта, хотя один с ранением.

Мария Филипповна: У меня было пять братьев. Лишь один из них не воевал: он работал на ТЭЦ машинистом турбины и имел броню. Из четырех ушедших на фронт вернулся лишь один.

Александр Иванович: Война многое меня научила. Я увидел, как живут люди за границей, стал лучше понимать происходящее в мире. Начал разбираться в технике. После войны связи с однополчанами не поддерживал. Но прошлое нашло меня само. Однажды февральским вечером раздался звонок в дверь. Человека, стоявшего на пороге, я узнал не сразу — это был мой однополчанин Анатолий Углицких. Он жил в Забайкалье, но какое-то время работал в Амурске и увидел меня в передаче по местному телевидению. Эмоций этой встречи не передать словами. Два взрослых мужика не могли сдержать слез..

Мирная жизнь дала героям этих воспоминаний все, о чем они мечтали. Оба окончили вузы, трудились на любимой работе: Александр Иванович — дежурным инженером станции, Мария Филипповна — начальником химцеха. Увлечения, путешествия, любовь. Конечно, их пути не были гладкими. Но главное, что это была жизнь без войны. И они нам ее подарили.

Валентина Алексеева



Русский характер

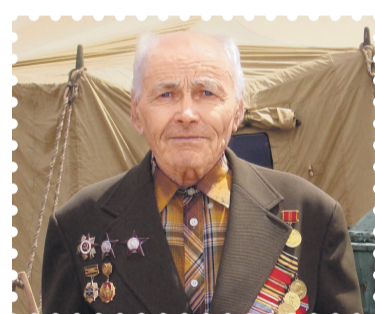
Александр Азымку, ведущий специалист гражданской обороны отдела безопасности и специальных программ филиала «ЛуТЭК» ОАО «ДГК»

Мой тесть Кирилл Тимофеевич Яковлев — ветеран труда Приморской ГРЭС, участник Великой Отечественной войны и войны с милитаристской Японией. Он был награжден двумя боевыми орденами Красной Звезды, медалями «За победу над Германией», «За победу над Японией».

Его призвали в армию в 1940 году. Первым местом службы был 21-й стрелковый полк в военном городке Барабаш Приморского края. В ноябре 1941 года полк был переброшен на Волховский фронт.

В 1942 году, после окончания курсов младших лейтенантов, он стал командиром водолазного взвода 1-й отдельной роты водников фронта. Роту специально готовили для подводного форсирования реки Волхов для наступления на укрепившихся на другом берегу немцев. Наука ходить по дну и дышать под водой бойцам стрелкового взвода давалась нелегко — не только из-за фронтовых условий, но и из-за громоздкой, устаревшего образца амуниции водолазных костюмов.

Осенью 1943 года мой дед возглавил саперный взвод 9-й штурмовой



инженерно-саперной бригады, освобождал Новгород, был тяжело ранен под Псковом. После госпиталя вернулся на фронт, участвовал в боях за Витебск, Кляйпеду. А потом — срочная погрузка в эшелоны, которые с запада перебрасывались на восток. Завершал войну лейтенант Яковлев командиром саперного взвода 210-го отдельного инженерно-саперного батальона 21-й моторизованной штурмовой бригады в Маньчжурии. «Всем война страшна — голodom, холодом, смертью людей, — вспоминал Кирилл Тимофеевич. — На Волховском фронте приходилось жить зимой в шалашах, сооруженных на лесной просеке. Одеты солдаты были в хлопчатобумажные брюки и шинели, уже потом ватными телогрейками снабдили. Костер разрешалось разводить только ночью. Кормили хлебом, испеченным пополам с опилками. Правда, выдавали по сто граммов «фронтовых». От антисанитарии заво-

дились вши. Снимет, бывало, солдат с головы подшлемник, потрясет его над костром — треск раздается. А сколько людей погибало — каждый день кого-то убивало. Вспомнишь про это, жутко становится». На вопрос, почему же мы, несмотря ни на что, выиграли эту страшную войну, отвечал просто: «Народ защищал свою Родину».

Интересен его рассказ о том, как в Маньчжурии наши бортовые машины ЗИС-5 с грузом для наступающих частей двигались... по железнодорожным рельсам. «Дорог нет, только железнодорожная колея. Мы сообразили, что по ширине она как раз подходит к разметрам наших машин. Снимаем диски с брошенных, горевших автомобилей, ставим на них свой ЗИС, груженный продовольствием, и вперед по железной дороге. Единственная проблема — встречный поезд. Тогда ищем разъезд, стаскиваем машину с рельса, пропускаем поезд и опять догоняем передовые части», — вспоминал ветеран. Придумать такое, а главное, решиться на такое, думаю, можно только обладателям настоящего русского характера.

Глубоко убежден, что молодое поколение должно знать правду о подвигах наших отцов и дедов. Помнить о той неимоверной тяжести испытаний, которые они вынесли на своих плечах, и передаватьуважение к ним, к истории своей страны последующим поколениям.



Мой дед Ефим

Наталья Виноградова, экономист планово-экономического отдела филиала «Амурская генерация» ОАО «ДГК»

Мой дед, Покашкий Ефим Иосифович, как и большинство ветеранов Великой Отечественной войны, попал на фронт совсем молодым — в 18 лет. Прошел всю войну, в начале которой ему даже довелось командовать штрафным батальоном, так как в бою был убит командир. Дед был ранен и новость о Великой Победе узнал, будучи в госпитале в Гурзуфе. Как раз тогда решался вопрос об ампутации его руки. Узнав радостную новость, врач, почти решивший амputировать конечность, сказал: «Раз война закончилась, операция отменяется, руку надо сохранить и вылечить». В дальнейшем это дед и сделал своим терпением и усердными тренировками.

Так сложилось, что географически мы жили далеко друг от друга и виделись катастрофически редко: один раз, когда мне было 3 года, что помнится с трудом, другой — когда мне было 13 лет. Я очень хорошо помню ту поездку к деду в гости. Мое общение с ним в детстве — это переписка. Письма, открытки, фотографии, переводы ко дню рожде-

ния, вырезки из газет с интересными статьями в конвертах — этого было достаточно, чтобы ощущать постоянное его присутствие в моей жизни. Наверное, это и есть чувство родной души. Все-таки не просто так получилось, что наши дни рождения в один день. И группа крови у меня такая же, как и у него, — 4-я, несмотря на то, что у моих мамы с папой 2-я и 3-я.

Для меня очень важно сохранить память о своем дедушке, поэтому в этом году я буду уже второй раз участвовать в акции «Бессмертный полк». Это еще одна возможность почтить память, выразить свою любовь,уважение и благодарность всем тем, кто подарил нам мир и жизнь, особенно если это родной и близкий человек — мой дед.





Теперь я верю в чудо

Оксана Трухина, заместитель начальника химцеха Комсомольской ТЭЦ-2

Я не знала своего дедушку. Его не стало за восемь лет до моего рождения. Но память о нем, истории из его военного прошлого, пусть всякий раз повторяется, занимают особое место в нашей семье.

Никандр Михайлович Шелихов ушел на фронт в июле 1941 года из Комсомольска-на-Амуре. Воевал на разных фронтах, по военной специальности был артиллеристом. Ближе к концу войны, в 1944 году, попал на Белорусский фронт и очень гордился тем, что участвовал в боях под командованием маршала Рокоссовского. Самый невероятный случай из дедушкиных воспоминаний произошел под Витебском.

Роту, в которой служил дедушка, отправили мыться. Народу в маленькой бане набилось много, и дед рассудил, что помывку можно отложить до следующего раза, а вот белье все же сменить на чистое. Когда он с этой целью скрылся в кустах, начался артобстрел. В баню угодил снаряд, и на глазах моего деда погибла вся рота. Командир, увидевший целого и невредимого бойца, сказал: «Ты родился в рубашке». Правда, остаться невредимым дедушке не удалось. Обстрел продолжался, и его ранило осколком снаряда в ногу. Потом он долго лежал в госпитале.

Бабушка тем временем получила похоронку, но любящее женское сердце подсказывало: муж жив. И однажды почтальон принес в ее дом письмо с родным почерком. Спустя несколько месяцев дедушка был де-



мобилизован по инвалидности и вернулся домой.

Когда у нас с мужем родился сын, мы назвали его Эдуардом. И лишь потом я узнала, что дедушка хотел назвать внука тем же именем — в честь своего фронтового друга.



Дочь полка

Ветеран войны Ольга Петровна Минюк принимала участие в строительстве Приморской ГРЭС, воспитала 11 детей. Награждена орденом Отечественной войны II степени, медалью Маршала Советского Союза Жукова, знаком «Фронтовик 1941–1945 годов», медалью «Материнство» II степени.

С фотографии военных лет смотрит молоденькая девушка в светлом платьице с аккуратным воротником. Платье было сшито собственноручно из парашютного шелка — настоящая роскошь для военной поры.

Ольга родилась 25 декабря 1925 года в Киевской области. Еще до войны семья переехала на Дальний Восток, в Партизанский район. Ольге было 17, когда началась война. По возрасту ее не приняли в железнодорожное училище, сказали, что надо подождать еще два года. «Иду я по железной дороге и плачу», — вспоминает Ольга Петровна, — а навстречу мой бывший учитель физкультуры. «Да что же ты плачешь, вон рядом воинская летная часть. Там очень хороший командир, он тебе найдет работу», — посоветовал он мне. Что это за часть, я себе не представляла, но решила попробовать. Прихожу, там совещание. Дождалась, когда оно закончится. Выходит командир Чернов: «Чего вы хотели?» А я ему отвечаю: «Берите меня как дочку в часть! Ваше доверие оправдаю».

Бойкую девчонку командир назначил секретарем. Ее приняли в Штаб морской авиации, базировавшийся в селе Фроловка под Партизанском. Доверие она оправдала, все ее так и звали дочкой. Через несколько месяцев команда вызвали в Москву. Ольгу на это время он определил в столовую, сказав, что там ее, такую худощавую, хоть подкормят. Шеф-повар тетя Нюся полюбила своего поваренка, стала постоянно брать ее на склад за продуктами.

«Прихожу как-то к тете Нюсе, а она расстроенная, карандашкусает. Сказала, что сегодня три эсакрилья летчиков останутся голодными, а ее под трибунал отправят за халатность. Оказалось, девушка, которая вела калькуляцию, отсутствует на работе. А без сметы тете Нюсе не дадут продукты. Я и решила: ради батьки — командинра части, ради тети Нюси, чтобы их не посадили, нужно попробовать, вдруг получится. В школе у нас была задача похожая. Пошли мы в ее кабинет, посмотрела я всю документацию, изучила нормы и на счетах высчитала нужное количество. Сама боюсь, вдруг что-нибудь упустила. Вот так целый месяц мы продукты получали», — рассказывает Ольга Петровна.

В ожидании командинра части девушка измучилась. Но вот вернулся Чернов, и та девица, которая занималась калькуляцией, тоже объявила. Когда командинр узнал, кто за нее вел расчеты, попросил немедленно вызвать «дочку» к себе в кабинет. У Ольги сердце в пятки ушло, подумала, что точно ошибку допустила и недолго ей осталось на свободе ходить. «Скажите сразу,

чтобы меня не мучить, что надела ошибок. И либо высчитывайте из зарплаты, либо в тюрьму сажайте. Зато вам и тете Нюсе ничего не будет», — с порога выдала тираду «дочь полка». «Во-первых, я прошу тебя со мной пообедать, во-вторых, за такие дела не сажают, а поощряют. Как же ты сумела с этими сметами разобраться? С такой светлой головкой не борщи варят, а серьезными делами занимаются. Будешь работать в секретном отделе», — ответил ей командир части.

На следующий день Ольга перешла на новую должность, став «секретчиком» и обосновавшись в кабинете с сейфом и железной дверью. Девушка, которой едва исполнилось 18 лет, вела учет оборудования самолетов, которые в разобранном виде прибывали в Приморье прямо с авиационных заводов Сибири. Здесь их собирали, испытывали, а затем отправляли на фронт — на охрану дальневосточной морской границы Советского Союза.

«За нашей частью были закреплены пикирующие бомбардировщики серии ИЛ, которые шесть раз совершенствовали. Они были задействованы в Мурманске, под Сталинградом, Ленинградом, на Черном море. Меня вызывали на работу в любое время. Так всю войну и прошла, уволилась только в 1946 году», — вспоминала Ольга Петровна.

После войны она вышла замуж, но семейная жизнь не заладилась. Счастье девушка нашла во втором браке с Яковом Минюком. Вдовец, он воспитывал троих детей, а у Ольги Петровны к моменту их знакомства было две дочери. Потом появились трое совместных ребятишек. Еще троих — двух мальчиков и девочку, беспризорников — они подобрали буквально на улице и воспитали как родных. В юности Ольгу называли дочерью полка, а теперь, в семье с 11 детьми, — матерью полка.

В Лучегорск Ольга Минюк приехала в 1972 году. Она успела получить образование, показав своим детям пример, что в любой период жизни и при любых условиях нужно учиться. Более 10 лет она работала инженером на строительстве Приморской ГРЭС, внеся свой личный вклад в возведение среди болот и тайги самой крупной тепловой электростанции Дальнего Востока.



Фронтовой дневник

Наталья Лексина,
инженер химического цеха филиала
«ЛУТЭК» ОАО «ДГК»



над Германией» и «За победу над Японией». После войны работал школьным учителем.

В нашем семейном архиве хранится бесценный для нас документ — его фронтовой дневник, озаглавленный «Тетрадь собрания эпизодов из фронтовой жизни и стихов собственно-

го сочинения Козика Василия Григорьевича, начата 30 ноября 1942 года под городом Валдай». Эти скучные, вроде бы совсем не героические строки на листах в клеточку, сочиненные между боями простые стихи, выписки из приказов Сталина словно доносят до нас дыхание войны, солдатского труда, мечты о мире и веру в победу.

«10 декабря 1942 года. Из приказа товарища Сталина: «Гитлер в своей беседе с турецким генералом Эркилем говорит: «Мы уничтожим Россию, чтобы она больше никогда не смогла подняться». Ясно, но глупо. У нас нет такой задачи, чтобы уничтожить Германию, ибо невозможно уничтожить Германию, как невозможно уничтожить Россию. Но уничтожить гитлеровское государство — можно и должно».

«11 декабря 1942 года. Заняли позицию в 4 км от Осташкова. Попали на старую позицию, где были хорошие землянки. Получили известие, что

окруженную под Сталинградом группировку почти уничтожили, осталось еще тысяч шесть».

«6 февраля 1943 года. Сегодня у меня счастливый день. На общем построении батареи получил благодарность от командира взвода ст. л. Миронова. Сейчас имею всего 12 благодарностей, из них четыре от командования дивизиона. А также имею и один наряд вне очереди».

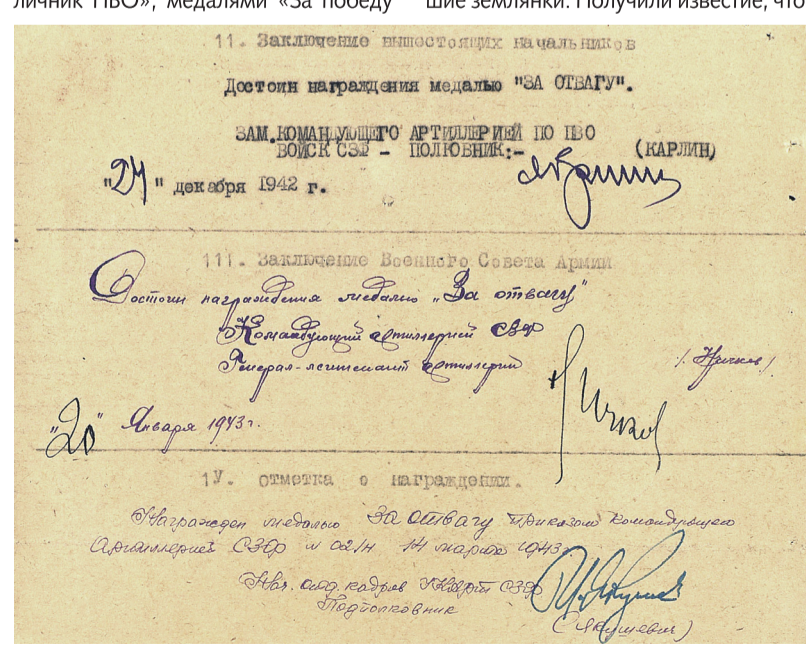
«9 февраля 1943 года. Сегодня вечером в 8:20 был налет на Осташков, но замысел врага разбомбить станцию был сорван нашей зенитной артиллерией, которая открыла ураганный огонь (такой огонь мне пришлось наблюдать впервые за время войны). Было сбито два Ю-88 (Юнкерс-88 — скоростной бомбардировщик люфтваффе)».

«15 декабря 1943 года. Совершили марш на поезде со ст. Пола в город Невель. Проехали Торопец и Великие Луки. Эти города сильно пострадали от оккупации, и в особенности Великие Луки, в котором нет ни одного дома целого, а только груды кирпича и щебня. И между Великими Луками и Невелем все селения сожжены на 60 км, и нам не встретилось ни одного человека из гражданских».

«22 декабря 1943 года. За хорошую работу на марше, образцовую дисциплину в пути получил перед строем батареи благодарность от комбата товарища капитана Строкина».

«9 января 1944 года. Сбили Ю-87 на высоте 25-00 (Юнкерс-87 — пикирующий бомбардировщик люфтваффе)».

«24 февраля 1945 года.
Добьем врага!
Мы встали вновь
На старые заставы
Незыблемой гранитною стеной.
Стоим мы вновь
От Киркенеса до Виндавы
И от Виндавы до черноморских берегов.
Но враг еще за этою чертою,
Гнет спину раб в немецкой кабале...
Готовься, товарищ, лучше к бою —
Добить фашизм в большом «котле».
Великий вождь, мы выполним
Приказ, написанный тобою!
Сожмем кольцо железною рукой,
Навек покончим с немчурою,
Вернем народам волю и покой».



ХОББИ

«Я еще и крестиком вышивать умею!»



1 апреля в Артеме прошла выставка «Мир наших увлечений», на которой женщины-энергетики проявили свои таланты в искусстве рукоделия. Участницы представили более 90 эксклюзивных изделий, и конкурсная за первое место получилась нешуточная.

Музей истории Артемовской ТЭЦ преобразился и засиял яркими красками. Вместо старых фотографий и газетных вырезок — яркие ткани, нитки и стеклярус. Гости выставки были сражены наповал профессионализмом, с которым были выполнены работы. «Если честно, я в шоке! Какие молодцы девочки! Такую красоту делают, что даже глаза разбегаются! Как они находят время на этот кропотливый труд? Выбрать лучшую работу очень тяжело», — призналась Валентина Сайтова, пробоотборщик химцеха Артемовской ТЭЦ.

Действительно, представленные произведения искусства — назвать работы по-другому просто язык не поворачивается — отличались разнообразием сюжетов, тем и техник. Картины были вышиты гладью, выложены бисером, но самой популярной техникой оказалась вышивка крестиком. Искусницы Артемовской ТЭЦ изображали животных, персонажей мультфильмов, цветы, пейзажи, иконы, а некоторые выставили целую серию работ, объединенных общей темой. Например, работы Светланы Кущенко и Алевтины Матюхиной тронули каж-

дого зрителя: в каждой из них есть задумка и юмор, любовь и душа.

«Мое увлечение началось с того, что я захотела научить свою восьмилетнюю дочь держать в руках иголку с ниткой. Ведь это должна знать любая девочка. Мы начали с ней вышивать, и я, сама не заметив, втянулась. Теперь не представляю свою жизнь без рукоделия. Нахожу на него время в обеденный перерыв или на выходных. Конечно, это занятие небыстро и требует полного погружения. Но, когда я вышиваю, я полностью ухожу в процесс, забываю обо всех текущих проблемах. Можно сказать, что это своеобразная медитация. А результат потом радует меня, моих друзей и близких», — делится Алевтина Матюхина, секретарь руководителя Артемовской ТЭЦ.



Алевтина Матюхина

Все экспонаты были достойны уважения и внимания. Но настоящим хитом стали картины, выложенные стеклярусом. Полотна с изображе-



Екатерина Аношина, инструктор по противопожарной профилактике СПБиОТ Артемовской ТЭЦ.

По итогам выставки все участницы получат грамоты. А лучшую работу определят сами зрители.

«Выставка рукоделия проходит на станции уже третий раз. В этом году выбрать победителя оказалось действительно нелегко, вот мы и делегировали эту задачу посетителям. Каждому предлагается написать на специальном бланке имя автора и название понравившейся работы, а затем опустить этот «бюллетень» в специальный ящик. Автор лучшей работы получит приз зрительских симпатий», — рассказала Екатерина Окучики, член оргкомитета выставки.

Несмотря на то, что на выставке представлены самые разнообразные работы, организаторы приурочили ее к 70-летию победы в Великой Отечественной войне. Поэтому помимо картин рукодельниц в музее Артемовской ТЭЦ оформили специальную экспозицию: сотрудники могут узнать о ветеранах войны, которые работали на станции, и увидеть уникальные экспонаты военных лет.

Анастасия Базарнова

ЭКСПОНАТ

В музее энергетики ОАО «ДГК» хранится немало интересных экспонатов.

Мы решили рассказать вам о некоторых из них — о необычных вещах, которые хранят дух своей эпохи.

«Говорящие» учебные пособия

Экспонаты попадают в музей по-разному: иногда их находят сотрудники музея, а порой приносят сотрудники компании или ветераны энергетики. С большим энтузиазмом пополняет музейный фонд начальник Комсомольской ТЭЦ-1 Виктор Митюхляев. Проработав на станции около 30 лет, пройдя путь от дежурного электромонтера до руководителя крупной теплозаводоцентрали, Виктор Иванович может не только поделиться экспонатами, но и многое о них рассказать.

В 2010 году он передал в музей три грампластинки. Одна — «Первая помощь пострадавшему от действия электротока» и две — «Техника безопасности при работе котлоиста». Выпущены они ориентировочно в 1940–50-х годах прошлого века производственным комбинатом «Всероссийского технического общества» по спецзаказу Министерства электростанций СССР. Пластинки небольшие, 20 см в диаметре, из карбонита, в центре — наклейка с названием. Каждая пластинка упакована в простой бумажный конверт без надписей и изображений. Эти «говорящие» учебные пособия использовались в техническом кабинете Комсомольской ТЭЦ-1.

В советское время такие кабинеты имелись на каждой станции. В них об-



учался персонал. Связано это с тем, что грамотность населения в тот период, когда в Комсомольске-на-Амуре строилась первая ТЭЦ, все еще оставалась на низком уровне, специалистов-энергетиков не хватало либо вовсе не было. Кабинеты оснащались всем необходимым оборудованием и материалами: плакатами, таблицами, техническими пособиями, макетами, пластинками с лекциями, патефонами, обучающими фильмами, кино-проекционными аппаратами.

«Обучение на электростанциях проходило по принципу наставничества, — рассказывает Виктор Иванович. — Пока Комсомольская ТЭЦ-1 строилась, лекции для ее работников читали специалисты Артемовской ГРЭС — самой крупной электростанции на Дальнем Востоке того периода. Многие из

них так и остались работать на новой теплоэлектроцентрали». Энергетики с Артемовской и Партизанской ГРЭС обучали азам профессии будущих турбинистов, химиков, котельщиков, электриков КТЭЦ-1.

В дальнейшем преподаванием занимались сами сотрудники электростанции, главным образом инженеры цехов. В техническом кабинете они воспроизводили лекции на патефоне, демонстрировали фильмы по энергетике, объясняли устройство и принцип работы оборудования по таблицам и плакатам. Работники слушали, а затем сдавали экзамен.

«Сам принцип передачи знаний во время работы — великая вещь, — уверен Виктор Иванович. — Учились тогда друг у друга, а научить можно было каждого, было бы желание. Сейчас эта традиция, к сожалению, во многом утеряна».

Тем не менее технические кабинеты существуют на некоторых станциях и сегодня. Правда, их облик изменили компьютеры и другое современное оборудование, а принцип наставничества заменили мастер-классы и курсы переподготовки.

На память от банка

В музее энергетики хранится любопытный предмет — значок «Электробанк» 1993–1994 года. Он круглой формы, на его лицевой стороне изображена бегущая лошадь на синем фоне и серебристая надпись «Электробанк». Предмет знаковый для того периода.

Как известно, в период реформ в 1990-е годы, при переходе к рыночным отношениям стали появляться различные коммерческие и финансовые учреждения.

Банков открывалось много, и конечно, с дефолтом 1998 года большинство из них обанкротилось. Одним из них был и московский «Электробанк». В 1990-е годы в Хабаровске действовал филиал этого банка, который располагался на улице Фрунзе, 121. Банк был создан по инициативе энергетиков для развития энергетической отрасли в России. Его уставный капитал был образован за счет взносов энергетических предприятий, в том числе и ОАО «Хабаровскэнерго». Предполагалось, что банк



будет оказывать услуги кредитования предприятиям энергетики.

Увы, банк просуществовал недолго и был ликвидирован во время дефолта. Но значок сохранился. Передал его руководитель музея Виктор Божедомов. Посвятив 50 лет жизни работе в энергетической отрасли, Виктор Петрович собрал значительную коллекцию свидетельств из истории краевой энергетики. А поскольку он долгое время занимал должность заместителя управляющего «Хабаровскэнерго» по финансовым вопросам, ему не раз приходилось сотрудничать с различными банками.

Познакомиться с историей энергетики в бурные 1990-е годы можно, посетив выставку «Кризис энергетики в 1990-е годы».

Материалы подготовила Евгения Трушкова