

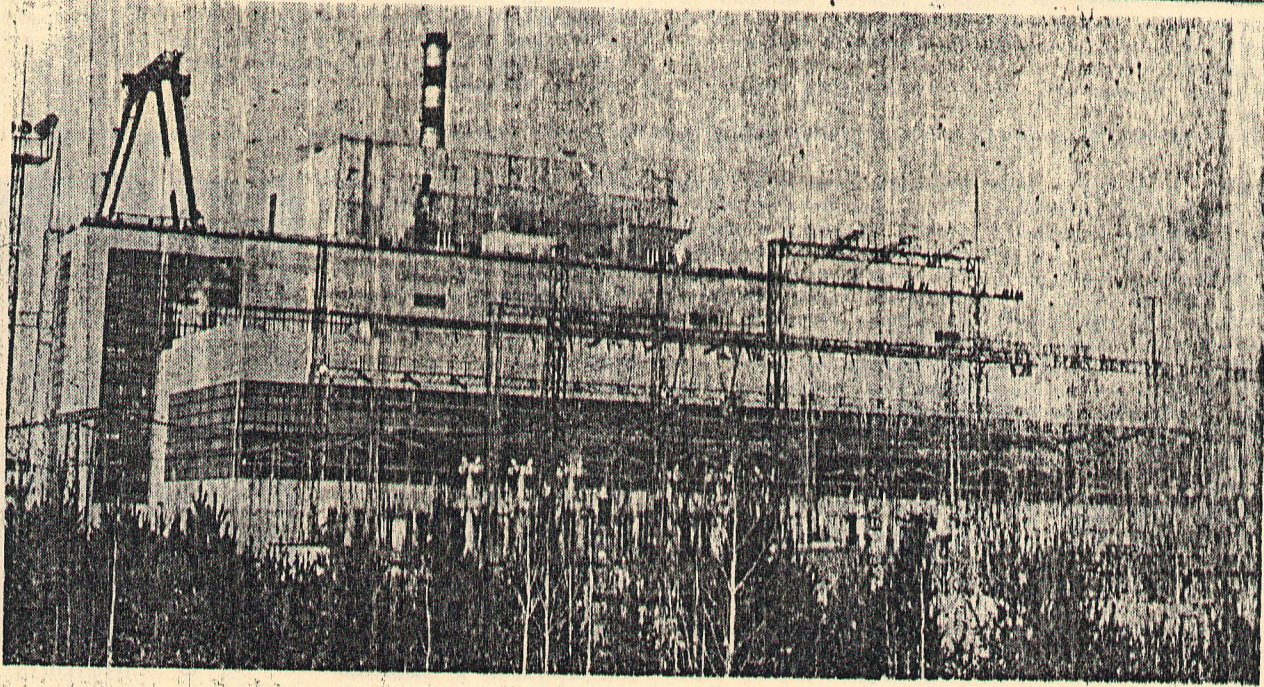
МИРНЫЙ АТОМ

ОРГАН ПАРТКОМА, ЗАВКОМА ПРОФСОЮЗА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И АДМИНИСТРАЦИИ
ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ БЕЛОРУССКОЙ АТОМНОЙ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ИМ. И. В. КУРЧАТОВА

№ 39 (42)

ПЯТНИЦА, 3 октября 1980 года.

Цена 1 коп.



III ЭНЕРГОБЛОК БЕЛОРУССКОЙ АЭС.

Работать еще лучше, еще эффективнее

На вопросы «Мирного атома» отвечает директор Белорусской атомной электростанции В. М. МАЛЫШЕВ.

— Как Вы оцениваете значение награждения коллектива нашей станции высокой правительственной наградой?

— Награждение нашего коллектива орденом Трудового Красного Знамени — это высочайшая оценка вклада белорусцев в развитие атомной энергетики страны.

16 лет назад Белорусская АЭС отметила свое рождение, когда вступил в строй энергоблок № 1 с графитовым реактором канального типа на медленных нейтронах. Через 3 года был пущен второй блок. Все эти годы проводится большой объем научно-исследовательских работ на реакторах, анализируется опыт их эксплуатации. Это становится основой для создания успешно работающих сейчас реакторов типа РВМК в десять раз большей мощности, чем наш первенец.

За эти 16 лет Белорусская АЭС превратилась в настоящую школу по подготовке специалистов высокого класса, многие из которых стали руководителями больших и малых подразделений нашей станции и других АЭС.

Во многих вопросах технического развития белорусцы были первыми, были творцами нового, передового, достойно неся звание коллектива коммунистического труда.

Особенно памятен 1979 год, показавший способности, силу и зрелость коллектива. В исключительно сжатые сроки были проведены ремонтно-восстановительные работы на энергоблоке № 2 при одновременном завершении строительно-монтажных и организационно-пусконаладочных работ на энергоблоке № 3. Я считаю, коллектив с честью вышел из довольно трудного положения.

И как результат труда — завершение пусконаладочных работ на реакторе БН-600 в сроки, которые в 1,5 — 2 раза меньше, чем на ранее пущенных подобных реакторах типа БН-350 в СССР, Феняке во Франции.

Практически большинство членов нашего коллектива, не считаясь с личным временем, с нагрузками, отдавало свои силы, знания, умения чтобы обеспечить решение поставленных задач. Большой вклад в общее дело принадлежит также коллективам предприятий и организаций, которые способствовали становлению Белорусской АЭС.

Правительственная награда на знамени БАЭС воспринимается коллективом и как высокое доверие, как уверенность в том, что белорусы еще немало сделают для будущего атомной энергетики, которое мы связываем с успешным освоением БН-600 — флагманом быстрых реакторов, с нашим участием в проектных и конструкторских работах, в изготовлении и отработке оборудования для крупных промышленных быстрых реакторов.

— Как Вы восприняли сообщение о награждении Вас орденом Октябрьской Революции?

— Свою награду я рассматриваю не столько как оценку моих личных заслуг, а, прежде всего, как признание работы всего нашего коллектива, члены которого своим добросовестным трудом способствовали успешному становлению БАЭС.

Лично для себя, хотя я и проработал на Белорусской АЭС вот уже 23 года, награду воспринимаю как аванс на будущее. Понимаю, что надо трудиться еще больше, еще эффективнее, чтобы обеспечить уже на этом блоке высокие показатели надежности, безопасности и экономичности.

ОНИ ДАЛИ ЖИЗНЬ БН-600

Радостное и волнующее событие пришло в наш коллектив. За успехи, достигнутые при сооружении на Белорусской атомной электростанции имени И. В. Курчатова III энергоблока с реактором на быстрых нейтронах, большая группа работников награждена орденами и медалями СССР, а весь коллектив станции — орденом Трудового Красного Знамени. Завтра во Дворце культуры «Ровесник» состоится вручение высоких наград, а сегодня газета рассказывает о тех, чьими руками был создан уникальный энергоблок.

Наша многотиражка невелика и, к сожалению, рассказать сразу о многих невозможно. Но материалы о людях, удостоенных наград Родины, будут публиковаться и в последующих номерах газеты под рубрикой «Они дали жизнь БН-600».

★ ★ ★



В. М. МАЛЫШЕВ.

МНЕ ПОСЧАСТЛИВИЛОСЬ РАБОТАТЬ НА БАЭС, ЖИТЬ В ЗАРЕЧНОМ



Среди награжденных орденом «Знак Почета» — старший инженер-куратор отдела капитального строительства АЛЕВТИНА БЕРНАРУДОВНА КОЛЕСНИК. Сегодня она выступает на страницах «Мирного атома».

За успехи, достигнутые при сооружении III блока БАЭС, вместе со многими работниками правительственной наградой отмечен и мой труд. Такое событие в жизни каждого человека бывает крайне редко и в этот день невольно спрашиваешь себя, что можно сделать без коллектива, без товарищей, которые спо-

собствовали этим успехам.

Так уж случилось, что много встретилось в моей жизни хороших людей, которые помогли мне в моей трудовой биографии. По роду деятельности мне приходится иметь дело со строителями и монтажниками, которые строили наш замечательный поселок и главный корпус со всеми вспо-

могательными сооружениями. Это бригады плотников-бетонщиков Н. Г. Игнатова и И. М. Румищева, бригады отделочников, благоустроителей и другие люди. И очень радостно было слышать, что ряд этих тружеников был также отмечен правительственными наградами. В этот день и с благодарностью думаю о людях, которые помогли мне стать специалистом. Это М. Л. Колмановский, А. С. Никора, И. И. Бендер, Н. П. Зубов.

Мне наверно очень повезло, что в моей жизни есть такой замечательный

поселок, в котором мы живем, такое уникальное сооружение, как три блока БАЭС, где все мы работаем. И я могу с гордостью об этом говорить, так как мне посчастливилось начать свою трудовую деятельность именно здесь, с первых домов среди тайги.

И когда я иду по улицам нашего поселка, то с гордостью думаю, что здесь есть маленькая частичка и моего труда.

На снимке: А. В. КОЛЕСНИК.

5 октября — День учителя

В канун профессионального праздника поздравляем коллективы учителей школ и педагогов-воспитателей детских учреждений Заречного, преподавателей Белорусского энерготехникума с Днем учителя! Желаем дальнейших успехов в деле воспитания и обучения подрастающего поколения. (Материалы, посвященные Дню учителя, будут опубликованы в следующем номере газеты).

Гордимся своим товарищем



А. В. ОКУДОВ

Орден Октябрьской Революции... Одна из самых высоких и почетных наград нашей Родины. Ее удостоиваются самые лучшие наши люди, те, по кому мы с гордостью делаем свои, на кого равняемся, с кого берем пример.

Именно так говорят в электроцехе об электромонтере VI разряда Леониде Васильевиче Окудове, удостоенном этой высокой награды, его товарищи по работе. — Леонид Васильевич начал работать у нас в цехе в 1966 году, — рассказывает руководитель лаборатории высоковольтных испытаний и измерений Герман Владимирович Капустин, — когда пришел из «Электроуралмонтажа», где он возглавлял бригаду монтажников. Работа эксплуатационника, тем более такая сложная, как у нас в лаборатории, потребовала немало усилий, чтобы ее освоить. И вот тут сразу проявились главные черты Леониды Васильевича — целеустремленность и настойчивость. Без них, без умения любое дело доводить до конца — и в жизни, и в работе, — не стать человеку специалистом такого высокого класса, каким стал Леонид Васильевич. Немало пришлось почитать за книгами, да и сейчас нередко берет он за литературу, чтобы до тонкостей узнать свое дело, в совершенстве овладеть сложнейшими электронными приборами, с помощью которых ведется контроль за работой всего высоковольтного оборудования станции от двигателя и генераторов, до открытого распределительного устройства.

А как приобщилась техническая грамотность Леониды Васильевича, когда в предпунктовой период потребовалось произвести наладку всего парка измерительной аппаратуры, установленной на блоке № 3! При этом помогли не только разносторонние знания и опыт электромонтера, но и его удивительная работоспособность, энергичность, творческое отношение к делу.

— И еще очень здорово, — рассказывает инженер лаборатории Надежда Михайловна Мирошникова, — что Леонид Васильевич не просто многое знает и умеет сам, он щедро делится своим опытом с товарищами по работе, особенно с молодыми. Он отлично понимает молодежь, относится к ней доброжелательно и вместе с тем требовательно. Вот и мне повезло, что я работаю рядом с таким человеком. Вообще, Леонид Васильевич быстро находит контакт с людьми, и потому, наверное, его постоянно избирают в общественные организации — был он председателем цехкома, а сейчас возглавляет профгруппу.

— Ударник коммунистического труда, ударник 9 пятилетки, победитель социалистического соревнования и лучший по профессии 1979 года, — продолжает Г. В. Капустин, — эти звания и награды свои — орден Трудового Красного Знамени, медали «За трудовую доблесть», «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина» — Леонид Васильевич подтверждает каждый день, каждый часом своей работы. И потому мы с большой радостью узнали о том, что труд нашего товарища так высоко оценен Родиной.

3 БЛОК Беловорской атомной занимает и жизни Алексея Федоровича Панфилова, бригадира слесарей - монтажников цеха «Центромеромонтаж», особое место. Здесь, на этом блоке, работа была особенно сложной, никогда ранее не встречавшейся, и именно за нее отмечен Алексей Федорович самой высокой наградой Родины — орденом Ленина.

Как вы узнали об этом волнующем событии? С этого вопроса начинается наш разговор с Алексеем Федоровичем.

— Знаете, мне об этом сказали товарищи. Я ехал на смену, а как раз в этот день по «Маяку» передали сообщение о награждении Панфилова. — Знаете, мне об этом сказали товарищи. Я ехал на смену, а как раз в этот день по «Маяку» передали сообщение о награждении Панфилова. — Знаете, мне об этом сказали товарищи. Я ехал на смену, а как раз в этот день по «Маяку» передали сообщение о награждении Панфилова.

награды Алексея Федоровича, которые он достал по моей просьбе. Орден «Знак Почета», медаль «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина», значок «Отличник энергетики и электрификации СССР», значки «Ударник 9 пятилетки» и «Победитель соцсоревнования» — далеко не полный перечень трудовых отличий этого человека. И вот завтра вместе со своими товарищами пойдет Алексей Федорович на торжественный вечер, где ему будет вручен орден Ленина. За каждой из наград — целый этап в жизни, и судьба, которую создаст Алексей Федорович своими рабочими трудолюбивыми руками.

Была первая в его жизни и потому незабываемая Самаятская ТЭЦ в Башкирии, когда в начале пятидесятых молодым пареньком после армии начал он свою трудовую биографию. Была потом учеба в Ленинграде, строительство I очереди Курской АЭС. Но все же главной стала Беловорская атомная, к которой пришел душой и, как рассказывает он сам, видел много, но не сумел найти лучших мест, чем здесь, уральские.

И вот с 1962 года прочно обосновался здесь с семьей — женой и двумя детьми.

— Бригада у меня хорошая, — рассказывает он, — коллектив — слаженный, дружный. Но чтобы стал он таким, пришлось поработать немало: обучать молодежь профессии, следить, чтобы каждый среднее образование получил, да и

Бригадир

так и каждому человеку ведь подход найти надо.

— Я работаю с Алексеем Федоровичем с 1971 года, — рассказывает прораб Юрий Иванович Андрияшечников, — пришел к нему в бригаду мастером, сразу после института. Тогда мы работали на I очереди, монтировали ХВО и вели трубопроводы химвагентов на III блок. Но тогдашним моим представлением, да и сейчас так считаю, бригадой была очень сильной. В ней работали квалифицированные зенитные, способные в любой момент заменить бригадира. И климат в бригаде был какой-то особый. Все уважали и слушались бригадира беспре-

кословно, хотя он и голосатого никогда не повышал. И умел говорить с людьми по-доброму, иногда шуточной, порой просто разговором по душам мог дойти до сердца каждого члена бригады. Я тогда был совсем неопытным, многого не умел, но Алексей Федорович как-то очень осторожно подводил меня к правильным действиям, решениям.

Вообще, я иногда удивляюсь: как это ему с таким мягким характером удается держать такой коллектив. По-моему, он самый интеллигентный из наших бригадиров. А то, что коллектив у него отличный, — так во многом это заслуга его самого. Ведь он сам воспитывал людей, не жалел на это времени, многие молодые ребята пришедшие из армии, из ПТУ, выросли в квалифицированных монтажников V, VI разрядов. Потом мы с Алексеем Федоровичем расстались, бригаду перевели в другой цех, где она в основном занималась объектами соцкультбыта. Кстати, и там бригада работала отлично,

почти все теплицы Заречного, например, смонтированы ею.

Вновь нам пришлось встретиться на III блоке. У меня было прорабство по монтажу транспортно-технологической связи. Эту работу как раз выполняла бригада Панфилова. Монтаж передаточных и обмывочных боксов, исполнительных механизмов перегрузки аппарата — около 1500 тонн металлоконструкций было смонтировано этой бригадой. Работа сложная, тонкая, да и делото было совсем новое. Но и здесь монтажники оказались на высоте. Качество было хорошее — это подтверждали и специалисты, приехавшие сюда с заводов - изготовителей.

И снова вспоминаю я рассказ Алексея Федоровича. — Мы уходили с блока почти последними, в ноябре 1979-го. Эти дни были очень напряженными. Когда был газовый разрыв реактора, дежурили на блоке в 3 смены, чтобы в любой момент можно было что-то исправить, переделать. После, когда закончили работу на блоке, продолжали пристально следить за тем, как идет пуск. Интересуемся делами на блоке и сей-



А. Ф. ПАНФИЛОВ

час, все-таки ведь это же нашими руками он построен. И потому, конечно, в эти дни, когда я и мои товарищи узнали о том, что около 30 самых достойных работников ЦЭМа награждены орденами и медалями, нам особенно радостно, нас переполняет чувство гордости за свой рабочий коллектив, за тот вклад, который он внес в развитие атомной энергетики нашей страны.

ЧЕЛОВЕКА СОЗДАЕТ КОЛЛЕКТИВ

Ему нет еще и тридцати, этому человеку с приятным открытым лицом, добрым взглядом светлых и каких-то удивительно лучистых глаз, с характерным белорусским выговором. С виду он еще совсем молод — не дать больше двадцати пяти. И потому, когда узнаешь, что за плечами у оператора реакторного цеха Валерия Андрияшечникова Сидни уже тридцатипятилетний рабочий и пятилетний партийный стаж, невольно удивляешься. Удивляешься и радуешься за этого человека, чье имя мы увидели среди имен людей, награжденных медалью «За трудовую доблесть». Эта награда первая в жизни Валерия и, как говорят его товарищи по работе, вполне заслуженная.

А начиналась его трудовая биография в далекой Белоруссии, когда после окончания ПТУ пришел он работать на один из заводов Новополоцка. В армию пошел служить в Ленинград, там и остался потом, работая токарем-рассточником на заводе «Большевик», там же стал сначала кан-



В. А. СИДНИ

владом, а потом членом КПСС.

Но судьба повернула так, что в 1977 году приехал Валерий на Урал, в Заречный — здесь жила де-

вушка, которая стала его женой. Первым рабочим коллективом на БАЭС стал для Валерия цех ТНК, о котором и сейчас вспоминает он с теплотой. Вскоре на станции начал создаваться новый цех — реакторный, одно из эксплуатационных подразделений блока № 3, и Валерий начал работать в нем оператором.

— Когда я пришел в цех, а было это в марте 1979 года, сразу попал в вахту Николая Федоровича Цыганкова. Тогда уже совсем шел пусконаладочный период, и мне сразу пришлось включиться в работу. Трудно было сначала, по рядом всегда были старшие товарищи — начальник смены Ц. Ф. Цыганков, начальник смены реакторного цеха О. А. Потапов, зам. начальника реакторного цеха Ю. Д. Солодун и Э. И. Собины, старший инженер-механик В. П. Гуров и старший оператор реакторного отделения П. А. Васильев. Они очень помогли мне освоить новую специальность.

Одновременно с обучением персонала шла огромная и кропотливая работа по составлению инструкций по эксплуатации оборудования.

Э. И. Собины, А. П. Моисеев, Ю. Д. Солодун, П. Ф. Цыганков. Работа очень сложная, ведь все было впервые, оборудование уникальное.

В это же время нам, дежурному персоналу вахты, приходилось принимать натрий.

Рассказывает начальник смены РЦ О. А. Потапов: — Приемка натрия была очень ответственной работой. Основная ее тяжесть легла на плечи операторов реакторного отделения, из них особенно хорошо проявили себя Валерий Сидни и Юрий Крутиков.

Валерий как-то сразу вошел в коллектив, быстро освоил главные функции оператора. Он участвовал во всех основных пусконаладочных работах — приеме оборудования из монтажа и наладки, обкатке его перед пуском, заполнении контуров натрием, обслуживании вентиляций.

За трудолюбие, дисциплинированность Валерий уважают в нашей вахте, да и в других вахтах тоже. Он у нас профгруппор! Нам нравится, как он работает, дважды он организовывал выход в лес «на шашлык», немало делает Валерий для сплочения коллектива, про-

являя незаурядные способности организатора.

Награждение его медалью — это большое событие и для него самого, и для всех нас, его товарищей по труду.

— Именно своим товарищам обязан я этой высокой наградой, — говорит Валерий. — Ведь человек живет и работает не сам по себе, его создает и воспитывает коллектив.

Снимки в номер подготовил П. ТИХОНОВ.

В ДК «Ровесник»

4 ОКТАБРЯ, СУББОТА Торжественный вечер, посвященный вручению ордена Трудового Красного Знамени Беловорской АЭС и награждение работников, наиболее отличившихся при сооружении III энергоблока станции с реактором на быстрых нейтронах. Концерт Ансамбля доисских казаков.

Начало в 17 часов. Вход по пригласительным билетам.

Редактор Л. БОЛОТОВА.