

Энергострой

Орган парткома, объединенного стройкома профсоюза, ко-
и управления строительства Рефтинской ГРЭС

Год издания 11-й
№ 5 (544)

ПЯТНИЦА, 3 февраля 1978 года

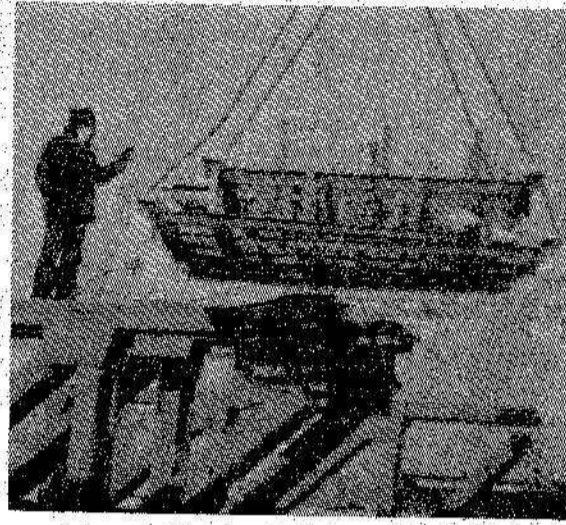
УЛУЧШАТЬ ОРГАНИЗАЦИЮ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ. ПОВЫШАТЬ ЕГО ДЕЙСТВЕННОСТЬ — ПЕРВЕЙШИЙ ДОЛГ ПАРТИЙНЫХ, СОВЕТСКИХ, ХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНОВ, ПРОФСОЮЗНЫХ И КОМСОМЛЬСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ.

Из Письма ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ.



Началась сборка блоннов вольного котла. Первой к ней приступила бригада И. В. Костенко. Ей доверен сложный и ответственный узел — конвективные блонны котла. И хотя эта работа для монтажников новая, можно надеяться, что они справятся с ней. Поручили тому-то слесарю, угрюмый труд бригады на монтаже трубопроводов котла № 7.

НА СНИМКАХ: монтажники В. РЫБАКИН, И. В. КОСТЕНКО, А. С. МАРТЫНОВ знакомятся с рабочими чертежами; подъем конструкции конвективных блоннов.



1. ДОС

СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ СОРЕВНОВАНИЕ КОЛЛЕКТИВОВ РАБОТНИКОВ РЕФТИНСКОЙ ГРЭС НА 1978 г.

Поддерживая решение ЦК КПСС (1977 г.), ЦК КПСС, восьмой съезд ЦК КПСС, Совет Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ, работники Рефтинской ГРЭС включились в борьбу за коллективный коммунистический труд, развернуть социальное соревнование за повышение государственного на третьем году и пятилетнем целом и принимают на год следующие обязательства. Совместно с коллективами строительных, монтажных и лабочных организаций обеспечить ввод в эксплуатацию энергоблока № 8 мощностью 5 тысяч киловатт к 25 декабря 1978 года.

За счет внедрения организационных и технических мероприятий добиться освоения блока № 7 в полтора раза быстрее установленного

Добиться снижения расхода топлива на 300 мегаватт на 9 против проекта, за счет экономии 6,7 тысяч тонн топлива.

Снизить расход электроэнергии на собственные нужды блока 300 мегаватт до 3,5 процента и добиться экономии 2,5 миллиона киловатт-часов.

Повысить качество ремонтных работ, сократить простои энергоблоков в капитальном ремонте на 5 процентов, в них ремонт за счет чего выработает дополнительно 46 миллионов киловатт-часов электроэнергии.

Путем внедрения рациональных предложений, новаторов производства, и ко развернутого соревнования на основе комплексных показателей счетов экономики, повышения эффективности производства и качества работы получить экономический эффект не менее 800 тысяч рублей.

Обеспечить внедрение комплексных мероприятий по новой технике и передовой технологии с экономическим эффектом не менее 800 тысяч рублей.

За счет лучшего использования средств механизации и усовершенствования организации труда сократить простой вагонов МПС под выгрузкой против нормы 1977 года не менее чем на 0,2 часа и дать экономии 27 тысяч вагоно-часов.

Обеспечить ввод в эксплуатацию двух жилых домов, грязелечебницы, быткомбината, родильного дома, продолжить строительство пионерского лагеря, довести в 1978 году площадь садкового рыбного хозяйства до 2000 квадратных метров.

Все цели электростанции подготовить к работе в осенне-зимний максимум 1978-79 года с оценкой не ниже «хорошо».

Обязательства обсуждены и приняты на собрании партийно-хозяйственного актива Рефтинской ГРЭС.

ПЯТИЛЕТНЕЕ ЗАДАНИЕ — МЕНЬШИМ СОСТАВОМ

ЗА СЧЕТ МЕХАНИЗАЦИИ ТРУДА

Ознакомившись с Письмом ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ о развертывании социалистического соревнования, коллектив мехмастерских принял дополнительно к социалистическим обязательствам на 1978 год два новых пункта: план строительно-монтажных работ трех лет пятилетия завершить к первой годовщине Конституции СССР, пятилетнее задание бригады выполнить меньшим составом.

Вызвать несколько человек из бригады слесарей-сварщиков и отправить их на другой участок мы не могли, так как у нас ощущается недостаток рабочих. Поэтому мы пошли по другому пути. Организовали две бригады с меньшим количеством рабочих, которые приняли повышенные обязательства. Это даст возможность выполнить этими же людьми больший объем.

Какие мероприятия намечены для выполнения взятых социалистических обязательств?

● ШАГАЕТ РАБОЧАЯ ЭСТАФЕТА

ВЫЗОВ ПРИНЯТ!

Коллектив участка № 4, принимая обязательства на третий год пятилетия, решил выполнить план строительно-монтажных работ к 7 октября, годовщине принятия Советской Конституции. Жилстроецкая записала в обязательствах: сдать в третьем квартале два жилых дома, грязелечебницу, комбинат бытового обслуживания, освоить в 1978 году средства, выделенные на строительство роддома и пионерского лагеря.

Обязательства серьезные. Чтобы выполнить их, нужны усилия не только коллектива участка. Во многом зависят строители от бетонного завода, от того, насколько своевременно будут доставляться на объекты бетон и раствор, каково будет их качество. Поэтому жилстроецкая решила пачать с коллективом бетонного завода соревнование — «Рабочую эстафету».

Рабочие завода, узнав о предложении строителей, вызов приняли и записали в обязательствах: выпускать раствор и бетон только хорошего качества и своевременно обеспечивать доставку продукции на объекты по заявкам участков.

Обувая свои возможности, коллектив завода тоже решил справиться с годовым планом к Дню Конституции. В обязательствах есть и такие пункты: увеличить на 200 рублей выработку на каждого работающего за счет внедрения средств малой механизации, улучшения условий труда; добиться снижения себестоимости продукции на 8 тысяч рублей за счет уменьшения потерь строительных материалов, сокращения ручного труда.

Сейчас участникам «Рабочей эстафеты» необходимо продумать, как на деле будет выглядеть их соревнование, разработать условия и регулярно подводить итоги.

М. БРАЖНИКОВ,
старший инженер ОГЗ.

Во-первых, решили установить действенный контроль за ходом соревнования со стороны цехового комитета и администрации. Это поможет своевременно выявлять узкие места и принимать меры к их устранению.

Шире использовать передовой опыт работы, разрабатывать и внедрять рационализаторские предложения, способствующие улучшению условий труда и повышению производительности.

Добиваться высокого уровня трудовой и производственной дисциплины, улучшения организации труда.

Большую роль может сыграть в деле повышения производительности труда механизация трудоемких процессов. В прошлом году нашими рационализаторами были разработаны и внедрены предложения, которые дали возможность механизировать резку и гнутье круглой стали. Это намного облегчило труд рабочих, дало экономии времени и материалов.

Сейчас нам необходимо механизировать резку уголкового стали и приварку круглых стержней к листовой стали. Ручная резка уголка пропан-бутаном занимает очень много времени, расходуется кислород и пропан, которых и так недостаточно. Кроме того, резка получается нечистой и при сборке металлоконструкций их нужно дополнительно обрабатывать. Приварка стержней к закладным деталям ручной дуговой сваркой требует предварительного сверления и раззенковки пластин. На это затрачивается больше времени, чем на обварку.

Чтобы механизировать эти процессы, необходимы ножницы для резки уголкового стали и автомат для приварки стержней. Мы просим руководство стройки срочно обеспечить нас этими механизмами.

Е. ЧЕРЕНКОВ,
прораб мехмастерских.

● Тревожный сигнал

Как строить без чертежей?

На каждом блоке наш участок выполняет строительные работы. И постоянно перед нами стоит вопрос, как получить техническую документацию на них. Почему-то ПТО управления строительства комплектацию чертежей считает делом второстепенным и несрочным.

Через три месяца монтажники должны приступить к сборке металлоконструкций бункерной этажерки, но до сих пор мы не имеем ни одного экземпляра чертежей. Нет чертежей на отопление главного корпуса, на обрешеточные конструкции под котельно-вспомогательное оборудование и другие работы. На все наши письменные запросы управление строительства отвечает молчанием, а если-позволишь, говорят, что этим вопросом некогда и некому заниматься.

Хотелось бы знать, когда у ПТО стройки появится время серьезно заняться комплектацией чертежей на восьмой блок.

М. СУББОТИНА,
начальник ПТО участка УЭМ.

На строительстве птицефабрики

В социалистических обязательствах, принятых рефтинскими энергостроителями и трудящимися Свердловской области, записано: развернуть работы по строительству бройлерной птицефабрики. В 1978 году на ее объектах предстоит освоить 3,1 миллиона рублей, в том числе 975 тысяч рублей — по жилью.

А положение дел таково. В прошлом году заложены фундаменты трех домов для работников птицефабрики, начал монтаж наземной части одного дома.

На промплощадке лесонасаждение под руководством И. А. Сидюкова идет работы по вырубке леса. Сейчас прорублены трассы под автодороги, водопровод, огибающий большой участок для административно-хозяйственной зоны.

Полная задача стоит сейчас перед коллективом участка Строймеханизация — первым начать строительные работы на объектах птицефабрики. Необходимо заняться сооружением сетей водопровода и канализации. Надо уже в первом квартале сдать основания под объекты, строительство которых запланировано в 1978 году. Это основания под фундаменты, лаборатория, пожарного цеха.

На промплощадке до начала основных работ нужно выполнить ряд подготовительных: отсыпать автодороги, провести ЛЭП, установить связь и временное энергоснабжение. Предстоит позаботиться и о быте строителей — соорудить бытовки, медпункт, временную столовую и многое другое.

От того, как будет организованы эти работы, будет зависеть и выполнение плана по объектам бройлерной птицефабрики.

Т. СОЛОВЬЕВ,
старший инженер ПТО.

«пар»

льном состоянии. В клубах да стоят вагоны: спецажников и арматурщиков на краю котлована. А ведь можно здесь поставить пароборник.

На ТДМ ведет работу участок № 4, прораб Л. М. Каширских. Жидкостребы даже не потрудились установить вентиль. Врезали трубу, надели шланг, и дело с концом. Они, видимо, собрались прогреть не только бетон, но и всю окружающую атмосферу.

Облака пара мешают работе, особенно в ночное время. А сколько денег улетает на ветер! Руководителям участков следует со всей серьезностью отнестись к экономии пара. Ведь нужно совсем немного — поставить двух-трех сварщиков и заварить все «свищи» в паропроводе.

Нужен хозяин трассы, который бы следил, чтобы врезки не делались как попало и где кому вздумается. А лучше всего сделать стационарные вентили с двумя-тремя отводами, как это и было на шестом блоке. Пора уже кончать с расточительством.

Рейдовая бригада:

С. ВОСТРЕЦОВ, народный контролер; **В. ДРОЗДОВ**, бригадир ПСХ; **И. БОРОДУЛИНА**, электромонтер; **Л. МОГИЛЬЧЕНКО**, член КП; **Л. ГУСЕВА**, секретарь комитета ВЛКСМ.

з опыта сооружения седьмого энергоблока

Резерв — предмонтажная наладка

известно, что после окончания всех видов монтажных работ оборудование проходит полную наладку, а потом уже вводится в эксплуатацию. Для сокращения сроков ввода оборудования широко внедряется предмонтажная наладка. Но иметь помещение, в котором же она проводится, — дело непростое. В процессе монтажа оборудования нам удалось наладку панелей управления, щитов генератора, задажек КРУ-0,5 кВ. Все это позволило включить оборудование блока № 7 сразу же после окончания электромонтажных работ. Видимое преимущество метода предмонтажной наладки — перенос наладчиков на Троицк и в палаточном устройстве ЭОМ на Запорожской ГРЭС. Но наши из Запорожья имеют в своем распоряжении для этой цели. Нам же пришлось

долго выпрашивать его.

В апреле 1977 года было решено выделить помещение на первом этаже служебно-бытового корпуса. Но из-за неготовности строительной части его так и не предоставили. Выделили лишь плохо оборудованное помещение: буфета, фойе, вентиляционную камеру и помещение на складе оборудования. Но и это нам помогло.

Для того, чтобы провести предмонтажную наладку электрооборудования на блоке № 8 в большем объеме, необходимо сейчас составить четкий график поставки оборудования, решить вопрос с помещением, наметить мероприятия по равномерному предоставлению нам фронта работ в течение года. Ведь мы уже в феврале можем заняться наладкой.

П. МИХЕЕВ, прораб палаточного управления ЭОМ.



Опыта не занимать

Пятнадцать лет работает обмуровщицей Анна Лукьяновна Бороздина, из них десять лет на Рефтинском участке Уралэнергоизоляции. Ее труд вложен в строительство крупных электростанций Урала: Троицкой, Средне-Уральской, Верхне-Тагильской.

На Рефтинской ГРЭС Анна Лукьяновна начинала с пусковой котельной, все семь энергоблоков прошли через ее руки. Эту уже не молодую работницу можно увидеть на самых высоких отметках котла.

Любое задание, какое бы ей ни поручили, Анна Лукьяновна выполняет со знанием дела. Свой богатый опыт по обмуровке котлов она передает молодым рабочим, к ней за советом обращаются и молодые специалисты.

Г. ШЕСТАКОВ, мастер участка УЭИ

НА СНИМКЕ: обмуровщица Анна Лукьяновна Бороздина. Фото М. Белоносова.

ЧТО ПОКАЗАЛА СВЕРКА

Заключилась годовая сверка состава ВЛКСМ в комсомольских организациях управления строительства Рефтинской ГРЭС. Подведены итоги проделанной за 1977 год работы, выявлены недостатки и положительные стороны деятельности комсомольских организаций и секретарей.

Из организации выбыли пять комсомольцев, не снявшись с учета, восемь человек не явились на учет своевременно, значит, плохо ведут секретари разъяснительную работу среди молодежи.

По сравнению с прошлым годом уменьшилось число комсомольцев, имеющих постоянные поручения, а ведь у нас молодежи есть чем заняться. Не во все подшефные классы направлены пионервожатые, все еще малочислен оперативный комсомольский отряд. Секретари должны позаботиться, чтобы все члены организации участвовали в комсомольской работе.

Большую работу в этом направлении ведет заместитель секретаря комсомольской организации ЭОМ В. Вьюкова. Ни один ком-

сомолец здесь не остается без внимания, поручения имеются почти у всех, в том числе и у недавних принятых в комсомол. Ведется контроль за выполнением данного поручения. Все это подтягивает комсомольцев, они чувствуют ответственность за порученное дело.

Совсем по-иному обстоят дела там, где эта работа не ведется. Отсюда и последствия. Были исключены из рядов ВЛКСМ за неисполнение устава — неуплату членских взносов — Венера Хабидулина (штукатур-маляр участка № 3), Леонид Мельков, Александр Александров (УЭМ). Эти бывшие комсомольцы и сами должны задуматься над тем, что будет в их биографии позорное пятно — исключение из комсомола. Но наряду со всеми этими не-



достатками следует отметить и положительное. За 1977 год комсомольская организация стройки пополнила свой ряды на 86 человек. Особенно хочется отметить хорошую работу по приему в комсомол заместителя секретаря комсомольской организации ОГМ Л. Устиновой, секретаря бюро автоколосны № 2 В. Фазыловой, секретаря цеха внешних работ УЭМ А. Ивановой.

Комсомол призван формировать политический, гражданский облик подрастающего поколения. Неуклонный рост организованности советской молодежи, развитие ее трудовой, общественно-политической активности — непереносимое условие дальнейшего повышения роли ВЛКСМ в жизни нашего общества.

Л. ДЕНИСОВА, зав. сектором учета комитета ВЛКСМ.

СПОРТ

УДАЧНЫЙ ДЕБЮТ

вес и помогает команде продвигаться вперед.

Спокойно, обстоятельно разминается Анатолий Зайков, молчит, но дело свое знает хорошо. Он приносит рефтинцам дополнительные очки.

Владимир Замятин прискал на соревнованиях прямо с работы.

— Спайна, — говорит, — немного побаливает, но выступать все равно буду, надо же команду вырывать.

На помост выходит Анатолий Вивдик. Первый подход. Штанга на груди, но тяжело встает спортсмен. Толчок — вес засчитан. Судьи добавляют 5 килограммов. Анатолий поднимается, но нелов-

кое движение — и штанга летит на помост. Тогда он просит снять 2,5 килограмма и удачно подкачет штангу.

Три тяжелоатлета из рефтинской команды, показавшие лучшие результаты, — А. Бобошин, С. Бухарин, А. Вивдик — будут выступать на областных соревнованиях, которые пройдут в г. Асбесте 11 и 12 февраля. Пожелаем нашим штангистам удачи.

В. АНАТОЛЬЕВ.

Юбилей товарища

В конце января в красном уголке собрались работники ТТЦ, чтобы отметить 60-летие своего товарища — слесаря-сантехника П. Н. Вадова.

У Петра Николаевича за плечами большая трудовая жизнь. Он начал ее в 1924 году, строил железные дороги и электростанции. В годы Великой Отечественной войны с оружием в руках защищал нашу Родину от немецко-фашистских захватчиков.

С 1970 года П. Н. Вадов работает на Рефтинской ГРЭС. За отличные показатели он неоднократно награждался почетными грамотами, поощрялся денежными премиями.

Заместитель начальника цеха В. Д. Десятников тепло поздравил юбиляра, товарищи по работе и администрация вручили ему ценные подарки. В ответ на проявленное к нему внимание Петр Николаевич дал слово, что не уйдет на заслуженный отдых, пока не подготовит себе смену.

Е. ОСАДЧЕНКО, рабкор.

Редактор В. В. ТЕТЕРМАН.

К 60-ЛЕТИЮ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ

На отца равняются дети

гордиться. Двух сыновей вырастили супруги Абрамкины, двух солдат для Родины. И когда служил старший, Сергей, а позже и младший, Виктор, не раз получали Петр Андреевич и Нина Андреевна благодарственные письма из воинских частей. Командиры хвалили сыновей, благодарили родителей за хорошее воспитание. Есть по кому равняться детям.

Родился Петр Андреевич в 1918 году в Казахстане, в бедной крестьянской семье. А время то было тяжелое: в России царствовали голод, нищета, разруха. Петру Андреевичу повезло — удалось получить семилетнее образование.

Позже, когда в 1938 году призвали в армию, он закончил годичную школу младших командиров, а вскоре был направлен в горно-артиллерийское военное училище. Когда фашисты вероломно напали на нашу страну, П. А. Абрамкин был досрочно

выпущен из училища в звании лейтенанта.

Воюю прошел всю, как Петр Андреевич сам выразился, «кот звонка до звонка». Командовал взводом, ротой, танковой бригадой. Трижды ранен, контужен.

— Однажды был такой случай, — вспоминает Петр Андреевич, — Советские войска отступали, оставили Харьков. Командир полка приказал нашим танкам прикрывать пехоту, отходящую под натиском врага.

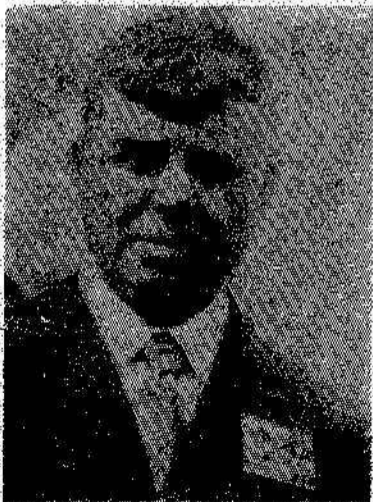
Сидим мы в танке, поливаем огнем противника и не замечаем, как несколько фашистов пробрались к нам в тыл. Вскочили на танк, слезают по крыше, кричат: «Рус, сдавайся!». Сообразили мы, что попали в передел.

Говорю водителю, чтобы развернул танк назад. Но мотор, как на грех, не заводится. Дело было весной, скользко. Танк начал сползать под уклон, в сторону немцев. Каждая секунда стояла жизни. Неимоверным усилием удалось водителю развернуть машину, и мы на полной скорости помчались в рощу. Хитрости наша удалась. Деревья стали падать на танк, и фашистов, сидевших наверху, как ветром сдуло.

Подобных случаев на войне было много, всех не пересказать. За мужество и стойкость, за храбрость и находчивость, проявленные в боях за Родину, Петр Андреевич награжден орденами Александра Невского, Боевого Красного Знамени, орденами Отечественной войны I и II степени; двумя орденами Красной Звезды и десятью медалями.

Восемнадцать лет отслужил П. А. Абрамкин в рядах Советской Армии. Закончил техникум, был механиком в совхозе. Сейчас Петр Андреевич работает на Рефтинской ГРЭС механиком в гараже. Он ударник коммунистического труда, неоднократный победитель социалистического соревнования, награжден почетными грамотами и Ленинской юбилейной медалью. П. А. Абрамкин — хороший наставник не только своих детей, но и многих молодых рабочих.

И. ДЕМИНА.



Скоро весь советский народ будет отмечать 60-летие Советской Армии. С этой знаменательной датой у участника Великой Отечественной войны, ветерана труда Петра Андреевича Абрамкина и его жены Нины Андреевны связано еще одно событие. 23 февраля исполняется 30 лет их супружеской жизни.

30 лет рука об руку, вместе. Не напрасно прожиты годы. Есть на что оглянуться, есть чем и