

Энергостроитель

Орган парткома, объединенного стройкома профсоюза, комитета ВЛКСМ и управления строительства Рефтинской ГРЭС

Быстрее готовить фронт работ для монтажа оборудования энергоблока № 8

Год издания 11-й № 10 (549)

ПЯТНИЦА, 10 марта 1978 года

Цена 1 коп.

Первые строители

Первое марта 1978 года. В этот день на объектах птицефабрики появились первые строители. Они начали устанавливать бригадные вагончики, занялись устройством подъездов. Трудится здесь звено А. М. Бочарова.

Сейчас уже на место работ доставлено пять коттеджей — для прорабской, помещения бригады, под буфет. Со второй декады марта начнется строительство столовой, пожарного депо. В апреле можно будет заняться подготовкой к устройству фундаментов птичник. Одновременно лесозащитный прорубает трассу для автодороги к племен-репродуктору.

Но есть на новой стройке нерешенные вопросы. Основной вопрос — к заказчику. Нужно, чтобы своевременно отводились участки, сдавались разбивки под объекты птицефабрики.

Т. СОЛОВЬЕВ, начальник пятого участка.

● На монтаже главного корпуса

Опережая график

Прошло два месяца 1978 года. Очень напряженно трудится коллектив «Уралспецэнергомонтажа», полным ходом идет монтаж главного корпуса для восьмого блока.

Сейчас уже можно подвести некоторые итоги. На 5 марта смонтировано 7740 тонн из 12000 (на этот период прошлого года было смонтировано соответственно 3300 тонн из 18000). Монтаж здания ведется с «авантюшкой», т. е. параллельно с каркасом выполняются работы по электропомещениям, устанавливаются площадки, лестницы.

Растет среднесуточная выработка. В декабре она составила 74 тонны, в январе — 84,6, в феврале — 125,6. Государственный план средне-длинно-монтажных работ двух месяцев выполнен на 142 процента. В этом основная заслуга бригады оборочной площадки А. Д. Мельникова, И. Е. Елупова, монтажников бригады А. А. Мишина, В. Ф. Плещина, Н. М. Долгушина, Н. Я. Майера.

Большая работа была проведена коллективом участка при подготовке к монтажу: учтены ошибки, допущенные на блоке № 7, подготовлены сборочная площадка, механизмы, сварочное оборудование.

Особое внимание было обращено на комплектование бригад и подбор инженерно-технических работников. Мы практически отказались от командированных, сократили численный состав бригад, выбрали звеньевых, пригласили на работу опытных ИТР с других строек.

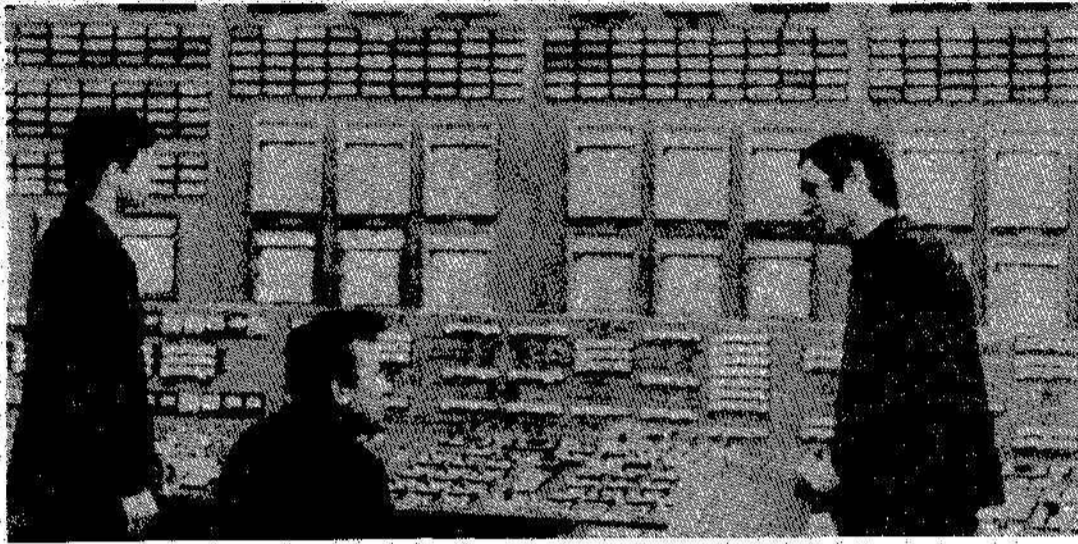
Наши бригады обратились с призывом к заводским поставщикам: своевременно обеспечить поставку конструкций высокого качества. На «Рабочую эстафету» сразу же отозвался «Березовский завод строительных конструкций».

А вот Южно-Уральский завод металлоконструкций занимает неоптимальную позицию: света от него мы не получили, постоянно срываются сроки поставки, качество конструкций очень низкое. Через нашу газету мы еще раз обращаемся к Южно-Уральскому заводу с просьбой откликнуться на «Рабочую эстафету».

Большую помощь участку оказывают управление строительства, трест Уралэнергострой, ОКС Рефтинской ГРЭС в любое время обеспечивает приемку конструкций. Но мы просим ускорить бетонирование илочки турбогенератора № 9, на которую должен выйти багнетный экран мащала, а также бетонирование фундаментов по рядам «А» и «Б» блока № 9. Не полностью еще решены вопросы обеспечения участка сварочным оборудованием, кабелем, просом и т. д.

В заключение хочу сказать, что коллектив участка приложит все силы, чтобы в середине апреля монтажники получили главный корпус и фундамент турбогенератора.

А. РЕДЮГИН, начальник участка УЭСМ.



КАК ВЫПОЛНЯЮТСЯ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

ОСВАИВАЕМ ПЯТИСОТКУ

В социалистических обязательствах котлотурбинного цеха № 2, приняты на 1978 год, первым пунктом записано: сократить срок освоения седьмого энергоблока в полтора раза по сравнению с нормативным сроком Минэнерго. Это значит, что коллектив цеха обязался в полтора раза быстрее достичь проектных технико-экономических показателей, провести необходимые испытания и отработать режимы пуска блока из различных тепловых состояний, добиться надежной эксплуатации оборудования.

Над этой задачей мы работаем с первого дня организации цеха. Много мероприятий, направленных на повышение надежности и экономичности работы оборудования, было внесено при подготовке проектной документации и в процессе монтажа. Большое внимание уделялось jurированию и качественной приемке из монтажа оборудования блока.

Надежность и экономичность энергоблока во многом зависят от уровня подготовки персонала. Нарядные с квалификационными энергетиками, пришедшими с блоков 300 мегаватт, в цех поступило много молодых ребят, не знакомых с нашей работой. Задача руководителей цеха и коллективов вахт — привить им вкус к энергетике, подготовить к надежной и безаварийной эксплуатации оборудования. Поэтому у все молодые рабочие прикреп-



лены к опытным и проходят подготовку под их контролем. Сейчас энергоблок в строю. Он работает и дает ток в объединенную энергосистему Урала. Хорошо трудятся в нашем цехе, обеспечивая надежные режимы работы оборудования, машинисты энергоблоков Н. П. Голованов, Н. Д. Калугин, М. П. Байбородов, обходчик Г. К. Четвертных, В. М. Щеглицы и многие другие.

Но нелегко осваивать и эксплуатировать первую пятисотку. Оборудование новое, перешагнутое. Даже квалифицированный персонал не имеет опыта работы на нем, не знает его особенностей. На данном этапе трудности освоения заключаются еще и в большом количестве недоделок и неоконченных работ, которые остались после сдачи блока в эксплуатацию. Строительно-монтажные участки.

Не выполнен значительный объем изоляции горячих поверхностей трубопроводов и газосходов, очень большие присосы по газозащитному тракту

и топке котла, не смонтированы ПВД, установка, перетечного воздуха РВ11. Все это резко снижает технико-экономические показатели блока.

Строительно-монтажным организациям следует ускорить также устройство рабочего и аварийного освещения главного корпуса, чистку полов по всем отметкам, очистку подвалов от конденсата, перекрытие каналов и дренажных приемков конденсационного пола.

Несмотря на трудности, коллектив КПЦ-2 строится быстрее освоить новое оборудование. Блок взял номинальную нагрузку — 500 мегаватт. Уже выработано сто миллионов киловатт-часов электроэнергии. Все вспомогательное оборудование отработано и способно обеспечивать работу блока. Надеюсь, что взятые социалистические обязательства будут выполнены.

Г. ЖУГРИН, заместитель начальника КПЦ-2.

НА СНИМКАХ: машинисты энергоблока Н. П. ГОЛОВАНОВ и М. П. БАЙБОРОДОВ; на блочном щите управления,

● НАВСТРЕЧУ «КРАСНОЙ СУББОТЕ»

Подготовка началась

Строители и монтажники Рефтинской ГРЭС горячо поддерживают инициативу москвичей — провести 22 апреля коммунистический субботник, посвященный 108-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина.

Партийный комитет на своем заседании утвердил мероприятия по подготовке и проведению субботника, создан штаб во главе с начальником строительства И. В. Вольфсоном.

Как и в прошлые годы, энергостроители будут трудиться в этот день на рабочих местах, наводить порядок на территории участков и цехов, работать на благоустройстве поселка. Решено озаглавить «красную субботу» высокопроизводительным трудом, все заработанные средства перечислить в фонд десятой пятилетки.

В принятом постановлении партком обязал партийные бюро, стройкомы, цехкомы участков, комитет ВЛКСМ провести организаторскую и разъяснительную работу по широкому привлечению рабочих, ИТР к участию в этом труде.

● ИДЕТ СМОТР ЭКОНОМИИ И БЕРЕЖЛИВОСТИ

МЕХАНИЗМЫ НЕ В ПОЧЕТЕ

Сейчас по всей стране идет движение «Пятилетку — меньшим составом». Немаловажную роль в претворении этого лозунга в жизнь играет применение средств малой механизации. Правильное и технически грамотное использование механизмов, инструмента и приспособлений строителями, в конечном счете, повышает производительность труда, улучшает качество.

На участке малой механизации есть достаточное количество необходимых машин, пневмо-и электроинструмента для производительной работы. Но вся беда в том, что строители редко, с большой неохотой используют их.

Есть еще трудности при внедрении новых средств малой механизации и прогрессивной технологии. В частности, строители не всегда четко представляют назначение того или иного механизма. Много раз говорилось о том, чтобы провести обучение рабочих при учебном пункте, где бы они могли ознакомиться с новыми механизмами, инструментом. Может быть, после этого строители с большей охотой станут применять средства малой механизации.

На строительных объектах открыты два

инструментально-раздаточных пункта, где можно получить необходимый инструмент. Но мы не можем выдавать его, так как ни у одного рабочего, да что там у рабочего, даже ни у одного ИТР нет квалификационной группы допуска по электробезопасности.

Инженеру по технике безопасности и главному энергисту стройки следует ускорить приемку экзаменов по электробезопасности у мастеров, приравнов строительных участков.

Только совместными усилиями можно добиться более полного использования средств малой механизации, передовых методов труда.

А. ЛУКИН, мастер участка малой механизации.

Женщинам

Война набросила на плечи
Тебе армейскую шинель,
Войной был путь тебе намечен
Туда, где взрывы и шрапнель.
И ты пошла на поле боя,
Спасала раненых солдат,
Ты заслоняла их собою,
Держа па взводе автомат.
В твои-то годы в пенном

платье
Кружиться в вальсе, рвать
цветы...
А ты в блокадном Ленинграде
Рвала те платья на бинты.
Не отстаешь и в мирной жизни,
Свершая подвиг трудовой.
Вся жизнь твоя

бескомпромиссна.
И в этом подвиг женский твой.
В. СВИРИДОВ,
обмуровщик участка УЭИ.



НА СПИМКЕ: Вера Ивановна ЛУНЕВА.

ПРАВОФЛАНГОВЫЕ ПЯТИЛЕТКИ

Запевала добрых дел

И вновь самое первое, едва ошутимое дыхание весны. Вновь каждая женщина — мать, жена, подруга — с нежностью сопровождает в ладонях упругий букетик темно-зеленых листьев и белых цветов. Восьмь марта — один из самых оживленных и светлых наших праздников.

Рабочий день техника стройлаборатории Веры Ивановны Лунева занят до предела. Смену она начинает с проверки качества бетона и раствора на бетонном заводе. Контроль за сырьем, за правильным его использованием, за тщательным ведением технологического процесса, выявление причин брака — вот далеко не полный перечень обязанностей Луневой. Любую работу можно делать скучно, а можно — весело. Один писатель сказал: «Все то, чего коснется человек, озарено его душой живую». С таким настроением работает Вера Ивановна.

Идет ответственный бетон на дымовую трубу № 4 — техник Лунева вместе с лаборантом усиленно контролирует качество продукции. Ведется бетонирование фундаментной плиты под ТДМ — она спешит побывать на объекте, обеспечить контроль за правильностью использования бетона, соблюдением технических требований. И снова в лабораторию, к прессам, где ждут испытание контрольные образцы.

Работа Веры Ивановны требует напряженного внимания, точности, аккуратности, усидчивости. Но и праву за успехи в девятой пятилетке она награждена орденом «Знак Почета».

В. И. Лунева не только неутомимая труженица, это добрая, заботливая мать, нежная и верная подруга. Сердечность и доброту щедро несет она людям. Будьте же всегда, Вера Ивановна, запевалой хороших дел в коллективе стройлаборатории.

Л. ШАМРИНА,
лаборант.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Декабрьский Пленум ЦК КПСС (1977 года), определивший задачи на третий год пятилетки, отметил, что судьба всех планов решается в трудовых коллективах. Поэтому еще выше надо поднять роль партийных организаций и ответственность каждого коммуниста за судьбу этих планов.

С производственным заданием юбилейного года коллектив нашего участка справился успешно, обещав вводить 500-тысячного энергоблока. И в этом большая заслуга коммунистов, которые возглавляли социалистическое соревнование за достойную встречу 60-летия Великого Октября.

Можно привести немало примеров трудовой активности коммунистов, их авангардной роли на производстве. Так, бригада, возглавляемая членом КПСС Н. А. Спириным, первой на стройке подержала почин ростовчан — работать без отставших. И слова у монтажников не расходятся с делами. В этом коллективе нет ни одного рабочего, не выполняющего норм, любое задание на монтаже оборудования спринтеры выполняли в срок и досрочно.

Личным примером увлекают за собой рабочих бригады коммунистов. Н. В. Коростелев, А. А.

Авторитет коммуниста

Борский, В. И. Вершинин, В. М. Костенко, А. Н. Соков. Неоднократно занимали классные места коллективы цехов, руководимые членами партии В. Н. Субботиним и Б. С. Огородовым.

У нас немало коммунистов, которые добросовестно относятся к выполнению общественной работы, сознают ее необходимость и важность. Вот уже несколько лет подряд несут политические и экономические знания в массы пропагандисты Ю. Т. Скоробогатов, Г. Я. Беленков, М. И. Успенский, Н. М. Кулин и другие.

Группу народного контроля на участке возглавляет член КПСС В. М. Костенко. Он не проходит мимо недостатков, помогает администрации вскрывать резервы, использовать их в дело.

Коммунисты принимают активное участие в работе бюро, профсоюзных комитетов, являются агитаторами, дружинниками.

XXV съезд КПСС вновь подчеркнул, что важнейшая задача — повышение ответственности каждого коммуниста за состояние дел в своей организации, и потребовал не допускать либерализма в отношении тех, кто нарушает партийную дисциплину, кто забывает о своих партийных обязанностях.

К сожалению, в нашей парторганизации еще встречаются слу-

чай равнодушного, безответственного отношения коммунистов к делам своей партийной группы. Так, в прошлом году в котельном цехе партгруппом был А. Е. Каскин, но он не являлся примером для коллектива. Ничего коммунисты избрали своим вожаком А. Н. Попова, который сам устроил пьянку в бригаде. Неужели партгруппа не знает, кому доверяет партийное руководство?

Не все члены партии у нас аккуратно посещают собрания. При непоймленной явке проходят занятия в системе политического и экономического образования.

Неудовлетворительно еще работают молодые коммунисты, состоящие на учете в комсомольской организации.

1978 год для нашего участка будет не менее напряженным, чем прошлый год. Мы должны обеспечить пуск блока № 8 мощностью 500 мегаватт и выполнить большой заказ по следующему блоку. Задачи ответственные, и коллектив монтажников безусловно справится с ними, если партийная организация поднимет свой авторитет, если коммунисты будут действовать целеустремленно и сообща, решительнее бороться с недостатками.

Г. ВАУЛЕВ,
секретарь партбюро УЭИ.

ИЗ ОПЫТА ОРГАНИЗАЦИИ СОРЕВНОВАНИЯ

В основе — недельные графики

Новая форма социалистического соревнования с еженедельным подведением итогов на участке УЭИ зародилась в мае 1977 года. Постройком разработал условия и призвал бригады всех монтажных участков треста Уралэнерго-монтаж, работающих на сооружении седьмого блока, включиться в это соревнование.

Первыми откликнулись бригады Среднеуральского участка Н. К. Ивакина и В. М. Созыккина. Их примеру последовали котельщики, монтажники деха внешних работ.

В основу этой формы соревнования были положены недельные графики. Составлялись они инженерно-техническими работниками заранее, до начала недели. Проверка выполнения недельных заданий проводилась по пятницам.

Все результаты поступали в профсоюзный штаб, в который входили представители отдела труда и заработной платы участка, научно-исследовательской станции, председатели цехкомов. Хотя итоги подводились по базис-

ной системе, победителями порой было определить очень трудно. Все бригады работали хорошо, и члены штаба были в затруднении, кого же назвать лучшим. Пришлось добавить еще один показатель — культуру производства.

Чаще всего победителями выходили бригады Н. К. Ивакина, П. А. Спирина, В. М. Созыккина, А. А. Хорева, А. Д. Суханова, И. В. Костенко. В честь их в цехах выпускались «мошны», звучали радиопередачи. Передовики соревнования поощрялись денежными премиями. Причем, премия вручалась и бригадам, и ИПР.

Но не все было гладко в организации новой формы соревнова-

ния. Некоторые руководители инженерно-технические работники недооценивали его роль в повышении производительности труда, отказывались составлять еженедельные графики. Троицкие, например, прямо заявили: «У нас нет для этого освобожденных работников». Пришлось покрывать их в газете «Энергостроитель», в радиопередачах.

Нам надо учесть эти недостатки и на сооружении восьмого энергоблока еще шире развивать соревнование с еженедельным подведением итогов. Участвовать в нем должны не только монтажники, но и бригады всех участков стройки.

Новая форма социалистического соревнования дает возможность чаще подводить итоги работы бригад и еще больше заинтересовывать их в результатах своего труда, в успешном выполнении задания.

Ф. ЛОРИЯ,
старший инженер
по социалистическому
соревнованию.

ВЫСТУПИЛИ УСПЕШНО



Недавно обком профсоюза проводил в городе Верхнем Тагиле соревнования по зимнему многоборью ГТО. Два дня соревновались спортсмены многих городов области в меткости, выносливости, силе.

25 февраля проходил первый вид состязаний — стрельба из малокалиберной винтовки. Видимость на огневом рубеже была плохой, поэтому результаты оказались невысокими. И все же по сравнению с другими участниками нашей команды выступили успешно.

Затем спортсмены состязались в силе — мужчины подтягивались на перекладине, женщины отжимались от скамеечки. Наша Людмила Плюхина оказалась единственной участницей, выполнявшей силовое упражнение так легко и красиво, что даже соперники приветствовали ее аплодисментами.

На второй день спортсмены продолжили соревнования на снежных трассах в предместьях Верхнего Тагила. Трасса оказалась очень сложной, с крутыми подъемами и спусками. Многие участники, сломав лыжи, вынуждены были сойти с дистанции.

После лыжной гонки были подведены итоги многоборья. Победительницей вышла команда БАЭС, спортсмены нашей стройки заняли второе место, Рефтинская ГРЭС — третье. Радует то, что из двенадцати призовых мест больше половины получили рефтинцы.

Лучший результат показала Людмила Плюхина (116 очков), став чемпионкой обкома профсоюза. Призерами в своих возрастных группах были названы Виктор Вараксин, Людмила Шатгареева (управление строительства РефГРЭС), Николай Обухов, Маргарита Масленникова, Нина Сидорова (РефГРЭС).

Н. МЕЛЬНИКОВ,
инструктор физкультуры.

В ТОВАРИЩЕСКОМ СУДЕ

Прогульщики

3 марта перед товарищеским судом участка УЭИ предстали пятеро механизаторов. Они обвиняются в нарушении трудовой дисциплины — выпивают в рабочее время, совершают прогулы. Трени из них — братьям Цветковым и трактористу Н. А. Масланову — товарищеский суд объявил общественный выговор.

За пьянку и прогулы Н. С. Бессонов уже увольняли с участка, но потом, поверив его заверениям, приняли обратно. Однако все обещания были пустыми. Бессонов снова имеет предупреждение и выговор.

Не отстает от Бессонова и А. А. Колбенов. Хотя он на участке лишь пять месяцев, но успел за прогулы лишиться места помощника машиниста экскаватора, поработать в бригадах.

Бессонов и Колбенов строго предупреждены, что при следующем нарушении трудовой дисциплины товарищеский суд будет ходатайствовать перед администрацией об увольнении их с работы.

П. КРИВОШЕНН,
председатель товарищеского суда.

НАМ ОТВЕЧАЮТ

«УРОКИ ПЕРВОЙ ПЯТИСОТКИ»

В статье под таким названием печальник котельного цеха УЭИ В. Н. Прасолов вновь

ставил вопрос о том, что монтажникам нужно минимум 15 осей главного здания. На статью получен ответ главного инженера участка Спецмонтажа С. Г. Мокеева.

Приказом министра ячейка блока № 8 котельного отделения определена осями 8—12. В настоящее время мы готовим здание под монтаж оборудования по 13-ю ось. По-

ставка металлоконструкций котельного отделения с 14-й осью задерживается в связи с заменой регенеративных воздухоподогревателей на трубчатые.

При поступлении металлоконструкций девятого блока мы удовлетворим просьбу теплового монтажников — дать здание по 15-ю ось.

Редактор В. В. ТЕТЕРМАН.