

Энергостроитель

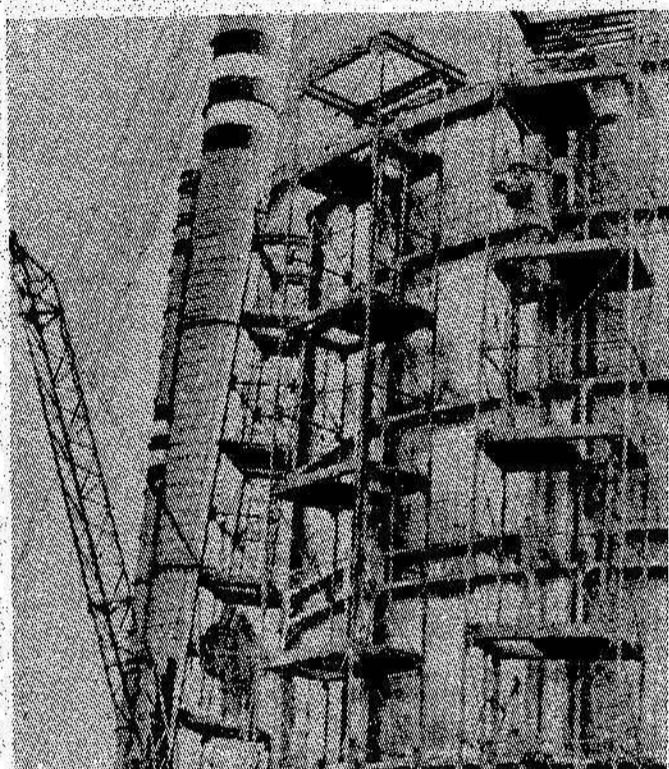
Орган парткома, объединенного стройкома профсоюза, комитета ВЛКСМ и управления строительства Рефтинской ГРЭС

№ 39 (628)
Год издания 13-й

ПЯТНИЦА, 28 сентября 1979 года

Цена 1 коп.

Задача дня — кислотная промывка



Бригада спецмонтажников А. Д. Мельникова ведет сборку третьей царги газотводящего ствола дымовой трубы № 4. Скоро царга будет готова и подъему. В коллективе много молодых рабочих, и Анатолий Дмитриевич, опытный, толковый бригадир, терпеливо обучает их своему делу. НА СНИМКЕ: заканчивается сборка третьей царги. Фото В. Синявского.

Снова подводит завод

Весь пароводяной тракт котла почти готов к предпусковой операции — парохимической очистке. 1 октября монтажники полностью подготовят для испытаний временную схему. Для этого бригада А. А. Хорева стремится как можно быстрее смонтировать трубопроводы горячего и холодного промпрегрева, которые лишь недавно поставил завод.

Сейчас перед котельщиками стоит другая, более сложная задача — к растопке котла на угле проложить пылегазовоздухопроводы. Бригада А. Д. Суханова монтирует пылепроводы. Н. А. Спирина — воздухопроводы горячего воздуха к горелкам. В. Г. Ложкина — газоходы от котла до ТВИЛ. В. С. Амеличе-

ва — воздухопроводы горячего воздуха к мельницам. И. В. Костенко — охлаждения балок конвективных шахт.

Все это серьезная и спешная работа, т.к. воздухопроводы пришли с запазданием. И, самое тревожное, ВМЗ до сих пор не укомплектовала полностью ни один узел. А наша задача — сдать все узлы 25-28 октября.

И еще одна ответственная работа у коллектива — обшивка котла. Здесь нас тормозят обмуровщики. Если они не закончат обмуровку в ближайшее время, на горячем котле устанавливать обшивку и заваривать километры стыков будет просто невозможно.

В. ПРАСОЛОВ,
начальник
котельного цеха УЭМ.

Чтобы задор не угас

Бригады Ф. Абсаламовой и Л. Могильных взяли обязательство до 2 октября выполнить на котле 750 кубометров изоляционных работ. Слово свое девчата сдержали с честью. Уже сегодня все трубопроводы в пределах котла № 9 заизолированы.

Досрочно выполнить обязательство бригадам помогла четкая, продуманная организация труда. Хорошо налажена подача материалов. Изделия поступают прямо «с колес», в каждой бригаде имеется свой подъемник. Подают материалы изоляционщики после смены, а утром сразу же приступают к работе. Старается сосредоточить всю бригаду на одной отметке, не допуская распыленности, чтобы лучше обеспечивать материалы.

Оба коллектива соревнуются между собой: работают они в одинаковых условиях, один изолирует трубопроводы с фронта котла, другой — с тыла. Соперники постоянно интересуются делами соседней бригады, стараются не отстать друг от друга.

И чтобы этот боевой задор не угас, изоляционщик нужно обеспечить фронтом работы. Монтажники должны как можно быстрее сдать нам трубопроводы высокого давления — горячего и холодного промпрегрева, острого пара к предохранительным клапанам. Ведь там надо уложить 350 кубометров изоляции! Этот объем необходимо выполнять за неделю, чтобы не задержать кислотную промывку.

А. НИКЕЕВ,
мастер участка УЭИ.

Идут предпусковые операции

На блок № 9 приняты пар и химически очищенная вода. Готовятся к предпусковой очистке маслосистема смазки турбогенератора и ПТН, маслосистема охлаждения статора генератора. Заключаются гидравлические испытания, за ними последуют операции по очистке маслосистем.

Готовится к предпусковой очистке весь пароводяной тракт блока. Она намечается на 6-10 октября. Чтобы не сорвать этот срок, надо многим организациям упорно поработать.

Самое главное — электромонтажникам нужно подготовить блочный щит управления. Участки УСЭМ и Строймеханизация должны закончить «нитку» ГЗУ. Тепломотажникам предстоит смонтировать циркуляционный насос на береговой насосной. Для этого строителям следует соорудить кабельный канал, а участку ЭУМ — проложить кабель. Изоляционщики должны закончить обмуровку котла и ускорить работы по изоляции трубопроводов в машзале.

● РАВКОРОВСКИЙ ПОСТ СООБЩАЕТ

График под угрозой

Долго ждали мы статор. И вот, наконец, он пришел. Бригада разгрузила его, поставила на фундамент. Но нас это не радует. Очень затянулись работы по химической очистке системы маслопроводов, а от нее зависят дальнейшие операции по турбине и генератору.

Сейчас нужно закрывать подшипники на прокачку масла, но неизвестно, когда она начнется. И по статору нельзя начинать работы, пока не будет полностью готова система масляного охлаждения. Турбинисты вынуждены, как говорят, сидеть у моря и ждать погоды.

Когда будет проведена про-

качка масла, надо настраивать датчики, а этого нельзя сделать, пока блочный щит не готов. К нему электромонтажники еще не приступают. Не занимались они и турбиной. А ведь ее надо всю «обвязать» трубопроводами, прозвонить их.

Все это тормозит работу турбинистов, срывается наш подряд. 8 октября мы должны закончить его, поставив турбину на валоповорот. А теперь этот срок — под угрозой срыва.

В. КРАПИВН,
бригадир турбинистов УЭМ,
руководитель
равкоровского поста.

Слово берет рабочий

Подряд — это точный расчет



Н. КОРНЯКОВ,
бригадир участка № 2

Объекты топливоподачи — астакаду и пересыпку 26/2, загрузочные бункера № 4, 5, 6 — мы ведем в этом году по методу бригадного подряда. Нашей бригаде надо выполнить все строительные работы с фундамента до крыши. Сейчас эстакада уже готова, пересыпку закончим в этом месяце, наполннику подготовлены загрузочные бункера.

Я думаю, что до начала работ по подряду следует подсчитать очень тщательно все трудозатраты, точно установить сроки, количество людей, расход материалов и ознакомить с этими данными бригаду. Надо заинтересовать строителей, чтобы они знали, сколько могут получить премии за сокращение сроков, за экономию материалов. У нас же подряд нередко оформляется задним числом и почему-то не доводится во всех деталях до членов бригады.

Был я вместе с другими строителями в Зеленограде у Н. Злобина, посмотрел, как работают по методу подряда, мне-

гому научился. Понял, что подряд — это точный расчет. В злобинской бригаде — полный порядок, материалы хорошо складированы, поставка четкая, график соблюдается строго. Экономист, прораб или начальник участка тоже заинтересованы в подряде, отсюда и успех дела.

Вернулся домой, сравнил, сколько у нас еще с подрядом недоработок. Плохо обстоит дело с поставкой материалов. Заказешь плиты в погрузбуре, а там всего одна машина, на какой участок она вперед повезет материалы? Ведь мы не один трудимся по подряду. Для монтажа аварийного выхода из загрузочного

бункера надо было два диевера, мы их ядали три недели. (Она зывается, на завод заказали восемь вместо десяти).

У Н. Злобина бригада — комплексная, там и каменщики, и сантехники, и отделочники, они ни от кого не зависят. Мы же в зависимости и от монтажников, и от механизаторов, а они в наш подряд никак не включены и, конечно, в нем не заинтересованы.

Вот сейчас у нас два бункера почти готовы, а закончить их нельзя, УЭМ воронки поставил, а решетки — нет. Строймеханизация тянет с обратной засыпкой, а без нее мы не можем делать облицовку подъездов пятого бункера. Приходится порой ставить шесть человек там, где могут управиться двое, чтобы люди не простаивали.

Конечно, мы стараемся бережно относиться к железобетону, экономим пиломатериалы, используем металлическую опалубку и инвентарные деревянные щиты, обитые железом, укладываемся в норму по бетону и раствору. Но сколько терять сил и средств, чтобы самим сделать монтажную площадку. Строймеханизаторы выкопали котлован для здания и ушли, а где будет стоять кран, где нам складировать материалы — это их не касается.

Вот когда в подряде будут заинтересованы и бригада, и руководство участка, смежники, занятые на объекте, тогда он будет успешным.

● ШАГАЕТ «РАБОЧАЯ ЭСТАФЕТА»

ВЫИГРАЕТ ДЕЛО

Еще в феврале коллективы ЭУМ и наладочного участка договоривались соревноваться по принципу «Рабочей эстафеты». По условиям этого договора, часть оборудования включается в поузловое опробование без повторной прозвонки жил кабеля наладчиками. Дело, безусловно, хорошее, но соревнование это долгое время оставалось лишь на бумаге.

И вот в сентябре, наконец, встретились представители бригад монтажников-вторичников Л. И. Струхина и наладчиков-электриков. Они составили четкий график работ и подписали договор, по которому обязуются сдавать узлы в срок и с хорошим качеством, не иметь нарушений правил техники безопасности, трудовой дисциплины.

Бригады договорились раз в декаду встречаться и подводить итоги. Победители будут премированы. Но главное — выиграет дело, сократятся сроки наладки оборудования.

Ф. ЛОРИЯ,
старший инженер
по социальным
«Энергостройтруда».

● ПРАВОФЛАНГОВЫЕ ПЯТИЛЕТКИ

Секреты бригадира

Завтра электромонтажники будут отмечать юбилей своего товарища по труду. Ведущему бригадире участка, кавалеру ордена Трудового Красного Знамени А. Н. Татарникову исполняется пятьдесят лет.

Александр Николаевич пришел на монтаж контрольно-измерительных приборов и автоматики с эксплуатацией. Работа энергостроителя, где большой простор для творчества, пришла ему по душе. И с тех пор Александр Николаевич не расстается с ней. Пермские ТЭЦ, Кармановская, Троицкая, Средне-Уральская ГРЭС. На РефТ Татарников приехал опытным бригадиром. С первого блока он ведет монтаж импульсных линий стенов датчиков и первичных приборов турбогенератора. С каждым годом растет мастерство бригадира и его товарищей. На восьмом энергоблоке они, работая по методу Н. Злобина, сумели на месяц раньше срока справиться с заданием. Качество, как всегда, было отличным.

В чем же секрет успеха бригады Татарникова? Александр Николаевич умеет организовать труд, расставить людей. Новичок, пришедший в бригаду, закрепляется за постоянным наставником, находится в одном звене.

Каждый рабочий ведет определенные узлы. Такая специализация дает положительные результаты. В бригаде применяются средства малой механизации, внедряются передовые методы. Так, например, на заготовительных работах кюльды вместо газосварки используют аргонодуговую сварку.

Простое в коллективе нет. Сейчас недостаточно ашетилен, а люди не простаивают. У бригадира всегда есть работа про запас.

А самое главное, Александр Николаевич сумел создать надежный костяк. С такими мастерами своего дела, как Ю. С. Кирсанов, И. М. Киричук, В. К. Анашкин, Е. И. Дорофеев, А. И. Юдинских, Н. И. Тимофеев, можно горы свернуть.

От всей души поздравляем Александра Николаевича с юбилеем, желаем ему дальнейших успехов в труде, счастья в личной жизни.

● К началу нового учебного года в системе политического и экономического образования

Главная забота — посещаемость

В нынешнем учебном году в АТК-3 создано три кружка. Инженерно-технические работники будут изучать курс «Труд руководителя» (пропагандист А. В. Кудрявцев). Водители будут заниматься в школе коммунистического труда (руководители В. М. Кравцов, А. И. Маслов). Для рабочих организуется также кружок по изучению Конституции развитого социализма (пропагандисты В. А. Куршцев и Г. Г. Худоурова).

Как же идет подготовка к занятиям?

У нас создан методический совет из четырех человек, оформлен методкабинет. В нем есть литература для пропагандистов — произведения В. И. Ленина, справочники по политэкономии, подшивки газет и журналов. Вывешены графики и

план занятий. По примеру умовцев мы завели тетрадь отзывов слушателей о занятиях.

В классах, где будет проходить учеба, на видном месте — лозунги: «Ленинскому юбилею — ударный труд», «Мы придем к победе коммунистического труда».

Все кружки укомплектованы, составлены списки слушателей. Но при подготовке к новому учебному году мы встретились с трудностью: когда проводить занятия с водителями? Работают они в две смены, с линии возвращаются не в одно время. Поэтому решено занятия проводить для первой смены утром, для второй — вечером. Надеюсь, что такая организация учебы повысит посещаемость слушателей.

Г. ШУБИНА, пропагандист.

● ГАЗЕТЫ И ЖУРНАЛЫ — КАЖДОМУ СТРОИТЕЛЮ

Широкие интересы

Месяц остался до окончания подписной кампании, а монтажники УЭМ охвачены подпиской уже почти на 90 процентов. Активно оформляются заявки на газеты и журналы в цехе сварки (общественный распространитель М. М. Шамарина), среди ИТР и служащих (А. Е. Романова), в котельном цехе (Л. Е. Мельникова). Неплохо идут дела у Г. З. Горбачева в цехе внешних работ. Турбинщики же никак не берут подписные темпы.

Хорошо идет подписка на партийные издания, отраслевую и техническую литературу, а вот по комсомольским изданиям мы несколько отстаем. На недавнем прошедшем комсомольском собрании было принято решение активизировать работу среди молодежи по распространению периодической печати.

Многие монтажники из года в год получают по десять и более изданий. Вот и нынче слесарь-котельщик Борис Валеев выписал 18 наименований газет и журналов. Среди них газета «На смену!», «Экономическая

газета», журналы «Энергетическое строительство за рубежом», до воспитания детей, садоводству и т. д.

Занимаясь подпиской, немало удивляешься, насколько широк круг интересов монтажников. Уже выписано около 140 наименований газет и журналов, всего 2388 экземпляров. Здесь политическая и экономическая литература, различные технические и художественные журналы, журналы о природе, искусстве, зарубежные издания. В этом году пользуются повышенным спросом спортивные газеты и журналы, чувствуется, что 1980-й — год олимпийский.

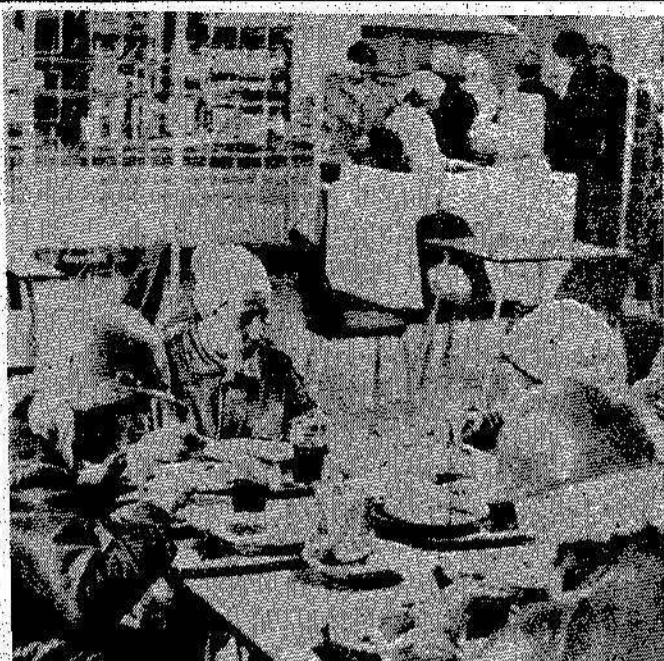
Успехами в подписной кампании мы во многом обязаны нашим бухгалтерам-расчетчикам, благодаря им стало возможным проведение подписки по безналичному расчету.

В начале октября мы планируем на нашем участке закончить подписку на будущий год.

Т. СКОРОБОГАТОВА, ответственная за подписку.

— Критика справедлива, действительно имеются случаи преждевременного закрытия столовой в дни проведения свадеб. Директору столовой № 1 Г. В. Харской указано на строгое соблюдение графика работы столовой в дни, когда проходят торжественные мероприятия.

Л. КИЗИЛОВА, зам. начальника орс.



Столовая № 5 открылась совсем недавно и сразу завоевала популярность как у строителей, так и у энергетиков. Объясняется это удобным расположением — в служебно-бытовом корпусе между «трехсотками» и «пятисотками».

Коллектив здесь работает новый, в основном молодежь. Но девчата, выпускницы торгово-кулинарного училища, стараются готовить как можно лучше. И надо заметить, это им удается — отзывы о качестве пищи хорошие.

В столовой современное оборудование. Две раздаточные транспортеры для уборки грязной посуды удобны для посетителей и значительно облегчают труд обслуживающего персонала.

НА СНИМКЕ: в столовой № 5. Текст и фото В. СИНЯВСКОГО.

● ПЬЯНСТВУ — РЕШИТЕЛЬНЫЙ БОИ

Обсуждаем прогульчиков

На последнем заседании общественного отдела кадров управления строительства обсуждалось поведение рабочих, совершивших прогулы. Перед членами группы по укреплению трудовой дисциплины предстали шестеро строителей, люди, разные по возрасту, по стажу работы.

Мучительно стыдно было кадровому плотнику-бетонщику И. М. Ларину, с первых дней работающему на стройке, стоять перед комиссией.

— До чего ты докатился, Иван Михайлович, — говорил ему начальник участка № 3 И. А. Долгов. — Ведь был дожда-то хорошим бригадиром, сам работал и никому не давал сидеть.

И дал слово И. М. Ларин, что никогда больше не прогуляет, не появится пьяным на работе. Хочется верить, что слово его твердое.

А вот сварщик первого участка В. С. Гимгин перед членами комиссии «негушлялся», стоял героем: зря, мол, меня обсуждают, я полную

смену проработал, хотя и был вынужден. Не знал он, как и многие другие любители выпить, что есть такое положение — человеку обязательно ставить прогул, если он явился на работу в нетрезвом состоянии.

Еще один нарушитель с первого участка — В. А. Рыбаков — на стройке всего полмесяца, но уже успел совершить прогул. Все трое — из бригады А. С. Максимова. Сам собой вытекает вывод, что с трудовой дисциплиной в этом коллективе не все в порядке, что вообще на участке № 1 попустительствуют нарушителям, часто покрывают их, поэтому чувствуют они себя вольготно.

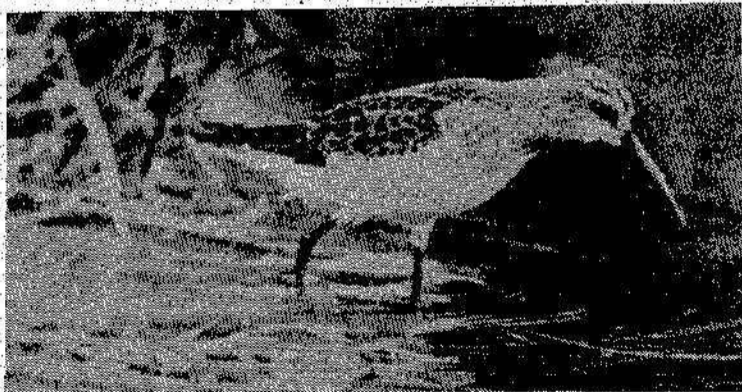
Нарушители трудовой дисциплины со второго участка, которых обсуждали на комиссии, тоже не имели серьезных причин для прогулов. С. П. Сабуров объяснил, что проспал, поэтому не явился на работу. Но такое с ним случается не в первый раз. Оказалось, что в июне он «проспал» три дня. И. В. Цыганов пришел на смену пьяный, его отправили обратно домой, и он не явился на производство четыре дня.

Пришлось на заседании комиссии «воспитывать» и В. А. Юрлова, который уже семь лет строит Рефтинскую ГРЭС и сам воспитывает троих детей-школьников. Вместо того чтобы купить им в начале занятий новые костюмчики, он 11 сентября, не заходя домой, пропил часть подержанной и пьяный подал в медвытрезвитель, заплатив за пребывание в нем 25 рублей плюс 10 рублей штрафа за появление на улице в пьяном виде. На этом «удовольствие» не кончилось. На работе ему поставили прогул.

Юрлов, как, кстати, и все, кто обсуждался на комиссии, не получил премиальных за третий квартал. Все они полностью или частично будут лишены и тринадцатой зарплаты.

Л. ПОЛЯКОВА, секретарь общественного отдела кадров.

Редактор В. В. ТЕТЕРМАН.



ЧЕЛОВЕК И ПРИРОДА

Кулички

Осень подошла, тихая и красивая. Вот и первые золотистые пряди осенних листьев на берегах. Одинаково радуюсь первому распутившемуся зеленому листочку на деревьях и первому багрящему лесов наших. Тихонько продвигаюсь берегом волоотвала. Цель моей эк-

скурсии — еще раз подсмотреть жизнь куличиков, а их сейчас много: начались осенние миграции.

Вот шумная стайка маленьких куличиков величиной с воробья, и называются они кулики-воробы. Перебегают с отмели на отмель, что-то выскывают

своими клювиками, а потом вдруг сорвутся и полетят. Ищу причину, отчего так поспешно улетели. Вон и разгадка: в небе появился один из многочисленных врагов птиц — ястреб-белолок. Хищник долго преследует стайку, но охота была безрезультатной.

Мое внимание уже привлекли другие кулички, очень красивые. Ловко плавают по воде, склевывая что-то с поверхности. Называются они крупноносые плавунчики. Встречаются у нас нечасто, но во время осенних жаточек их появляется больше. Эти кулички очень доверчивы, подпускают к себе метра на два. Фотографировать их легко. Интересно наблюдать за жизнью птиц. Высказывание яиц и воспитание потомства полностью возлагаются на плечи отдалулика.

Вот и новое знакомство. Парочка куликов-чернышек. Стройное тельце на высоких ножках, темное оперение. Без особой суеты кулички кормятся меж мушкетеров осоки. Чернышки более осторожны и при малейшем мо-

ем движении начинают тревожно попискивать.

Интересную сценку удалось мне наблюдать: стайка кормящихся куличиков, а сторож, подумав только, утка-чирок, спойноно расхаживает среди этого шустрого населения. Попом она вместе с куликами и улетела.

Появилась еще одна стайка куликов, узнаю их — это песочники. Встречаются у нас только на перелетах, выводят птенцов по берегам соленых озер и морей. Поэтому с большим интересом рассматриваю птиц: оперение, цвет перистых на спине. Что-то степенное есть в движениях куликов-песочников, спокойно кормятся, спокойно отдыхают и чистят перья.

День подошел к концу, а куликов, кажется, стало еще больше, но мне нужно отправляться домой. До следующей встречи, птицы!

Ю. КОКОВИН, машинист тепловоза УСЭМ.

НА СНИМКЕ: кулик-песочник.

Фото автора.