

Энергостроитель

19 июня —
все на выборы
в местные
Советы!

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

Год издания 11-й
№ 23 (511)

ПЯТНИЦА, 17 июня 1977 года

Цена 1 коп.

20 июня — начало монтажа котла № 7

● ПЕРЕДОВИКИ ЮБИЛЕЙНОЙ ВАХТЫ

В ЧЕСТЬ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

В социалистическом соревновании среди всех коллективов стройки за май победителями вышли бригады плотников-бетонщиков первого участка М. И. Шамрина, сварщиков участка Спецмонтажа В. А. Андреева, слесарей-монтажников Уралэнерго-монтажа А. Д. Суханова. В честь их возле управления строительства взвился красный флаг.

Чье прорабство лучше

В красном уголке участка УЭМ состоялось подведение итогов по социалистическому соревнованию за май между Рефтинским, Троицким и Нижне-Тагильским прорабствами. От Рефтинского участка были представлены три основных цеха: котельный, трубопроводный, цех внешних работ. Больше всех баллов набрал цех внешних работ Рефтинского прорабства. Ему вручается переходящий вымпел.

Среди бригад на первое место вышел коллектив бригады В. Г. Огольцова Нижне-Тагильского прорабства.

Поздравляем победителей соревнования!
Р. ДЕЕВА, член постройкома УЭМ.

КАРКАС СДАН

10 июня 1977 года подписан акт о сдаче каркаса котельного отделения в осях 1—6 и здания РВП в осях 1—8 под крановую нагрузку. Это трудовая победа всего коллектива участка УЭМ.

9 июня бригада А. А. Андреева не уходящая с рабочих мест до тех пор, пока не закончила все работы, связанные со сдачей. Все трудился самоотверженно.

Участку УЭМ предоставлена возможность приступить к монтажу котла и воздухоподогревателей.

Полны энтузиазма

20 июня на монтаж буржера отделеция должен пойти первый блок весом 50 тонн. Мы уже распланировали, что работу будут вести четыре бригады по окрестному трафику.

Но начало монтажа оборудования будет зависеть от разных причин. Нужно налаживать побыстрее закончить наладку электрооборудования местных кранов котельного отделения, чтобы монтажники могли испытать краны. Участку ЭУМ надо смонтировать троллей в шести осях.

Прежде чем начинать монтаж, надо, чтобы была сдана ячейка котельного отделения. У участка УЭМ есть существенные замеча-

ния: ячейка не готова в отношении техники безопасности, не выполнена кровля и др.

Освещение главного корпуса недостаточно, об этом уже не раз писалось. Чтобы нормально работать в котельном отделении, нужны два «Сирюса», по 1-ю и 8-ю оси. Нужно и прожекторное освещение по рядам В и Г.

Коллектив котельного цеха полон энтузиазма выполнить обязательства юбилейного года и пустить сальной энергоблок в срок, сократив при этом трудовые затраты по сравнению с монтажом пятиэтажки на Троицкой ГРЭС.

В. ШИШМИНЦЕВ, прораб котельного цеха УЭМ.

Рейд народного контроля

График сорван

Давно уже участок ЭУМ ждет электрические помещения. На стройке составлен четкий график, согласно которому первый, второй, третий участки, Спецмонтаж и Строймеханизация должны выполнить свои работы в определенные сроки.

Прошла уже половина июня. Какие из электропомещений готовы? Вот что показал рейд народного контроля.

На пристанционном узле не сданы фундаменты основного трансформатора, фундаменты под шинный мост, шинный мост. Долгое время задерживались все было разорвано. Сейчас, наконец, строймеханизаторы занялись обкладкой засыпкой и ведут возможность электроустановкам вести монтаж металлоконструкций гибких связей.

Пути перекачки должны быть сданы по графику 15 июня, но готово лишь 20 метров путей, где можно будет проводить ревизию трансформатора. Остальную часть путей придется еще долго ждать из-за того, что не готовы насосная замасуэченых вод и масоловушка.

Не готов и кабельный тоннель от главного корпуса до ОРУ-500, который делал второй участок и УЭМ. Выполнена только часть его. Чтобы соединить

главный корпус с общим распределительством, тоннель должен пройти через подводящий канал. Для этого надо соорудить переходный мостик. Участку УЭМ необходимо срочно выполнить еще основные под один фундамент для мостика. (Заметим в скобках, что срок окончания тоннеля в мае).

Много еще работы в электропомещениях на главном корпусе. Отдельные помещения под литр релейных панелей, под обход задвижек, готовится к отделке кабельный подвал под РУСН-6 кв и 0,4 кв. Но на одно из помещений не сдано.

В районе топливногазодачи, как раз в пустыне, выделяется пятитрибурного корпуса — единственного готовое электропомещение. Там уже электроустановщики установили все оборудование.

Идут работы в электропомещениях на узлах перекачки 22, 26/2, по к сдаче они тоже не предвзяты, график сорван.

Не занимается 2-й участок эстакадой от ТДМ вдоль топливногазодачи до щита 0,4 кв вагоннопрокидывателя. Не роют строймеханизаторы кабельную трассу от объединенного щита в корпус ТЩ до дробильного корпуса.

По существу, электроустановщикам ягиде не понять, график давно сорван. Не понятно только, для чего он составлялся, для чего указывались сроки, если они никак не выполняются? Есть необходимость реально пересмотреть график и генподряднику требовать строгого его выполнения от всех участков. Ведь они задерживают очень важные электроустановочные работы.

Рейдовая бригада:

С. СЕМЕНКО, В. СЕРОШТАНОВ, народные контролеры ЭУМ, В. КАЗАНЦЕВА, диспетрер газосы «Энергостроитель».

НАШИ КАНДИДАТЫ



Крановщица Анна Ивановна ГОЛОЛОВА выдвинута кандидатом в депутаты поселкового Совета от коллектива участка УЭМ.



Второй раз выдвинули рабочие электроцеха ГРЭС кандидатом в депутаты поселкового Совета электромонтера Юрия Сергеевича НОГИНА.



Комсомолец, слесарь-монтажник участка УЭМ Николай Степанович ФИЛИПЕНКО — кандидат в депутаты городского Совета.

● ОБСУЖДАЕМ ПРОЕКТ КОНСТИТУЦИИ СССР

Основной закон нашей жизни

Право на выбор профессий

Каждый советский человек имеет право на труд и на выбор профессии, рода занятий и работы в соответствии с призванием, способностями, профессиональ и о и подготовкой, образованием и с учетом общественных потребностей. Так записано в проекте новой Конституции СССР. И чтобы работа для человека стала удовлетворительной, нужно особое внимание об-

ратить на молодого специалиста, на начало его трудового пути. В июне в наш орс прибыла новая группа молодых продавцов. На автовокзале их встретила помощник начальника орса М. И. Дорофеева. Все девушки в тот же день поселились в благоустроенном общежитии.

На второй день состоялось посвящение в рабочие. Секретарь партийной организации орса Н. В. Рыжиков, и. о. начальника орса Т. Г. Пошпилюк рассказали об условиях труда, пожелали молодым продавцам промышленных и продовольственных товаров плодотворной работы. Девушки заветили, что будут трудиться на совесть.

А. БАХТЕЕВ, рабкор.

Охраняется законом

В статье 12 первого раздела проекта Конституции СССР записано, что в личной собственности граждан нашей страны могут находиться трудовые доходы и сбережения, жилой дом и подсобное хозяйство, предметы быта, средства личного потребления и удобства. Право личной собственности граждан охраняется законом.

Представители рабочего класса и трудового крестьянства имеют свои дома, ведут приусадебное хозяйство. Взять нашу бригаду. Мно-

гие у нас занимаются садоводством, возделывают участки земли. У многих есть свои мотоциклы, машины. И эту статью в новой Конституции, как и все другие статьи, мы горячо одобряем.

И. ПОГИБА, слесарь-монтажник.

Власть народная

В проекте новой Конституции СССР особо подчеркивается необходимость творческой активности трудящихся, расширения их участия в управлении делами государства.

Наша товарищи по труду, которых мы выдвигаем кандидатами в депутаты местных Советов, тоже будут участвовать в управлении государственными делами.

Выборы у нас в стране — подлинно народные, демократические. Например, по избирательному участку № 43 балотируются кандидатами в депутаты городского Совета продавец Л. А. Шульгина, плотник-бетонщик М. Н. Паньшин, машинист кислородного завода М. П. Шильда. В поселковый Совет выдвинуты электрик В. М. Долгий, печальник участка УЭМ Ю. Т. Скоробогатов, электроустановщик Н. В. Лопова и В. А. Домашнев, шофер С. Г. Феленев.

Кандидаты в депутаты встретились со словами избирателями, жителями домов № 1, 2 по улице Гаварана, общежития № 3. Их инициативы будут защищать депутаты, их инициативы.

Е. АЛЕЕВА, член партбюро участка УЭМ.

**Экономическая
учеба
СВЯЗЬ
с производством**

Закончились занятия в школе коммунистического труда. Основная тема нынешней программы — «Социализм и труд», но большое место в ней было отведено изучению материалов XXV съезда КПСС, октябрьского (1976 года) Пленума, в частности, речи Л. И. Брежнева. Учеба была направлена на выполнение основной задачи десятой пятилетки — повышение эффективности и качества производства.

Группа слушателей, в которой я вел занятия, сборная, в нее входили рабочие арматурного цеха, электроцеха, мехмастерских и ОГМ. Основной состав группы представляли рабочие мехмастерских. Слушатели из остальных цехов под разными предлогами очень часто пропускали занятия.

Каждую тему я старался подавать не отвлеченно, а связывая с производством, приводил конкретные примеры из жизни и работы нашего цеха. Особенно подробно разбирались темы: «К высшей производительности труда», «Количество и качество труда», «Рационализация социалистического производства» и др.

Каковы же результаты учебы? Есть ли практическая польза для производства? Считаю, что есть. В какой-то мере посещение школы комтруда положительно повлияло на слушателей: повысилось качество работы, снизилось до минимума нарушение трудовой дисциплины, развивается рационализаторство.

Только за прошедший год и несколько месяцев текущего года были разработаны ряд предложений, облегчающие труд и повышающие производительность. Например, введены гибочные станки, при помощи которых из круглой и полдосовой стали можно получить детали различной конфигурации. Установлены ножницы для резки арматуры диаметром до 40 миллиметров, а раньше приходилось пользоваться резком. Разрабатывается конструкция приспособления для резки угодовой стали шириной до 100 миллиметров.

В новом учебном году мы продолжим курс «Социализм и труд». Но для лучшей организации учебы надо выделить слушателей арматурного и электроцеха в особую группу. Тогда занятия будут целенаправленнее, можно будет больше использовать конкретных примеров из работы цеха, улучшится посещаемость.

Е. ЧЕРЕНКОВ,
руководитель школы
комтруда.

**Обучают
профессии**

Работать на такой стройке, как Рефтинская ГРЭС, почетно и интересно. Слесари-монтажники А. С. Давлеев, С. П. Котов, сварщики Н. А. Красильникова, Р. С. Фархутдинова пришли на монтаж после окончания ГПТУ-84 в 1970-1971 годах.

Пришли молодые девушки и парни, а сейчас они квалифицированные рабочие, имеют свои семьи, квартиры и сами уже обучают своему ремеслу практикантов из ГПТУ.

Ребята, выпускники восьмых и десятых классов, поступайте в ГПТУ-84 г. Березовского Свердловской области! Там вы получите специальную слесарно-монтажную, сварочную, продавец продовольственных товаров. (Есть и такое отделение в училище, ведь в нашем поселке нужны и продавцы). После окончания вы будете направлены работать по месту жительства.

Направление в ГПТУ-84 вы получите в отделе кадров Рефтинского монтажного участка. Мы ждем вас, ребята, приходите к нам.

Р. МУРОВАЙЛОВА,
инженер
по подготовке кадров.



Для тебя, советский человек



**И ТРУДЯТСЯ,
И УЧАТСЯ**

Большой отряд специалистов-энергетиков выпустил наш филиал Свердловского вечернего энерготехникума. В 1977 году защитили дипломы 20 электряков и 17 теплотехников. Очень ответственно относятся они к работе и к учебе. Жаль с ними раставаться.

Шестеро защитили диплом с отличием. Среди них Н. В. Чурбакова, В. И. Кочнев, А. К. Шостак и другие. Большую помощь техникуму оказали выпускники в оборудовании электролаборатории. Хорошими студентами пополнили лабораторию В. Ф. Мещников, Ю. В. Десницкий, В. Т. Лобанов.

С теплотой вспоминаем мы старост групп Н. А. Коржовцева и В. Э. Колобова. Сколько они помогали отстающим, заботились о том, чтобы все учащиеся регулярно посещали занятия!

О преподавателях хочется сказать особо. Активное участие в подготовке квалифицированных кадров для уральской энергетике принимали инженеры ГРЭС Ю. В. Пакулин, П. С. Лазарев. Слыше пяти лет работает в техникуме А. Г. Непомин, сейчас он секретарь парткома.

Ряды учащихся растут. Педвно приняты в техникум 13 человек, которые записались на подготовительных курсах и успешно сдали вступительные экзамены.

М. СТЕПЧЕНКО,
зав. филиалом СВЭТ.

НА СНИМКЕ: тяжелая пора — экзамены. Но сейчас они уже позади. Мастер ЦПР Л. М. Иванов на переводных экзаменах.

Фото С. Попова.

С каждым годом растет и хорошеет наш поселок, украшается зеленью, цветами. В нем созданы все условия для труда, отдыха, учебы. Работают две средних, музыкальная, вечерняя школы, техникум, училище.

В своем Дворце рефтинцы смотрят спектакли областных театров, цирковые представления, встречаются с артистами кино, писателями.

Ежегодно около двух тысяч трудящихся лечатся и отдыхают в профилактории. В недалеком будущем откроются у нас роддом, грязелечебница.

И все это привычно, буднично. Все это — обычные приметы нашего времени, нашего образа жизни.

**Цель — служить
людям**

19 июня страна отмечает День медицинского работника. Врачи нашей больницы заботятся о здоровье рефтинцев, часто спасают им жизнь. В сегодняшнем номере хирург Н. С. Гуляев рассказывает о товарище по работе Н. М. Мякишевой.

Нина Михайловна Мякишева, старшая сестра хирургического отделения, вызывает восхищение своей неутомимой энергией в служении больному. То она операционная сестра, то паракотизатор, то постовая сестра или фельдшер скорой помощи.

С меньшей болезненностью может она сделать инъекцию, нежели другая сестра. Похвальный жест решает вопросы улучшения медицинского обслуживания больных в отделении. Все ей удается, все ей под силу.

Сколько бессонных ночей, сколько безотказных часов провела Нина Михайловна на своем по-

сле! При этом она скромно, тактично с коллегами, милый советчик со средним медицинским и добрым характером молодых.

Коллектив, в котором она работает, по праву гордится Ниной Михайловной. От всей души хочется поздравить ее с Днем медицинского работника, пожелать ей еще больших свершений в деле улучшения медицинской помощи населению нашего поселка.

Н. ГУЛЯЕВ,
зав. хирургическим
отделением.

НА СНИМКЕ: Нина Михайловна Мякишева.
Фото М. Белоносова.



В профилактории дети укрепляют здоровье и хорошо отдыхают. Здесь каждый день насыщен. Спортивные мероприятия, музыкальный час, прогулки, конкурсы...

НА СНИМКЕ: запуск «змея». Фото М. Белоносова.

**МУЗЫКА
ВХОДИТ
В ЖИЗНЬ**

Шесть лет занимаюсь я в музыкальной школе по классу фортепиано. Почти каждый день приходится ходить на уроки. Но я люблю музыку, люблю петь музыкальную школу, мою учительницу Людмилу Анатольевну Емельянову. С удовольствием играю и дома.

В конце года у нас был академический концерт. Многие девочки хорошо сыграли, особенно Света Гасина. Я подготовила «Поэтические картинки» Э. Грига, П. Раваля, исполнила неважно.

Я не собираюсь быть профессиональным музыкантом, но учеба в музыкальной школе дает очень много для общего развития. Мы знакомимся с историей музыкальной культуры, изучаем сольфеджио, посещаем хоровые занятия.

Моя сестренка — первоклассница Света — тоже ходит в музыкальную школу, учится играть на скрипке. Так что музыка уже прочно вошла в нашу жизнь.

И. СКАРДИНА,
ученица школы № 17.

● ВСЕ РАБОТЫ ХОРОШИ

Идите на монтаж

Не все выпускники десятых классов поступят в вузы, кто-то пойдет и на производство. Хотелось бы ребятам и девушкам посоветовать пойти к нам на монтаж.

Все условия для приобретения профессии у нас есть. Монтажный участок УЭМ тепло принимает молодых рабочих и помогает им в выборе специальности.

Существует бригадное обучение. Есть специальная школа при тресте Уралэнергомонтаж, где дается хорошая теоретическая подготовка по любой выбранной профессии: слесарь-монтажник, слесарь-трубопроводчик, слесарь-турбинист, электросварщик и т. д. Конечно, монтаж теплоэнергетического оборудования связан с ко-

мандировками. Но спросите наших рабочих, даже молодых, они вам с гордостью скажут, что участвовали в строительстве многих электростанций Союза. Не только соорудили пятилетки на Рефте, но успели побывать на Курганской ТЭЦ, Троишской ГРЭС, монтировали турбину на Курской атомной.

А кадровые монтажники, почти три десятка лет отдавшие энергетике, В. И. Вершинин, А. Д. Суханов, И. И. Дубовой, Н. Я. Кириллов, С. А. Крылов и многие другие, они — кость участка, его сила и гордость. Поговорите с любым из них. Ни один не согласится променять свою работу ни на какую другую. Они горды тем, что делают такое нужное дело —

дают людям свет.

Конечно, работа на монтаже трудная, требует большой отдачи, собранности, широких знаний. Учиться приходится постоянно.

Я в энергетике пришел в 1953 году. Первые блоки турбин, которые пришлось монтировать, были всего 25 мегаватт, а теперь посмотрите — 500, 800 и даже 1200 мегаватт! По мере увеличения мощности блоков и мне пришлось учиться, изучать все новые и новые приемы труда. И вот уже не один десяток лет работаю бригадиром. Своей специальностью я доволен и приглашаю выпускников — добро пожаловать в наш коллектив монтажников!

В. ЗАРЕЧНЕВ,
бригадир УЭМ, рабкор.

**НАМ
ОТВЕЧАЮТ**

**«ЦЕНА
ЦВЕТОВ»**

На замечку Р. Деевой отвечает зам. директора ГРЭС А. В. Александров.

— Монтаж лождеваальной установки предусмотрен планом на 1977 год. Земля в оранжереи завозится автотранспортом, что-либо другое выполнить невозможно. Высадка рассады в дальнейшем будет осуществляться в парниках.

За редактора
В. В. КАЗАНЦЕВА.