



Рефтини Профсоюз

ОРГАН ПАРТКОМА, ПРОФКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И АДМИНИСТРАЦИИ РЕФТИНСКОЙ ГРЭС

Газета выходит с 10 апреля 1987 г. № 44 (134) Пятница, 27 октября 1989 года Цена 1 коп.

• ЭКСПРЕСС-ИНТЕРВЬЮ

Перед выборами в профком

ПРОДОЛЖАЕМ РАЗГОВОР НАЧАТЫЙ В № 43

Итак, определилось число кандидатов в профком: 23.

Г. И. Каменский, начальник смены КТЦ-1.

Основная функция профсоюза — защита работников от административного и бюрократического произвола, осуществление принципов социального равенства. Но есть еще и функции, которые определены В. И. Лениным: «Профсоюзы должны быть школой хозяйствования, школой воспитания». По моему мнению, эти функции выполняются не полностью.

Профсоюзная организация остается в тени руководимых хозяйственных и других мероприятий.

В частности, при переводе на новую систему оплаты труда было много нареканий в адрес администрации на несправедливость в распределении зарплаты. Несправедливо распределились, например, премии по соревнованию.

В реинжиниринге хозяйственных вопросов профсоюз также активной роли не принимал. Но с созданием СТИ хозяйственные вопросы частично перешли в совет. Однако в тоже время тесное переплетение функций СТИ и профкома усложняет работу не только самих органов, но и администрации, которая многие действия вынуждена согласовывать с каждым из них. Если профком будет по настоящему деспособен — никаких СТИ не потребуется.

Корр.: Какие требования вы бы предъявили к председателю профкома, и какими личными качествами он должен обладать?

Г. И. Каменский: Он должен знать профсоюзную работу, быть компетентным в хозяйственных и экономических вопросах, быть знакомым с трудовым законодательством. К личным качествам я бы отнес: честность, умение работать с людьми, уважение людей и испытывать чувство постоянной ответственности перед ними.

Корр.: Какие взаимоотношения должны быть между парткомом и профкомом?

Г. И. Каменский: Профсоюз — независимая общественная организация и партком может влиять на профком только через коммунистов — членов профкома. Допустим, если партком на своем заседании рассматривает вопрос «О работе профкома», это не правомерно. Профком должен отчитываться о проделанной работе перед своими избирателями и выпустившей профсоюзной инстанцией.

В. А. Бобиков, мастер аэробрикета:

— Вот уже одиннадцатый год, как я работаю в молодежном общежитии. Имею высшее педагогическое образование. Более близка работа с молодежью.

О. В. Бессонова, председатель профкома: К профсоюзовым действиям приступила совсем недавно, поэтому опыта большого нет. В профкоме хотелось бы попробовать и испытать себя в культурно-массовой работе.

Л. В. Башмакова, техника цеха ТПК:

— Третий раз меня выдвигают наш коллектив в профком ГРЭС. Сначала я работала в комиссии по охране труда женщин. Мне нравилось заниматься этими вопросами. А в настоящее время, находясь в комиссии по труду и заработной плате, у меня нет такого удовлетворения работы, так как, чтобы владеть данными вопросами, надо иметь специальное образование экономиста. С такими проблемами и ни обращалась к руководству профкома, всегда находила помощь и поддержку. Траньда, при анкетировании многие работники нашего цеха написали такое желание в адрес профкома ГРЭС: почаще бывать в трудовых коллективах.

В. И. Долгополов, машинист тепловоза:

— Вот уже 10 лет я работаю в профкоме ГРЭС, из них 6 лет был председателем профкома КТЦ. Часто сказать, профсоюзная деятельность мне нравится. Последнее время я изглагляю комиссию по трудовым спорам, есть у нас в работе трудности: целесоюзно в пятидневный срок разрешить какой-то спор. Зато какое удовлетворение получишь, когда поможешь человеку. Считаю, что для пользы дела профсоюзные комитеты надо наделить большой властью.

В. А. Бобиков, мастер аэробрикета:

— Вообще-то в профкоме станция я никогда не работал, но в профкоме ГРЭС я никогда не работал.

◆ ТРУДОМ КРАСИВ ЧЕЛОВЕК



◆ ДНЕВНИК СОЦСОРЕВНОВАНИЯ

ВНОВЬ В ЛИДЕРАХ

Второй квартал подряд объединенный ремонтный участок Рефтинской ГРЭС стал победителем социалистического соревнования среди цехов и участков «Свердловэнергоремонт» Парткомом, профкомом, администрацией ОРУ поздравляет весь коллектив с этой победой.

За указанный период ремонтникам пришлось приложить максимум усилий в содействии по обеспечению рабочей мощности, повышению надежности работы оборудования ГРЭС.

Выполнены производственные показатели по нормативам, план механизации ремонтных работ, хорошо потрудились рационализаторы. Много сделано и в социальном плане: силами ОРУ осуществляется строительство жилого дома для молодых семей. Кроме того, ремонтники в свободное от производства время отработали на объектах соцкультбыта 670 человеко-дней, принимали участие в осеннем легкоатлетическом броске.

При подведении итогов соцсоревнования по Свердловэнергоремонту при прочих равных показателях предпочтение получали такие национальные коллектизы, как бригады мастеров

А. С. Гулаги (по ремонту проточной части турбин), А. В. Коробицына (по обеспечению перевозки грузов), Ю. Е. Елохина (электросварочных работ), С. С. Нестроворова (по ремонту арматуры), В. В. Волкова (по ремонту топливодачи).

Звание «лучший рабочий по профессии» присвоено электросварщику С. П. Кузнецовой, слесарям В. С. Сизикову, С. М. Аршинову, Г. А. Глухову, газорезчику Л. А. Будник, газорезчику Т. Я. Задорожной, токарю В. К. Келлеру.

Первое место среди подразделений ОРУ присуждено коллективу цеха по ремонту котельного оборудования с вручением Красного Знамени и денежной премии (и. о. начальника цеха А. А. Нохрина, председатель профкома С. П. Абрамкин).

Г. ЗЕЛЕНКОВА, экономист ОРУ.

НАЗВАНЫ ПОБЕДИТЕЛИ

На очередном совместном заседании администрации и профкома Рефтинской ГРЭС, проходившем 24 октября, подведены итоги соцсоревнования среди коллективов станций за сентябрь и III квартал.

◆ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ОВЗОР

Позади еще один квартал

Октябрь — месяц подведения итогов за третий квартал. Как же сработали за этот период энергетики?

План по рабочей мощности — один из основных показателей — перевыполнен на 38,1 МВт, за что коллектив дополнительно заработал в фонд заработной платы 17,3 тысячи рублей, в фонд материального поощрения — 3,7 тысячи рублей, в фонд социального развития — 5,1 тысячи рублей.

При выполнении норматива по удельному расходу топлива в целом по ГРЭС (за счет блоков 500) допущен переход расход топлива от нормы по блокам 300 в количестве 5808 тонн условного топлива. Основные составляющие перерасхода топлива — невыполнение норм по питательной воде (причина — длительный простоя в ремонте подогревателей высокого давления на блоке № 6), пусковые потери топлива после вынужденных остановов кораблеводов, потери топлива при работе блоков в однокорпусном режиме.

Показатель по удельному расходу топлива остался на уровне прошлого года, расход электроэнергии на собственные нужды снизился с 4,12% до 4,09%.

За III квартал получена экономия от нормы в размере 9,9 млн. кВт-часов. Продолжались диспетчерские разгрузки оборудования в ночные часы, субботы и воскресные дни. По этим причинам ГРЭС недовременно работала 372,3 млн. кВт-час электроэнергии, потеря средней нагрузки на каждом блоке составила 8,6 МВт.

Из общего количества поступившего топлива более 35 процентов составил уголь II группы, т. е. с зольностью выше 43 процентов. К 1 октября созданы необходимые запасы топлива, на складах заложено 1103 тысячи тонн угля.

Л. СОКОЛОВСКАЯ, инженер ПТО.

ОТКРЫТ «СТОЛ ЗАКАЗОВ»

16 октября в нашем поселке по улице Гагарина, 11, открылся «стол заказов». Здесь теперь обслуживаются ветераны Великой Отечественной войны, больные сахарным диабетом и многодетные семьи.

Среди детских комбинатов по итогам прошедшего квартала, победителем стала группа ветеранов коллектива детского комбината № 10 (руководитель В. В. Гладких, председатель цехома Т. М. Осинцева).

Среди подразделений, соревнующихся по V группе, впереди коллектив ЖКХ (начальник В. П. Кутенев, председатель цехома Л. С. Исакова). А вчера в парниковом хозяйстве и в количестве профилактория увеличение заболеваемости, кроме этого, в ТПХ есть сце и прогул.

В. КАШИН, председатель профкома.

• К 25-ЛЕТИЮ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ

А начинали с палатки...

Историю создания пожарной охраны невозможно рассматривать без истории строительства Рефтинской ГРЭС. В июле 1963 года прибыла первая группа строителей, чтобы приступить к сооружению ГРЭС на реке Рефт. В начале строительства временного жилья и подсобных помещений вопросы о пожарной охране не поднимались и не было ответственных лиц за состояние пожарной безопасности, хотя статистика была тревожной: в декабре 1963 года произошло два пожара, в результате чего сгорели два вагончика строителей. В связи с этим инспектором ГПН И. М. Смоловым было проведено первое пожарно-техническое обследование строительства.

Затем произошел еще человек). Так как помещения для пожарного депо не было, пожарной охране выделили навес и палатку.

В конце 1964 года начальником ППО был назначен М. Е. Сатрудников, который лично проверял объекты строительства. В мае 1966 года начальником ППО был назначен В. И. Любушкин. В это время пожарная охрана была переведена в пос. Пионерский, но разместилась также под навесом и в вагончике. Пожарное депо было построено только в конце 1967 года.

С 1 января 1967 года вся пожарная охрана с передачей ей пожарного автомобиля и определенного количества работников личного состава (12

был назначен Н. С. Свеклов, который практически до 1982 года был руководителем части. Все строительство Рефтинской ГРЭС уже охранилось пожарной частью, личный состав которой насчитывал 55 человек.

В 1982 году пришел приказ о военизации пожарной части по охране Рефтинской ГРЭС и была образована военизированная пожарная часть № 50. Начальником части был назначен капитан внутренней службы В. Н. Шариславов. Началось комилектование части пожарным составом, так как предъявлялись другие требования и по возрасту, и по состоянию здоровья. Пришло на службу много молодежи, отслужившей свой срок в рядах Советской Армии, улучшилась боевая готовность части.

В 1984 году на должность начальника ВПЧ-50 был назначен С. Г. Пищеницын. В это время часть перешла в подчинение МВД. В октябре 1987 года начальником ППЧ-5

стал инженер ВПЧ-50.

◆ НАШИ ЮБИЛЯРЫ

Трудовая книжка ветерана

Ему было лишь двенадцать, когда советских людей охватила всеобщая беда. Вместе со всеми он переживал трудные годы тех военных лет: страдал, если в чай-то дом приходила похоронка, но бывало и радовался, когда сообщали о боевых успехах советских войск.

Быстро прошли эти маленькие годы. Началось время восстановления хозяйства, которое изрядно покалечила война. В 1947 году Анатолий твердо решил учиться, чтобы быть полезным стране. Поступил в ФЗО, окончил его, затем призвали в армию. А дальше — завертела его жизнь своими повседневными хлопотами и трудовыми буднями.

В 1957 году Анатолий Антонович Борский устраивается на Березовский монтажный участок слесарем. А потом с годами менялись участки и фронты работ. Не менялось только одно — его звание слесаря, которое обрастило опытом. К 1960 году Анатолий Антонович уже имел шестой разряд, а после

стала бригадиром одной из ведущих бригад по монтажу, где вдобавок еще вступил в партию, где показал себя зрудинским и политически грамотным человеком.

На Рефтинском монтажном участке знают А. А. Борского с 1975 года. Здесь он трудится и по сей день. Был, конечно, и перерыв в работе именно на этом участке. Но опять же из благих намерений: как высоконвалифицированный специалист находился в загранкомандировке в Иране.

Трудовая книжка Анатолия Антоновича — это его лицо, жизнь и работа. В ней, как в зеркале, отражаются и немалые заслуги этого человека перед Родиной: орден Ленина, медали... Скоро у А. А. Борского юбилей: ему исполняется 60 лет. Жаль отправлять такого человека на пенсию. Хочется, чтобы он и его опыт еще долго были с нами.

По поручению коллектива участка «Уралэнергомонтаж» В. ЛОРИЯ, работник ОК,

◆ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ

ОБСТАНОВКА

ЧТО ПОКАЗАЛИ ЗАМЕРЫ

В июле этого года лабораторной службы охраны окружающей среды Свердловэнерго было выполнено обследование загрязненности атмосферного воздуха выбросами Рефтина ГРЭС под дымовым факелом на расстояниях 2,5 и 5 км от дымовых труб. Максимальные концентрации вредных веществ составили: — двукись азота — 0,054 мг/м³ (0,75 от предельно-допустимой концентрации) на расстоянии 5 км; — сернистый ангидрид — 0,36 мг/м³ (0,73 ПДК) на расстоянии 2,5 км; пыль — 0,23 мг/м³ (0,46 ПДК) на расстоянии 2,5 км; фтористый водород не обнаружен.

Конечно, исполному посовета было проще, когда в поселке было два основных предприятия, но теперь, когда их стало не менее десятка, неизмеримо возрастает организующая и координирующая сторона деятельности Совета. Так надо же работать в этом направлении, не дожидаясь законов. Многие проблемы можно решить на месте, призвав все предприятия для этого.

Предлагаю провести что-то типа референдума, где спросить мнение жителей поселка о том, что бы они хотели предложить по устранению всем надоевших «мелочей». В результате получилась бы целая программа для нового состава депутатов городского и поселкового Советов. Существующая система паказов не решает поселковых вопросов в комплексе, так как на встречи с будущими депутатами приходит очень мало жителей, да и те видят проблемы только своего дома и редко ставят поселковые вопросы. Надо сделать все, чтобы рабочий человек и каждый житель нашего поселка был достоин лучшей участки, нормального человеческого существования, а наш поселок приобрел бы свое оригинальное лицо.

Л. ГОЛОВКОВА, рабкор.

котлов. Выброс окислов засчитан в день замера составил 3152 г/с при норме 3653 г/с.

В июле СЭС Свердловской области были выполнены замеры рентгеновского излучения дисплеев, установленных на БЦУ-1 — 5 и ЦЦУ. Мощность экспозиционных доз электронно-лучевых трубок не превышала допустимого уровня (0,3 мР/час).

Ежемесячные анализы воды технического водохранилища показали превышение норм качества по следующим показателям.

На входе в водохранилище (Рефт под ЛЭП-500): фотопластинки были замерены в 3,6 раза; нефтепродукты в 3 раза; азот нитратов в 5,2 раза, БПК₅ (показатель, характеризующий наличие биологических загрязнений) в 2,2 раза; фенолы в 4 раза; рН (показатель, характеризующий наличие кислотных или щелочных примесей) — 8,8 при норме не более 8,5. В подводящем канале: БПК₅ в 1,2 раза, нефтепродукты в 1,4 раза; рН — 8,8 при норме не более 8,5. В последней точке

в августе лабораторной

этой же службы произведен

замер концентрации окислов азота в дымовых газах

ПОЮТ МАЛЬЧИКИ

В последние годы отмечается значительный рост числа детских хоровых коллективов за счет распространения такой формы музыкального воспитания, как детские хоровые студии.

Но проблема массовости музыкального воспитания детей средствами хорового пения по сей день остается неразрешенной. Особенность недостатны мальчики. Пение представляется им как что-то совершенственное, можно сказать, даже смешное. Это представление формировалось у детей из-за неправильной позиции взрослых к музыке: родителей, учителей, воспитателей. Поэтому нечасто встречаются мальчики.

Сейчас в хоре всего двадцать мальчиков. Но многие из них до сих пор не определились по-настоящему, будут ли они петь. Как ни горчительно, родители пока безучащины идея создания хора. Многие, позерно, считают, что занятия не нужны для мальчика по серьезным. Но мы не собираемся ограничиваться только пением, будем изучать и основы теории музыкальной грамоты, много интересного, почерпнем из мира музыки. Так что, добро пожаловать!

В. АНДРОНОВ,
руководитель хора,
выпускник кафедры
хорового
дирижирования
Челябинского
института культуры.
(газета «Абсолютный рабочий» 21.10.89.)

Что? Где? Когда?

С 24 октября в Доме быта вновь работает кабинет косметолога, где производятся следующие виды услуг:

— грим лица (простой, сложный)

— окраска бровей или ресниц

— покрытие ресниц тушью

— гигиенический массаж лица

— маска из питательного крема

— наложение тонального крема-пудры

— обесцвечивание пушинового волоса на лице.

Часы работы: понедельник, среда, пятница — с 9 до 16 часов; вторник, четверг, суббота — с 13 до 20 часов. Выходной — воскресенье.

** *

29 октября во Дворце культуры пройдет рон-шоу «До и после полуночи». В программе — участие рон-групп Свердловского района. Начало в 20 часов. Билет 2 рубля.

** *

Совет ДФСО приглашает всех любителей лыжного спорта на субботник по подготовке лыжной трассы. Сбор 28 октября в 9 часов.

** *

29 октября на площади у Дворца культуры состоится праздник, посвященный 25-летию пожарной охраны Рефтинской ГРЭС. Начало в 12 часов.

В программе праздника:

— показательные выступления спортсменов ВПЧ-50 и дружин юных пожарников школы № 17.

— показ пожарной техники.

— аттракционы для детей.

— показ мультифильмов на пожарную тему (в агитавтобусе).

Концерт художественной самодеятельности.

Демонстрация моделей одежды Дома моды г. Свердловска.

** *

28 октября, Торжественная регистрация новобрачных. Начало в 14 часов. Банкет, посвященный дню рождения комсомола. Начало в 20 часов. Концерт художественной фильма «Бесприневоды» (2 серии).

** *

29 октября, посвященный 25-летию военизированной пожарной охраны. Начало в 12 часов. Художественный фильм «До первой крови». Начало в 17.20 часов. (Советский мастер бросает вызов автору «Ромбо». Этот фильм однажды интересен и взрослым, и детям по накалу страсти и остроте сюжета. Фильм представляет режиссер-исследователь Владислав Фокин, знакомый зрителю по фильмам «Смычка», «ГАСС уполномочен заявить»).

** *

30 октября, Профсоюзная отчетно-выборная конференция Рефтинской ГРЭС. Начало в 18 часов.

** *

31 октября и 1 ноября, Новый художественный фильм «Владик». (ФРГ — Венгрия). Начало в 12, 19, 21 час. (В главной роли Майя Сарразин. Зритель знаком сличным фильмом «Загадки леди-принцессы», пристреливает, не правда ли?).

** *

2 ноября. Фильм — истра. Мультсериал. Начало в 15.30. Новый художественный фильм (ГДР) «Странный пример женской магии». Начало в 19, 21 час.

** *

3 ноября. Новый художественный фильм в м. ГДР) «Странный пример женской магии». Начало в 12, 19, 21 час.

** *

И. ДАНИЛОВА, куратор анимации ДК.

** *

Редактор А. СЕРКОВ.

** *

Газета выходит по пятницам.