

ОГНИ САЯН

ОРГАН ЦАРТКОМА, ОБЪЕДИНЕННОГО ПОСТРОЙКОМА И УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА САЯНСКОЙ ГЭС

№ 13 (464) • Среда, 13 февраля 1974 г. • Цена 1 коп.

Д ЕНЬ ото дня все сложнее и масштабнее становятся задачи, которые требуют безотлагательного и верного решения сегодня, завтра на строительстве Саянской ГЭС. Головная из них гласит: в 1975 году перекрыть Биеней, а в 1978 году задействовать первые энергоагрегаты.

Общий успех в равной степени зависит от личного трудового вклада каждого гидростроителя, будь то плотник бетонщик, бригадир, мастер или прораб, начальник производственного участка или управленческого отдела, глав-

Выработка на одного работника основного производства составила 95,9 процента к заданной. Рост производительности труда отстает от заданного темпа.

Как видно, для инженерно-технических работников есть немало забот, есть где приложить свои знания и способности, чтобы решительным образом добиться качественных сдвигов в экономических показателях своих подразделений.

На совещании назван целый ряд фактов и примеров явно не в пользу специалистов, свидетелст-

вства была допущена в главном корпусе, на других позициях.

В этом управлении обнаружился курьез, когда специалист с институтским дипломом в кармане успел уже забыть элементарную геометрию. Или такой случай. Специалист приходит к бригадиру и смиренно спрашивает того: «А что мне делать», хотя коллектив бригады по служебному положению в его подчинении.

Подобные случаи не единичны. Поэтому остро и принципиально на совещании шел разговор о том, чтобы каждый специалист

был практичным, удобным и выгодным.

Говорить о роли специалиста на производстве, значит ни в коем случае нельзя молчать об его обязанностях как организатора соревнования, воспитателя и наставника. Многие десятки инженеров и техников — начальников участков, прорабов, мастеров, бригадиров — составляют актив общественно-политической жизни стройки, на высоком уровне ведут дело на своих служебных постах.

Но что можно сказать о заместителе начальника СМУ-2 тов. Повгородском, который с подчиненными нетактичен, всю свою «душешность» изливает людям только в грубом тоне. Какую роль руководителя и воспитателя может выполнять мастер тов. Капун, если, завалив порученное ему дело в «Промстрой», отправился искать «легкий хлеб» в СМУ-2.

Только допустительством самих руководителей, недисциплинированностью отдельных из них можно объяснить такие недопустимые явления. В ремонтностроительстве, где коллектив 60 человек, в прошлом году в отделении милиции за различные нарушения общественного порядка побывало 23 человека. В Гидроэлектромонтаже из 110 человек — 35.

Чтобы в нынешнем году создать прочную основу для успешного достижения намеченной цели, надо добиваться четкой и эффективной работы всех звеньев производства. Это значит: повышать действительность соревнования, создавать в каждом большом и малом коллективе атмосферу организованности и требовательности, нетерпимости к расхлябанности и застою, любым фактам нарушения трудовой дисциплины.

Во всем этом застрельщиками должны быть специалисты, независимо от ранга и рабочего поста. Во всем этом от них требуется личный пример, личная ответственность.

И. ГЕРАСИМОВ.

Под контролем — пусковой объект

ВВЕСТИ ГРАВИЙНО-СОРТИРОВОЧНЫЙ БЕЗ ЗАДЕРЖЕК

«В третьем квартале ввести в эксплуатацию первую очередь graviйно-сортировочного завода в поселке Означенное». Так записано в обязательствах строителей Саянской ГЭС на четвертый, определяющий год пятилетки. Как же обстоят сегодня дела на важном и очень нужном объекте. Ответить на этот вопрос можно кратко: пока не важно. Обратимся к фактам.

На площадке завода заняты бригады гидромонтажников Героя Социалистической Труды Алексея Григорьевича Алеева и Константина Михайловича Швицева, бригады СМУ-1 Анатолия Михайловича Гуськова. Коллективы сильные, трудобливые, однако на каждом шагу встречаются со всевозможными трудностями, сдерживающими темп.

Вот что говорит о нуждах слесарей-монтажников мастер Николай Данилович РОГОЗА:

— У нас большие претензии к строителям. Они установили анкера с отклонением от проекта. Зачастую по которым бетонировали фундаменты, не сходятся с нашими чертежами для разных чертежами для них к «воздуху» не пристукнуть.

Испытаем острою

нужду в металле для изготовления нестандартного оборудования. Чтобы пустить первую очередь завода, необходимо смонтировать более 700 тонн конструкций и оборудования. Даже при наличии металла в дальнейшем силами двух бригад с таким объемом не уложиться в срок.

Еще очень плохо то, что мы монтируем металл на всем заводе, хотя нам нужно сосредоточиться только на первой очереди. Конструкции поступают не комплектованные, бригадам приходится заниматься там, где есть оборудование.

Теперь слово бригадиру Анатолию Михайловичу ГУСЬКОВУ:

— Наш коллектив бетонует фундаменты в приемном устройстве. Ведем к нему дорогу. Часто происходят задержки в снабжении бетоном марки «300», представляем часами. Конечно, можно выполнять другие работы, к сожалению, не имеем фронта. Есть готовые галереи, их уже пора обшивать. Но вот беда, в течение месяца управления нашего СМУ и Гидромонтажа не могут согласовать: кому приваривать металл для крепления деревянных брусков. А без монтажа металлоконструкций.

Зависал П. Деметьев.

Личный пример, личная ответственность

♦ БЫТЬ ХОЗЯИНОМ ПРОИЗВОДСТВА ♦ УЧИТЬ ЛЮДЕЙ УЧИТЬСЯ У НИХ ♦ СТРОИТЬ ГЭС ПО ПО-УДАРНОМУ ♦

ЗАМЕТКИ С СОВЕЩАНИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ

инженер или руководитель подразделения. Каждому человеку, кому Родина доверила стройку с мировым именем, должна быть присуща исключительная деловая собранность, внутренняя мобилизованность. Совершенно недопустимы ни малейшая расхлябанность, ни малейшая недисциплинированность.

В атмосфере такой требовательности проходило в минувшую субботу в клубе «Биеней» совещание инженерно-технических работников строительства. На нем выступило шесть человек. Начальник управления строительства Саянской гидростанции А. И. Карякин подробно проанализировал технико-экономическую деятельность, конкретизировал роль тех специалистов, которым доверено руководство производством.

В общей сложности план строительно-монтажных работ за прошедший год выполнен с превышением. Если же рассмотреть по статьям, или, как выражаются, разложить баланс по полочкам, то явно обнаруживается серьезный пробел в экономических показателях. За исключением управления основных сооружений и участка «Промстрой», все остальные подразделения Саянстроя завершили прошлый год с убытками.

вующих о том, что отдельные из них еще работают по принципу: «День да ночь — сути прочь». Есть такие горе-руководители на производственных участках в первом и во втором строймонтажных управлениях, в домостроительном комбинате и в других коллективах.

Взять СМУ-2. Очистные сооружения в поселке Черемушки построены с убытком, на котельной в Солонечном логу допущено убытков 62 тысячи рублей, хотя она сама того не стоит. Плюс к этому 40 тысяч рублей перерасходовано по лесодоху, хотя там непочатый край дел. Инфекционный корпус, за который лично отвечал начальник управления тов. Усачев, а работами руководил прораб тов. Дружинин, с горем пополам довели до финиша. Но качество сделанного настолько низкое, что стала очевидной острая необходимость летом ремонтировать помещение.

В полном ведении СМУ-1 находится шламовое хозяйство на камнеобрабатывающем заводе. Требовалось лишь четкое и продуманное руководство специалистами, чтобы сделать один раз и доброкачественно. Но получилось наоборот. Халатность руководителей привела к переделкам, которые обошлись в 34 тысячи рублей. Уйма

не самообольщався ранее полученными знаниями, а систематически и настойчиво пополнял свой теоретический багаж, обладал чувством нового, выступал ярким противником всякого равнодушия в работе.

Специалист призван быть активным бойцом в коллективе за технический прогресс, вовремя замечать, поддерживать и расширять каждое ценное начинание. На строительстве немало примеров, подкрепляющих сказанное. Наряду с положительными, есть факты, причем не единичные, отрицательного характера. Пять лет домостроительный комбинат выпускает перегородки, в которых отсутствуют отверстия для сантехники и электрики. Пять лет вручилось пробивают недостаточные отверстия, от основного дела для этого отряпывают людей, перерасходуют деньги. А ведь такая «проблема» требует для своего решения самую малую времени и плюс инициативы руководителей.

Старший прораб управления основных сооружений М. Лесников предложил металлическую скользящую опалубку для образования штраб межсекционных швов. К сожалению никто из инженерно-технических работников вплотную и серьезно не займется предложением, обещаю-

Твои люди, Саянская ГЭС



Строительство graviйно-сортировочного завода — передний край бригады слесарей-монтажников К. Швицева. Сейчас коллектив занят монтажом перегрузочного устройства, приступил к работам на отделении второй обработки гравия.

Многие монтажники по-ударному трудятся на пусковом объекте. Среди них И. И. Азаров, В. В. Бойков и другие.

На снимке (слева направо): слесари-монтажники С. М. Абдурагимов, С. Н. Чеберяк, звеньевой В. Ф. Мальцев.

ОТ РЕДАКЦИИ: Тревоги и претензии монтажников и строителей основательны. Желательно без проволочек получить ответы от руководителей УПТК, Означенского бетонного участка о том, какие меры принимаются по улучшению обеспечения объекта металлом и бетоном.

Не лишне услышать слово руководителей СМУ-1 и Гидромонтажа об их договоренности действовать на заводе согласованно и целенаправленно.

ИСПЫТАНИЯ МОДЕЛЕЙ ГЭС



МОСКВА. Всесоюзный ордена Ленина проектно-исследовательский и научно-исследовательский институт «Гидропроект» имени С. Я. Жука — одна из крупнейших проектных организаций Советского Союза.

Все основные исследования, связанные с созданием уникальных по масштабам и сложности гидротехнических сооружений, осуществляются научно-исследовательским сектором института. Он имеет ряд крупных специализированных лабораторий. Ученые гидравлической лаборатории сейчас проводят испытания моделей строящихся и проектируемых крупных гидростанций — Саянской, Богучанской, Токтогульской и других.

На снимке: старшие инженеры Т. Николаева (слева) и Т. Логинова проводят исследования гидравлического режима водосброса на действующей крупномасштабной модели Саянской ГЭС. Фотохроника ТАСС.

ДЕНЬ ТРУДОВОЙ

У инициаторов соревнования

Ударник коммунистического труда Тамара Ильина уже несколько лет подряд работает крановщицей на строительных участках домостроительного комбината. Сейчас она трудится рука об руку с бригадой каменщиков В. Дубовицкого.

Идет строительство очередного кирпичного дома в поселке Озаченное... Медленно поворачиваясь в воздухе, стрела крана подает на дом раствор, а через несколько минут — кирпич. И так бесперебойно всю смену.

Тамара Ивановна отлично трудится, с большим умением, — говорят о крановщице бригадир и начальник третьего участка Николай Егущенко.

Да, это большое дело — справиться с коллективом строителей так, как Т. Ильина. У каменщиков текущий год особенно напряженный. Я познакомился с обязательными бригадами. Инициаторы соревнования под лозунгом «Пятилетку — за четыре года» не собираются сдавать темпов. Они трудятся хорошо. Вячеслав Сергеевич сообщил такие данные: выполнение норм выработки в бригаде за 1971 год составило 160 процентов, за 1972 год — 168, в 1973 году — 165.

Во втором пункте обязательств коллектива сказано: план определяющего года девятой пятилетки

выполнить к 25 декабря, повысить производительность труда на 5 процентов. Учено и качество кирпичной кладки и учебная квалификация, овладение рабочими смежными профессиями — монтажника, кровельщика, плотника.

В бригаде трудятся трое подростков — Екатерина Желтоброхова, Галина Шапошникова и Виктор Гусельников. Им помогают, их учат опытные товарищи.

Приятно знакомство с этим коллективом. Люди здесь трудолюбивые, дружные. Нетрудно догадаться, в чем секрет успехов бригады, ведь почти каждый каменщик повышает свое мастерство, учится, стремится вырасти в настоящего специалиста. Владимир Желудков учится на 5 курсе гидротехникума. Нина Балдеевич — в вечерней школе, Владимир Гордеев и Василий Бекетов — на крановщиком, Зина Рыбцова в настоящее время защищает дипломную работу в техникуме.

— В этом году — говорит бригадир В. С. Дубовицкий, — будем работать еще лучше, словом так, чтобы сделать больше, лучшего качества, с меньшими затратами. Постараемся свои обязательства выполнить с честью.

М. ПИВОВАРОВ,
наш рабочий.

С САМОГО изачала учебного года в сети политического просвещения регулярно и плодотворно проходят занятия в школе «Основы экономических знаний» прорабства СпецГЭМа. Руководит школой старший прораб этого подразделения Юрий Васильевич Юров. Он имеет высшее техническое образование, эрудирован в вопросах общественно-политической жизни, увлеченно относится к пропагандистской работе.

Очередное занятие, состоявшееся в конце января, посвящалось очень злободневной теме: «Всемерный рост производительности труда — коренная экономическая задача». Для изучения ее был составлен план, подготовлены плакаты, схемы, политическая карта мира. Следует особо отметить, что в спецгрозэнергомаже занятия проходят без срывов, в определенном месте — в красном уголке. В помещении создана деловая обстановка, богата наглядная агитация.

В назначенное время 19 слушателей находились на месте. Отсутствовало два человека по уважительной причине. По образованию состав школы однородный, не один год — товарищи трудятся вместе, все замечательные производственники. Никому не сделаешь упре-

ка, что он пассивно относится к своему политическому образованию.

Как и предусматривалось планом, занятие началось с анализа письменных работ, выполненных слушателями самостоятельно. Этим как бы подвели итог занятиям в школе

ные слушатели удовлетворительно справились с контрольной. Лишь двое показали слабую подготовку.

Обобщение самостоятельных работ Юрий Васильевич закончил таким напутствием слушателям:

— Знание экономики, — сказал он, — это зер-

пользовался учебником, «Экономической газетой», брошюрой Л. Костина, популярно излагающей названную тему, местными материалами.

Рассказ тов. Фадына получился доходчивый и убедительный. Он всесторонне раскрыл значение производительности труда во всем народном хозяйстве, показал пути повышения ее. После каждого планового вопроса занятия проводилось своеобразное собеседование с тем, чтобы выяснить точку зрения самих слушателей, услышать их дополнения. К тому же, создавался деловой контакт между ведущим занятием и аудиторией.

Слушателям было предложено задание для самостоятельной подготовки по пройденному. Им рекомендовали, кроме основного учебника, материалы из газет и журналов «Политическое самообразование» № 3 за 1973 год.

Так в СпецГЭМе рабочие и специалисты, после каждого занятия поднимаются на ступеньку выше в своем духовном развитии. Это помогает им успешно решать производственные задачи, быть в авангарде соревнования саянских гидростроителей.

Г. Малюкова,
заведующая кабинетом политического просвещения.

ГЛУБОКО, СОЗНАНИЕМ ДЕЛА ИДУТ ЗАНЯТИЯ В СЕТИ ПОЛИТПРОСВЕЩЕНИЯ

за первое полугодие. Пропандист заранее составил вопросник по всем пройденным темам, коллективно подробно рассмотрели его. Для самоподготовки и изложения ответов отводилось двенадцать дней.

И вот подводится итог. Шесть человек, товарищи Колос, Себриянников, Демиденко, Диденко, Трушин, Еремия полно и обстоятельно раскрыли тему контрольной работы, общетеоретические положения подкрепили конкретными фактами и примерами. Осталь-

кало вашего отношения к производству. Кто стремится как можно лучше трудиться, тот и желает больше знать, понимая, что без теории не многого добьешься на практике. Грамотность человека — это польза самому себе, польза производству, всему государству...

Тему: «Всемерный рост производительности труда — коренная экономическая задача» излагал слесарь М. И. Фадин. Он имеет высшее образование, обладает хорошими методическими навыками. При подготовке к занятию

ДЛЯ ВАС, СПЕЦИАЛИСТЫ СТРАНИЦЫ ПЕРЕДОВОГО ОПЫТА

В 1974 году информационные центры страны приступили к выпуску оперативной технической информации. В ней будет детально рассказано о достижениях науки и техники, передовом опыте в области энергетики, электротехники, строительства. Все это пригодится в практической деятельности инженерно-технических работников строительства Саянской гидроэлектростанции.

Техническая библиотека сообщает, какую информацию получают саянцы в этом году.

Центр научно-технического творчества строителей

«Высоковольтные аппараты», «Трансформаторы», «Кабельная техника».

Центральный институт научной информации по строительству и архитектуре выпускает такие сборники: «Управление строительством», «Экономика строительства», «Строительные материалы и изделия» и т. п.

Центральный институт

по строительным, дорожным и коммунальным машинам издает обширную информацию, каталоги, справочники и альбомы по темам: «Экскаваторы и стреловые краны», «Оборудование для бетонных работ», «Нестандартные механизаторские и сварочные оборудования» и т. д.

В. ГРЕК,
техник информации.

БЛИЖЕ К ЖИЗНИ

На очередном занятии «Стрежня» были обсуждены стихотворения члена литобъединения, учителя географии Алексея Козловского. Со своими замечаниями выступили Ю. Худобородов, Н. Мирошников, И. Стрельников, А. А. Грек и другие.

Сейчас в объединении строительства подобран сильный коллектив пионеров, все время приходит в него новички. Большинство из них хорошо владеет мастерством, немало написано удачных стихотворений. Если говорить о характерных недо-

статках, которые касаются многих, то это замечная оторванность от времени, неумение осмыслить в поэтическом слове сегодняшней будней.

Это идет, вообще-то не от незнания жизни, а от того, что для яркого отображения событий дня, образ современника от автора требуется двойное особое подходе к теме и, конечно же, день ото дня нужно совершенствоваться мастерством, нужен своей почерк, свой взгляд.

У Алексея Козловского, как подсказали выступавшие, большинство сти-

хов не затрагивает, потому что очень бледно в произведенных выступает авторское «я», намеренно опозитивизирует труд людей, их жизнь, их стремления.

По несколько новых стихов прочитали Т. Шабайлова, И. Стрельников.

Литературное объединение утвердило перспективный план работы на текущий год. Намечено широко отметить вместе с общественностью стройки 70-летие со дня рождения чилийского поэта-борца Пабло Неруды. В план внесены вопросы теоретической учебы, изучение творчества видных советских и зарубежных поэтов и прозаиков, отчеты членов литературного объединения о своей работе и т. д.

В. НАГАЙ.

РЕШИЛ ТОВАРИЩЕСКИЙ

19 января с. г. товарищеский суд Саянского прорабства СпецГЭМа рассмотрел на своем заседании вопрос о трудовой дисциплине и недостойном поведении сварщика Третьякова В. И., который неоднократно допускал распитие спиртных напитков в рабочее время.

Товарищеский суд вынес решение объявить Третьякову В. И. общественный выговор с опубликованием в местной печати.

Г. БОНДАРЕНКО,
заместитель председателя товарищеского суда.

Редактор **И. КУЛЕШОВ.**