

ОГНИ САЯН

ОРГАН ПАРТКОМА, ОБЪЕДИНЕННОГО ПОСТРОЙКОМА И УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА САЯНСКОЙ ГЭС

№ 65 (214)

Суббота, 17 июля 1971 года

Цена 1 коп

Максимально использовать имеющиеся резервы

14 июня состоялось заседание постоянного действующего производственного совещания строительства Саянской ГЭС. Производственное совещание обобщило доклад главного инженера строительства тов. Крат О. В. по вопросу о ликвидации непроизводительных потерь рабочего времени, повышении производительности труда и увеличении заработной платы.

Производственное совещание отметило, что коллектив строителей в первом полугодии добился некоторых успехов в выполнении своих социалистических обязательств. План строительно-монтажных работ по собственным силам — на 121 процент. Согласно плану введена подстанция № 5 в Черемушках, компрессорная в котловане, план строительства жилья выполнен на 157 процентов.

Однако, производственное совещание отметило, что в организации работ на строительстве имеются серьезные недостатки. Так, выработка на одного рабочего за 6 месяцев составила 93 процента от плановой, допущено большое удорожание строительно-монтажных работ, перерасход фонда заработной платы.

По отдельным объектам не выполнен план СМР. Например, по камнеобрабатывающему заводу план выполнен на 73 процента, по сельскохозяйственному строительству — на 88.

Очень плохо работали в первом полу-

годии «Гидромонтаж», выполнивший план на 63 процента, «Гидропострой» — на 68 процентов, ГЭМ — на 26, «Сантехмонтаж» — на 82 процента.

Низкую выработку допустили СМУ-1 — 82, СМУ-2 — 86,7 процента на одного рабочего. Наиболее высоко удорожание СМР допущено в МКД-5—149 тысяч рублей и СМУ-1—118,9 тыс. рублей.

Эти низкие показатели являются следствием больших потерь рабочего времени, плохой организации труда, использования механизмов, неэкономного расходования строительных материалов.

Некоторые подразделения недостаточно четко координируют свои действия.

Постоянно действующее производственное совещание предложило руководству строительства определить первоочередность объектов по степени их важности и в соответствии с этим осуществлять снабжение их материалами и механизмами, внедрить недельно-суточный график завоза материалов на все объекты силами УПТК, рассмотреть вопрос о переводе отдельных групп рабочих на сдельную оплату труда, составить мероприятия по улучшению организации труда, использованию механизмов.

На заседании ПДПС выступили тт. Чурилин, Долматов, Егоров, Слободенюк, Мартынов, Каулин, Эдигер, Зуев, Денисов.

Наш корр.

С таганрожцами мы знакомы давно. Впервые они приехали на строительство Саянской ГЭС в 1967 году, и с тех пор стали нашими друзьями.

Строительный отряд Таганрогского радиотехнического института — самый первый студенческий отряд на нашей стройке. До 1967 года у нас работали только практиканты, а затем в строительстве ГЭС участвовали студенты Москвы, Ленинграда, Минска, Казани и других городов.

Из всех студенческих отрядов отряд ГРТИ «Вира» хочется выделить особо. Во-первых, он отличается своим добросовестным отношением к работе. Таганрожцы никогда не отказываются от так называемых «невыходных» объектов. Работа на них, как правило, наиболее тяжелая и не очень заработная. Другие отряды нередко пытаются избежать тяжелой работы, оплачиваемую более высоко. Случается, свои личные интересы они ставят выше интересов стройки. Командиры пытаются заполнить более дорогие бетонные работы, несмотря на то, что в данный момент строителю необходимо проводить другие виды работ, например, земляные, которые оплачиваются, естественно, несколько ниже.

Но таганрожцы всегда идут навстречу стройке.

Деловой разговор

НАШИ ДРУЗЬЯ ТАГАНРОЖЦЫ

Так было, например, в 1968 году, когда весь отряд работал на наиболее важном в этот момент объекте — очистных сооружениях.

В настоящее время студенты ГРТИ работают на ГПП-2. Это ударный объект. ГЭС получает сейчас энергию лишь по одной линии — ЛЭП-35. Ее пропускная способность почти приблизилась к пределу, а нужды стройки требуют подключения все новых и новых мощностей. Возможная перегрузка может привести к выходу ЛЭП из строя, что в свою очередь вызовет неизбежное затопление котлована. Поэтому не стоит больше говорить о том, какое значение приобретает работа «виновцев» на ГПП-2. А работают они, по общему мнению, отлично.

Таганрожцы также выгодно отличаются и другими качествами. В уставе ССО сказано, что каждый отряд помимо основной работы обязан проводить и культурно-массовую работу. Такой работой занимаются почти все отряды, находясь в поселке Майна и Черемушках, но в некото-

рых из них, как например, прошлым летом казанским, и нынешнем ленинградском, эта работа заключается в устройстве танцев, причем делается это отнюдь не бескорыстно. В таганрогском же отряде культурно-массовая работа и деньги несовместимы. И работу эту «виновцы» проводят все же по обязанности. Концерты, лекции и все, что они делают, готовятся очень тщательно и с огоньком.

Сейчас студенты Таганрога трудятся, как уже говорилось, на ГПП-2. Несмотря на руководство стройки именно им доверено этот ответственный участок. Работы выполняются в срок и с хорошим качеством. Впереди у студентов новые объекты: бетонная дорога, нулевой цикл большого городка и дальнейшая прокладка русла Черемухового ручья. У меня, как и у всего руководства стройки, нет сомнений, что таганрожцы отлично справятся и с этими задачами.

В. УСАЧЕВ,
гл. инженер СМУ-2.

Наш корр.

Дню строителя — добросовестный труд

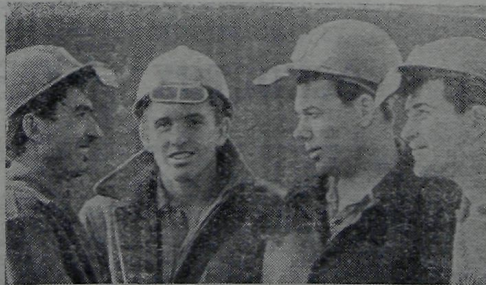
Высококачественно ведет работы на ремонте двухэтажного жилого дома №8 в поселке Озваченное бригада штукатуров-маляров Ф. Камешниковой из Майнского ремонтно-строительного управления. Бригада пришла на этот объект, но несмотря на большие объемы работ, намерена закончить ремонт к Дню строителя. Добросовестно трудятся на оштукатуривании и окраске здания Анна Усь-

кова, Нина Гавва и другие отделочники — ежесменная выработка у лучших производственных бригад составляет не менее 120 — 130 процентов.

Строители-ремонтники стремятся работать так, чтобы каждый жилой дом, каждое здание украсили поселок Озваченное своим свежим внешним видом, а жильцы-гидростроители были довольны качеством ремонта квартир.

Наш корр.

18 ИЮЛЯ — ДЕНЬ МЕТАЛЛУРГА



Металлургия — одна из ведущих отраслей советской экономики, обеспечивающая страну металлом. В прошлом году в СССР уже было получено 115 миллионов тонн стали.

Своей традиционной признанием советские металлурги, люди огненной профессии, выполняющие решения XXIV съезда партии, встречают новыми достижениями. Они успешно борются за выполнение плана первого года новой пятилетки, в котором производство стали в нашей стране достигнет почти 120 миллионов тонн.

На снимке: передовая бригада Челябинского металлургического завода, которой руководит знатный сталеваар Герой Социалистического Труда И. Н. Панфиловский, (слева направо) В. И. Новиккий, Ю. А. Котов, И. Н. Панфиловский и А. А. Флато. (Фотохроника ТАСС)

Кирпичное приземистое здание длиной в полсотни метров стоит в окружении сосен и берез. С западной стороны по длинным проемам «обсажены» внах с опорами высоковольтные опоры и в перспективе остаются. Они без своей извечной ноши — проводов и энергии, которая побуждает по ним. Подстанция ГПП-2 в процессе строительства. На площадке ОРУ-110 и 35 киловольт подстанции ведут работы комплексная бригада Илья Фроловича Терехова и СМУ-2. Начальник третьего участка Владимир Иванович Кукуза рассказывает: — Работы на территории подстанции ведутся бригадой с октября 1970 года. За это время сделана значительная часть работ, можно сказать, завершается монтаж оборудования ГПП-2. К концу июля закончилось

Грядущие успехи — в сегодняшнем труде

мастер Владимир Странавт. Он только что возвратился с площадки ОРУ-35, где давал задание студентам Таганрогского радиотехнического института. Володя сказал:

— В основном, этим отрядом студентов будут в ближайшее время вырыты траншеи общей длиной 4,5 километра. Работы усложняются еще и тем, что грунт, как правило, скальный, тяжелый. Дело у студентов идет споро, ребята яростно вгрызаются в неподдающую твердую землю.

Владимир Иванович Кукуза назвал еще несколько фактов, которые красноречиво говорят о делах бригады Илья Фроловича Терехова. В подстанции ошту-

катурено, зашпаклевано и окрашено 1125 квадратных метров. Вырыты траншеи и в них уложены лопки для кабельного хозяйства 250 метров. Изготовлено более ста фундаментов под высоковольтное оборудование — трансформаторы, опоры и другое энергетическое хозяйство.

Для отвода паводковых вод вырыта нагорная канава длиной 200 метров.

Коллективу бригады предстоит еще сделать подкатные пути для трансформаторов, грузовые порталы и маслохозяйство.

Можно быть уверенным в том, что все предстоящие работы, как всегда, будут выполнены качественно и в срок. Выработка бригады составит в этом

месяце 158 процентов. Эта производительность труда складывается благодаря мастерству и трудолюбию многих членов бригады. Илья Фролович в числе лучших людей своего коллектива назвал электросварщика Ивана Коцера, плотников-бетонщиков Николая Гельд, Михаила Зубченко, Станислава Бахтина, Артура Генслея, Василия Ахтеина, Николая Победителя, в социалистическом соревновании. Эти люди много умеют делать и все с хорошим качеством. Мастерицы, так можно сказать о штукатурах-малярах комсомольцах Любови Сергеевой, Надежде Борнисуку, а также Екатерине Тишкиной и Ефроне Алешенковой. Они отлично владеют ма-

стерком, шпатель и кистью. От них зависит завершающий этап.

И если приемочная комиссия за исполненную работу ставит оценку «хорошо», то эта похвала относится в первую очередь к мастерам-отделочникам.

В строительно-монтажном управлении № 2 бригады Илья Фроловича Терехова считается одной из лучших. Она неизменно победитель в социалистическом соревновании. Успехи этого коллектива обусловлены еще и тем, что ведется воспитательная работа, направленная на исключение случаев некачественно выполненной работы, на поднятие на более высокий уровень трудовой дисциплины, повышение про-

изводительности труда. Эти вопросы были затронуты на прошедшем открытом комсомольском собрании.

Такие качества каждого члена бригады показывают его отношение к делу, стремление оставить добрый след в памяти людей. Это, наконец, чувство своей причастности в строительстве величайшей в мире ГЭС. К ним можно применить термин «авангард строителей», которые расширяют плацдарм для широкого наступления на Енисей. Ведь не зря наметана на мосту через реку: — Идем на Вы, Енисей!

Успех грядущих достижений — в нашем сегодняшнем высокопроизводительном труде.

А. РУДНИККИ.

У автотранспортников — хорошие результаты

Отлично поработали в минувшем месяце на грузовых и пассажирских перевозках водители Майнского автотранспортного предприятия. Об этом убедительно свидетельствуют июньские итоги: план перевозки грузов выполнен на 112 процентов, автомобилей предприятия перевезли 29 тысяч тонн различных материалов вместо запланированных 26 тысяч тонн.

Задание по перевозкам пассажиров также перекрыто почти в 4 раза. По плану предполагалось перевезти 27 тысяч человек, перевезено же 102 тысячи. Во втором полугодии майские автотранспортники трудятся с полным напряжением сил, стремясь обеспечить строительство Саинской ГЭС бесперебойными перевозками людей и грузов.

Ю. ПТАХИН.

Территория благоустраивается

Бригада плотников-бетонщиков Алексея Александровича Сивака (строительно-монтажное управление № 2) ведет в эти дни работы по благоустройству территории строящегося детского комбината в пос. Черемушки. Здесь устанавливается ограда, сооружаются теневые навесы — в ожидании фронта отделочных работ бригада не теряет ни минуты драгоценного времени, трудится дружно и организованно. Лучшие плотники — бетонщики ежемесячно значительное перевыполняют свои производственные нормы. В числе передовых тружеников Александр Шутов, Григорий Филатов, Алексей Павлов, Владимир Митрофанов, Александр Сегетов и другие.

В. СЮЗЕВ.

Нам пишут

Дорогая редакция! Уже около года мы, жители нового микрорайона в пос. Черемушки, ходим домой с вечерних автобусов охуцпо, держась друг за друга. Для того, чтобы преодолеть двести метров от автобусной остановки до своего подъезда нужно иметь кошачье зрение: дорога не освещается ни одной электрической лампочкой. В полнейшей темноте люди бредут по колено в грязь, нелюбимым словом помаявая «заботливых» руководителей ЖЭК и управления стройки.

Нуждены для Саинской ГЭС проблема — поставить 2-3 столба и осветить участок дороги.

Группа жителей пос. Черемушки.

Рассказ

Ю. ХУДОБОРОДОВ

ПРОБИНЫ НА ПЛОСКОСТЯХ

(Окончание. Начало см. в №№ 44, 53).

Упавши, на старом табурете сутулится человек и что-то тихо интригуял. Поинзовский отвлёкся, — подгулявший самодеятельный тапер отводит душу! — знакомая картина, но тут же, словно вспоминая что-то очень важное и срочное, он повернулся к инструменту. Память лихорадочно стала разматывать клубок времени.

Поинзовский — наклонился к заведующему, который остался сидеть за их столиком, пока официантка клематела со скатертью, о чем-то тихо спросил.

— Это? — присел за ведущий и скорчил брезгливую мину настольно, насколько это позволяло полное лицо. — Алкоголик местного масштаба. «Композитор» — так у нас его все зовут. Странная личность, скажу я вам.

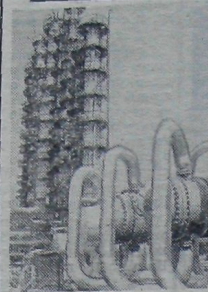
— Говорят, — повизжал голос заведующий, — во время войны он убил своего лучшего друга: по прыжку потонул в наших краях от шовка, до звонка. Сейчас заварила провет, и на свой кордон — не до баб! Вот так и едет лет десять. Уморы.

И опять будничкой от-

вратительный смех, но он уже никого не трогает. Мысли Поинзовского лихорадочно ворошат память: «Пальцы... потом земляника. Что еще? Вой. Самолет его лоб в лоб с немцами асом. Кто первый сорвет нервы! Игра! Пора гашетку. «На, получай, гад! Почему молчит пулемет? Боеприпасы. А самолет лоб в лоб... «Не уйдешь, откуда огонь? Нестерпимо жжет лицо. Боль... и провал в памяти. Очнулся — стремительно набегает земля. Парашют... Гогоющие немцы. «Гутен морген, рус Ваня! Как несправедлива мир... Ладерь. Опыты по трансплантации, лицо с чужого плеча, побег. Стоп... Все было немного раньше... Землянка, аккордеон, пальцы. Первые месяцы войны, растерянность, перед чудовищной белой, и как осколок от большого зеркала, музыка в офицерской землянке...»

Вот откуда память вырвала эти узловатые длинные пальцы — из сорок первого... Кирилла Егорова — технар — одиночка. Как светлую память я берег слова из твоей песни «Спокойно, парни. Это наша работа — пробини считать на плоскостях! Аты жив, Кирыша... Сколько же

По родной стране



Азербайджанская ССР. Весоюзная ударная строй-

ка — Сумгайский химический комбинат, сооружение которого намечается закончить в конце текущей пятилетки, будет выпускать продукцию сорока наименований. В строй войдут 20 крупных производств по выработке минеральных удобрений, ядохимикатов, сырья для получения пластмасс, синтетического волокна и др.

На снимке: установка для производства беззола — она скоро выдест первую продукцию.

Фото Ю. Рахила.

(Фотохроника ТАСС).

ПЛОТИНУ МОЖНО УКРОТИТЬ

Внутреннее зрелище будет представлять бетонная плотина Усть-Илимский ГЭС. Более, чем на сотню метров заметится она вывес, широко в стороны раскинет серые крылья. Правое крыло закончится далеко на берегу...

А почему так далеко, нельзя ли сократить бетонную часть правобережной плотины? Заменить дорогостоящий монолит на песчаный грунт, например?

Такая мысль возродилась в управлении строительства ГЭС. Инженеры вооружились логарифмическими линейками, карандашами и принялись считать.

Расчеты показали, что плотину можно сократить на одну секцию, то есть на 66 метров. При этом фильтрация ангарской воды будет незначительной. Рационализаторское предложение инженеров Усть-Илима дало экономический эффект в 2681 030 рублей. Этим средства хватит, чтобы построить три 90-квартирных благоустроенных дома. Авторы предложения — Г. Брюханов, В. Фрейдман, Ф. Шерстнев, С. Митта, В. Грядов. (ТАСС).

МОСТ-ГИГАНТ НА АМУРЕ

НОВЫЙ МИР. (Хабаровский край). Здесь недалеко от Комсомольска-на-Амуре воздвигается железнодорожно-автомобильный мост через великую дальневосточную реку. На рейд посела строителей стал 100-тонный плавающий самоходный кран, с помощью которого будут монтироваться опоры и у-

лавдываться на них пролеты.

Он построен в Венгрии, по Дунаю переправлен на Черное море. Выйдя отсюда в дальнее путешествие, речной гигант покрыл расстояние в 18 тысяч морских миль. Через десять морей, три океана его провели кипишки спасательных судов «Гриша» и «Старательные». Труднейшей экспедицией руководил опытный капитан-наставник Андрей Алексеев.

(ТАСС).

СОВЕТЫ ВРАЧА

БЕРЕГИТЕ ДЕТЕЙ ОТ ОТРАВЛЕНИЙ

10 июля в Майскую больницу в тяжелом состоянии был доставлен 8-летний Валера Салисов. Мальчик получил тяжелое отравление беленой. В больницу он поступил через пять часов после того, как ел еще не созревшие семена белены. Здесь, в больнице ему была оказана необходимая медицинская помощь. Теперь мальчик выздоравливает.

Были в практике нашей больницы и такие случаи, когда дети были доставлены к врачу несвоевременно, и потому спасти их не удавалось.

Для предупреждения случаев отравления беленой в дальнейшем, родителям необходимо знать о первых признаках и последствиях отравления этим ядовитым сорняком.

Белена содержит 0,05 процента алкалоидов группы атропина.

Дети едят цветы, корни, семена белены.

Заболевание протекает очень тяжело и при несвоевременной медицинской помощи может иметь смертельный исход.

Белена растет повсюду: во дворах, пустырях, вдоль заборов и дорог. Между прочим, у нас вся дорога от пос. Означенного до Сабинки, как бордюром, окаймлена беленой, которая сопровождает здесь каждый кустик молодых деревьев, здесь ее как будто специально насеяли.

Стебель растения клейковатый, в пушистых волосках. Цветы несколько напоминают цветы картофеля. Плод — двугнездная коробочка с крышечкой, раскрыв которую и высыпав на руку семена, маленькие дети отправляют их в рот,

Л. ВОЛЫНСКИЙ
врач-педиатр

Редактор В. КОРИН

Объявления

Бейское сельское профессионально-техническое училище № 24 объявляет прием учащихся на 1971-72 учебный год по специальностям: машинисты экскаваторов, бульдозеров, скреперов, грейдеров, машинисты трактористы III класса, машинисты-трактористы по профилю и строители-каменщики.

На курсы машинистов экскаваторов, бульдозеров, скреперов и грейдеров принимаются юноши и девушки 17 лет с образованием не ниже 7-8 классов. Срок обучения 1 год.

На курсы машинистов-трактористов III класса и строителей-каменщиков принимаются юноши и девушки не моложе 16 лет. Срок обучения 1 год.

На курсы машинистов-трактористов шпарового филиала с уклоном шофера принимаются юноши и девушки с 15 лет с образованием 8 классов. Срок обучения 1 год.

Училище обеспечивает бесплатным питанием учащихся не получают доплаты от хозяйства, материальное обмундирование. Нуждающимся предоставляется стипендия.

Училище выплачивает стипендию в размере 20 рублей в месяц.

При поступлении в училище необходимо иметь заявление на имя директора училища, автобиографию, справку от хозяйства, характеристику с места учебы, справку о семейном положении, справку с места жительства, документ об образовании, фотокарточка размером 3 x 4 см, паспорт или свидетельство о рождении, медицинскую справку подлинную училища.

Прием заявлений с 1 июня 1971 года.

Начало занятий машинистов-трактористов и строителей-каменщиков с 1 сентября 1971 года. Начало занятий машинистов экскаваторов и бульдозеров с 1 октября 1971 года.

Адрес училища: село Бей, СПТУ-24.

При поступлении обращаться в посольство поселка Майна с 16 до 18 часов по понедельникам и пятницам.