

РУБЛЬ НА «ЧЕРНЫЙ ДЕНЬ»?

Быстро летит время. Как-то совсем недавно на комплексе подводили итоги августа. А вот уже и первая декада сентября минула. Как отмечалось на прошедшем в минувшую пятницу большом рапорте, ситуация на стройке в эту десятидневку складывалась тревожная. Выполненный объем работ оказался ниже, чем в соответствующий период августа. Отчего это произошло?

Взять к примеру трест Строймеханизация. По всей территории комплекса седьмое управление этого треста кладет бетон. Кладет быстро, со знанием дела. Однако выполнение задания оказалось на уровне пятидесяти процентов. Получается, бетон принимаем чуть ли не рекой, а освоенных денег нет...

В чем тут дело? Или строймеханизаторы работают все-таки вполсилы? Или не отчитываются за освоенные рубли, прячут их на «черный день» — 30 сентября? К сожалению, разобраться руководителям комплекса в пятницу так и не удалось. Заместителя управляющего Строймеханизацией тов. Вяткина на рапорте не было.



Или возьмем другую мощную организацию — КМУ-1. Механомонтажники, судя по сводке, вообще не тянут выше тридцати процентов задания. Между тем, совсем недавно были дни, когда суточное освоение средств равнялось 150 тысячам рублей. Здесь еще выясняют, реальное ли управлению дано задание, здесь еще готовы спорить, выговаривать себе задание поменьше, а время, между тем, идет. Есть отставание у Запсибэлектромонтажа, по-прежнему серьезно положение изолировщиков, еще не обеспечивающих заданный на сентябрь темп.

Впечатление такое, будто иные руководители действительно приберегают освоенные рубли на «черный день». Грянет-де тридцатое число, а тогда и выложим «карты»? Зачем это делается, понять несложно. Так тебя целый месяц на «ковер» выводят, а тут один последний — день поволновался и можно опять спокойно жить обещаниями.

Надо ли говорить, насколько такая практика, такая игра в жмурки мешает оперативному руководству стройкой? Наверное, и без того все ясно. А раз ясно, так давайте «карты» на стол! Как бы ни было трудно на стройке, прежде всего всем нужна четкая реальная картина состояния дел.



КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ВЫПУСК ГАЗЕТЫ «КУЗБАСС» НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ КОМПЛЕКСА АММИАК-2 В КЕМЕРОВСКОМ ПРОИЗВОДСТВЕННОМ ОБЪЕДИНЕНИИ «АЗОТ».

№ 45 (1234).

Вторник, 13 сентября 1977 г. Цена 1 коп.

АБСОРБЕР УСТАНОВЛЕН!

Всего 3, 5 часа потребовалось бригаде Н. В. Лопоногова из НМУ-1, чтобы поставить «на ноги» гигант весом 382 тонны и высотой 36 метров.

Репортаж об этом событии читайте на 2-й странице.



Эти ребята готовили абсорбер к его подъему. И выполнили свою задачу на «отлично».

На снимке: котельщики Н. Бочкарев,

Н. Лукьянов, Н. Солазов и инженер В. Абашкин из Пензенского завода «Химмаш», которые привели абсорбер в рабочую готовность. Фото Ю. Сергеева.

Готовься к зиме!

Как Шабалов стекло нашел...

История эта поучительна для тех, кто все свои беды на снабженцев готов свалить. Вот как все было.

Поручили бригаде Павла Шабалова из СУ-1 Кемерово-Химстроя застеклить оконные проемы 671 корпуса. Работа срочная, зима потопливает. И объем немалый — более 800 квадратных метров. День бригада окна стеклила, другой, третий, а на четвертый — застопорилась работа, кончилось стекло. Пришел Шабалов к снабженцам в УПТК треста выяснять, в чем причина, а те

только руками развели: не обессудь, мол, бригадир, чего нет, того нет.

Другие бригадиры, что вместе с ним пришли, потолкались в кабинете у начальника УПТК тов. Торопцева да и ушли ни с чем. Пусть, мол, начальство добывается, а нам другую работу дайте, коль стекла нет.

Но Шабалов настойчивей оказался. И пришлось Торопцеву признать в одной «заковыке».

— Слышь, бригадир! Вообще-то стекло есть. Но беда в том, что поступило оно

к нам с Саратовского завода... в склеенном виде. Специалисты установили: во время транспортировки в контейнеры на стекло попала вода, оно расщелочилось и склеилось — целых 3300 квадратных метров брака! Что делать, ума не приложим.

— А можно на это стекло взглянуть?

— Нам не жалко, иди смотри.

Взял Шабалов с собой помощника со стеклорезом и отправился на базу УПТК к тому самому браку. Видит,

верно, стекло склеилось. Да не все. Кое-что выбрать можно. И ведь выбрал! Целых 300 квадратных метров. Другие бригадиры на рапортах своих начальников «вопросы» снабженцам торопили задавать, а Шабалов стеклил.

«Жемчужное зерно» бригадир помогало сберечь стройке 257 рублей 40 копеек и плюс полторы недели. Немного? Верно. Но если бы каждый так — вот тогда была бы экономия, так экономия!

В. СТРОЕВ.

Юбилею
Родины —
достойную
встречу!



Н. ЗЕНЧЕНКО
НЕ СНИЖАЕТ
ТЕМПОВ

9 сентября: победы в эти сутки добилась среди строителей бригада А. Горинцева из СУ-6 Кемерово-Химстроя — 120 процентов. У механомонтажников лидирует бригада В. Казанцева из НМУ-1 — 192 процента. Среди прочих организаций Минмонтажспецстроя СССР вперед вновь вышел Н. Зенченко со своими товарищами из Союзтеплостроя — 345 процентов, лучший результат на аммиаке-2.

Сообщаем итоги работы других передовых бригад строительных и монтажных управлений. По-прежнему идет с перевыполнением нормы выработки комсомольско-молодежный коллектив Н. Артемихиной из СУ-5 (113 проц.). 160 процентов нормы обеспечила в эти сутки бригада Ю. Жукова из Сибстальконструкции. 116 процентов у вентиляционников В. Попова. И по 180 процентов у бригад Г. Комлевой из Сибтеплоизоляции и М. Горина из Востокхимзащиты.

ПОБЕДА В СОЛНЕЧНЫЙ ДЕНЬ

О том, что абсорбер — не штука, «кричит» даже петух.

Этот железный петух на железном «насесте» водружен неизвестным шутником-сварщиком на самую макушку абсорбера. Такую шутку ни с пароборником, ни с конвертором не устраивали.

— Две недели велась подготовка к подъему абсорбера, — рассказывает начальник участка НМУ-1 Б. Скорняков. — Тому свои причины. Изменились условия работы, и нам пришлось отступить от проекта организации работ. По ПОРУ мы должны были тремя кранами СКГ-100 приподнять

один конец абсорбера, чтобы в центральной части тела аппарата установить траверсу с гидродомкратами.

Но строительная площадка не позволяла разместить три крана, и тогда нашими инженерами был предложен принципиально новый способ подъема — с помощью одних лишь гидродомкратов с балкой. Сделали необходимые расчеты, приготовили материалы, приподняли аппарат, установили траверсу. На это и ушло две недели.

...Подъем начался в субботу в 2 часа дня. Бригада разделилась: З. Сабитов сел управлять гидравликой, тор-мозной лебедкой — Р. Кре-

четов, оттяжными — Г. Сузучаков и А. Черный.

— Начали, — подал команду В. Кожевников.

Теперь от Сабитова зависело все: увенчается ли успехом труд десятков людей: рабочих, завода-изготовителя, монтажников, сварщиков, испытателей. Чуткие руки у Сабитова. Он будто вжился, внедрился и стал единым целым со всей этой гигантской машиной. Управлять надо так, чтобы выдвигались домкраты с абсолютной синхронностью. Нетрудно представить, что может получиться с 382-тонной машиной, если произойдет перекос.

Но вот поршни домкратов подходят к упору. Сработал сигнал — упал флажок первого домкрата. Через 3 секунды — второго. Идеальная синхронность.

Абсорбер поднимается. Поднимается к критической точке, когда центр тяжести перейдет из верхней половины абсорбера в нижнюю. В этот момент может произойти рывок. И будет худо, если не удержат аппарат лебедчики.

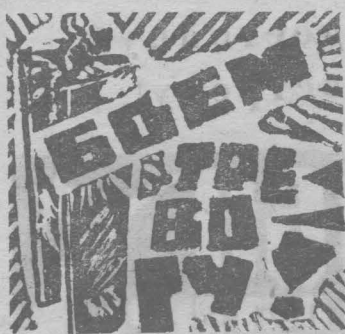
Но... эта точка была пройдена так плавно, что наблюдатели и не обнаружили, когда это случилось. Дальше пошло легче, уверенней.

Монтажники будто вдохнули немного воздуха.

...Суеверный народ — эти монтажники. Многие спрашивали накануне у Б. Скорнякова, у начальника КМУ-1 Н. Жукова, когда же будет в субботу, называли и воскресенье, и вторник, только не субботу. Даже своему управляющему трестом В. Толчинскому не сказали, когда... Но его-то не обманешь, он догадался, сам приехал и еще раз подивился ювелирной работе монтажников.

И день был, как на заказ, солнечный.

В. ВОЛОДИН.



Кто виноват? ПОТОП № 670

Сколько всего потопов было? Всемирный, петербургский... И вот бригадир отделочниц Н. Артемкина из СУ-5 обнаружила еще один, самый натуральный на первом этаже 670 административно-бытового корпуса.

Не горевала бы бригадир, если бы не сдавать этот самый этаж в эксплуатацию. К пятнице ее девчата Зоя Савельева, Зина Карамышенкова и Надя Яркова последний лок на этаже навели: любо-дорого было посмотреть. Начальник СУ-5 Ю. Н. Давыдов, ручку готовил — подписать акт готовности. Оставались пустяки: фаянс установить, извините, в санузлах, да несколько выключателей электрикам подключить.

Пришла утром вчера Н. Артемкина на работу посмотреть и ахнула: в комнатах и коридоре доски плавают, стены намокли, краска линяет и штукатурка валится. Три раза кричали, старались, теперь четвертый придется!

Искали виновников. Пока не нашли. Сантехники Панкратова отнекиваются, мол, ничего не знаем, кто-то канализацию засорил, эксплуатационники все на сантехников сваливают. Одно плохо: течет водичка по-прежнему. Потоп № 670 продолжается.

Д. СТАХОВ.



♦ Комплексная бригада Д. Плотникова из СУ-1 Кемерово-химстроя завершает установку деревянных антисептированных щитов в градину водоподготовки. Окончание этой важной работы откроет путь к пусконаладке агрегата.



Бригада В. Лаврушина монтировала конденсаторы воздушного охлаждения компрессора синтез-газа.

Фото Ю. Сергеева.

Каждый экономист — на своем месте ПЕРВОЕ ДЕЛО — ДУМАЙ

И. ЭЙХВАЛЬД, бригадир
арматурщиков Кемерово-хим-
строя.

Мне думается, что далеко не правы те строители и монтажники, которые утверждают, что в нашем деле много не сэкономишь. Бережливость, хозяйское отношение к материалам и энергоресурсам — общее дело.

Из года в год наша бригада арматурщиков-монтажников добивается экономии металла. И секретов тут никаких нет. Вот, например, получили мы чертежи на новый фундамент. Обычная арматурная сетка, а у нас в наличии десятиметровые хлысты. Резать их можно по-разному. Одни это делают «чоком» — что увидел, то и отрезал. А у нас каждый сантиметр на учете, каждый прут. Первое дело — точный раскрой. Без него никак нельзя. Смотришь, прут

- ♦ ГЛАВНОЕ — ТОЧНЫЙ РАСКРОЙ.
- ♦ «ХИТРЫЕ» ЭЛЕКТРОДЫ.
- ♦ САНТИМЕТРЫ — НЕ МЕЛОЧЬ.
- ♦ УМЕЙТЕ СЧИТАТЬ.

по допуску на 2—3 см точнее, и металла идет меньше. По нормам с одной тонны 40 кг идет в отходы, мы же стараемся свести их до минимума.

Особое о сварщиках нашей бригады Валерии Цее и Анатолии Чурине. Это — мастера особого почерка. Вы понаблюдайте, например, за работой Цее. Коль варит он арматуру — электрод диаметром 5 мм. Во-первых, им варить легче, шов прочнее и тратится на сварку прута всего 5 секунд. Как-то спрашиваю у него: «Ты почему, Валера, «четверкой» не варишь?». Смеется. «Подсчитай сам. На 10 сеток я «четверкой» потрачу 24 электрода, а «пятерки» всего 16 штук. И время работы под нагрузкой сварочного транс-

форматора меньше почти на 2 минуты. А ведь, он 30 киловатт из сети забирает. Понятно?».

И он, и его напарник Чурин не оставят трансформатор напрасно гудеть без дела, даром электроэнергию съедать. Чуть заминка, перекур — отключают его сразу.

За год эти «мелочи» помогают нам сберечь до 10 тонн металла и тысячи киловатт-часов электроэнергии. Вот и все наши «секреты».

Записал С. Долинов.
ОТ РЕДАКЦИИ: Бригада И. Эйхвальда одна из первых в Кемерово-химстрое подхватила почин бригады Д. Плотникова: «60-летию Великого Октября — 3 годовых задания». И сейчас трудится уже в счет 1978 года.

МЕРЫ

«Работать плечом к плечу»

В ответ на заметку «Работать плечом к плечу» от 10 августа сообщаем, что факты о поступающем в СУ-5 Кемерово-химстроя с опозданием растворе действительно имели место. Причиной является несвоевременный выход автомобилей

на растворный узел и недостаточное их количество (меньше, чем указано в заявке). Отсюда и расписание выдачи раствора выполняется с опозданием. Автомобили поступают на растворный узел с Предзаводской автобазы.

Ю. ШИПУНОВ,

директор завода № 3
Железобетонстрой.



«Вода под лежащий камень»

В специальном выпуске газеты «Кузбасс» на строительстве комплекса аммиак-2 в статье «Вода под лежащий камень» помещена критика в адрес нашей организации по окончанию монтажных работ КИПиА в корпусе 3026 3028.

Критика признана правильной. Меры по устранению недоделок приняты.
Ю. ЖУКОВ,
начальник управления
Уралмонтажавтоматика.

Возвращаясь к напечатанному „ВЕРЕН“ СЛОВУ

Ровно неделю назад в маленькой заметке «До понедельника» прораб Н. Савев из Сибметаллургмонтажа говорил о том, что начальник участка № 5 тов. Петракович из СУ-1 Кемерово-химстроя вот уже несколько недель «водит за нос» монтажников, обещая прислать людей для исправления сточных каналов, приямков и других работ, от которых зависит дальнейший ход монтажа. Шефы с завода изготовителя турбонасосов, например, запрещают вести монтаж без опорных тумб.

Прошла еще одна неделя. Прошел и этот злосчастный понедельник, но тов. Петракович опять не послал людей в 674 корпус. Удивительная последовательность! Когда только она оборвется?

В. АРТЕМОВ.

Ответственный за выпуск
Л. АМБИНДЕР.

НАШ АДРЕС: ул.
НОГРАДСКАЯ, 3
ТЕЛ. 6-67-46
6-02-00