

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



# КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

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

№ 7 (1196). Среда, 15 июня 1977 г. Цена 1 коп.

## КАК СПАЛОСЬ, ФАТЕЕВ?



БК-1000

по-прежнему

в простое

БК-1000 СЕГОДНЯ —

ЭТО замороженный монтаж

на 1 миллион 700 тысяч рублей.

ЭТО простой ста специалистов  
Сибметаллургмонтажа.

ЭТО вопрос в повестку

дня бюро Заводского РК КПСС.



13 ИЮНЯ: профсоюзный штаб стройки признал победителями: среди строительных коллективов — бригаду А. Жигалова (СУ-2 Кемеровохимстроя — 134 процента), среди монтажников Сибметаллургмонтажа — бригаду А. Колдеркина (НМУ-1 — 265 процентов), среди прочих организаций Минмонтажспецстроя — бригаду М. Фатыхова (СТС — 171 процент).

Кто сказал, что понедельник — день тяжелый?! Судя по данным, оперативно переданным вчера в штаб стройки, во многих бригадах это был день высокой производительности труда. Когда в штабе дошли до обсуждения показателей механомонтажников, то двух мнений не было — первое место вновь за воевали новокузнецане под руководством бригадира А. Колдеркина. И фатыховцы тоже пока прочно удерживали знамя штаба на своем рабочем месте.

Но вот принялись обсуждать, кому из строителей отдать флаг. Известная на комплексе бригада П. Безбердого из первого управления Кемеровохимстроя вновь оказалась на высоте! В корпусе 674 она «выдала» за смену 137 процентов выработки! А у бригады А. Жигалова из СУ-2 показатель оказался несколько ниже — 134 процента. Но штабисты выяснили, что эти последние данные — по общестроительным работам. На бетоне же жигаловцы вышли на полторы нормы — 156 процентов! И произошло это на очень важных сегодня объектах. Учитывая это, профсоюзный штаб и отдал знамя Жигалову.

Штаб отметил хорошую работу коллективов В. Рябова (Сибстальконструкция — 156 процентов), Н. Черемичкина (Запсибсантехмонтаж — 140 проц.), В. Козленко (СУМ-3 Строймеханизации — 103 проц.).

Всем бы работать так!

### Вопрос заказчику

В. Шидловский, Сибметаллургмонтаж:

### ОДОЛЖИТЕ ЗАДВИЖКУ

◆ Начали разворачивать третий рулон на монтаже изотермической емкости бригады В. Власова, В. Бородина и И. Ивашина из НМУ-2 Сибметаллургмонтажа. Вчера монтажники завершили подготовку первого стыка к сварке.

◆ Бригада А. Рассанова из СУ-6 Кемеровохимстроя приступила к бетонированию поддона и стенки корпуса 683. Работать приходится в трудных условиях: бетон подается вручную, так как толщина стенки всего лишь 200 мм. Отлично трудятся плотники-бетонщики Анатолий Глебов, Николай Якунов, Александр Зайцев.

◆ Камера чистого воздуха корпуса 671 готова для передачи смежникам. Бригада Н. Жданова из СУ-1 Кемеровохимстроя закончила кирпичную кладку, заливку фундаментов под трубопроводы и полы.

◆ Мачта, которую установили монтажники КМУ-1 Сибметаллургмонтажа, совершила первый подъем.

Бригады М. Плотко и П. Федоренко установили на «этажерку» средний цилиндр сероочистки.

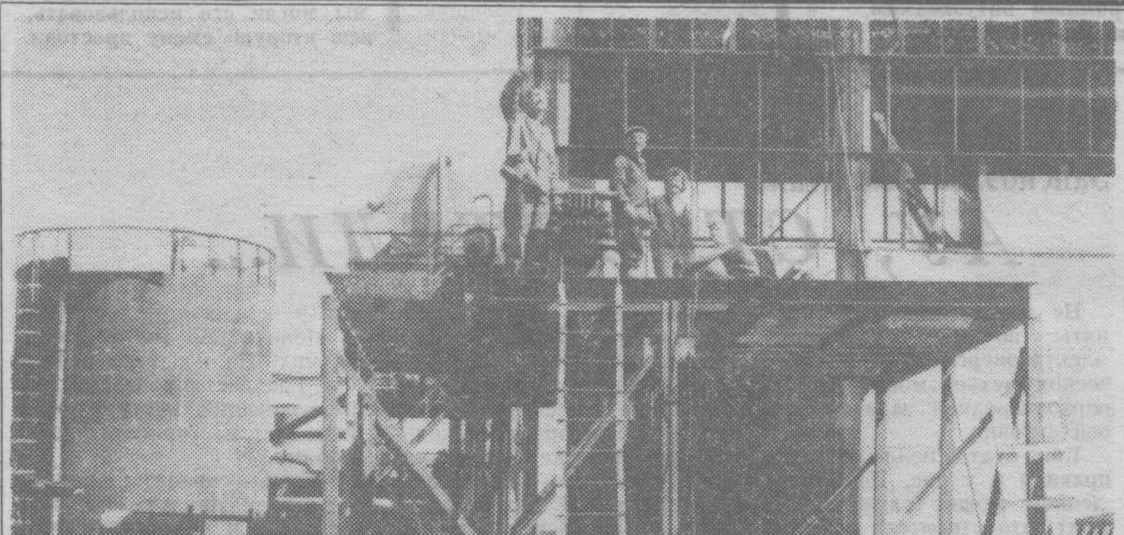
Мы понимаем, что технологический объект, монтаж оборудования в котором мы ведем (корпус 678 — подготовка питательной воды), относится к первоочередным в сдаче под наладку. Поэтому

нению с тем, что мы могли сделать уже сегодня!

Нами не опрессована еще ни одна линия трубопроводов: то запорной арматуры нет, то фланцев. Чтобы хоть как-то «ускорить» работы, мы вместо арматуры вставляем врезки из трубопроводов.

Посмотришь на такое соружение и головой покачаешь: Вроде, все готово, а толку нет. Когда, наконец, нам будет поставляться оборудование в комплекте?

Записал В. Володин.



Монтажники КМУ-1 Сибметаллургмонтажа на сборке пускового котла.

Фото П. Костюкова.

БРИГАДЫ ГОВОРЯТ:

# МОЖЕМ РАБОТАТЬ ЛУЧШЕ!



Трубопроводы корпуса 675 монтирует бригада А. Колдеркина из Сибметаллургмонтажа, побеждая в соцсоревновании самые сильные коллективы.

НА СНИМКЕ: А. Колдеркин и газорезчик В. Цветков.

Фото П. Костюкова.

слово лидеру

М. Фатыхов,  
Союзтеплострой:

## СЕЛИ НА МЕЛЬ

Сегодня мы «спрятали» переходящее Красное знамя штаба стройки, поставили его в укромный уголок. Стыдно как-то нам показалось на виду его держать. Вроде как в чем провинились.

А вины нашей нет. Сломался компрессор. Без него же мы как без рук: и пеко-струить нельзя и торкретировать. Такая у нас работа.

Вот так, с самого утра сели на ящики. Что высиживаем — не знаем. Позвонили на участок механику А. Силину, а он говорит, уехал в г. Березовский за металлом.

Комментирует прораб СТС В. Седухин:

Механику А. Силину надо выполнять план сдачи металлом. Ради этого он с кем-то договаривается в г. Березовском, посыпает туда машину, сам едет (в самый, между прочим, неподходящий, аварийный момент). Между тем, здесь на стройке скопилось столько металлома по вине заказчика — объединения «Азот».

который сам не очищает территорию от металлома и деревянной тары и другим организациям не дает про-пуск на вывоз.

Сколько мы просили, чтобы нам выделили сюда еще один компрессор! Работу свою теперь бы уже давно закончили.



Нас, правда, хвалят, нас поощряют за то, что ежедневно выполняем норму выработки на 170 и более процентов. А я скажу, мы еще лучше могли бы работать — ровнее, ритмичнее, более эффективно. Разве можно

так эксплуатировать компрессор?! Ведь сутками же находится в работе! Никакого ему профосмотра, никого ему ППР. И вот результат — сели на мель.

ОТ РЕДАКЦИИ: согласно ПОРУ (проекту организации работ) в распоряжении бригады, занимающейся торкретированием конвекционных зон реформинга, должны находиться два компрессора ДК-9. Обеспечить ими должен был генподрядчик — Кемеровохимстрой. Однако этот пункт проекта генподрядчика не выполнен. К чему это привело сегодня, мы уже знаем. Что будет дальше, — трудно сказать, так как неизвестно, сколько еще простоят в ремонте компрессор.

Собрались мы, наша бригада, к 20 июня закончить свои работы, домой надо бы в Пермь — уже четыре месяца там не были. А тут в пору хоть на работу к кому-нибудь здесь наниматься! Тов. Мольникас, помогите нам с компрессором!

Записал В. Усланов.

слово лидеру

А. Колдеркин, Сибметаллургмонтаж:

## ЭТО «СТИКСТРОЙ»!

Наша бригада участвует в объединенном подряде на монтаже блока № 9 вместе с бригадой Б. Кинова. 3-го июня мы приехали сюда из Новокузнецка на помощь строителям комплекса. И за десять дней поняли: ударно работать здесь можно, но только тогда, когда будет правильно организован наш труд. Над этим должны задуматься как руководители комплекса аммиак-2, так и нашего управления.

Бригадному подряду грозит срыв несмотря на то, что все монтажники работают с огромным энтузиазмом, в два раза перекрывая смен-

ные задания.

Подряд может сорваться потому, что на комплексе установлены вредные традиции «стыкстроя», преодолевать которые приходится в первую очередь нам на рабочих площадках!

Вот уже долгое время не работает кран БК-1000. Сейчас нам нужно делать слив из системы охлаждения абсорбера — трубопровод подымать нечем. Бригада Кинова не приступает к монтажу компрессора и задвижки по этой же причине.

Подъем оборудования — проблема № 1. Большую часть мы вынуждены монти-

ровать с помощью лебедок. Но на этих лебедках вес блоков едва не превышает грузоподъемность механизма. Огромные и тяжелые, блоки неудобны в работе. Позавчера простояли 1,5 часа только из-за того, что трос попал за щечку и вытянуть его было чрезвычайно трудно.

Конечно, никакие лебедки не заменят крана. И если бы нельзя было предоставить нам кран! В том то и дело, что можно. Что же мешает? Недальновидность, нерасчетливость, несговорчивость наших руководителей. Вчера мы могли его использовать, всю вторую смену простояли.

Разные управлений? Но дело — одно! Такие случаи часты. Происходят они отчасти и из-за того, что к нашему объекту нет подъездов для автокранов. Но ведь рассчитать их не так уж сложно...

Много времени уходит у нас на исправление чужого брака. Заказчик — объединение «Азот» — поставляет негодные трубы. Они приходят помятые, эллиптические, со стенками разной толщины. Свежий пример — линия 2/1: на отводе толщина 4,5 мм, а труба — 6 мм. На линии 20/5 пришел отвод, труба сплюснута. Отверстия во фланцах и задвижках не совпадают. Вот и получается, что три дня в неделю мы исправляем брак и лишь остальные три дня — работаем (причем, как я уже говорил, без кранов). Откуда же взяться высоким темпам, удовлетворению от результатов труда?

Скверно поставлено дело с обеспечением пропаном и кислородом. Вчера на сто человек мы получили... 8 баллонов! Столько расходует одна моя бригада.

ТОВАРИЩИ РУКОВОДИТЕЛИ КОМПЛЕКСА! Мы приехали сюда работать, так ДАЙТЕ НАМ РАБОТУ!

Ответственный за выпуск  
Л. АМБИНДЕР.

В. Сенин,  
Запсибэлектромонтаж:

## АУ, СТРОИТЕЛИ...

Не надо никому объяснять, почему обеспечение электроэнергией технологических механизмов является первоочередной задачей любой стройки.

Как будто понимают это правило и у нас. Подтверждением может служить тот факт, что строители в первую очередь приступают к отделке электрических под-

станций. Но я скажу, нам, электромонтажникам, от этого радости мало.

Не добросовестно все же строители относятся к своему делу! Вот пример. Сколько раз они уже предъявляли к сдаче подстанцию № 122 в 678 корпусе, а сдать до сих пор не могут!

Тут и покраска стен некачественная, и гравий не тот,

что нужно, и другие мелочи.

Мелочи? А мы стоим из-за них! На подхвате работаем. Где свет проведем, где заземляющий контур протянем. Нет настоящего фронта работы.

Хочу спросить: когда строители придут на подстанцию, и наконец, доведут ее до «ума»?

Записал В. Степанов.

НАШ АДРЕС: ул.  
НОГРАДСКАЯ, 3  
тел. 6·67·46  
6·02·00



Буфет работает по приходу буфетчицы, и завтракать успевают всего человек тридцать. Причем... кислым молоком и после долгой очереди.

Тов. Козлов! Вы, как зам. управляющего трестом Кемеровохимстрой, должны были предусмотреть все мелочи в нашем быту.

Новокузнецкие монтажники.

ОП 05172.

Типография издательства «Кузбасс».

Тираж 500 экз.

Заказ № 784.