

# НАША СТРОЙКА СЕГОДНЯ

? Что осталось выполнить монтажникам, строителям, изолировщикам, чтобы подготовить комплекс капролактама к пуско-наладочным работам?

НА ЭТОТ ВОПРОС ОТВЕЧАЮТ:

**М. Б. Риммер,**  
главный инженер КМУ-1

\* Сейчас уже можно сказать: монтажные работы во всех корпусах мы закончили. Монтажники получили перечень дополнительных работ и занимаются исполнением его пунктов. Этих пунктов, к сожалению, немало. Что-то не учли проектировщики, где-то просмотрели строители и монтажники. И теперь приходится многое делать заново, многое исправлять.

Разумеется, эти недостатки и всякого рода ошибки проектировщиков и строителей не были для нас неожиданными. И все-таки перечень дополнительных работ мог быть значительно короче, если бы руководители стройки с самого начала потребовательнее относились к вверенной им работе.

Какие работы нам предстоит выполнить, что сейчас главное?

Насосная — самый отстающий объект стройки. Теперь здесь положение несколько исправилось. Два дня назад приступили к ревизии насосов. В самой насосной водоводы все испытаны, но не закончен еще монтаж водовода самотечной воды. Дело в том, что строители сделали неправильную отметку траншеи. Сейчас трубу нужно поднимать выше, выравнивать. На это уйдет время.

В эти дни только что получили схему на промывку водоводов. Это тоже большая работа.

По насосной нам дан последний срок — 20 апреля. Постараемся в него уложиться.

Проблема № 2 — 959 корпус — цех аммиачно-холодильных установок. Раньше здесь был полный завал. Поначалу решили смонтировать только три компрессора — боялись не успеть. Сейчас уже смонтированы все шесть компрессоров. 5 из них сданы. Шестой — в процессе сдачи.

Осталось испытать на плотность аммиачную систему. Работа эта ответственная и очень кропотливая. Последний срок сдачи 959 корпуса — 17 апреля. Уложиться в него очень трудно. Все зависит от внимательности и аккуратности людей, которые заняты сейчас на испытаниях компрессоров.

По остальным всем корпусам сейчас наши люди занимаются производством дополнительных работ и ликвидацией замеченных недостатков монтажа.

В 983 корпусе работ осталось на 2—3 дня.

982 корпус нас не беспокоит. Все дополнительные работы в нем закончены.

В корпусе-спутнике 982-а монтажные работы закончены. Но оборудование пока не испытано. Правда, его здесь всего шесть единиц — один тельфер, два насоса и три вентилятора. Но и на эти испытания нужно время. Есть уверенность, что на следующей неделе этот корпус будет сдан.

Очень сложное положение в корпусе высокого давления — 981. Там все готово. Вхолостую все машины обкатаны. Дополнительные работы тоже почти выполнены. Здесь трудность в другом. Под нагрузкой обкатана здесь всего одна машина — вертикальный компрессор. Второй вертикальный компрессор при испытаниях неожиданно стал вибрировать. Возле этой машины расположены два аппарата, на которые передается вибрация. Сейчас встал вопрос: или нужно укреплять фундаменты под аппаратами или переносить их в другое место — на улицу. Комиссия приняла решение перенести аппараты. Эта работа сопряжена с большими трудностями. Времени тоже уйдет много.

Есть здесь еще одна трудность. Для испытаний компрессоров под нагрузкой надо иметь источник высокого давления. Этот вопрос тоже не решен пока положительно. Вхолостую горизонтальные компрессоры обкатаны. Испытания прошли удачно.

Кемеровская областная газета  
«Звезда»

# Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# КУЗБАСС

ОРГАН

КЕМЕРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ КПСС,  
ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 69 (154).

Суббота 14 апреля 1962 г.

Выездная редакция на стройке  
комплекса капролактама.



Штукатур Людмила Ванина — одна из лучших по профессии в бригаде отделочников Степаныды Фортuna.  
Фото А. Кузярина.

**М. А. Гусев,**  
начальник СУ-1 треста  
«Кемеровохимстрой»

Коллективы строителей и монтажников на 10 апреля сдали заводской комиссии 14 из 24 корпусов и объектов комплекса капролактама. В этот же день после обкатки вхолостую всех механизмов принят корпус 761 с оценкой хорошо.

Сейчас идет напряженная работа по доделке «мелочей» в оставшихся семи корпусах и на трех объектах. Следует отметить, что работы на градирне сдерживаются по вине тт. Першикова и Пуговкина, которые за последние дни не додали 42 кубометра антисептированного теста для окончания обшивки каркаса и козырьков. Раньше они ссылались на отсутствие креозота и леса, теперь кивают на то, что бездействует башенный кран. А автокран нельзя подгонять, потому что нет подъездов и т. д. Работ же по обшивке градирни для строителей осталось всего на 2—3 дня.

Монтажные и отделочные работы по корпусу 981 закончены. Его можно принимать хоть сегодня. С этим согласна и заводская комиссия. Но из-за тяжбы, затянутой заказчиком и КМУ-1, приемка этого корпуса откладывается все дальше. На работы по корпусу 983 распоряжением управляющего трестом «Кемеровохимстрой» с 10 апреля из СУ-2 и СУ-3 переброшено около 100 человек. Однако сделано это с большим опозданием. Обеим работам у строителей в этом корпусе немалый и будет закончен не раньше 20 апреля.

Отделочные работы по корпусам 982, 982-а, 959 и 380 можно было закончить значительно раньше. Но по вине КМУ-1, термоизоляции, промвентиляции и электриков строительные работы ведутся крайне медленно.

В корпусе № 380 необходимо сцентрировать мотор последнего насоса. Сделать это должно КМУ-1. Муфта заказчиком расточена, подана к корпусу, но лежит вот уже четыре дня, так как у начальника участка т. Калинченко до нее руки не доходят. Тот же т. Калинченко откопанный самотечный трубопровод диаметром 800 мм, который в ближайшее время необходимо испытать, не поднимает, ссылаясь на то, что нет крана. Кроме того, не испытаны и не сданы трубопроводы холодной и горячей воды по камерам и каналам, из-за чего трансформаторы не могут приступить к планировочным работам вокруг насосной.

Термоизоляции (главный инженер т. Опришко) следуют как можно скорее закончить изоляционные работы по трубопроводам, аппаратам и емкостям как внутри корпусов 982, 982-а и 959, так и по этажеркам.

**В. А. Опришко,**  
главный инженер СМУ треста  
«Сибтеплоизоляция»

В корпусе 959 изолировщики ведут наружные работы. Задача такая: закончить все работы к 15 апреля. И она будет выполнена. Гарантия этому — самоотверженный труд бригад тт. Шуваловой, Глаз, Узеговой и др. Они штукатурят, изолируют аппаратуру, трубопроводы на эстакадах и этажерке. В корпусе 982 все проектные работы выполнены четыре дня назад. Насосное отделение закончено еще 26 марта. Сейчас в этом корпусе под руководством прораба т. Ерунова и мастера т. Шакалова ведутся работы по выполнению дополнительного задания. К 16 апреля нужно провести изоляцию 1500 метров труб обогрева. В корпусах 983 и 982-а основные работы закончены 6 и 12 апреля соответственно.

Основные силы участка «Сибтеплоизоляция» брошены на изоляцию межэтажевых коммуникаций. Коллектив полон решимости закончить здесь работы 15 апреля. Но имеющиеся серьезные препятствия мешают изолировщикам развернуться по-настоящему. Дело в том, что КМУ-1 до сих пор не может сдать линию нитратаммония протяженностью около 1400 метров. Работать изолировщикам тут пока негде. И это несмотря на то, что материал имеется, люди настроены по-ударному и могут сделать эту работу за 5—6 дней. Вторая преграда — линия раствора сульфата аммония длиной 700 метров, которую тоже должен сдать КМУ-1 изолировщикам.

# РЕБЯТА НАСТОЯЩИЕ

На митинге под дружные аплодисменты строителей бригаде монтажников Эдуарда Войтовича вручили золотой вымпел комитета комсомола треста «Кемеровохимстрой». Тогда же Эдуарда и группомсорга Виктора Водопьянова наградили значками ЦК ВЛКСМ — «Молодому передовику производства». Их, счастливых, окружили ребята. Возбужденные, веселые, они хлопали по плечам «именинников», крепко пожимали им руки. И тогда в окружении своих, тысячу раз проверенных ребят, бригадир почувствовал, как радость — весомая, бурная — вливается в сердце. Захотелось сделать что-то необычное, хороншее.

Они шли по территории стройки, что-то говорили, смеялись. А над ними, в голубизне весеннего неба, купались голуби.

— Ребята! — вдруг сказал кто-то. — А ведь через несколько дней мы будем праздновать годовщину...

И все вспомнили, как почти год назад их бригаде присвоили звание коллектива коммунистического труда. Позади — трудные, напряженные дни. Немало пришлось испытать, немало преодолеть препятствий. Бригада стала еще дружнее, еще сплоченней. Как только пришли на стройку комплекса капролактама, ребята решили работать в две смены. Не будет толкучки, возрастет производительность труда. И расчет оправдался.

— Ну, ладно, — подал Эдуард руку своему заместителю Владимиру Турчаку.

— Время — пять часов. Мы пошли отдохнуть, а вы давайте, нажимайте тут.

Все ушли. Войтович, забывавшийся четкой работой второй смены, задержался. Монтажники облепили компрессор, орудовали ключами, негромко переговаривались. Ничто не могло теперь отвлечь их от работы.

Кто-то тронул за плечо бригадира. Войтович обернулся. Перед ним стоял директор химкомбината Григорий Абрамович Систер.

— Вот что, Эдуард Петрович, — отведя бригадира в сторону, сказал директор.

— К восьми утра обязательно нужно пустить компрессор для продувки трубопровода...

Он больше ничего не говорил. Не доказывал, не убеждал. Стоял и спокойно смотрел на бригадира. А тот, сдвинув к переносу брови, уже прикидывал, как разыскать ребят, с чего начать. А работы много. На компрессоре нет клапанов, трубопровод заполнен водой. Надо снять сетки гравезуловителей на трех компрессорах, сделать массу другой работы. И все это к восьми утра!

— Хорошо, — кивнул директору Эдуард. — мы сделаем...

Он послал Виктора Мишакова в общежитие за ребятами, а сам еще раз обогнал свое «хозяйство», присел, закурил.

Первыми пришли комсомольцы Иван Дараев и Вик-

☆ ☆ ☆  
Доброй славой пользуется на стройке бригадир киповцев Василий Митряков. Не один десяток слесарей-монтажников обучил опытный специалист. И все они благодарны своему учителю, старшему товарищу.

Бригада В. Митрякова по праву считается одной из передовых. Немало сложнейших механизмов смонтировано ложными руками киповцев. Вот пульт управления в 982 корпусе. Множество приборов, кнопок, сигнальных ламп...

Фото Ю. Кузькина.

тор Водопьянов. Засучив рукава, взялись за работу. Надвигались сумерки, в цехе аммиачно-холодильных установок, где работала бригада Войтовича, становилось все темнее.

— Включите свет.

Сухо щелкнул выключатель. Света не было. В высокие окна упорно ползли потемки.

— Работу не прекращать, — тихо сказал бригадир. Его приказ услышали все. Один побежал искать монтера, остальные продолжали работу.

Наконец, вспыхнул свет. Сразу стало веселее проще. На лицах ребят загорелись улыбки.

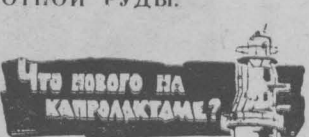
В пять часов утра все было готово...

Недавно бригада Эдуарда Войтовича закончила монтаж последнего, шестого по счету, компрессора, сдала его под обкатку. Скоро цех аммиачно-холодильных установок вздохнет полной грудью, начнет свою рабочую жизнь. А бригада кандидата в члены КПСС Эдуарда Войтовича — 14 боевых парней — перейдет на новый, не менее важный объект. На строительстве комплекса капролактама знают: куда ни пошли эти дружных ребят, они всюду оправдывают доверие славного коллектива строителей.

В. МИХАЙЛОВ.

951 КОРПУС — СКЛАД АММИАКА, БЕНЗОЛА И КАУСТИКА. ОТСЮДА БУДЕТ ПОСТУПАТЬ ЩЕЛОЧЬ В 982 И 761 КОРПУСА. В ЭТИ ДНИ КОРПУС ПРИНЯЛ НОВУЮ ПАРТИЮ СЫРЬЯ.

В 761 КОРПУС ТОЖЕ ПОСТУПИЛО СЫРЬЕ-ОПИЛКИ. ОНО БУДЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПРИ ЗАГРУЗКЕ БОЛОТНОЙ РУДЫ.



В 985 КОРПУСЕ ГОТОВИТСЯ К ОБКАТКЕ НА ВОДЕ СИСТЕМА ВЫПАРКИ.

В 984 КОРПУСЕ НАЧАТА ОБКАТКА ТРЕХ ГАЗОДУВОВ И ДВУХ ВОЗДУХОДУВОВ.

В корпусе 981 трудятся бригады Н. Роя и И. Агиров. Они ведут отделочные работы, покраску металлоконструкций, затирку железобетонных колонн. Выполняют они и непроектный канал для сбора воды на нулевой отметке под «этажеркой».

Обе бригады трудятся хорошо, слаженно. Через пару дней все работы здесь будут закончены.

## ПУГОВКИН ИГРАЕТ В КУБИКИ

Градирня 14-го водооборотного цикла — одно из самых мощных сооружений комплекса. Высота ее — пятьдесят три метра.

Долгое время положение на этом объекте вызывало самое острое беспокойство руководителей стройки и всего рабочего коллектива. Работы здесь шли с большим отставанием. И только благодаря героическим усилиям монтажников и строителей дела на градирне пошли на лад. Отлично поработала здесь на монтаже мощных стальных конструкций бригада монтажников Юрия Жукова. Она ежедневно перекрывала в полтора-два раза сменные нормы. И выполнила свои работы на несколько дней раньше срока.

Комплексные бригады Петра Фирсовича Дедюкина, Ивана Мищустина, Павла Шабалова, Павла Безбердного вели обшивку градирни, устанавливали внутри ее лотки, щитки, водоразбросывающие тарелочки. Со своим заданием они справились отлично.

Последний срок окончания работ на градирне был назначен на 10 апреля. Но дела здесь шли хорошо, что градирня обещала быть в боевой готовности дня на 3—4 раньше.

И вот тогда-то директор

ДОЗа т. Пуговкин затеял детскую игру в кубики. Строительство остро нуждалось в материале для обшивки — Пуговкин в это время чесал за ухом. Размышлял давать или не давать. Размышлял и сейчас. А стройке позарез нужны 30—40 кубометров обшивочного материала, и тогда градирня будет готова к обкатке.

Прораб Юрий Жинков жаловался нам:

— Ребят жалко. Работали, как черти. И вот из-за какого-то пустяка не можем довести дело до конца. Дайте нам материал для обшивки — через три дня градирня будет готова.

Слышите, тов. Пуговкин. Люди за три дня уйму работы собираются сделать, а вы вторую неделю пустяковый вопрос решить не можете. Не нравится стройке ваша игра в кубики. Очень не нравится.

П. СВЕТЛОВ.

КАЖЕТСЯ, сама весна — счастливая, юная и задорная — улыбается с этого снимка. Люси Богданова из бригады Марии Ужеговой и в самом деле очень счастливая девушка. Для нее, воспитанницы детдома, эта стройка первая в жизни. Здесь она получила свою первую рабочую специальность — стала высоквалифицированной изолировщицей. Ее специальность сейчас одна из самых главных на стройке. Монтажные работы закончены. Корпуса отданы теперь во власть изолировщиц и отделочниц. Это они идут на последнем этапе строительства, это они передают эстафету эксплуатационникам.

Строительство комплекса близится к концу. Пройдет еще немного времени, и Люси Богданова вместе с подругами перейдет на новую стройку. Такова уж судьба у строителей. Люси работа строителя пришла по сердцу. Недаром она готовится в этом году к поступлению в строительно-монтажный техникум. Счастливой, солнечной дороги тебе, девушки!

Фото К. Анатольева.



В эти дни эксплуатационники часто поминают недобрый словом «Химзациту» (т. Квиль). В 985 корпусе осыпаются фундаменты под наружные хранилища. В душевой этого же корпуса протекает пол. Вот когда

сказалась ваша недобросовестная работа, химзациты. Вы можете попробовать оправдаться, что эти работы выполнялись в неблагоприятных условиях? Ничего подобного. Эти фундаменты вы делали летом, в солнечные дни. Другое дело — что работы шли по принципу «тап-ляп и готово».

Отв. за выпуск  
В. МАХАЛОВ.

