

Корпуса должны сдаваться под обкатку

984 — 1 ФЕВРАЛЯ
985 — 1 ФЕВРАЛЯ
977 — 1 ФЕВРАЛЯ
951 — 10 ФЕВРАЛЯ
988 — 20 ФЕВРАЛЯ
761 — 10 МАРТА
981-А — 25 ФЕВРАЛЯ
981 — 20 МАРТА
982 — 25 МАРТА
380 — 25 МАРТА

982-А — 25 МАРТА
983 — 28 МАРТА
985-А — 28 ФЕВРАЛЯ
НАРУЖНЫЕ ЭСТАКАДЫ — 28 МАРТА
СТАНЦИЯ ПЕРЕКАЧКИ — 30 МАРТА
959 — 30 МАРТА
ЧЕТЫРНАДЦАТЫЙ ВОДОБОРОТНЫЙ ЦИКЛ — 30 МАРТА

СТАНЦИЯ ПЕРЕКАЧКИ ЛИВНЕВЫХ ВОД — 25 ФЕВРАЛЯ.
СТАНЦИЯ МЕХОЧИСТИКИ — 25 ФЕВРАЛЯ.
КАНАЛИЗАЦИЯ ОРГАНИЧЕСКИХ СТОКОВ СО СТАНЦИЕЙ ПЕРЕКАЧКИ — 15 АПРЕЛЯ.
ПЛАНИРОВОЧНЫЕ РАБОТЫ — 25 МАРТА.

Минус
десять
дней

СЕГОДНЯ мы публикуем график сдачи об'ектов капролактама под пуско-наладочные работы. Он рассмотрен всеми руководителями специализированных организаций занятых на сооружении комплекса.

Так что никакой речи о срыва новых сроков быть не может!

Это — вполне реальные сроки. Они составлены без всякой натяжки, даже с учетом времени, которое потребуется для ликвидации недоделок. А это значит: ВСЕ СТРОИТЕЛЬНО - МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ ДОЛЖНЫ ЗАКОНЧИТЬСЯ ПО КАЖДОМУ ОБ'ЕКТУ МИНИМУМ НА ДЕСЯТЬ ДНЕЙ ГАДЫШЕ! *стоп*

Во-вторых, уже сейчас можно услышать от некоторых не в меру оптимистичных руководителей: «Корпус в марте? Успею еще... начать». Таких разговоров и дел быть не должно! НОВЫЙ ГРАФИК БУДЕТ ВЫПОЛНЕН ТОЛЬКО В ТОМ СЛУЧАЕ, ЕСЛИ РАБОТЫ НА ВСЕХ ОБ'ЕКТАХ НАЧНУТСЯ НЕМЕДЛЕННО. А НЕ ЧЕРЕЗ ДЕНЬ, НЕДЕЛЮ, МЕСЯЦ.

И будут вестись не шалляя, а в полную силу, ударными темпами.

ТОВАРИЩИ МОНТАЖНИКИ, СТРОИТЕЛИ, ИЗОЛИРОВЩИКИ, КИЛОВЦЫ, ВСЕ ТРУЖЕНИКИ КАПРОЛАКТАМА! БРИГАДЫ, ПРОРАБЫ И МАСТЕРА! НАЧАЛЬНИКИ УЧАСТКОВ И УПРАВЛЕНИЙ! Этот ГРАФИК СДАЧИ КОРПУСОВ ПУСТЬ БУДЕТ ПОСЛЕДНИМ! Вся наша страна ждет первой продукции комплекса капролактама!

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Кузбасс

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

№ 47 (132). Суббота, 27 января 1962 г. | ВЫЕЗДНАЯ РЕДАКЦИЯ НА СТРОИКЕ КОМПЛЕКСА КАПРОЛАКТАМА

ГРАФИК — ЗАКОН!

Наш корреспондент обратился к начальнику комплекса Г. А. Систеру с вопросом: как Вы оцениваете положение на капролактаме? Каким образом необходимо организовать работу всех строительных и специализированных организаций, чтобы сдать все об'екты комплекса капролактама в намеченные сроки? Вот что он рассказал:

— Положение на строительстве комплекса капролактама безусловно трудное. И хотя закончено строительство почти всех корпусов, смонтирована львиная часть оборудования и трубопроводов, работы еще много. Достаточно сказать, что по некоторым объектам можно еле-еле уложить даже в самые крайние мартовские сроки.

Наиболее серьезной и опасной угрозой для графика стали четыре основные позиции.

Это, первое по счету и по важности, строительство четырнадцатого водооборотного цикла.

Вторая угроза для графика — сооружение межцеховых коммуникаций. Оно подвигается так медленно, как будто запас времени у монтажников исчисляется не двумя

месяцами, а по меньшей мере — двумя годами. Без межцеховых коммуникаций нельзя приступить не только к пуско-наладочным работам, но даже к комплексной обкатке.

951-й корпус, например, заканчивается монтажом. Здесь установлены паровые насосы, которые сейчас нельзя испытать из-за неготовности 14-ВОЦ. То же самое можно сказать и о насосах в корпусе 985. Подобных примеров можно привести немало.

Резко отстают изоляционные работы, в том числе окожушивание. «Теплоизоляцию» до сих пор сдерживают то монтажники, то строители, а чаще всего изолировщики сами себе на ноги наступают.

— Вот основные об'екты, на которых необходимо уже сейчас начать собирать основные силы

(Продолжение на 2-й стр.).

* Вторую смену — на уровень первой

Что нового на
капролактаме?

БРИГАДА Леонида Миронова заканчивает сегодня монтаж трубопроводов высокого давления в корпусе 981. Готово больше двадцати линий! Их общая протяженность — 500 метров. Сварено более 500 стыков.

Здорово поработали Леонид Миронов, Валерий Николаев, Алексей Терехов, Валентин Шестаков — все члены бригады!

ПОСЛЕЗАВТРА, в понедельник снова будет разбираться состояние дел в корпусе 984 специализированной комиссией.

Комиссия уже работала в четверг. Но на ее заседания не явились руководители «Сантехмонтажа» и «Промвентиляции». Это они не закончили в корпусе свои работы.

НАЧАТЫ РАБОТЫ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ СТАНЦИИ ПЕРЕКАЧКИ ЗАГРЯЗНЕННЫХ СТОКОВ. ОНА РАСПОЛОЖЕНА В РАЙОНЕ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ДЕПО.

*Что можно
сделать
сегодня —
не
откладывай
на завтра!

*Работать
по
скользящему
графику

Нам пишут ТРЕХДНЕВНЫЙ ПЕРЕКУР

Третий день сидит наша бригада «на подхвате». А вернее — просто так сидит. Недавно мы сдали шестьдесят шесть линий — с тех пор делать нечего. Надо вести монтаж трубопроводов-спутников, а их, видите ли, не могут завезти со склада.

И. ПОСТНЫЙ, А. МЕЛЬНИЦКИЙ,
В. ПОСНОВ и другие члены бригады
Я. ФРИЗЕНА.

Корпус 982.

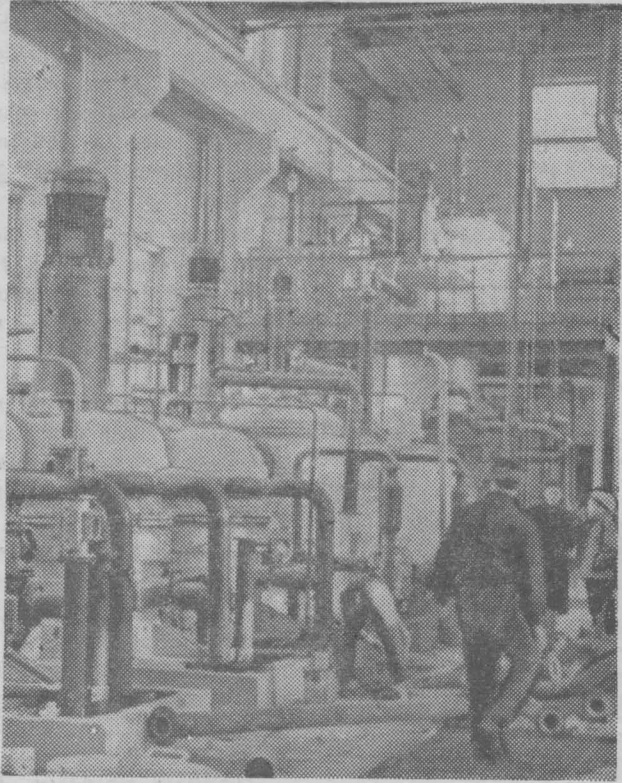
Около четырех лет работает коммунист Владимир Турчак с комсомольцами Николаем Родичевым и Алексеем Вихляевым. Сей-

час друзья ведут установку рамы компрессора в 959 корпусе.

Фото В. Фомченко.



КАПРОЛАКТАМ
СЕГОДНЯ
КОРПУС 983



Меры НЕ принятые

«ЖАЖДА ТОМИТ», — писал Кузьма Метелкин в одном из номеров нашей газеты. Он заметил, что ни в одном корпусе, кроме 983, нет питьевой воды. Рабочие из 959-го корпуса снова попросили еще написать об этом, так как ни ведер, ни кружек в корпусах не появилось.

у СЕМИ НЯНЕК...

1 февраля должны сдаваться под обкатку и пусконаладочные работы корпуса: 977, 984, 985. В их числе должен быть и корпус 761-й. Однако по вине начальника участка КМУ-1 тов. Количенко его сдача отодвинулась до самого марта. Неблагополучное положение у тов. Количенко и в 951-м корпусе, где до сих пор не закончен монтаж трубопроводов, работы в бойлерной, которая не сдана строителям под отделочные работы. В одной упражнке по срыву работ в 951-м корпусе с тов. Количенко «Проектмонтажавтоматика» во главе с тов. Никологорским, «Промвентиляция» во главе с тов. Небреевым и «Теплоизоляция» под руководством тов. Опришко.

Все эти руководители вот уже две недели заявляют, что у них небольшой объем работ — на 2-3 дня. Оборудование и материалы есть, в корпусе тепло и светло, людей хватает. Так в чем же дело? Почему 2-3 дня резиновые? Попробуем разобраться.

20 января тов. Количенко заявил, что монтажные работы в щелочном отделении закончены и что строители могут приступить к делу. Через четыре дня бригада Майоровой за кончила отделку. Но тов. Количенко вместе с представителями эксплуатации вспомнил, что по проекту в щелочном отделении надо изолировать ряд трубопроводов. И снова вехали в подготовленные к сдаче помещения строительные леса. Это не единственный случай. Как-то тов. Коли-

ченко дал строителям указание: заделать все отверстия выходящих на улицу труб. Только их затерли, побелили, как он спохватился: «Забыл гильзы на трубы поставить!» И снова начали стены долбить.

На стройке всегда нехватает различных систем лесов. А многие леса простаивают без дела под двадцатью месяцев. Так, в 982-м корпусе из-за неразворотливости изолировщиков (тов. Опришко) и КМУ-1 законсервировано 700 кв. метров лесов. В 984-м корпусе на поддоне более трех месяцев стоят леса под аппаратами, емкостью и свинцовыми трубопроводами. Задерживаются работы по окожушиванию, хотя все необходимые материалы есть. Управлению

«Теплостроя» (тов. Осипов) нужно как следует взяться за этот участок, задерживающий и монтажников, и строителей. Вот уже две недели не используются строительные леса в 761-м корпусе. Тов. Количенко все ходит и призывает: как начать приварку, металлических полос и 6000 крючков. После этой приварки откроется большой и трудный фронт работ для изоляции, химзащиты, строителей.

У нас есть все необходимое для сдачи в срок названных корпусов. Только нехватает одного — «увязки», взаимопомощи между представителями разных организаций.

М. ГУСЕВ,
начальник СУ-1 треста
«Кемеровохимстрой».

**Как Кузьма
албанисткой стал**

Только что возвратился наш Кузьма из путешествия по воздуховоду. Еще опомниться не успел от «Промвентиляции», как снова лыжи навострил. Теперь — на «Химзащиту». Оговаривали мы его: «Не рискуй жизнью, не связывайся с Квилем». Да где там! Старик упрямый. «Если не я, — говорит, — так кто же возьмется за этих бракоделов?»

Хорошо, хоть лыжами вооружился. А то в 977-м корпусе «Химзащиты» так прогнула и выгнула полы, что беззащитному, ничем не вооруженному, здесь крышка и только. Пришло нашему Кузьме на старости лет спортсменом-слалом-

мистом заделаться.

Только миновал он все высоты достижений «Химзащиты», как чуть было не сел в лужу. В этом же 977-м корпусе полы так провисли, что образовалось в них море разливанное.

Ну и таланты прозябают у нас в управлении «Монтажхимзащиты». Природа веками трудилась, чтобы создать, какую-нибудь Швейцарию или Кавказ, скажем. А тут пейзажи почище швейцарско-кавказских. И сделаны по одному росчерку пера главного инженера тов. Розенберга, под непосредственным руководством прораба тов. Кукушкина.

другая мешает работать. Инструмент, леса используются очень неэффективно, в такой толкучке нельзя вести испытания оборудования. При 2-х сменах «Теплоизоляция», например, давным-давно могла бы закончить свои работы в корпусе 951. Уже много говорилось об организации полноценной второй смены, но ее фактически нет. Сейчас, в предпусковой период, всем строительным и специализированным организациям необходимо организовать вторую смену. Причем, равноценную первой!

Примерно пополам надо разделить и весь состав инженерно-технических работников, усилить контроль за работой второй смены. Кстати, это относится и к первой «Монтажхимзащиты», например, и в первую смену работает с большим браком.

Некоторые специализированные организации должны увеличить количество людей, занятых на

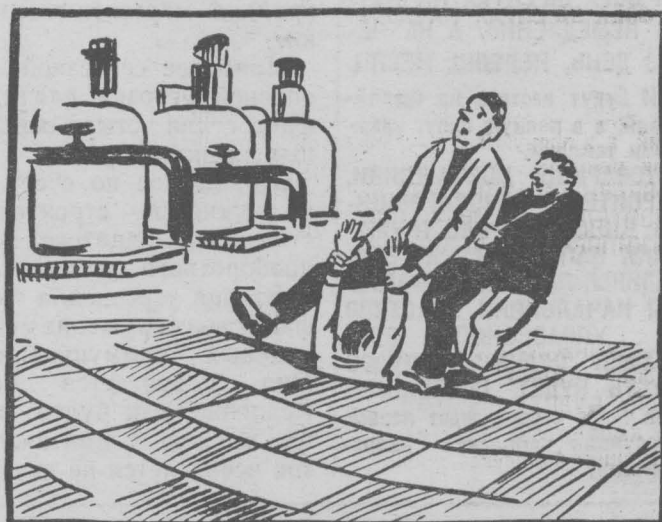
сооружении комплекса. Это относится в первую очередь к «Теплоизоляции», КМУ-1 (25—30 сварщиков), «Стальмонтаж» и кемеровскому участку «Проектмонтажавтоматики».

Всем субподрядным организациям необходимо обратить внимание на тылы стройки. Корпуса-спутники растут очень медленно, некоторые из них еще не закончены. Другие только начаты. Например, станция перекачки загрязненных стоков. Большой объем работ предстоит здесь для треста «Кемеровотрансдорстрой» и СУ-1.

— Итак, СКОЛЬЗЯЩИЙ ГРАФИК, ДВЕ ПОЛНОЦЕННЫХ СМЕНЫ, ЧЕТКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТ — вот главное сегодня для стройки. Только при соблюдении этих условий можно сдать объекты комплекса в намеченные сроки.

С начала января ведется разговор о том, что около теплообменников 981 корпуса нужен канал для трубопроводов. И сделать-то его — раз плюнуть: прокопать нужно не больше десяти метров, глубиной — не больше полметра.

Но разговор-разговором, дела нет. Прокопали строители СУ-2 три метра. Давно уже! На том дело и кончилось. Монтажники вот уже месяц не могут их сюда залучить.



Бедный Кузьма Метелкин! Альпинисты не преодолевали таких препятствий, какие встретились ему в 981-м корпусе. И в 985-й уж лучше бы не заглядывал! Что там горные ущелья, что там дикие пропасти в сравнении со щелями в полах этого корпуса. Едва вступил в него Кузьма, как ухнул в тартары, только пятки сверкнули. Так и пропал бы человек ни за что. Да успели подскочить. Вытащили старика. Хоть здесь защищили человека!

Крепко обиделся Кузьма, можно сказать рассвирепел. Поручил пока нам рассказать эту историю. А сам сидит, под-

считывает: «Чтобы срочно переделать 100 кв. м. пола, нужно 3—4 дня». Потом прикидывает, что до сдачи 977 и 985 корпусов остается всего три дня. Да еще после «Химзащиты» строители вынуждены заново вставлять стекла, красить стены, восстанавливать разрушенные углы.

Сидит Кузьма и думает: как защитить стройку от бракоделов «Химзащиты»?

Отв. за выпуск
Ю. ШЕБАЛИН.