

КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

№ 30 (633)

ВТОРНИК,
28 ноября
1967 года

ВЫЕЗДНАЯ РЕДАКЦИЯ
НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ
НОВО-КЕМЕРОВСКОГО
ХИМКОМБИНАТА

ФИНИШ ЭЛЕКТРИКОВ — 15 ДЕКАБРЯ

НА ПОСЛЕДНИХ оперативках все чаще и чаще раздаются голоса монтажников, вентиляционников и киевцев. Вопрос один и тот же: «Когда будет напряжение? Нельзя обкатывать оборудование». И это действительно так, 80, а то и 90 процентов оборудования, смонтированного и испытанного в корпусах, молчит. Нет электроэнергии.

В чем дело? — с этим вопросом мы обратились к главному энергетику Ново-Кемеровского химкомбината тов. АЖИГАНИЧУ. Ниже публикуем его ответ.

Как известно, подстанция № 100 — главный энергетический узел комплекса. От нее отходят фидеры почти на все вспомогающие подстанции. Но пока этот объект, необходимый для обкатки, чуть ли не самый отстающий на стройке.

Главная причина в том, что до сих пор не произведена плавиковая линия ЛЭП 110 киловольт на распределительство Ново-Кемеровской ТЭЦ и врезка в подстанцию с обводной ЛЭП 110 киловольт, которая идет на Юргу. Главный инженер Кемеровского управления Запсибэлектромонтаж Б. И. Садурский и главный инженер Северного района электросетей Кузбассэнерго С. А. Тищлер никак не могут договориться между собой: кто должен выполнять эту работу?

При содействии и арбитраже Кемеровского горкома КПСС был составлен график включения подстанции № 100, по которому все работы на ЛЭП должны быть произведены до 13—15 декабря этими двумя организациями. Сейчас на подстанции заканчиваются монтаж аккумуляторных батарей и другие строительно-монтажные работы, готовятся к подключению трансформатор мощностью 40,5 мегаватт. Словом, все делается для того, чтобы обеспечить комплекс постоянной схемой электроснабжения.

Но середина декабря — срок поздний. И потому мы, вместе с электромонтажниками, решаем вопросы электроснабже-

ния корпусов по временной электросхеме от подстанций №№ 39 и 48, откуда мы берем свободные мощности.

Естественно, что временная схема не может обеспечить комплексное опробование всего электрооборудования второй очереди капролактама. Но она позволяет ВЕСТИ уже сейчас ПОЧЕРЕДНУЮ ОБКАТКУ КОРПУСОВ. Так, с подстанции № 55 через подстанцию № 39 можно катать электродвигатели 15 водооборотного цикла, с ТП № 66 — оборудование в 956 корпусе, с ТП-42 — в 955 корпусе, с ТП-77 — в 946 корпусе.

Вторая временная линия от подстанции № 48 идет к ТП № 38, которая обеспечивает прокрутку оборудования в 957 корпусе, а также в ТП-61 (1-я половина 958 корпуса). К ТП-47 подпитывается подстанция № 53 (2-я половина 958 корпуса) и № 72 (984 корпус). Все они связаны также с подстанцией № 39.

Однако не всегда решены еще эти вопросы. Так, до сих пор не приняты подстанции №№ 42, 55 и 68, не дано разрешение инспекции на включение подстанции № 53. Нет электроэнергии и на 72-й подстанции из-за того, что пробит кабель. Хотя место повреждения уже определено, работы по его восстановлению не ведутся — строители не откопали еще аварийный участок. На подстанциях №№ 42, 55, 68 до сих пор еще не зачищена отделка камер и низковольтных щитовых.

Много работы и у нас — эксплуатационников. Необходимо в самое ближайшее время закончить ревизию электродвигателей и второго трансформатора 40,5 мегаватт для подстанции № 100 и провести часть других работ.

15 декабря — срок окончания всех электромонтажных работ на комплексе. Он абсолютно реален. И требует лишь еще больше отдачи от коллективов электромонтажников и энергослужбы химкомбината.

ЕСТЬ ГОДОВОЙ!

СТРОИТЕЛИ И МОНТАЖНИКИ, занятые на сооружении Ново-Кемеровского химкомбината, показывают образцы самоотверженного труда. Многие коллектизы взяли на себя повышенные обязательства по выполнению программы юбилейного года.

На днях стало известно, что монтажники Кемеровского монтажного управления № 1 (нач. тов. Риммер), перекрыв свои обязательства, выполнили годовое задание. Они смонтировали на пусковом комплексе сотни километров трубоопроводов, сложных агрегатов и механизмов.

ТОВАРИЩИ СТРОИТЕЛИ И МОНТАЖНИКИ ВЕРИТЕ ПРИМЕР С ПЕРЕДОВОГО КОЛЛЕКТИВА КМУ-1.

ГОВОРИТ КОМСОМОЛ

В МИНИВШУЮ СРЕДУ залы Дворца строителей были необычно оживлены. Здесь собралась молодежь на свою отчетно-выборную конференцию. Было о чём рассказать секретарю комитета Ю. Ионову, начальнику штаба КП Б. Докучаеву, представителям бригад и участков.

В юбилейном году комсомольцы и молодежь треста хорошо потрудились. Сданы комплексы серной и салициловой кислот, вышел к финишу комплекс второй очереди капролактама. Комсомольско-молодежные орга- ги не только отлично строят. Они проводят рейды и проверки по качеству работ и соблюдению техники безопасности, по использованию машин и механизмов. В тресте было организовано соревнование молодежи по профессиям, за достойную встречу юбилея Советской власти. За год проведено много туристских походов, спортивных соревнований. Сейчас комсомольцы треста решали бороться за достойную встречу 50-летия комсомола.

На отчетной конференции избран новый состав комитета ВЛКСМ. Первым секретарем стал Алексей Судак, вторым — Галина Данилевская. Начальником штаба «Комсомольского проекта» избран Владимир Плотников.

АКТЫ

К 24 ноября на комплексе капролактама-2 было сдано 2329 актов техническости из 3600. Впереди по сдаче актов идут союзтеплостроевцы, стальмонтажники и сантехники. Монтажники КМУ-1 должны сдать еще 562 акта, коллектива управления Сибтеплоизоляция —

КОМПРЕССОР С РОЗОВЫМ БАНТИКОМ

На ДНИХ совет народного контроля провел проверку работы строительных машин и механизмов в связи с наступлением морозов. Оказалось, что большинство компрессоров и бульдозеров стоят на приколе из-за неисправности. Так, например, который день замораживается компрессор № 25 у корпуса 955 (хотя розовый бант на него вешал!), № 27 три дня простоял из-за отсутствия солярия, а возле 948 корпуса компрессор оказался сиротой: нет компрессоршика. Не лучше положение с бульдозерами.

Строители сейчас работают особенно напряженно. И это понятно: пусковой период. Им как никогда нужны сейчас строительные механизмы. Но вместо того, чтобы руководителям треста Строймеханизация-2 помочь стройке, подбросить еще несколько единиц механизмов, они даже не могут держать в боевой готовности то, что есть в наличии. Заместитель управляющего трестом В. Я. Крига или смотрит на стройплощадку сквозь розовые очки и ему кажется, что с вверенными ему машинами все в порядке, или находится в опасном неведении,

341 акт, электрики — 106, вентиляционники — 140 актов.

Долг строителей и монтажников комплекса еще 1271 акт. Для того, чтобы успеть к финишу вовремя, нужно сдавать по 55—60 актов в день.

АКТЫ

Компрессоры и бульдозеры работают. Непонятно то, что равнодушно, с которым относятся к механизмам руководители строительного управления механизации № 2 (начальник тов. Шуманаев, главный инженер тов. Мартынов), управления механизации № 7 (главный инженер тов. Федюнин). Это они должны беречь технику, сде-



жать ее в порядке, вовремя ремонтировать, вообще полностью обеспечивать строителей. А на деле получается, что механизмы размораживаются, строители бедствуют, а механизаторы спят снаами невинных младенцев. До каких пор? Не пора ли воздать им должное, что-нибудь такое в виде денежного начисления на полный оклад?



Совсем недавно так выглядела площадка около 958 корпуса второй очереди капролактама. А сегодня здесь заканчивается отделка и подготовка к пуско-наладочным работам. Не далек день, когда из этого корпуса будут отправлены народному хозяйству страны первые точные лактама.

ТЯП-ЛЯП

Народный контроль
в действии

В МИНУВШУЮ среду состоялось очередное заседание совета народных контролеров на строительстве второй очереди капролактама. На этот раз предметом для разговора стал вопрос качества строительных работ, которое на комплексе оставляет желать много лучшего.

Так, например, главный инженер тов. Гуженко из треста Кемеровопромстроя и руководители завода ЖБК-3 нанесли стройке ущерб на сумму 273 рубля. Это случилось в 953 и 957 корпусах, где строители треста КПС вели устройство полов из метлахской плитки.



Заказанный на третьем заводе раствор марки 100 был доставлен в корпуса. Строители пустили его в дело. Результат плачевный. Получился сплошной брак. Как показали исследователи специалисты, раствор вместо марки 100 оказался 25. Такое могло получиться только из-за недостаточного надзора тов. Гуженко, руководителей завода (тт. Жуков, Жигунов). За безответственность тов. Гуженко обявлен выговор, а в отношении заводчан решено просить районный комитет народного контроля наложить на них денежный штраф.

О СОБЕННО тревожное положение сложилось на комплексе с поставкой недостающего оборудования. Поэтому позору были заслушаны заместитель директора химкомбината по капитальному строительству тов. Овчинников, начальник КМУ-1 тов. Топкасов и начальник участка Сибэлектромонтаж тов. Редкозубов.

Отмечено, что не все позиции

по корпусам сданы под монтаж, не хватает большого количества оборудования. Дирекция комбината ведет недостаточную работу по реализации фондов на оборудование. По 955 корпусу не закрыты 10 позиций, в 956 — 3, 986 — 2, 958 — 6, 985 — 5 и т. д.

Опаснее всего, что никто толком не может сказать, где находится недостающее оборудование. Так, 27 пеносливных камер в корпусе 951, 948, 946 отгружены с завода-поставщика самолетом, а дальнейшая судьба их неизвестна. На огнепреградители для этих же корпусов только недавно выставлен аккредитив, а когда они придут — неясно. Такая же участь постигла и многое другое оборудование.

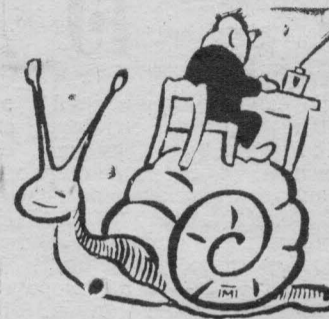
Непонятна позиция химкомбината и в других вопросах. Например, в 958 корпусе нужно установить 12 комплектов пароэлекторных установок. Руководители комбината уверяют, что они сданы под монтаж, а на самом деле нет. Здесь должны быть смонтированы ротаметры с обогревом. Тов. Овчинников в жарком споре доказывает, что корпус можно принять без них. И 985 корпус, по мнению Овчинникова, может существовать без 3-х комплектов приводов. Потом, мол, доделаем. Нечего говорить, что подобная позиция, причем не только с корпусами 958, и 985 ни к чему хорошему не приведет.

Особенно неудовлетворительно идет комплектование приборов для щитовых КИПа. Если зайти в тот же 958 корпус, то можно увидеть, что ни одна панель полностью не укомплектована. Тт. Аксенцов и Овчинников даже при наличии на складах и базах комбината оборудования не торопятся доставить его в корпуса. На сотой подстанции они, например, пять дней мариновали электромонтажников, не могли подвезти трансформаторного масла. «Где погода, то непогода», — оправдываются «ретивые» руководители, а дело стоит. Такая нерасторопность, неосведомленность, такие тяп-ляповские методы в работе в пусковой период могут дорого обойтись.

И ведь кому палки в колеса вставляете, товарищи руководители химкомбината? Сами себе. Такая позиция непонятна еще

и потому, что вышеупомянутые инстанции уже информированы о полной поставке оборудования на комплекс. Вот уж поистине голова не знает, что руки делают. А может быть, знает?

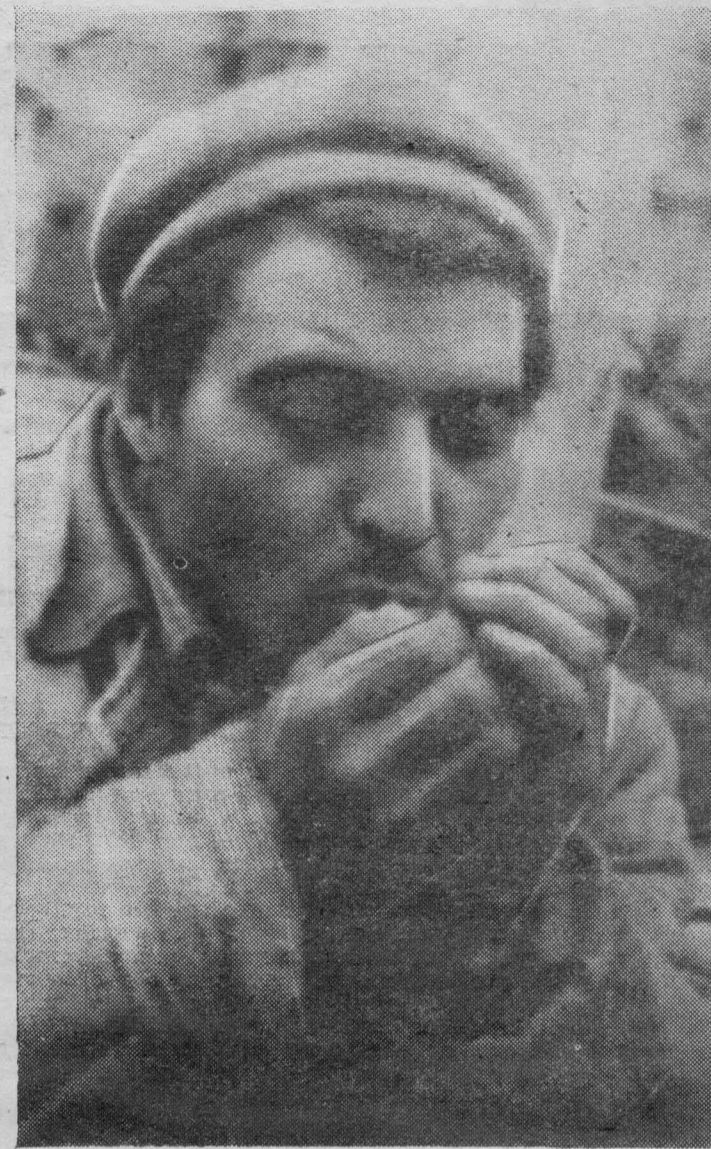
С ОВЕТ народных контролеров, обсудив создавшееся положение, считает, что руководству химкомбината нужно немедленно перестраивать работу по комплектованию и поставкам оборудования и приборов. Решено обратиться от имени совета к народным контролерам заводов-поставщиков с тем, чтобы они в кратчайший срок доби-



лись отгрузки недостающего оборудования. Кроме того, посту народного контроля химкомбината (нач. тов. Белов) поручено взять под строжайший контроль сроки поставок. Все эти меры в какой-то степени смогут разрядить создавшуюся обстановку. Время не ждет. Все усилия руководителей комбината, службы снабжения, народных контролеров, комсомольского проектора стройки и химкомбината должны быть направлены на завершение работ на комплексе.

О. КУЗЬМИН.

Они строят капролактам



По комсомольской путевке приехал после службы в Армии Алеутдин Аслевов на строительство Ново-Кемеровского химкомбината. Сейчас он работает в стройуправлении № 1. Молодежь управления избрала его членом комитета комсомола.

Фото Ю. Ионова.

„ЛОПАЙ, ЧТО ДАЮТ“

Недавно случилось мне, братцы, наблюдать одну странную и прямо-таки удивительную картину. Проходил я мимо 956-го корпуса. Время было обеденное. И вот стали мне попадаться строители и монтажники, группами и по одиночке. Все они направлялись на второй этаж корпуса. Но самое странное было то, что у каждого под мышкой тускло поблескивали сталью тонкие ломтики.

Удивлению моему не было предела. Инструмент этот на стройке уже почти отжал свой век. Теперь, чтобы увидеть его, надо добрых полдня шастать по площадке, да и то если уж очень повезет. А тут вдруг целое шествие музейных экспонатов!

Остановливало я одну группку, но близко не подхожу. Кто его знает, что у парней на уме, а ломик, сами понимаете, штука с твердостью.

— Куда это вы, добрые молодцы, направляйтесь?

— В столовую, — говорят, — обедать идем.

— А это что же, — киваю на ломик, — вместо ложек да вилок?

Парни хитро смеются:

— А ты не посчитай за труд, поднимись с нами. Там и увидишь, зачем сей инструмент. Веселенько зрелище обещаем.

Двинул я за ними, зашли в столовую. Народу полно, яблоку негде упасть. Все столы заняты. Не удивительно, ведь здесь обедает каждый день человек по сто с гаком. Но от того, что я увидел в следующий момент, у меня глаза на лоб полезли.

Обедают люди, а на столе рядом с каждым лежит ломик. Кончит кто-то по-быстрому первое есть, расправится со вторым и принимается за третье. Вот тогда и пускает в дело тот музейный экспонат. Откроет бутылку моло-

ка или кефира, а они мерзлы, как арктические айсберги. Всунет он в бутылку ломик — давай долбать да кусочками на стол высывать. Звон стоит и хрест. А хрест потому, что когда молоко раздолбят на кусочки, начинают жевать его с хлебом. Знаете, как в деревне сахар вприкуску едят — хрум-хрум. Весело!

Протискиваюсь я к раздаче. Орудует здесь буфетчица Агриппина Андреевна Казякина.



— Чем, — спрашиваю, — можете, порадовать желудки трудящегося класса?

— Борщ да поджарка, да молоко.

— Не густо.

— Гуще не бывает. На фабрике-кухне нас не балуют разнообразием. Выдают сюда только три блюда.

— Ну, а чайку горяченького с мороза?

— Не водится. Титан есть, да не работает. А больше согреть негде. Вон плиты видите? Большая и две маленькие. Так большая тоже не работает. С самого начала. Маленькими пробовали. Конечно, случается, что и они остаются холодными. Тогда мо-

роженными блюдами кормим. Кто хочет. Ну, а не хочет — забота не наша, пускай голодом ходят. У нас не ресторан.

То, что здесь не ресторан, стало ясно даже ребенку, заглянувшему сюда.

— А начальство ваше знает об этом?

— Разумеется. Знает и директор фабрики-кухни Панна Ивановна Каинова и замы ее. Да только дело не меняется.

— Вы не предлагали им пить в вашей столовой?

На этот вопрос буфетчица не ответила, лишь покачала плечами: мол, люди маленькие.

Выходил я из столовой и думал о том, что руководители обшепита, и в особенности сама т. Каинова, здорово смахивают на того остряка-самоучку, который «острил в чеховской жалобной книге». Помните: «Проезжая через станцию и будучи голоден в рассуждении чего бы покушать я не мог найти постной пищи. Дьякон Духов». А ему отвечают: «Лопай, что дают».

По этому принципу кормят и в столовой 956-го корпуса. И совсем забывают, что у Чехова речь шла о каком-то там привередливом дядечке. А здесь о РАБОЧЕМ. Разница ощущимая. Думаю, что соответствующие органы разъяснят популярно эту разницу и т. Каиновой, и всем остальным, от кого это зависит. Чем скорее, тем лучше.

ХАСТРОНКА ГУЗЬМА МАРДЕЛКИН

ХРОНИКА СТРОЙКИ

КОМПЛЕКСНАЯ бригада Дмитрия Плотникова из СУ-1 Кемеровохимстроя занята в эти дни устройством лесов, бортиков и камер в 955 корпусе. Работа у строителей спорится. К 1 декабря они решили уйти из корпуса.

БРИГАДЫ отделочников, депутат Верховного Совета СССР Ирина Агеева вместе со своими девчушками ведет отделку помещений 956 корпуса. Свое задание отделочницы бригады стремятся выполнить дневные задания.

АКТЫ ЗА ПАЗУХОЙ

КОЛЛЕКТИВ вентиляционников нашего управления проделал большую работу в корпусах второй очереди капролактама. Несмотря на то что все системы в корпусах. Многие из них уже в работе. А вот сдать по актам техготовности мы их не можем. Причина? Нет настенных желобов, к которым должны присоединяться наши воздуховоды. Так, в 955 и 956 корпусах из-за неготовности строителей СУ-1 Кемеровохимстроя мы не можем сдать 13 актов технической готовности, в 958 корпусе за главным инженером СУ-2 Кемеровохимстроя тов. Милехиным наши 14 актов, в 953 корпусе из-за неразвернутости тов. Гуженко из Кемеровопромстроя мы не можем сдать один акт техготовности.

И, наконец, самое главное — нет электроэнергии для обкатки систем. А она нужна немедленно.

Г. НЫРКОВ,
главный инженер управления Сибпромвентиляция.

ОП01803.

Типография «Кузбасс».

Заказ № 1291.

Ответственный за выпуск С. ДОЛИНОВ.

Наш адрес: ул. Трудовая, 64. Строительный отдел редакции газеты «Кузбасс». Телефон: 6-67-46.