

**955**

**КОРПУС**

**ТОВ. ВОЛКОВ! ПО ВАШЕЙ ВИНЕ МОНТАЖНИКИ ПРОСТОЯЛИ В НОЯБРЕ 700 ЧАСОВ!**

**КОГДА ЖЕ БУДЕТ СДЕЛАНО ОСВЕЩЕНИЕ НА ЭТОМ ОБ'ЕКТЕ?**

**955**

**КОРПУС**

*Пролетарии всех стран, соединяйтесь!*

# **КУЗБАСС**

**ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ**

Специальный выпуск газеты «Кузбасс» на стройках большой химии

## **ОНИ ЗАЖИГАЮТ ЗВЕЗДЫ**

В минувшую субботу в Кемеровском Дворце строителей состоялся торжественный вечер, посвященный 25-летию со дня организации Кемеровского управления «Запсибэлектромонтаж». На вечере с докладом выступил начальник управле-

ния А. М. Леонов. В адрес юбиляра поступили приветственные телеграммы Кемеровского обкома КПСС и горисполкома, Центрального района КПСС и райисполкома. На вечере были вручены памятные адреса от коллектива строительных и

монтажных организаций города. Ниже мы публикуем беседу с начальником управления А. М. Леоновым, который вырос за время работы на стройках Кемерова от рядового монтера до опытного руководителя, инициативного инженера.

наши энергетики зажгли свет.

В том, что наш город сияет электрической розой под небом Кузбасса — заслуга всех тех, кто сегодня находится на переднем крае борьбы за изобилие, за технический и культурный прогресс. Электромонтажники управления по праву занимают в рядах армии строителей Кузнецкого края почетное место.

Коренным образом изменилась за 25-летие организация производства электромонтажных работ. Если раньше все работы по прокладке труб, пусковой аппаратуры выполнялись на местах, то теперь все это делается в монтажно-заготовочной мастерской и в готовом виде поставляется на место монтажа.

Большая работа проделана в управлении по внедрению в производство эпоксидных муфт и резиновых перчаток на кабели, строительно-монтажных пистолетов для установки клиз. Давно уже у нас применяется пропан-бутан вместо паяльных ламп при сварке цветных металлов, стендовая заготовка проводов в жилые дома и другие технические новшества.

Заботой наших партийной, профсоюзной и комсомольской организаций была и остается

работа с кадрами. Правильный подход к вопросам воспитания кадров, их роста, и повышения деловой квалификации принес хорошие плоды. От монтера до начальника ПТО управления вырос в нашем коллективе Георгий Петрович Шамарин. Простым электриком начал свою трудовую деятельность в 1942 году Григорий Алексеевич Ковун. Сейчас, окончив техникум, он работает прорабом. От рядового электромонтера до заместителя начальника управления — таков путь за 25 лет В. С. Дурнова. Этот список можно продолжить и дальше.

Несколько наших ветеранов были отмечены высокими правительственными наградами. Орденом Трудового Красного Знания награждены С. А. Шаров и А. И. Тулин, орденом Знак Почета В. С. Дурнов и Б. В. Синниковский, медалью «За трудовую доблесть» А. И. Константинов, «За трудовое отличие» — Г. А. Шайдук.

Хорошо трудятся у нас и молодые электрики. Валерий Токарев, Люба Корнеева, Владимир Сертенков, Михаил Бетехтин и многие другие, своей работой завоевали уважение товарищей.

Флагман большой химии Кузбасса — Ново-Кемеровский химкомбинат является предметом постоянного внимания электромонтажников нашего управления. Участку Б. Редкозубова предстоит выполнить здесь большой объем работ на комплексах серной кислоты, на второй и третьей очередях капролактама, калтакса и других объектах.

Уверен, что с поставленными задачами электромонтажники справятся. И к 50-летию Советской власти приготовят достойный трудовой подарок.

**№ 20 (541)**

**Четверг,**

**8 декабря  
1966 года**

## **наша сторонка**

БРИГАДА каменщиков Иннокентия Грудинина уверенно набирает темпы кладочных работ на корпусе 2021 третьей очереди капролактама. Руками Виктора Седова, Бориса Махонина, Василия Тарасова и других выполнено уже 150 кубических метров кирпичной кладки ограждающих и внутренних стен. Бригада вышла на отметку 4,8 метра.

Оставшиеся 500 кубометров кирпичной кладки каменщики надеются выполнить в рекордные сроки.



СТРОИТЕЛИ комплексной бригады В. Плещкова на сооружении опалубки фундаментов для корпусов капролактама из бензола систематически перекрывают сменные нормы. Выполняя государственный план на 130—140 процентов, они в достатке открывают фронт работ своим соседям-бетонщикам.



НАЧАЛОСЬ сооружение фундамента под пусковой нагнетатель в 976 корпусе комплекса серной кислоты. В трудных условиях здесь предстоит уложить 40 кубометров бетона.



КОМПЛЕКСНЫЙ коллектив Петра Тимофеевича Боярского из строй управления № 2 заканчивает отепление корпуса № 975. Одновременно эта же бригада делает леса в 972 корпусе.

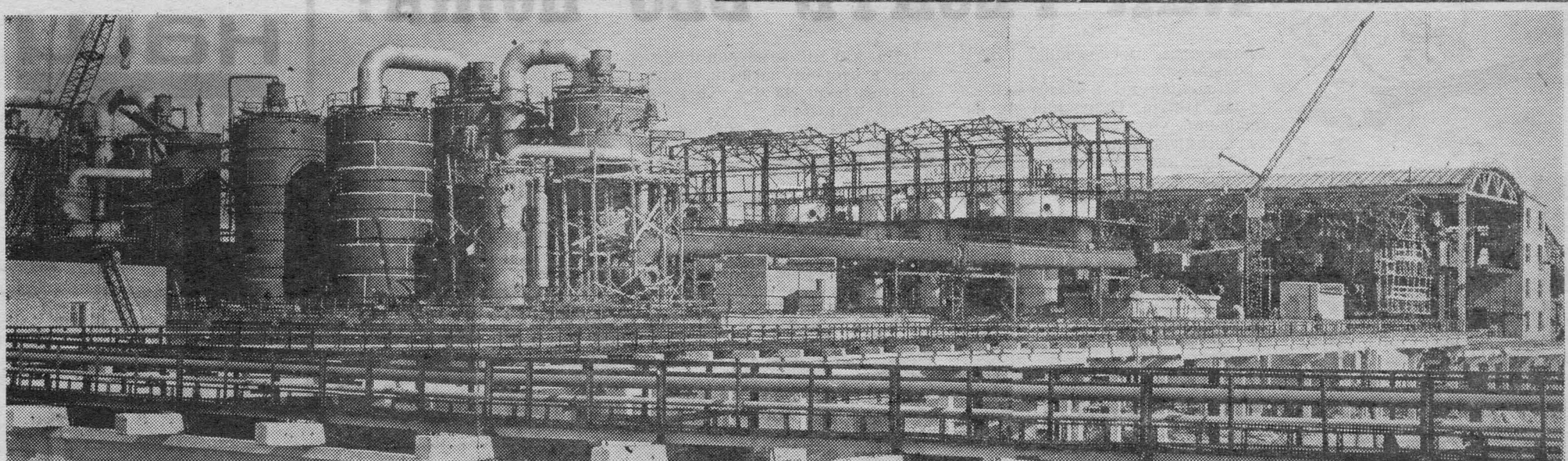
ДВАДЦАТЬ пять лет назад, в грозном 1941 году в Кемерово на базе эвакуированного треста «Южэлектромонтаж», обосновавшегося в Новосибирске, было организовано специализированное управление. По численности и по объему работ равнялось нынешнему рядовому участку.

База управления в то время была примитивна — мастерские располагались в деревянном бараке, оборудования почти не было никакого. Единственный передвижной механизм, которым мы располагали был старенький автомобиль. В придачу к нему имелось две лошади. Ни автокранов, ни автovышек, ни ямобуров и другой современной техники не было — в помине. Все работы электрикам приходилось выполнять вручную.

В годы Великой Отечественной войны нам пришлось встретиться с большими трудностями. Электромонтажники самоотверженно работали на восстановлении эвакуированных заводов. По 12—14 часов, а иногда и сутками они не покидали рабочие места. Не хватало транспорта, строительных машин и другого оборудования. Но шло время и наше управление крепло, набирало сил.



Руками наших электромонтажников была дана жизнь многим промышленным объектам Ново-Кемеровского химкомбината, анилино-красочного, картонно-толевого и азотнокислотного заводов, «Карболита», электростанциям города. В тысячах домов, в сотнях детских садов и магазинов, в десятках кинотеатров, клубов и театров



СТРОИТСЯ ВОЛШАЯ ХИМИЯ СТРАНЫ.

Фото А. Кузнецова.

# ВОТ СУЕ СОБАКА ЗАРЫТА!

ЗЛОЙ рок висит над складом импортного оборудования для комплекса третьей очереди капролактама. Судьба — злодейка поменяется, а долгостоящие аппараты продолжают лить слезы, которые на тридцатиградусном морозе превращаются в ледяные сосульки.

## БЕТОН НАБРАЛ ПРОЧНОСТЬ

ЗА НЕСКОЛЬКО дней до праздника я зашел к начальнику 5-го участка СУ-2 Владимиру Федоровичу Голузову. И разу почувствовал деловую напряженность рабочего совещания. Бригадиры, прорабы, мастера обменивались короткими — они хорошо понимали друг друга — репликами. То и дело слышались слова: бетон, арматура, опалубка, самосвалы. Уточнялись обёмы работ, назначались ответственные по сменам, выявлялись последние детали, которые могли бы помешать работе.

Участок готовился принимать большой бетон. Предстояло залить

400 кубометров в фундаментную плиту под седьмую печь 973-го корпуса. Об'ем немаленький, тем более, что заливка должна идти беспрерывно, иначе нарушится качество монолита.

Сообща обдумали, как лучше провести эту работу. Подсчитали, что бетонщики вполне могут принимать по сто кубов в смену. Бетонирование надо было во что бы то ни стало закончить до праздников. Значит, надо обеспечить беспрерывный поток машин.

А перед этим советом на об'екте кипела не менее напряженная работа. В котловане устанавливалась опалубка, укладывалась

арматура. Самоотверженно поработали парни из бригад Ивана Киселева и Александра Маслова. Две смены подряд они не выходили из котлована, стараясь в срок закончить установку арматуры. Были сделаны подъездные пути и несколько эстакад.

Бетонирование было поручено бригадам Петра Тимофеевича Боярского и Валентина Дмитриевича Саклакова.

И вот утром 1 декабря к котловану потянулась вереница самосвалов. Серая, дымящаяся масса бетона тяжело текла из кузовов, распахивалась под вибраторами по ячейкам арматуры. Готовые участки тут же закрывались опилками, начинали щетиниться электродами прогрева.

Почти без срывов, по заранее

28x25

ДАВНЕНЬКО я не брался за арифметику, а тут монтажники седьмого участка КМУ-1 предложили мне решить школьную задачку. Условие этой задачи следующее: Подсчитать потери рабочего времени в бригадах Владимира Филимонова и Ивана Федосеева, работающих в 955 корпусе капролактама-2. Известно, что обе бригады насчитывают по 11 человек, плюс еще семь сварщиков, которые тоже занимаются в этом корпусе. Ежедневно на протяжении месяца монтажники и сварщики из-за отсутствия освещения на 2 и 3 этажах простоявают по одному часу. Выработка на одного человека 5 рублей 70 копеек за 1 час.

СКОЛЬКО МОНТАЖНИКИ И СВАРЩИКИ ПОТЕРЯЛИ РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ ПО ВИНЕ СТРОИТЕЛЕЙ СУ-1 И КАКОЙ УБЫТОК ПОНЕСЛО ГОСУДАРСТВО?



И НАДО было мне связаться с математикой! Только успел одну задачку решить, как проектировщики подсовывают мне варианты посложнее. Зашел я, как обычно, в 958 корпус проверить, поставили ли монтажники насосы на фундаменты в первом этаже. И встретился с прорабом КМУ-1 В. Красильниковым. Тянет меня за рукав.

— Пойдем, Кузьма! — говорит. — Полюбуйся какого нам

ОП02713

Решал я задачку примитивно: складывал, умножал... ответы такие у меня получились:  
**ПОТЕРИ РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ: 700 ЧЕЛОВЕКО-ЧАСОВ;**  
**УБЫТКИ, ПОНЯСЕННЫЕ ГОСУДАРСТВОМ: 3890 РУБЛЕЙ.**

Если учесть, что события, изложенные в задаче действительно имели место, то можно определить и конкретных виновников убытков.

С. ДОЛЯ.

## КАК РЕЗАТЬ БЕЗ НОЖА?

поросенка московский ГИАП подложил.

Подошли мы к фундаментам узла 1007-а. Окружили их начальник участка СУ-1 Грачев, проектировщики из ГИАПа и монтажники. Руками размахивают, спорят, друг на друга волками смотрят и рукоятками многозначительно поигрывают. Ну, думаю, начнется сейчас баталия.

А виновник скандала небольшой насосик лапками за фундамент свесился, вот-вот в кабельный канал упадет.

— Да в чем дело, друзья? — спрашивала.

— Да вот тут проектировщики намудрили, — объясняет мне начальник участка СУ-1 Грачев.

На 400 миллиметров фундамент в сторону загнали, насосыставить не на что. Хоть за воздух их цепляй.

— И вы тоже хороши! — парирует гиаповец. — На 80 мм фундаменты не дотянутся.

— Ну 80 — это на 400! — оправдывался Грачев.

— Без ножа зарезали! — возмущаются монтажники. — У нас трубы уже в КЗМЗ заготовлены на этот узел. Куда мы их теперь денем?

Стал я тут думу думать. Если уж гиаповцы со своими электронно-вычислительными машинами и логарифмическими линейками не смогли сосчитать сколько будет 1000 плюс 510.

опыта. Примеривались, подложивались — в день по одной балочке на верхогору поднимали. И сейчас только один пролет готов принять кран, который любезно согласился смонтировать монтажники КМУ-1. Не отдавать же его на растерзание строителям. Еще клеммы перепутают.

Своим «энтузиазмом» строители Николая Сильча Кондрашины буквально заразили и других исполнителей работ на складе. Сантехники участка т. Баскакова долго и нудно искали задвижки, чтобы дать складу тепло. Наконец, как будто нашли их, но тепла до сих пор нет. Электрики участка т. Редкозубова внутри корпуса все работы закончили. Но, чтобы подключиться к внешним коммуникациям, им нужно коротенький кабель проложить. Его искать не надо, бери и прокладывай. «А зачем? — спрашивают они, — Кого питать что питывать? — Кранов то нету!»

Вот так и идут дела на важнейшем об'екте. Во вторник утром в огромном зале склада помахивал кувалдой — всего лишь

один строитель. Остальные где-то в теплом вагончике «север» раскуривали. Сантехники в другом закутке анекдоты «травят», а Николай Сильч Кондрашина, крестный отец и первый исполнитель работ на складе, в раскомандировке приказы пишет. Тепло и уютно. И только заграничное оборудование, обманутое и покинутое, по теплу тоскует. Плачет и на белые сугробы вместо слез и сосулек падают тысячи и миллионы рублей.

Для того, чтобы прекратить этот поток, кое-кто предлагает руководителям треста «Кемеровохимстрой» посадить начальника второго управления тов. Куликова и его коллегу, начальника первого участка тов. Кондрашину в сосновый импортный ящик из-под оборудования и на двадцать три дня поместить на открытую всем морозным ветрам площадку.

Кто как, а я за эту «рационализацию».

К. ОЛЕГОВ.

Спасибо,  
РЕБЯТА!

разработанному плану работали люди. Лишь бетонный завод не смог обеспечить те 100 кубов в смену, на которые рассчитывали. Почти двое суток над котлованом не замолкал гул вибраторов, светили ночами прожекторы.

Теперь все это позади. На котловане тишина. Только лаборанты время от времени измеряют температуру массива. Бетон уже набирает необходимую прочность.

Вот имена людей, отличившихся на бетонировании. Бригадиры П. Т. Боярский и В. Ф. Саклаков, Романов, Скаморин, Вагин, Айваров, Таушин, Князев, Тестов, бетонщицы Веткина, Чапурина, Лизунова, электрики Соловьев и Каменев.

Л. МИХАИЛОВ.

## А ВОЗ И НЫНЕ ТАМ...

С ЕЙЧАС никто не может точно сказать, сколько времени тянут теплостроевцы работы по сооружению пода печи КС в 973 корпусе. Видно, долго тянут, коль все уже забыли. Раньше они ссыпались на то, что в корпусе нет тепла. Сейчас тепло уже давно подано. А воз и ныне там. Не хотят теплостроевцы ни сдавать заказчику уже готовые работы, ни доводить до конца незавершенные. Упорный попался нароф. Только это бы упорство да направить по другому руслу!

Взять бы, к примеру, да залить в темпе охлаждающие элементы, очистить, проверить, прорудить готовое оборудование. А потом предъявить его в сдаче, получить от заказчика соответствующие документы, и тем самым обеспечить монтажникам хороший фронт работ. Те могли бы уже приступить к обвязке и

последующей опрессовке комплекса печи с котлом-утилизатором. Но по милости начальника участка «Сибтеплострой» тов. Суетина они вынуждены заниматься второстепенными работами.

Кто же сдвинет злополучный воз с места? И когда?

В. МАРКОВ.

куда мне за такую задачу братья?

Вот если бы авторы бракованных чертежей тт. Горюнова и Бушуев из ГИАПа за такие ошибки и за переделки, которые неизбежно последуют из этого спора, деньги из собственного кармана платили, то наверняка подобных фокусов бы не выкидывали.

А сейчас что? Фундаменты раздолбят, опалубку новую сделают, бетоном новым зальют. Все шито-крыто! И виновных не сыщешь. Только монтажникам теперь снова ждать фундаменты придется и заказчики за брак других будут убытки нести.

Кузьма МЕТЕЛКИН.

## КИПОВЦЫ В ЦЕЙТНОТЕ

ОТКРЫТОЕ ПИСЬМО  
КУЗЬМЕ МЕТЕЛКИНУ

Дорогой Кузьма!

В восемнадцатом номере «Кузбассенка» ты писал о том, что киповцы «Уралмонтажавтоматики» решили играть в шахматы с монтажниками КМУ-1: они приготовили письмо с просьбой о разрешении заменить воротниковые фланцы на трубопроводах капролактама-2 на плоские, т. е. сделали ход конем. Соль этого хода заключается в том, что этот вид фланцев должны готовить монтажники.

Так вот, Кузьма. До сих пор киповцы продолжают играть в шахматы и никаких писем нам не дают по поводу установки регулирующих клапанов в корпусах № 955 и 956. Раньше они нас пугали ходом в1—с4, который обозначает, что чертежи на плоские фланцы у них заготовлены. Даже руку над конем заносили — грозили выслать изменения в проекте. Но вот прошло уже две недели, а чертежи до сих пор лежат под сукном у начальника участка «Уралмонтажавтоматика» тов. Талюка. Вот и получается у киповцев, что и втулки нам они не дают, и письмо не шлют, а клапаны лежат и работа стоит.

Словом, киповцы не уверены, что ход конем будет сделан правильно и им удастся спихнуть свою работу монтажникам. И поэтому письмо свое они высыпать нам побаиваются.

А как нам быть? И сколько монтажникам ответного хода ждать? Может быть ты, Кузьма, будешь у нас арбитром? И подсчитаешь заодно потери рабочего времени, затраченные киповцами на обдумывание очередного хода.

С приветом!

Ф. КАМШИЛИН,  
прораб КМУ-1.

наш  
адрес  
и  
телефоны

Кемерово-99, ул. Трудовая, 64, редакция газеты «Кузбасс», строительный отдел, телефон 6-67-46.

Ответственный за выпуск  
А. ИВАЧЕВ.