

**ЮБИЛЕЙНОМУ  
ГОДУ —  
УДАРНЫЙ  
ФИНИШ!  
СОХРАНИТЬ  
ТЕМПЫ!**

**20 декабря.** По данным профсоюзного штаба стройки, победителем в этот день среди макромонтажников вышел коллектив бригады В. Тюсина из первого Новокузнецкого управления. В сравнении с предыдущим днем, монтажники увеличили дневную выработку. Она достигла 289 процентов.

Хорошо поработали и такие коллектива Сибметаллургмонтажа, как бригады В. Еремина из НМУ-2, А. Гончаревича из НМУ-3, Г. Сатинеева из НМУ-1, Л. Савюка из КМУ-2. А среди прочих бригад Минмонтажспецстроя первенство перешло к бригаде М. Горина из Востокхимзащиты. Этот коллектив почти в два с половиной раза перевыполнил дневное задание.

У строителей победителями стали бригады К. Балимова из СУ-3, которая трудится на емкости в 669 корпусе и бригада Л. Шеголевой из СУ-5, которая отлично потрудилась на отделке корпуса 678.

**21 декабря.** Впереди, как и раньше, макромонтажники бригады В. Тюсина из первого Новокузнецкого управления Сибметаллургмонтажа. В этот день значительно увеличили дневную выработку бригады А. Гончаревича из НМУ-3, В. Еремина и Ю. Соломкина из НМУ-2. И это тем примечательно, что сейчас на макромонтажников возложена огромная, ответственная задача по завершению монтажных работ на пусковом малом комплексе, пустить который намечено 10 января.

## СВОДКА

сдачи актов технической готовности по аммиаку-2		
В первой колонке — исполнители, во второй — всего актов, в третьей — сдано на 22 декабря):		
СУ-1	47	25
СУ-2	20	7
СУ-3	9	6
СУ-6	7	5
Кемеровохимстрой	83	43
Строймеханизация	63	32
Кемеровопромстрой	15	12
Главкузбассстрой	161	87
ССК	27	15
КМУ-1	663	14
КМУ-2	209	21
НМУ-1	311	12
НМУ-2	179	2
НМУ-3	135	82
ЗСЭМ	93	40
ЗССТМ	32	14
СПВ	71	21
УрМА	40	2
СТС	9	2
СТИ	1174	41
ВХЗ	37	22
ВПСМ	15	—
Минмонтажспецстрой	2995	289
ЗССА	1	—
Омскнефтегазо-промстрой	1	—
Итого по комплексу	3158	376



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

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

◆ 83 (1272).

◆ Пятница, 23 декабря Цена 1 коп.

**Пролетарии всех стран, соединяйтесь!**

## СДЕЛАНО МНОГО, но...

В среду, 21 декабря, состоялось выездное заседание бюро Заводского райкома партии, которое обсудило ход строительства комплекса аммиак-2 и дополнительные меры по скорейшему завершению строительно-монтажных работ. С докладом на бюро выступил управляющий трестом Кемеровохимстрой И. И. Мольникас.

Докладчик отметил, что в нынешнем году строителями и монтажниками, занятыми на сооружении комплекса аммиак-2, сделано много.

Тем не менее, выполнение строительно-монтажных работ за одиннадцать месяцев составит 80 процентов. Таким образом, главная задача — ввести в нынешнем году аммиак-2, не выполнена.

Срыв выполнения задания по завершению строительно-монтажных работ в этом году случился не сегодня и не вдруг. Вначале строители Кемеровохимстрова, продолжили докладчик, затянули со сдачей объектов под монтаж. Затем монтажники Минмонтаж-

спецстроя не сумели организовать четкую работу на объектах. Достаточно сказать, что на протяжении всего периода строительства аммиак-2 численность рабочих не была доведена до плановой. Немало претензий у строителей и к заказчику, к проектировщикам. Как отметил И. И. Мольникас, в целом на стройке не была налажена дружная работа, не было согласованности действий между субподрядными организациями. А главное — низкая ответственность исполнителей.

Бюро заслушало начальника Кемеровского участка Союзтеплострой Ф. Т. Осинова, начальника СУ-2 Кемеровохимстроя В. Я. Юрченко, начальника первого Кемеровского монтажного управления Сибметаллургмонтажа Н. Ф. Жукова, главного инженера Кемеровского управления Сибтеплоизоляции А. М. Воскобойнико, главного инженера Сибропривентиляции А. С. Ярикова и других.

По обсужденному вопросу бюро райкома партии приняло постановление.



Аммиак-2 еще не дает продукции, но его рабочие уже осваиваются на новом месте.

На снимке: слесарь объединения «Азот» Павел Бобринев готовит к демонтажу трубчатку.

Фото В. Грызынина.

**Г. Сатинеев, бригадир КМУ-1**

## ИНЖЕНЕРЫ УХОДЯТ В СТОРОНУ

Давайте заглянем в так называемые «мелочи», которые встречаются в нашей жизни. Мы монтируем блок № 5. Все сделали, чтобы доставить его до конца, но сдать не хватает пустяков: полтора метра трубы. Мелочь? Конечно. Но из-за нее весь блок так и стоит незавершенным.

Блок 1. 1 — с сентября

ждем трубные заготовки, и вот они пришли. Но монтировать их нельзя — опять с браком!

Почему это происходит? Я думаю, что очень слабо работает отдел оборудования производственного объединения «Азот». Больше всего удивляет позиция инженеров, работающих в отеле. Когда обращаешься к

ним с вопросами, они только пожимают плечами. Помдумашь, мол, сегодня не сделали, завтра сделаете! Их не волнуют сроки.

Примерно такое же отношение встречается и у некоторых линейных инженеров. Например, бригадир с бригадиром всегда сможет договориться, помочь друг

другу краном. Но вот подходит мастер или прораб и заявляет: «Не дам! Не имеешь права».

Так не годится! Я думаю, что это отношение к работе давно изжило себя, оно мешает нам, оно во многом порождает наши организационные неурядицы.

Записал М. МИХАИЛОВ.

● инженерные  
игры  
**СПАСАЙСЯ,  
КТО МОЖЕТ**

На подстанции 150 не хватает медных шинных мостов. Часть их пришла на одну секцию ячеек комплектного распределительного устройства. Другая секция не «сшита». Кто какой здесь ищет выход из положения, пока не известно. Монтажники предлагали, правда, сделать шинный мост не из медных полос, которых нет, а из алюминия. Был и резон в их предложении — связи трансформатора с КРУ, обвязка реакторов из алюминия же сделана. Но тов. Ажиганич, главный энергетик объединения «Азот», не соглашается. Что ж, его дело требовать, чтобы все было по проекту. Но надо ему не забывать и другую свою обязанность — выдать в монтаж эти медные шины.

Как быть с шинами, хотя и неясно, зато ясно, что



они куда-то умыкнутся. Их просто нет, нечего «умыкать». А как быть с тем, что смонтировано уже? Ведь если и дальше будет сдерживаться пуск подстанции, то может так случиться, что придется снова начинать с «нуля». Исчезает помаленьку оборудование.

Разгреблен ШУОТ — шкаф устройства определения тока. Кто-то поживился электронными приборами. Как быть? Из-за десятка таких приборов заказывать новый шкаф? Тов. Ажиганич понимает, что получится очень даже накладно. Поэтому предлагает сейчас новую схему вместо ШУОТа.

Вообще, ему теперь то и дело приходится заниматься «рационализацией». Нет проектного трансформатора собственных нужд на 220 вольт. Есть на 380 вольт. Решили, что по мощности подойдет. Опять же габариты оказались не те — в камере не втискивается.

Короче говоря, создается впечатление, что вокруг подстанции вроде бы разворачивается какая-то деятельность, кто-то что-то пытается предпринять, но меры эти почему-то всякий раз натыкаются на непреодолимые препятствия, которые, разумеется, объективные и за которые некого будто бы наказывать.

А ведь осталось буквально несколько дней до одного критического момента. Заканчивается трехмесячный срок действия испытания силовых трансформаторов на изоляцию. Известно, что если в течение указанного срока, трансформатор не стал под нагрузку, то испытания нужно проводить вновь. Поскольку же сейчас — не лето, то работа эта станет очень трудоемкой. Надо будет разогревать огромные массы обоих трансформаторов, иначе испытания производить нельзя.

Тысячи рублей — на ветер. Неизмерим и моральный урон от бесполезно проделанного ранее труда.

**В. ВОЛОДИН.**

Заметка Кузьмы Метелкина под заголовком «Вата виновата?» была опубликована в спецвыпуске 7 декабря. В ней шла речь о том, что на аммиаке-2 разбазариваются стройматериалы, в частности, минеральная вата. Кузьма Метелкин

## СТРОИТЕЛИ В ЧУЖИХ ШТАНАХ?

попутал над изолировщиками, высказав предположение, что если у человека одни штаны, то он их бережет, а когда штанов много, то, естественно, никто на них не обращает особого внимания. Так и с минеральной ватой. Ее, видимо, слишком много у Сибтеплоизоляции. Но изолировщики не согласны с такой постановкой вопроса. Комсомольское бюро СТИ приспало в редакцию письмо, которое мы публикуем с незначительными сокращениями.

то, что осталось после вездесущих браконьеров — управлений № 2 и З Кемеровохимстроя. Не успевают изолировщики завезти материал на объект, как строители уже его караулят. Им ведь тоже работать надо: фундамент утеплить, кровлю, оконные и дверные проемы. И тащат вату, кто сколько может.

Да если бы только вату! Ты даже представить не можешь, Кузьма, каким спросом пользуются наши щиты. Лучше любого полушибка в ход идут. И здесь

Правильно, Кузьма! Если у человека одни штаны, то он их бережет. А как быть, если их вовсе нет?

Много было в нашем управлении минеральной ваты, а теперь кот наплакал. Ходят женщины по корпусам, собирают по клочку

строительям СУ-1 равных нет. По слухам, у них это оформлено, как рационализация: позаимствовал щиты у Сибтеплоизоляции, разбил их и применяя, как свои щиты на опалубку. Большой экономический эффект получается!

Начальники же, те, что повыше Юрченко, видимо, только руками разводят и удивляются: как это ему удается?

А теперь и задуматься можно, проходя мимо кучи ваты: чья она, родная? Наша, или всему комплексу принадлежит? Ведь у каждой кучи сторожа не посташишь.

Так что, Кузьма, не в штанах дело. А в чем? Пусть ответит тов. Юрченко.

Комсомольское бюро Сибтеплоизоляции.

● реплика  
**ЗИМОЙ  
И ЛЕТОМ  
С ОДНИМ  
ПОРТРЕТОМ**

Не завидую я передовикам. Тяжела у них жизнь. И порой требует самых неожиданных моральных и физических качеств. Например, какая может быть связь между заслуженным строителем РСФСР Иваном Семеновичем Федосеевым и индийским йогом?

На первый взгляд, никакой связи не может быть. Федосеев работает на аммиаке-2, монтирует колонны, подогреватели, трубы. А йог сидит себе, скрестив ноги, на ледяной Гималайской вершине и созерцает вечность, уносясь духом к далеким звездам.

Но если посмотреть на стенд «Ими гордится стройка», то получается, что И. Федосеев и Л. Неретин и другие передовики производства не хуже йогов. На дворе декабрь, а они — в легких рубашечках. Холод, метель, выюга — все им ни почем. Созерцают днем туманное солнце, а ночью — ясные звезды, и даже снег с плечей не страхи. Так в белых эполетах и сидят вместе со своими замечательными товарищами по бригаде, пока стройка ими гордится.

Я тоже горжусь. И монтажники они прекрасные, и люди хорошие, и йоги первоклассные. Но все же меня иной раз сомнение берет. Самые жестокие морозы-то еще впереди! Выдюжат ли?

И не лучше ли профсоюзному штабу стройки портреты уважаемых, но легко одетых людей перенести в теплые бытовки, а на их месте другие фотографии повесить? Более подходящие к зимнему сезону?



Один отчаянный монтажник Сибметаллургмонтажа решился выйти во вторую смену. Но где найти хотя бы второго?

Фотошутка В. Грозного.

## НА САМООБСЛУЖИВАНИИ

Такой уж, видно, пошел веек. Кругом пытаются перейти на самообслуживание. Даже там, где, казалось бы, сделать это невозможно. Например, не выведешь же себя из помещения, в которое вход воспрещен. Раньше бывало, войти-то в такое помещение без посторонней помощи и боялись. Сейчас даже выходят самостоятельно. Никто не поможет, не выпроводит.



Я, вообще-то, не совсем о том собирался говорить. О молчальниках. Вынуждают они вот заниматься «самообслуживанием». Писал я как-то о недозаседавших-

ся, перезаседавшихся, переигнорировавших ППР руководителях, которые позаимствовали о фундаменте на шестом блоке 675 корпуса. Вспомнили, когда эстакада над ним была построена, вдобаков еще и мороз удалил. С великим трудом, «в перекид» рабочие выкопали яму под фундамент, а о фундаменте руководители снова забыли. Справшival я тогда: нужен-таки или не нужен кому этот фундамент? Или яма так и останется ямой?

Вопрос остался без ответа. Не нашлось смельчака.

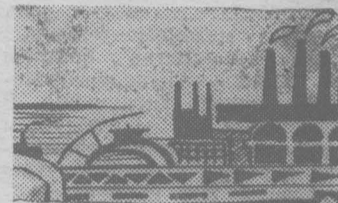
Фундамент, между тем, недавно был возведен. Значит, кому-то все же понадобился. Это неплохо. Гораздо лучше невежливого молчания.



## ГЛАВГРАФ ДНЯ

Продолжается монтаж изотермической емкости. Бригада В. Еремина из второго Новоузнецкого управления Сибметаллургмонтажа сварила три блока торцовой части. Все трижды стыков — отличного качества.

В помощь монтажникам для ускорения работ выделены опытнейшие сварщики А. Гаврилов и А. Селезнев. Их «почек» отличаются безупречным швом и высокими темпами — сварщики выполняют более 200 процентов нормы в смену.



## меры

«ОТЧЕТ — НЕ В СЧЕТ»  
Факты завышения отчетных данных по численности рабочих на стройке, указанные в критической заметке «Отчет не в счет», опубликованной в спецвыпуске «Кузбасса» 2 декабря 1977 года, подтверждены.

Заметка обсуждена на оперативном совещании по строительству аммиака-2. В настоящее время принимаются меры по недопущению подобных случаев вперед.

**И. МОЛЬНИКАС,**  
управляющий трестом Кемеровохимстроя.

Ответственный за выпуск  
А. ТРУТНЕВ.

Наш адрес: ул.  
Ноградская, 3  
тел. 6·67·46  
6·02·00