

# ЮБИЛЕЮ РОДИНЫ — ТРУДОВЫЕ ПОДАРКИ!



И ОПЯТЬ  
ЛЮЛЯЕВ!

28 сентября: победители за эти сутки распределились следующим образом. Среди строителей Кемеровохимстроя вперед вышла бригада А. Жигалова из СУ-2-138 процентов. У механомонтажников впереди вновь коллектива И. Люляева из НМУ-3 — больше трех норм выработки (310 процентов) выполнил он в корпусе 678. 264 процента у бригады трубокладов Н. Зенченко — традиционного лидера среди прочих организаций Минмонтажспецстрой СССР.

Сообщаем результаты юбилейной ударной вахты других передовых коллективов. Почти по три нормы выполнили за отчетные сутки бригады А. Киселева из НМУ-2 (294 процента) и В. Казанцева из НМУ-1 (290 процентов). Строители М. Шейкина из СУ-1 сработали на 128 процентов. По полторы нормы у коллектива В. Лисицына из Уралмонтажавтоматики и изолировщиков Г. Комлевой. Комсомольско-молодежная бригада Н. Артемихиной из СУ-5 на этот раз перевыполнила норму на 10 процентов.



ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

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

№ 53 (1242). ◆ Пятница, 30 сентября 1977 г. ◆ Цена 1 коп.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# КУЗБАСС

## КЛАДКА ТРУБЫ ПУСКОВОЙ КОТЕЛЬНОЙ ЗАВЕРШЕНА!

Бригада Н. Зенченко из Союзтеплостроя  
выполнила свою задачу.

## КОНВЕРТОР МЕТАНА НА МЕСТЕ!

Его смонтировали бригады  
М. Плотко и В. Киселева из КМУ-1.

### СОПЕРНИКИ

До недавнего времени считалось, что наш родной отрезок газопровода хотя бы есть куда укладывать. Товарищи из Строймеханизации показали кому следует акт, в котором черным по белому было сказано: траншея пребывает в нужном состоянии.

А вчера вдруг узнаем: тот самый акт вовсе не акт, а так — бумага, веры которой пока никакой. Выяснилось, что не хватает мнения еще одного свидетельства и заинтересованного представителя горгаза. А его мнение таково, что состояние траншеи оставляет, как говорится, желать лучшего. Много воды, дно не выровнено.

Что и говорить, радостного мало. Придется откачивать да выравнивать. И если кому эта «неожиданная» поправка горгаза и доставила радость, так это Омскгазонефтепроводстрою. Как раз в это время лаборатория объединения «АЗОТ» установила чрезвычайно низкое качество сварки труб.

Остается только добавить, что шансы соревнующихся по части брака строймеханизаторов и газопроводстроевцев теперь уравнялись.

готовь стройку к зиме!

## КАК СЛЫШИМОСТЬ, инженерные игры

Л. ФАДЕЕВ?

### СВОДКА

СДАЧИ АКТОВ ТЕХНИЧЕСКОЙ ГОТОВНОСТИ ПО АММИАКУ-2 НА 29 СЕНТЯБРЯ:

(В первой графе — исполнители, во второй — всего актов, в третьей — план сдачи актов с нарастающим итогом, в четвертой — сдано, в пятой — долг, в шестой — осталось сдать):

Главкузбасстрой:	161	116	—	116	161
СУ-1	47	38	—	38	47
СУ-2	20	10	—	10	20
СУ-3	9	2	—	2	9
СУ-6	7	6	—	6	7
Итого по тр. КХС:	83	56	—	56	83
трест СМ	63	45	—	45	63
трест КПС	15	15	—	15	15
Минмонтажспецстрой:	2995	846	56	790	2939
ССК	27	25	3	22	24
КМУ-1	663	48	—	48	663
КМУ-2	209	123	—	123	209
НМУ-1	311	48	—	48	311
НМУ-2	179	68	—	68	179
НМУ-3	135	134	21	113	114
ЗСЭМ	93	72	—	72	93
ЗССТМ	32	32	7	25	25
СПВ	71	71	—	71	71
УрМА	40	15	—	15	40
СТС	9	2	—	2	9
СТИ	1174	160	19	141	1155
ВХЗ	37	37	6	31	31
ВПСМ	15	11	—	11	15
ЗССА	1	—	—	—	1
Омскнефтегазопроводстрой	1	1	—	1	1
ИТОГО ПО КОМПЛЕКСУ	3158	963	56	907	3102

Кажется, у нас на комплексе играли уже в разные игры, а вот до «испорченного телефона» дело еще не доходило. Теперь дошло.

Впрочем, все по порядку. Можно ли запускать тепло, если не готовы все коммуникации комплекса? Можно, считают отдельные товарищи, например, В. Вяткин, так и не сдавший до сегодняшнего дня ни одного из тридцати актов технической готовности на подземные коммуникации.

А можно ли успешно завершить подготовку комплекса к зиме, не подав электроэнергию по постоянной схеме? Ходят слухи, и это возможно. Но не нужно. Надо бы все-таки по постоянной. А для этого как максимум нужны готовые трансформаторные подстанции.

О максимуме мы поговорим в другой раз, а сейчас — о минимуме. Какой бы высокой ни была готовность подстанций, без телефонной связи о подаче напряжения

по постоянной схеме и говорить нельзя.

А ее в подстанциях нет.

Поначалу предполагалось проложить магистральный кабель от проходной до комплекса аммиак-2 под землей. Заказчику, на чьи плечи была возложена эта задача, она показалась накладной и хлопотной. Появилось новое решение: пропросить кабель по действующим эстакадам. Впрочем, это даже не решение, а так — задумка, потому что до сих пор его не утвердили.

А теперь вот вам обещанная игра в испорченный телефон.

Пока тянутся суд да дело и магистральной трассы нет, в штабе решают делать внутреннюю разводку кабеля от 132 подстанций. Благо, здесь есть восемь телефонных пар.

Звонят начальнику кемеровского управления Востокпромсвязьмонтажа Л. Фадееву: так, мол, и так, приезжайте, Людвиг Михайлович.

вич, связью заниматься на аммиаке-2.

Понял, услышали в ответ.

И никто не приехал. Опять звонят. «Да понял я, — отвечает занятый Людвиг Михайлович. — Направил к вам своего начальника производственного отдела. А он заблудился в объединении. Приеду».

И приехал. Мастер управления П. Погарский. Походил, посмотрел и оценил:

— Работа восьми монтажников на восемь дней. Но людей нет.

Опять звонят Фадееву. Надо же связь наладить неизменно к будущему четвергу. И опять все понятно Людвигу Михайловичу. Нададим, отвечает.

На этом история пока кончается. Но мы все же решили рассказать о ней. Разумеется, не ставя под сомнение верность слову уважаемого тов. Фадеева. Просто эта проверка связи. На всякий случай.

М. НАДЕЖДИН.

• Вопрос с места

Д. Носкова, огнеупорщица Союзтеплостроя

## СКОЛЬКО ЗА КОТА?

Мы делаем обмуровку пускового котла, и с нас спрашивают. Говорят, не баню строим, а очень сложный и капризный агрегат. Будто мы это не понимаем. Только что хорошего в том, что спрашивают с нас одних — огнеупорщиков. Кирпич-то мы не делаем. Каждой дают, такой и укладываем. А годится этот кирпич разве что на баню.

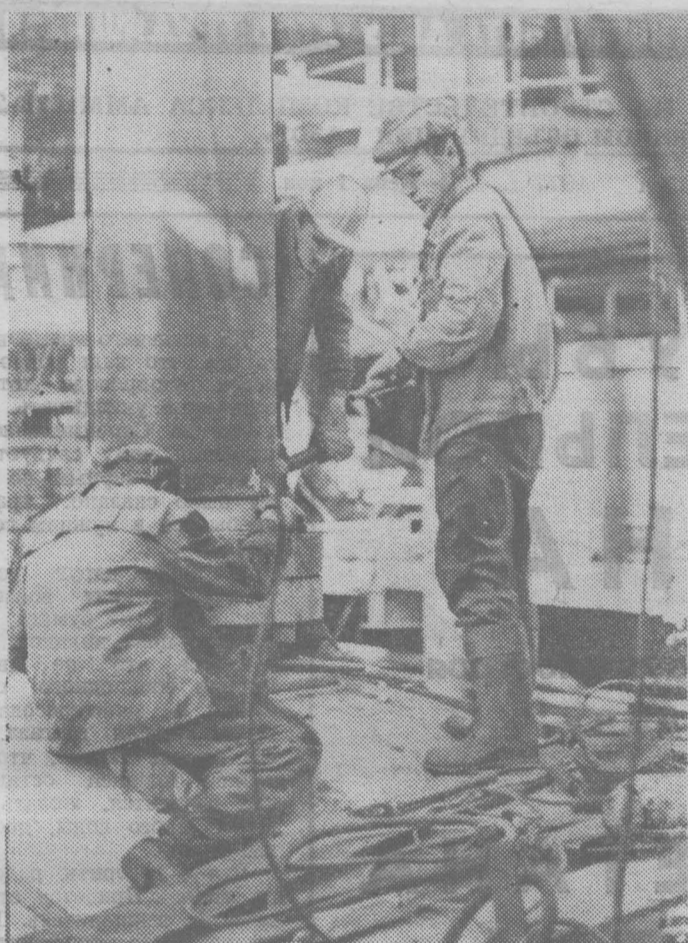
Посмотрите, сколько «бюю». Половина поддона идет в дело, половина — в отвал. Неужели же так сложно — «испечь» кирпич? Ровный и прочный. А этот в руки взять нельзя — разламывается.

Мало того, что на кирзоводе не хотят производить качественный кирпич, еще и с этим норовят обмануть.

На поддон так укладывают кирпичи, чтобы внутри было как можно больше пустот. Воздуху. Получается нечто вроде карточного домика: толкни — и все рухнет. А мы берем этот кирпич, как кота в мешке.

Призвал бы кто к порядку бракоделов.

Записал  
Н. ВОЛОДИН.



Трудовые будни.

Фото Ю. Сергеева.

• Репортаж

## СТАЛО НЕБО ГОЛУБЫМ

сийский махнул рукой. Пусть смотрят.

Первым спустился Волобуев.

— Все, — сказал он и ударил рукавицей об руканицу.

Потом спустились Корчагин и Зенченко. Они тяжелее дышали, чем обычно. Видимо, и спускаться не так легко, как и подниматься.

А подниматься пришлося. Кроме них, флаг некому поднять.

Вот бригадир залез на самую макушку крана-укосины. Казалось, залез на какой-то хрупкий карандаш, который вот-вот переломится.

Фигуры исчезли с макушкой. Их там три: Николай Волобуев, Владимир Корчагин и бригадир Николай Зенченко. Как они умещаются на пятаке? Там и раствор, и поддон с кирпичами, и кран-укосина, и инструменты. И их трое. Трубу покачивает Нагнешься за кирпичом, а он убегает.

Минуты прошли незаметно. Внизу собирались люди. И хоть технический руководитель участка Н. Островский пытался отправить огнеупорщиков назад, на котельную, они не пошли.

— Знамя же будут поднимать, — ответил за всех молодой рабочий, и Остров-

..Потом, когда поздравили бригаду председатель профсоюзного штаба Э. Герман, профорг стройки В. Прокофьев, технорук Н. Островский, мы снова посмотрели на развевающийся флаг. Он алеял в голубом небе. никто не заметил, как и куда разбежались, ушли облака.

В. УСЛАНОВ.

## ТЕЛЕГРАФ ДНЯ

◆ Комплексная бригада заслуженного строителя республики Г. Лунева из СУ-3 Кемеровохимстроя вчера завершила остекление 677 корпуса — пусковой котельной. Для обогрева помещения установлен пока огневой калорифер.

Тепло в корпусе — необходимое условие для обмуровки пускового котла.

## Меры

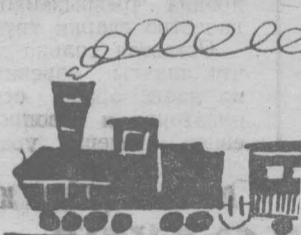
### «САМ ЗНАЮ»

В специальном выпуске газеты «Кузбасс» на строительстве комплекса «Аммиак-2» от 6 сентября 1977 года была помещена заметка под названием «Сам знаю». Замечания признаны правильными,ими прияты необходимые меры для их устранения. Претензий СУ-5 к СУ-6 не имеет.

В. КУБЛИЦКИЙ,  
и. о. главного  
инженера СУ-6  
Кемеровохимстроя.

### ОКОНЧАНИЕ ФЕЛЬЕТОНА

## ТЯНУТ!!!



Разъездного корреспондента выездной редакции мы разыскали в бане.

— С июля не мылся, — барабанил он, нахлестывая себя веником. — Знаете, о чём мечтал в Жмеринке, Невинномысске, Урюк-Мурюк, Сыктывкаре, Сигизе, разыскивая подогреватель? Попариться мечтал... А теперь, после парной, по случаю доставки подогревателя кемеровского пивка пару кружек приму — оно хорошо скучу сводит и о дальнейшей жизни заставляет задуматься...

— Не за что пить, — мрачно сказали мы. — Увезли куда-то подогреватель с аммиаком-2.

— Так я и думал. Этого я и боялся, — сокрушался разъездной корреспондент. А сам уже, прикрываясь тазом, мчался вслед за нами и одевался на ходу.

Да. Подогреватели питательной воды и природного газа наконец-то прибыли во вторник на территорию объединения «Азот».

Над аммиаком-2 хмурилось небо и летали вороны. На объектах было, как всегда, после шести, тихо и спокойно.

Длинный транспортер с подогревателями закатили в тупик аммиака-2. Машинист с облегчением вытер пот на лбу и отцепил тепловоз.

Рассказывают, что подходит к подогревателю после этого какой-то мужичок хитроватого вида.

Он поколупал ногтем стальные трубы подогревателя, огромными витками лежащие на транспортере, и ухмыльнувшись, бросил: «Какой, однако, змеевик за зря ржавеет...»

Потом вахтер видел, что двухсоттонный транспортер куда-то повезли. Куда — он не знает — у тепловоза прошлук не спросишь. Бывает, значит, так надо.

А в штабе аммиака-2 царило в это время большое, радостное оживление.

— Иаконец-то — потирает руки что ли от радости, что ли от холода в своем все еще неотапливаемом кабинете зам. начальника комплекса П. Д. Макаров.

— Теперь, значит, так, — продолжает он. — Козленко

завтра фундамент закопает, Строймеханизация плиты смонтирует, Жуков конвертор метана поставит... Завтра же начнем тянуть подогреватель к 674-му корпусу.

Радостно улыбались и другие руководители.

Улыбался В. И. Кулик, полмесяца, как вы помните, искавший подогреватель в июльскую жару на Дерибасовской и Молдаванке.

Не скрывали радости А. П. Пронин и В. В. Колотилин, четыре месяца разыскивавшие подогреватель на сети дорог и поддерживавшие связь с министерством путей сообщения. Они вспоминали, как медленно шел по почам спецпоезд с подогревателем. Как тревожно гудели остановленные по всей линии паровозы, какие трудности и препятствия ждали транспортер на каждом полустанке. И вот...

— Улыбаетесь? А подогреватель увезли — ворвались разъездной корреспондент с тазом в руках.

— Не может быть! — воскликнул А. П. Пронин. — Пойдем, покажу.

Но на подъездных путях

гулял лишь промозглый осенний ветер.

Никто не заметил, как высокочил из помещения штаба один из прорабов, набрал номер квартирного телефона майора в отставке Пронина...

Прошли тревожные сутки. Руководители аммиака-2 и объединения «Азот», приставив к бровям ладошки, глядывались в горизонт.

— Неужели, — терзались они, — он снова, как в феврале, исчезнет?

И вот вчера, после обеда на горизонте замаячил транспортер с огромным змеевиком подогревателя.

Говорят, что в этот момент с подножки вагона спрыгнул подтянутый, седой мужчина в синих галифе.

— Майор Пронин, — раздался чей-то восхищенный щепот.

Говорят, что ветеран при этом скромно сказал: «Имеем место некоторые нежелательные маневры»...

Впрочем, за это мы твердо не ручаемся. Слухов о майоре Пронине ходит на аммиаке-2 много. Говорят даже, что его вообще нет, есть лишь один Пронин, которого мы видим ежедневно на оперативках. Это зам. главного инженера объединения «Азот», сделавший немалый вклад в рекордную доставку подогревателя из

Одессы в Кемерово всего за четыре месяца.

Когда верстался номер, нам сообщили, что подогреватель тянут к месту установки.

Правда, Козленко свой фундамент закапывать еще и не думал, а Строймеханизация за свои плиты тоже не бралась. Но у нас на аммиаке-2 это дело привычное. Сначала Козленко надо раскачаться, примериться, раз десять услышать некоторые особые слова в свой адрес, и тогда он возьмется, аж земля застонет. И уж потом, если Жуков краны не поломает, а Вяткин лишних ям не нароет, и Лихоманенко какую-нибудь эстакаду на пути по ошибке ГИАПа не возвдвигнет, эти строптивые строптивые подогреватели менее чем через месяц на месте будут стоять...

Как и полагалось им, согласно графика, еще полгода наезд...

Разъездной корреспондент и безвыездная группа выездной редакции.

Ответственный за выпуск  
Л. АМБИНДЕР.

**НАШ АДРЕС: УЛ.  
НОГРАДСКАЯ, 3  
ТЕЛ. 5-67-46  
Б-02-00**