

КУЗБАСС

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

№ 7 (528)

среда,
19 октября
1966 года

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

КОМСОМОЛКИ

Фото В. КАФО

Специальный выпуск газеты «Кузбасс» на стройках большой химии



ЦЕХ серной кислоты должен быть сдан под пуско-наладочные работы в декабре с. г. Для этого необходимо приложить максимум усилий, организованности и оперативности. Успех дела зависит не только от работы монтажников и строителей, но и от того, насколько четко организована служба всех отделов химкомбината, которые должны своевременно обеспечивать строящийся цех оборудованием, арматурой, спец-

материалами. Эти вопросы решаются нелегко: то нет нарядов, то завод-изготовитель срывает поставки.

Тем обиднее, когда оборудование, наконец, появившееся на складах химкомбината, не сдается под монтаж неделями. Первые морозы прихватывают нос начальнику отдела оборудования тов. Гордиенко, а он до сих пор не может понять, что монтажникам ждать нельзя, что сдерживать их работы на пороге зимы недопустимо.

Потребовалось, например, более трех недель, чтобы подать конденсатный бак в печное отделение. Помогли делу два специальных оперативных совещания по этому вопросу, а то бы бак до сих пор пролеживал себе бока на складе. В отделе вот уже полмесяца лежат заявки на подачу насосов, дисковых задвижек, сетки для контактного аппарата. Еще немногого, и эти заявки с'едят мыши, а у Гордиенко один ответ: «Нет машин!».

ВСТ 2С6
сейчас
зарыта!

ДОБРЫХ ДЕЛ, СИБИРСКАЯ КОМСОМОЛИЯ!

17 октября в тресте «Кемеровохимстрой» и на Ново-Кемеровском химкомбинате начал свою работу зональный семинар секретарей горкомов и райкомов комсомола Западной Сибири. Семинар рассмотрит вопросы труда, учебы и бы-

та комсомольцев и молодежи, использования комсомольскими организациями прав, предоставляемых ВЛКСМ, участие комсомольцев в работе профсоюзов, различных комиссиях.

Семинар продлится до 20 октября с. г.

16 октября комсомольцы треста «Кемеровохимстрой» вышли на ударный воскресник. Молодые строители занимались подготовкой к зиме комплексов капролактама-2, серной кислоты, а также работали на завершении строительства профессионально-технического училища.

Особенно хорошо потрудились комсомольцы бригады Жаткина из СУ-3 (группкомсорг Виктор Ситько), участка № 5 СУ-2 (комсорг Петр Сельвастер) и

многие другие. Они утепляли 968, 975 корпуса, конопатили окна, навешивали двери и т. д.

Инициаторами этого воскресника явились комсомольцы ЦЗМ управления «Сибпромвентиляция» во главе с комсомолом Валерием Житиным.

Все заработанные деньги комсомольцы треста решили перечислить в фонд помощи германскому народу.

ДА, СРОК пуска производства «Ц» отложен. СУ-1 треста «Кемеровохимстрой», числящееся генподрядчиком на этом комплексе с 1962 года, не взяло эту вы соту. А время — безжалостный судья, такие «спортивные» коллектизы, как СУ-1, оно не снимает с «беговой дорожки», а, наоборот, усложняет задачу. Сейчас планка, стоявшая на IV квартале этого года, отодвинута еще на четыре деления — на IV квартал 1967 года.

РЕАЛЕН ЛИ ЭТОТ СРОК? Не удивляйся, читатель! Как раз время задать этот вопрос. Ибо есть предположение, что этот объект, на котором смонтировано около 80 процентов оборудования, не будет пущен и в следующем году. Это произойдет, если комплекс не подготовит к зиме сейчас. Это произойдет, если в корпусе не подать живительное тепло.

А работы идут из рук вон плохо. Хотя и разработан на высшем уровне график подготовки комплекса к зиме, он с за видной легкостью срывается. Если, например, фундаменты для

теплограссы (СУ-1, т. Пивоваров) должны быть готовы еще к 1 октября, то сейчас только начата копка ям. «Сантехмонтаж» (нач. участка т. Бре жнев) до сих пор не приступил к установке регистров временного отопле-

ния, когда в прошлом году, находясь, пожалуй, в неменьшей, если не в большей пусковой готовности, он оказался один на один с зимой. И та довольно-таки серьезно потрепала его. Достаточно сказать, что это ощущалось вплоть до недавнего времени, когда «Химзащита» пришлось менять не выдержавшую морозов химизацию электрофильтров. В течение всей зимы ни в одном корпусе не велись работы. В результате цех не пустили, как планировали, в III квартале этого года, а сейчас требуется величайшее напряжение сил, чтобы к декабрю только(!) подготовить цех к пуско-наладочным работам.

НЕ ПОВТОРИТ ЛИ КАПТАКС СУДЬБУ СЕРНОЙ КИСЛОТЫ?

Если «да», то на первый вопрос придется ответить — «нет». Иными словами, — если объект не будет подготовлен к работе в зимних условиях, т. е. если не будут закрыты все его корпуса и не будет подано в них тепло, то каптакс снова будет числиться в отстальных.

В. ШЕИН.

ПЛОМБИР с «ХВОСТИКОМ»

ния, Совершенно не начато обтекание, заделка дверных и оконных проемов. Лучше всех выглядят монтажники КМУ-1 (начальник участка т. Коркин), которые тянут сейчас трубопроводы с разводкой к корпусам. История помнит совершенно аналогичный пример из строительства комплекса цехов серной кислоты

Пауза в пять минут.

— Он не берет трубку, — ответил его зам. тов. Егоров.

— Да, на минутку! — слезно молил Кулик.

Снова пауза. В трубке слышно, как тов. Егоров зазывает своего начальника к телефону.

— Дорогой Василий Игнатьевич! — слышится извиняющийся голос Егорова. — Мой шеф, Иван Лазаревич, совсем отказывается притрагиваться к трубке.

— Он что, заболел?

— Письмо диктует...

Так в этот день вопрос не был разрешен.

Как нам сказали на складе, инвентаризация будет продолжаться еще несколько дней. Если все эти дни начальник отдела будет диктовать свои

бумаги (скорее всего — мемуары о стиле работы отдела), то безвозвратно потеряется дорогое время и сорвутся сроки сдачи объектов комплекса серной кислоты.

Л. ГАБАЙ,
механик цеха серной кислоты.





ПЕРВЫЙ БУКЕТ БРАКОДЕЛАМ

Никогда не предполагали, что конкурс бракоделов окажется таким популярным мероприятием. Не успели мы глазом моргнуть, как в редакцию ворвался некто А. Фомкин.

— Старики! Вот, — если не новелла, то во всяком случае — некролог кабельной траншеи. Пойдет?

Мы прочитали и дружно кивнули головами. Дело в том, что на Ново-Кемеровском химкомбинате строится фильтровальная станция. Хотя, извините, пока перестала строиться... Но речь сейчас не о ней, а о кабельной трассе.

Месяц с хвостиком назад тресту «Кемеровохимстрой» нужно было выкопать траншее под кабельную трассу от фильтровальной станции до подстанции № 1. Он эту работу не потянул. Надежентльменских начальщиков химкомбината вызвал помочь строителям (тут дело решили обходные интересы) и бросил на траншую всех, кого мог: от копировщицы до архивариса. Траншена была выкопана в срок. КМУ треста «Запсибэлектромонтаж» только этого и ждало. Электрики моментально уложили нескользко ниток кабеля общей протяженностью около 8 километров. Тресту «Кемеровохимстрой» остались пустяки: соблюдать ПТЭ, засыпать траншую. И дело с концом.

Но, видно, очень уж жаждут руководители «Кемеровохимстроя» сорвать пальму первенства, то бишь заполучить первый букет бракоделов. По сей день траншена не засыпана, и люди, идущие на смену и обратно, вынуждены заниматься соревнованиями по прыжкам в длину. И одновременно думать над превратностями судьбы (им-то обяснили, что траншена необходима, что она «горит». И они шли на аврал, раз «горит». А что же они видят сейчас?)

Кузьма Метелкин поехал срочно разыскивать Фильку, чтобы скрепить его грамоту личной печатью и вручить бракоделам из «Кемеровохимстроя». Ну, а мы решили воздать должное любителям, втереть очки. Они по праву заслужили первый букет нашего конкурса.

Для вознаграждения отличившихся его следует предъявить в районном народного контроля.



Вот это забота!

ВЧЕРА принес мне знакомый скульптор эскиз бронзовой скульптуры одного из основателей химкомбинатовских Гималаев главного инженера треста «Кемеровотрансдорстрой» Ю. Жинкова. Посмотрел я на эскиз и вздохнул:

— Ну, куда теперь ее ставить? Гималаев-то нет?

— Как, куда?! — заволновалась проба Гутов. — А на серную кислоту?

— Раньше начали... — трагически сообщил я.

— Вот чудак! Еще не поздно. У нас, кемеровотрансдорстроев-

цев, на этот счет свои соображения. Будь ласков, увековечь главного инженера!

— Не могу! — развел я руками. — Нет фактов...

— Как нет! Да известно ли тебе, Кузьма, что мы всем нос утерли! Из положенных 124 тысяч освоили за девять месяцев только 15.

— Интересно!.. Ну, и дальше...

— Не робей, Кузьма! — настаивал Гутов. — Ты к мастеру Тарасову сходи. Он тоже из нашего управления. Таких дел на серной кислоте натворили, что ни

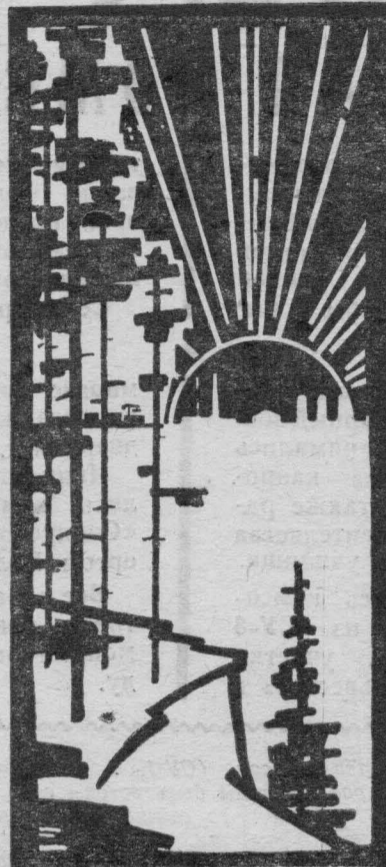
в сказке сказать, ни пером описать.

— Загибаешь... — начал было я.

— Не доверяешь, — обиделся Гутов. — Так вот слушай. Вел он работы с северной стороны 974 корпуса. А там у электриков находились барабан и бухта высоковольтного кабеля. Ни много, ни мало — 120 метров. Отличный кабель был...

— Почему был?

— Да потому, что сейчас его нету. Бульдозером так Тарасов его помял, что и на свалку не



ЕСТЬ у строителей специальности, которые требуют от человека не только хорошего знания своего дела, но и в какой-то степени смелости и, если хотите, даже мужества. Взять, к примеру, монтажников-высотников. Или трубокладов.

Но встречались ли вы когда-нибудь с теплоизолировщиками? Если я скажу, что их работа тоже требует этих же качеств, вы, пожалуй, не поверите. Но это именно так, хотя работа изолировщиков внешне не броская и как-то прячется в тени. Результаты ее тоже не бросаются в глаза.

...Полдня пришло мне искать бригаду теплоизолировщиков Анны Федоровны Антишиной из треста «Союзтеплоизоляция». «Вчера они здесь электрофильтры утепляли, а сегодня не видели», — говорили у одного корпуса. «Сегодня с утра вот эти емкости изолировали, а теперь они, наверное, вон возле тех высоких башен», — махнул второпях за масленной рукавицей машинист, высунувшийся из кабины крана.

Наконец, посередине одной из колонн двадцатиметровой высоты я увидел несколько фигур в сиреневых спечках. Их силуэты почти сливались с огромными, такими же серыми глыбами холодного металла. Неторопливыми движениями они подхватывали тяжелые пласти минеральной ваты и окутывали ими вертикальный резервуар метров десять в обхвате.

Вроде бы и не спешат, переговариваются, кое-кто мурлычет под нос популярную песенку, а за каких-то двадцать минут теплая рубашка скрыла добрых полметра высоты башни.

На небольшой гоффированной рабочей площадке на верху колонны встречаюсь с жениной в стеганом ватнике, в желтой, опущенной по самые глаза, косынке. Это не мода, а просто необходимость. Взгляд темных глаз острый, внимательный.

Так вот какая она, Анна Федоровна, знаменитый бригадир луч-

ХРАНИТЕЛИ ТЕПЛА

шай в управлении «Сибтеплоизоляция» бригады. В этом коллективе двадцать человек. Работают на комплексах капролактама-2, серной кислоты и кантакса. Люди подобрались разные. Одни приехали сюда аж из Подмосковья, другие — коренные сибирячки.

Бот небольшого роста, с натруженными руками изолировщица Галимзянова. Ловко управляется она с работой. Ее рукам привычны и колючая стеклянная вата, и отвертка. Сразу чувствуется — опыт. И на самом деле, работает Галимзянова в бригаде уже четвертый год, имеет высокий разряд.

— Трудно вам, наверное, на ветру, на такой высоте?

— Да нет, привыкла! Я ведь до этого в шахте работала, мотористкой. Там иногда тяжелее было. А вообще какая разница под землей или над ней работать? Всюду свои трудности, — отвечает она. — Вот подруге моей, Вале Быстровой, труднее приходится. Она всего первый год у нас. Приехала Валя к нам из Калининской области. Работала там дояркой. Погостила в Кемерове у сестры, да и осталась навсегда в Сибири. Понравилось ей здесь.

Больше половины бригады — молодые девчата. Только три месяца назад пришли они из технического училища, а сейчас уже работают не хуже своих наставниц.

Многие тысячи погонных метров эстакад, неизмеримое количество поверхностей различного химического оборудования надежно укутаны изолировщицы Анны Федоровны. Их по праву называют хранителями тепла. Ни одно производство, ни один объект, будь то зимой или летом, не остается без внимания бригады. Труд строителей, монтажников, наладчиков оборудования, эксплуатационников немыслим без них. Тепло нужно всем.

В бригаде давно забыли о том, что такое брак, прогулы, недисциплинированность. Много сил Антишиной и ее помощниц ушло на то, чтобы бригада стала лучшей в тресте.

Как-то пришли к ним две женщины. Трудились с ленцой. То им ветер мешает, то мороз. Часто не выходили на работу, опаздывали. Смотрели, смотрели изолировщицы на эти выходки — надоело. Долго беседовали с каждой, убеждали, стыдили. Иногда приходилось оставаться работать на вторую смену. Зима не ждала. И подружек этих с собой прихватывали. Помогло. Привыкли, втянулись в работу не хуже других.

Правда, некоторые не выдержали трудностей и ушли из бригады. Изолировщицы показывают вниз, где у корпуса 984 эксплуатационники обматывают прозрачной пленкой горбатый трубопровод. Горбатый потому, что волок уложен неровно: тут бугры, там впадины. «Вон та, бе-

льенькая, работала у нас в бригаде. Сколько раз ее ругала Анна Федоровна за брак, но она, видно, так ничего и не поняла. Наши бригадир на этот счет безжалостна, за малейшую неровность при укладке изоляции такую стружку снимет, что виновницы потом целый день ежатся. Ну, вот, ей это не понравилось. К тому же у нас условия работы не совсем хорошие. В бытовках душа нет. А у эксплуатационников это все есть, вот эта и ушла к ним. Да мы и не жалеем особенно, нытиков у нас не любят».

Долгое время в бригаде наблюдался большой перерыв на теплонизоляционных материалах. Это получалось потому, что коллектива работал разрозненными звенями в разных концах стройки, а отчитывалась за материалы одна работница. Такое положение способствовало небрежному отношению к изоляционным материалам. Многое безвозвратно терялось. Так нельзя, решили в



бригаде. И вот уже прошли три месяца, как в коллективе теплоизолировщиков пришел хорватский. За это время сэкономлено материалов более чем на триста рублей.

Комсомольское звено изолирует трубопроводы теплоподачи воды на эстакаде № 3 для отопления корпусов комплекса серной кислоты. Совсем недавно эти вчерашние школьницы, занимаясь в профессионально-техническом училище, проходили в бригаде Анны Федоровны практику. Сама работа и дружный коллектив понравились Гале Филоновой из Барзаса, Саше Кобанец из Топкинского района и многим другим. «Как бы при распределении попасть работать именно сюда, в эту бригаду», — мечтали они. И вот позади учебы, экзамены, бригадир Анна Федоровна Антишина была рада принять молодое пополнение.

В легких спечках, словно акробаты, балансируют девчата на ажурных кружевах эстакады. Работают попарно. Так спортивней. Кажется, вранет посильнее ветер, и маленькие фигурки не совладают с ним, посыпаются вниз. Но им не впервой. Ловко управляясь с тяжелыми асбестовыми полукружиями, они метр за метром продвигаются вперед.

Глядя на них, Анна Федоровна взволнованно говорит:

— Дочка меня часто спрашивает: «Мама, чем ты занимаешься на работе?» Говорю: ведем с девчата монтаж изоляции. Радуется в ответ:

годится. И вдобавок еще кабель наши ребята порвали между 974 и 975 корпусами (с той же северной стороны), а также между 907 и 974. Ну, что хватит?

— Достаточно! — вздохнул я и взялся за перо. — Видно не мешать Ю. Жинкову бронзовой скульптуре. Уж слишком пекутся о нем подчиненные.



О. КУЗЬМИН

ХРАНИТЕЛИ ТЕПЛА

— Так ты у меня монтажница! Ух, как здорово! А тебе не страшно?

При слове «монтажник» мы обычно представляем себе парня «кося сажень в плечах», беспощадного верхолаза, который привык дружить с небом. Меньше всего похожи эти хрупкие изолировщицы на закадычных друзей высоты. Но это именно так.

Вот они, ловко цепляясь за стальные связи опоры, опускаются на землю. Неповторимой красотой юности, горячим румянцем от прикосновений ледяного ветра полны их улыбающиеся, слегка усталые лица. Немного смущаясь, склоняясь к себе, о крепкой дружбе.

Молодые изолировщицы умеют не только хорошо работать. Они активные комсомолки. Не так давно девчат можно было видеть во дворе одной из пенсионерок. Поправили изгородь, кругом навели порядок. Валеева, Бунькова, Бакушева много сил и терпения отдали, занимаясь с отстающими школьниками. А сколько было летом совместных походов, выездов на рыбалку, спортивных соревнований!

— Нынче, — говорят Гала Филонова и Саша Кобанец, — пойдем на подготовительные курсы в строительный техникум. Популярна нам эта профессия, и ни за что ей не изменим. Многие из наших подруг уже учатся, а мы ведь решили не отставать друг от друга.

...Вот уже более 10 лет Анна Федоровна — бессменный вожак теплоизолировщиков. Мастерство пришло не сразу. Позади продолжительная работа изолировщицей, учеба.

Королевой тепла называют ее на стройке. А недавно ее стали величать еще одним звучным словом — кавалер. За доблестный труд правительство наградило ее орденом «Знак почета».

наш адрес и телефоны

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

Ответственный за выпуск А. ИВАЧЕВ.