

# Строитель

ОРГАН ПАРТКОМА, ОБЪЕДИНЕННОГО ПОСТРОЙКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И АДМИНИСТРАЦИИ ТРЕСТА «ЗИМАХИМСТРОЙ»

№ 9 (169)

Газета издается с 6 ноября 1974 года

Суббота, 4 марта 1978 года

Цена 2 коп.

## ПУСКОВЫЕ ГОДА — В СТРОЙ!

**Г**од ударного труда — год новых рубежей. Они стоят перед каждым строительным участком, перед каждым строителем. Пуск первой очереди ТЭЦ и хлора — вот что волнует всех, кто связан сегодня с Зиминской площадкой, вот на что работают вспомогательные и потому незаменимые службы, о которых мы говорим наравне с главными. Многие проблем традиционный объединенный номер «Ангарского строителя» и «Строителя», конечно, охватить не смог, как и не смог рассказать о десятках и сотнях труженников, чьими руками делается завод и строится город. Но если хоть чуточку наш читатель войдет в ту жизнь, что кипит сейчас на площадке, значит цель номера была достигнута.

### Социалистические обязательства

КОЛЛЕКТИВОВ, УЧАСТВУЮЩИХ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ПЕРВОЙ ОЧЕРЕДИ ХЛОРНОГО ПРОИЗВОДСТВА, НА 1978 ГОД

Единомысленно одобряя и принимая к неуклонному руководству и исполнению решения декабрьского (1977 г.) Пленума ЦК КПСС, положения и выводы, изложенные в речи Л. И. Брежнева на Пленуме, Письмо ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ, все трудовые коллективы, участвующие в строительстве первой очереди хлорного производства, решили сделать третий год десятой пятилетки годом ударного труда, настойчиво бороться за выполнение и перевыполнение государственных планов и социалистических обязательств.

Трудящиеся стройки, эксплуатационники на основе широкого развертывания социалистического соревнования за повышение эффективности и качества работы, дальнейшего ускорения технического прогресса, привлечения всех имеющихся резервов и возможностей для достижения наивысшей производительности труда и высокого качества строительно-монтажных работ, более полного использования механизмов и оборудования, усиления режима экономии, обязуемся ввести первую очередь комплекса по производству хлора и каустической соды 15 сентября.

Для чего:

- обеспечить полную комплектацию всего недостающего оборудования и материалов — в марте;
- комплекс вакуум-выпарки сдать в эксплуатацию к 1 мая;
- обеспечить совместно со строителями, монтажниками и эксплуатационниками выполнение химзащитных работ — в мае;
- сдать в эксплуатацию очистные сооружения в объеме биологической очистки к Дню химика, освоить биологическую очистку — к 15 мая;
- корпус № 101 сдать полностью под пусконаладочные работы технологического оборудования и приему рассола к 1 августа, начать обкатку оборудования с 25 марта;
- корпус № 103, цех очистки рассола, и корпус № 121, цех жидкого хлора, сдать полностью к 1 июля, а пусконаладочные работы начать с 15 марта;
- обеспечить опережающие темпы сдачи в эксплуатацию объектов вспомогательного назначения в сроки, предшествующие сдаче основных корпусов;
- обеспечить сдачу в эксп-

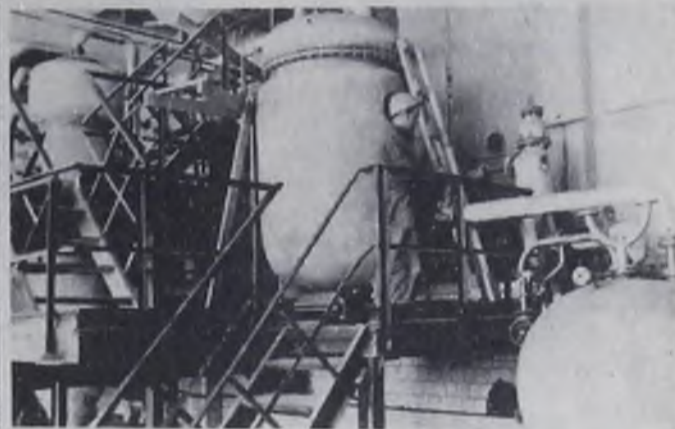
луатацию объекты энергоснабжения в августе; внеплощадочной канализации — в мае, водоснабжения — в мае, эстакады материалов — в июне, внутриплощадочные подземные коммуникации — в июле; — сдать в эксплуатацию ст. Промышленную в объеме необходимого минимума, обеспечивающего эксплуатацию производства хлора; — сознавая, что до установленного срока ввода комплекса осталось мало времени, обеспечить совместно с завершением строительно-монтажных работ проведение пусконаладочных работ по всем объектам.

Строители, монтажники и эксплуатационники заверяют областной, городской комитеты партии в том, что, закрепив трудовой и политический подъем юбилейного года, настойчиво укрепляя трудовую дисциплину, развивая и обогащая социалистическое соревнование, направят все силы на выполнение и перевыполнение каждым коллективом принятых социалистических обязательств по безусловному вводу комплекса хлора и каустической соды в эксплуатацию.

Обязательства обсужданы и приняты на открытом кустовом собрании коллективов, участвующих в строительстве комплекса хлора, 16 февраля 1978 года. (Материал с собрания читайте на 2 стр.).



● Навстречу 60-летию ВЛКСМ



### Бригадная закалка

**Н**ЕБОЛЬШОЕ помещение — отделение химии, ряд ступенек — обслуживающая площадка — рабочее место монтажников МСУ-42 треста Востокхиммонтаж.

Сейчас весь коллектив этой дружной стабильной бригады трудится с особым подъемом. Вест о том, что коллектив за досрочное выполнение заданий в 1977 году и обязательства по достойной встрече 60-летия Великого Октября награжден переходящим Красным знаменем ЦК ВЛКСМ «Герои пятилеток, ветераны труда — лучшему комсомольско-молодежному коллективу», воодушевила ребят, повысила чувство ответственности за порученное дело.

— Мы все с искренней радостью восприняли это известие, — рассказывает звеньевой Михаил Микрюков, — и хотя бригада разбросана по разным объектам, часть — на Зиминской площадке, хлебозаводе и других.

В бригаде Александра Ставинова 25 человек, то есть около десяти звеньев. С самим бригадиром мне встретиться не довелось: Александр сейчас в отпуске. Но о работе охотно рассказывают все члены бригады.

На строящемся цехе завода химреактивов трудится два звена — кандидатов в члены КПСС Михаила Микрюкова и Владимира Шипицына.

Дружно выстроились в ряд семь емкостей из титана. Обязаной этих аппаратов нержавеющей и подводкой фторопластовых труб и заняты сейчас монтажники.

Яркие вспышки электросварки. Это работает ветеран бригады Александр Николаевич Цыкун. Газосварку, электросварку, сварку в среде аргона производит этот высококвалифицированный специалист.

В ставиновской бригаде молодежь хорошо приживается. Многие остаются здесь после практики. Так и Владимир Попеляев решил после окончания ГПТУ прочно обосноваться в бригаде. И не жалеет. Хорошую рабочую лавку получил он в этом дружном коллективе.

В бригаде полная взаимозаменяемость. Слесарь-монтажник, газорезчик, электроприхватчик, стропальщик — всеми этими специальностями в совершенстве владеют многие члены бригады. Так что есть у кого поучиться новичкам.

Строго вертикально устанавливают уровнемеры Геннадий Бархатов и Александр Татаренко. Чего проще, кажется: устанавливай уровнемеры по чертежу — и все. Но члены бригады, согласовав свое предложение, укоротили каждый уровнемер на 120 миллиметров. Следовательно, потребовалось для обвязки меньше фторопластовых труб. И развер-

нули уровнемеры так, чтобы удобно было работать эксплуатационникам. По проекту фторопластовые соединительные трубы должны были пройти через стену. Звеньевой В. Шипицын и бригадир А. Ставинов предложили провести их по площадке. В результате — не пришлось пробивать отверстия, сохранились трубы для гильз, меньше потребовалось фторопластовых труб.

...Обычный рабочий день на строящемся цехе завода химреактивов продолжается.

Л. НИКИТИНА.

На снимках: электрогазосварщик А. Н. Цыкун проверяет качество сварки; отделение химии; звеньевой, наставник Михаил Микрюков рассказывает молодому рабочему, как строго вертикально установить уровнемер. Фото И. ЛЫСЕНКО.



### БУДЕТ ЛИ ФИЛИАЛ?

● ОСТРЫЙ СИГНАЛ

Прошло уже два месяца после появления приказа начальника стройки Н. В. Фирсова о создании филиала РМЗ на Зиминской площадке. Заместителем начальника назначен А. Н. Писарев.

Нет необходимости объяснять, что механизмы постоянно требуют ухода и ремонта, от их регулярной работы зависит выполнение государственных заданий в целом.

Но за это время было выделено только три слесаря для ремонта оборудования, которые находятся полностью на иждивении управления механизации треста Зимахимстрой. По плану к этому времени должен действовать организованный участок, но пока никаких изменений обнаружить не удалось. Наш корр.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# Ангарский Строитель

ОРГАН ПАРТКОМА, ГРУПКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И АДМИНИСТРАЦИИ АНГАРСКОГО УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

Газета издается с 5 августа 1949 года

№ 18 (2974) Суббота, 4 марта 1978 года

Цена 2 коп.

# К ТВОРЧЕСКОМУ СОДРУЖЕСТВУ!

НА КУСТОВОМ партийном собрании комплекса хлорного производства коммунисты заинтересованно обсудили создавшееся на площадке положение. Беспокойство за судьбу стройки прозвучало в докладе главного инженера СМУ-13 В. Г. Самойлова.

Говоря о задачах на нынешний год, он сказал, что они по силам строителям и монтажникам, работающим на сооружении комплекса. Ввод первой очереди производства, намеченный на третий квартал нынешнего года, вполне реален.

К сожалению, результаты работы почти всех коллективов за январь желают оставлять лучшего. С месячными тематическими заданиями подразделения не справились. Так, в январе СМУ-13 выполнило из 136 заданий всего 48, МСУ-92 — из 75 — шесть, МСУ-76/7 из 81 — четырнадцать, УЭС — из 26 — четыре, дирекция химзавода — из 168 — 28.

Такое положение, подчеркнул В. Г. Самойлов, сложилось неслучайно. Чья-то нераспорядительность, безответственное отношение к делу нередко отрицательно сказываются на общих результатах. Происходит как бы цепная реакция.

Коснувшись работы СМУ-13, докладчик сказал, что партийная организация генподрядного управления постоянно следила за ходом строительства производства и проделала определенную работу по повышению трудовой активности строителей. Но, говоря о работе субподрядных организаций, было замечено, что действия их зачастую бывают несогласованными. Тематические недельные задания выдаются им по несколько раз. Не начаты до сих пор некоторые строительные и монтажные работы. Так, например, МСУ-76/7 непозволительно долго производит электроомонтажные работы, выполняя тематические задания всего на 13—22 процента. Руководители этой организации редко бывают на площадке и мало знают о ее нуждах.

Задачи, стоящие перед другими организациями, не менее значительны и сложны. СМУ-15 необходимо еще уложить шесть тысяч погонных метров различных коммуникаций. Дирекции, в связи с этим, следует побеспокоиться о бесперебойной поставке труб разных диаметров, УЭС как можно оперативнее и качественнее решить вопросы электро- и теплоснабжения. УПТК треста надо серь-

К сожалению, несмотря на некоторую самокритичность в своем выступлении, А. П. Попов так и не рассказал о мерах, которые коллектив МСУ намерен принять по устранению имеющихся недостатков.

Деловым и обстоятельным было выступление начальника хлорного производства О. П. Колобова.

— Несмотря на трудности, — сказал он, — сроки, определенные для пуска первой очереди производства, вполне реальны. Эксплуатационники к этому готовятся тщательно. Сейчас более ста человек заняты непосредственно на монтаже оборудования, что, несомнен-

но, поможет им лучше эксплуатировать его потом. Скоро химки должны получить несколько тысяч тонн сырья. Им необходимо разместить его и сохранить до пуска первой очереди. Задача эта весьма ответственна. Также в короткое время необходимо подготовить будущие кадры — обучить более тысячи рабочих, провести пусконаладочные и ремонтные работы.

Вызывает нарекания качество работы строителей, поэтому при приемке корпусов эксплуатационники будут очень щепетильны и строги. Строители могут готовить к сдаче корпуса в любой последовательности, по любым частям, но должны сдавать их по самой высокой мере.

Выступающий затронул важный вопрос о взаимоотношениях между организациями, работающими на площадке. «Больше доверяя друг другу!» — таков лейтмотив всей его речи.

О том, что еще мешает в работе, рассказала руководитель группы проектирования Г. И. Волокитина, она поддержала Ю. И. Петрушева в его стремлении работать творчески, с товарищескими взаимопониманиями.

О первых практических шагах областного штаба по строительству химзавода поведал собравшимся секретарь парткома завода Ю. И. Лебединский. Нередко, сказал он, строители и монтажники стремятся укрыться за мнимыми успехами, не желая показывать истинное положение дел на площадке и тем самым мешая решению вопросов.

В заключение собрания выступил начальник треста Зимахимстрой В. А. Шегало. Он сделал подробный анализ положения на строительной площадке хлорного производства и также затронул

вопрос о всевозможных разногласиях между заказчиком, подрядными и субподрядными организациями. Следствием этого явились многие неурядицы. В качестве примера начальник треста назвал то, что уже в течение года СМУ-16 ведет кирпичную кладку насосно-канализационной системы.

Недостаточно эффективно еще работают общественные штабы, на которых представители дирекции бывают редко. Плохо решаются оперативные вопросы, подчас очередное заседание штаба превращается в простое препирательство между представителями организаций вместо делового рассмотрения тех или иных вопросов.

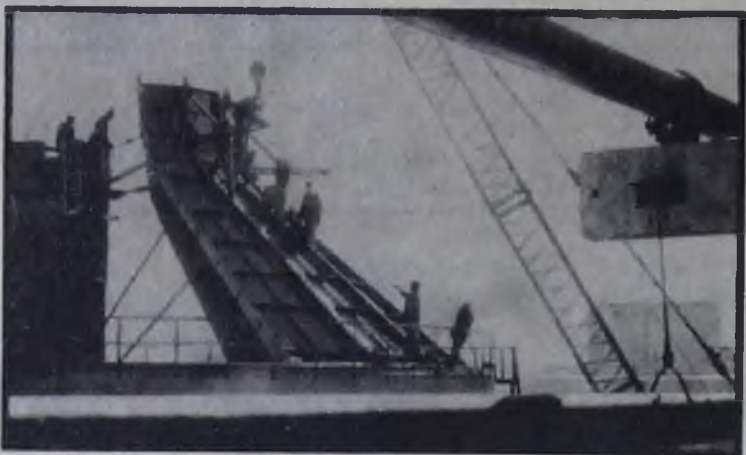
Период раскочки и пробуждения, сказал В. А. Шегало, давно кончился. От взаимных претензий необходимо перейти к творческому содружеству.

На собрании было принято постановление, в котором решено поднять роль социалистического соревнования между строителями, и монтажниками. Партийным организациям предложено обратить самое серьезное внимание на организацию бригад, работающих по зобинскому методу, постоянно осуществлять контроль за правильным и рациональным использованием транспорта и техники.

На собрании были приняты также социалистические обязательства строителей, монтажников и эксплуатационников на 1978 год.

В. СВЕРКО,  
корреспондент газеты «Строитель».

● На снимке: идет монтаж градирен на хлорном производстве.  
Фото Г. СМЕРНОВА.



езнее отнестись к снабжению стройки оборудованием и строительными материалами.

Докладчик особо заострил внимание собравшихся на форсировании отделочных, гуммировочных и химзащитных работ и призвал коммунистов быть в самом центре борьбы за успешное выполнение задач, поставленных перед строителями зиминской химки.

Выступивший затем в прениях начальник участка МСУ-48 А. П. Попов, сказал, что серьезным тормозом в работе является плохая комплектация оборудованием и материалами. Многие из-за отсутствия охраны в корпусах раскидывается.

но, поможет им лучше эксплуатировать его потом. Скоро химки должны получить несколько тысяч тонн сырья. Им необходимо разместить его и сохранить до пуска первой очереди. Задача эта весьма ответственна. Также в короткое время необходимо подготовить будущие кадры — обучить более тысячи рабочих, провести пусконаладочные и ремонтные работы.

Вызывает нарекания качество работы строителей, поэтому при приемке корпусов эксплуатационники будут очень щепетильны и строги. Строители могут готовить к сдаче корпуса в любой последовательности, по любым частям, но должны сдавать их по самой высокой мере.

## ПО СЛЕДАМ РЕДАКЦИОННЫХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

В КОНЦЕ января в газете «Строитель» была опубликована статья начальника ПДО треста Н. А. Слюсаря «Куда везет нас автобаза?». В ней, в частности, отмечалась неудовлетворительная работа ОЦП и отдела эксплуатации автобазы. «Ну разве это работа, — говорилось в статье, — когда на завод УПП не доходят от трех до шести автомашин, отмеченных у диспетчера автобазы, а пришедшие не все находятся в нормальном состоянии и многие из них не дотягивают даже до обеда, не говоря уж о конце смены...».

## ЗАМКНУТЫЙ КРУГ

В ответ на статью из автобазы пришло письмо, подписанное инженером ОЦП Л. Шароглазовым. Приводим здесь его с некоторым сокращением.

«Отвечая на статью «Куда везет нас автобаза?», хочется рассказать, как задействуется транспорт, выделенный для выполнения заявки по бетону и раствору. С 1 февраля 1978 года под раствор выделяется ежедневно 10—11 автомашин, но по 7 февраля заявки систематически не выполнялись из-за плохой работы растворного узла. За семь рабочих смен простой автотранспорта под погрузкой составил около 135 машино-часов, в результате чего на строительные объекты не доставлено 200 кубических метров раствора. С того же числа на бетонный завод для выполнения заявок по бетону ежедневно выделяется 13—15 автомашин, но и там повторяется та же картина, что и на растворном. За этот короткий срок простой автомашин составили: МАЗ-503 — 102 машино-часа, ЗИЛ-555 — 58 машино-часов.

Цифры приведенные в письме Л. Шароглазова, были тревожны. Наш корреспондент побывал на бетонно-растворном узле УПП и вот что рассказал:

— Подойдя к этому предприятию, пришлось с горечью убедиться, что там скопилось более десяти автомобилей в ожидании своей очереди под погрузку. Из разговора с водителями стало ясно: подобная картина им не в новинку. Н. Капуров, А. Степаненко

и другие шоферы рассказали, что в смену им удается сделать всего один-два рейса.

Неприглядный вид собой представляет площадка, которая находится под бункерами. Она вся покрыта толстым слоем льда и бетона. Несколько рабочих расчищали ее с помощью отбойных молотков, но сверху из бункеров продолжали литься и вода, и бетон.

В помещении, где находятся бетономешалки, пришлось убедиться, насколько «автоматизирована» автоматика. Кто-то из обслуживающего персонала то и дело коло-

тил по бетономешалке кувалдой — настолько она промерзла в этом здании, хотя здесь стремятся все-таки удерживать с помощью калориферов каждую толику тепла.

Рабочие объяснили мне: виной плохой работы механизмов и автоматов является то, что исходные материалы для бетона подаются в бетономешалки очень плохого качества, бункера и, так называемые течи, все время забиваются мокрыми или, наоборот, сморзшимися кусками.

Как человек малосведущий в технологической стороне приготовления бетона, я попытался все же выяснить: откуда берет начало этот самый процесс? Выяснилось, что на поверхности земли, в самом складе инертных материалов, здесь при складировании песок, щебенка, гравий вначале должны прогреваться до необходимой кондиции.

На горы материалов, находящихся в складе, куда их заталкивает бульдозер, падал обильный снег. Дело в том, что складом эту площадку, обрамленную большей частью лишь вертикальными опорами для поддержания крыши, можно назвать лишь условно. Лю-

бая непогода здесь нежеланная гостья. Зимой — снег, весной и летом — дождь. Строители СМУ-17 явно поспешили в свое время сдать склад под эксплуатацию.

Между тем на строительных площадках в этот день ждали бетон. На хлорном производстве его было заявлено 69 кубометров, на ТЭЦ — 46, на винилхлориде — 83. В начале одиннадцатого часа на одной из машин мне удалось добраться до одного из таких объектов — на винилхлорид. Но машину неожиданно «перехватил» начальник участка № 3 СМУ-14 т. Сергеев.

— Не от хорошей жизни, — пояснил он мне свои действия, — приходится проявлять такую «коперативность». На двух строящихся корпусах рабочие ожидают бетон для заливки фундаментов. А ведь это всего лишь первая машина с бетоном, пришедшая на объект!

ОТ РЕДАКЦИИ. Да, проблема, поднятая автором письма и нашим корреспондентом, заслуживает самого пристального внимания. Получается какой-то замкнутый круг. В простоях автомобилей виновато УПП, а в плохой работе узла — непогода и СМУ-17. А все это одинаково верно сказывается на нуждах стройки. Нам кажется все же, что завершение строительства склада инертных материалов должно быть сейчас наиболее актуальной задачей. Тепло, которое принесет лето, не разрешит проблемы, и следующая зима, которая придет ему на смену, может заявить о себе еще хуже, да и лето к тому же без непогоды не бывает.

Сейчас, когда все силы треста брошены на строительство самых важных объектов, бетоно-растворный узел может показаться объектом второстепенным. Но, повторяем, многие беды стройки исходят от плохой работы узла, нехватки раствора и бетона. Решить эту проблему надо в самое ближайшее время.

В № 99 объединенного выпуска газет «Ангарский строитель» и «Строитель» была напечатана статья «Отсутствует важное звено», затрагивающая работу УПТК треста Зимахимстрой. Эта статья была внимательно рассмотрена руководством УПТК с руководителями отделов и групп.

По существу вопросов статьи. УПТК г. Ангарска является головной организацией по отношению к УПТК треста. Практически все связи с поставщиками идут через УПТК Ангарска, так как оно является непосредственно фондодержателем и плательщиком по счетам поставщиков, для чего располагает соответствующими штатами.

УПТК треста ЗХС при больших, чем в головном УПТК, планах реализации располагает штатами в полтора раза меньшими против расчетных. В этой диспропорции заложена более серьезная вина и ответственность головного УПТК.

По вопросу организации отдела комплектации. УПТК треста ЗХС на сегодняшний день располагает штатами на уровне 1974 года. Предпринимаются меры для изменения сложившегося положения на 1978 год, учитывая увеличение плана тресту до максимальных объемов.

Обвинения в хранении, складировании и слабой инженерной проработке соответствуют в какой-то мере истине. Но при этом не учитывается несколько причин, порождающих подобное положение.

Прежде всего, базы УПТК треста ЗХС по своей площади не успевают за объемами треста.

Далее. Номенклатура материалов УПТК треста включает в себя группу материалов и конструкций УПП. А это очень усложняет работу всех звеньев при дефиците складских площадей.

Неравномерность поставок продукции заводов УПП по планам снабжения (резкое возрастание в конце отчетного периода при выполнении плана реализации), нарушение комплектности поставок (ради того же вагона по плану), отгрузка в одном вагоне конструкций разных назначений, которые выгружаются у нас на разных площадках, и нежелание заводов УПП выполнять приказ начальника управления о предварительной переработке отправляемой продукции в пакеты, контейнеры и просто по назначению (особенно по жилью), вызывают у нас на базах дополнительные трудности.

Имеются также случаи поставок материалов и конструкций, по заказам привлеченных организаций и субподрядчиков без согласия с УПТК треста. Нарушаются графики производства работ по объектам без соответствующих корректировок и отказов по планам снабжения и поставок.

Поступающие таким образом материалы и конструкции надолго оседают на площадях баз, утяжеляют финансовое положение треста, увеличивают запасы, приводят к непроизводительным издержкам.

А. АЛЕКСАНДРОВ,  
главный инженер УПТК треста ЗХС.

## „В расчете на взаимность“

Факты, отмеченные в статье начальника участка МСУ-42 А. К. Фурманова, были обсуждены с руководителями и исполнителями работ на объектах площадки треста Зимахимстрой, — отвечает начальник монтажного отдела треста В. С. ЗАМАШКОВ.

Далее он указывает в своем ответе, что руководителями МСУ-13 и СМУ-16 были рассмотрены мероприятия и приняты всевозможные меры по устранению замечаний на градирне корпуса 708. Замечания устранены, градирня сдана под монтаж. Нужно отметить хорошо организованную работу монтажников МСУ-42 по выполнению металлоконструкций на одной из градирен. Сейчас там остались работы только по монтажу диффузора и вентилятора. Не теряя времени, МСУ-42 ведет укрупнительную сборку металлоконструкций второй градирни.

Устранены замечания монтажников, касающиеся фундаментов эстакады на корпусе 110, часть их сдана уже под монтаж. В два раза увеличено количество строителей на корпусе 109. В феврале и этот корпус сдан полностью под монтаж. Что касается вопроса о размещении специалистов МСУ-42, то он решен положительно.

# ТЕПЛОТРАССА

## ● Адреса пусковых

**Е** Е ИНОГДА называют артерией жизни. Да так оно и есть — без теплотрассы, идущей от ТЭЦ до Саянска, не будет города. Пуск ее намечен в этом году, как и первая очередь самой станции.

А вот этот участок — за мостом через Оку, чуть не доезжая Буринских дач — самый сложный. Здесь болото, трясина. В теплое время здесь нечего делать — техника не пройдет, и если не сделать все до наступления весны, работы отложатся до новых настоящих морозов. Перспектива, прямо скажем, не веселая. Допустить такое нельзя, надеяться же на всевышнего, что отсрочит он таяние снегов хотя бы недельки на две-три, также глупо, как рассчитывать вернуть назад истраченные попусту рабочие часы.

К тому же необычайно теплая стоит в этом году погода.

Сейчас на участке переброшено звено монтажников из МСУ-28. В тот день, когда на трассе был корреспондент, звено просидело без дела весь день — не было труб, не за-

везли, хотя на базе они есть. К концу рабочего дня доставили четыре плети — хорошей работы часов на пять — и все. Будем надеяться, что руководители МСУ-28 проявят в снабжении звена расторопность, но вот что больше всего волнует — строительная готовность опор. Может случиться такое, что монтажники стнут сидеть уже по вине самих строителей.

Делает опоры бригада К. П. Зайцева из СМУ-12, которой выдан наряд-задание, где четко и ясно сказано: закончить опоры к 1 марта. Но выполнить задание бригада не смогла, как, впрочем, и задание января. Мало того, строители заявили, что сделают опоры лишь к 15 марта и только при условии, если все будет... Что же включает в себя это «если»? В феврале, например, бригада должна была получить семьсот кубометров бетона, а получила всего двести. Производственно-диспетчерскому отделу треста необходимо взять этот факт на заметку, не допустить его повторения.

Не прониклось важностью этого участка трассы и руководство УММ, чье оборудование эксплуатируется здесь. Строители понимают, что кадров не хватает, и не требуют, чтобы электрик сидел на трассе с утра до вечера, что в общем-то было и не лишним, но хотя бы заскакивал сюда раз в день и осматривал все хозяйство. А то появился электрик тогда, когда компрессор встал, когда сбился ритм работы, остановилась рубка свай.

Теперь о сваях. Прораб А. Г. Соболев рассказывает:

— Забивала свай бригада Ангарского УМа. Забила скверно, с большими отклонениями от проектных осей, а значит идет перерасход бетона. Свай шести кустов на этом участке вообще остались не забытыми, есть кусты, где всего по две сваи. А когда же будут забыты остальные?

Итак, работы, как мы видим, на участке еще предостаточно. Все, кто имеет сейчас к нему отношение, должны с большой ответственностью подойти к выполнению заданий, способствовать быстрейшему завершению работ. Нельзя забывать о том, что весна не за горами. Нельзя из-за неорганизованности ставить под угрозу пуск всей теплотрассы.

**А. БОРОВА.**



**А** ВТОБУСЫ вереницей шли по дороге — увозили рабочую смену. Опустела территория ТЭЦ. Погасли огни сварочных агрегатов, умолк шум моторов машин. Рабочий день закончился, но закончился он не для всех.

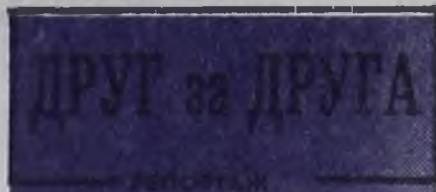
Ярко-синий экскаватор виден издали. Его огромная стрела упирается в небо. Рядом — двое. Один высокий, с мужественным, серьезным лицом, прямыми бровями — Владимир Алексеевич Малышев. Другой — невысокого роста, молодой, в очках, курчавые волосы — Василий Чижик. Они из экипажа кавалера орденов Трудового Красного Знамени и Октябрьской Революции Василия Андреевича Чижика, который трудится в СМУ-7 Ангарского управления строительства. Сейчас вторая смена.

Малышев разговаривает мало. Хмурится. Посматривает на часы. Василий, наоборот, охотно отвечает.

— Экипаж наш состоит из четырех человек, мы с Алексеевичем, отец со своим помощником Владимиром Мироновичем Осипенко. Экипаж носит звание коллектива коммунистического отношения к труду. Отец, он командир экипажа, с Алексеевичем работает больше десяти лет. Я и Осипенко — по четыре. Без лишних слов — наш экипаж дружный, мы друг за друга стеной, — улыбается парень.

Это действительно так. Позднее мне рассказали такую историю: перед отправкой в командировку администрация СМУ решила не отправлять полностью весь экипаж. Сначала одну часть, потом другую, а на смену обещали других людей. Тем более из семьи Чижиков уедут сразу двое, а у младшего Василия — маленький ребенок. Предложили это экипажу. А те ни за что не согласны. Стоят на своем — если ехать, то всем вместе и точка. И настояли.

Здесь, на строительстве Зиминской ТЭЦ, им предстоит переработать 105 тысяч кубических метров грунта. Обещали выполнить задание с честью, несмотря ни на какие трудности. А они есть. Например, не продумана техническая сторона дела, нет необходимых



инструментов для ремонта механизма, нет у экипажа хотя бы временной теплушки. Пока так — один работает, другой у костра сидит, особенно ночью холодно. Не организована своевременная заправка экскаватора.

Но вот что удивительно, экипаж не привык сгибаться перед трудностями. Та же заправка — не сидели сложа руки, не ждали с моря погоды, а обзвонили всех и везде, сходили к десяти начальникам. На другой день их только и спрашивали: «Ну, как, заправились?»

— Да, — утвердительно кивает головой командир экипажа, — еще секрет наш во взаимопонимании каждого и всех вместе. У нас так — надо что-то сделать, без оговорок делается, не успела одна смена, другая выполнит. без объяснений. Никто не укалывает на другого — почему я, а не он?

Знаете, что я хочу добавить? Когда мы сюда приехали, подошел какой-то рабочий, посмотрел и говорит: «Ну, еще бы вы плохо работали! Техника-то у вас новехонькая, если б нам такую!». А хотите знать, сколько лет нашему экскаватору? Девятнадцать! Просто мы к нему очень бережно относимся, до сих пор он как новый.

Рабочий день для второй смены продолжался. Младший Чижик сидел в кабине за рычагами. Владимир Алексеевич Малышев хмурил свои прямые брови, кивал одобрительно головой, следя за работой сменщика. Старший Чижик сказал о Малышеве: «Он хоть сейчас готов сдать на пятый разряд. Ему без боязни можно доверить другой экипаж, назначить командиром. Но куда-то идти, говорить, писать — для него хуже смерти».

А мне подумалось, не этого страшится Владимир Алексеевич, он просто не сможет расстаться со своим экипажем, со своим командиром, со своим экскаватором.

**О. ВОЛКОВА.**

● На снимке: В. Чижик с помощником.

## Кто, если не мы...

**В** БРИГАДЕ все как на подбор: высокие, плечистые, сильные. Владимир Андреевич Рябченко — бригадир, Валентин Михайлович Стрельников, Виктор Афанасьевич Сафонов, Владимир Иванович Костюхин, Сергей Михайлович Мануилов, Виктор Антоненко.

Это бригада монтажников участка № 4 Ангарского управ-

ления механизации. В робах они и вовсе кажутся великанами. Движения чуть замедленные, экономят.

Работа монтажников постоянно связана с определенной степенью риска, опасности. В мороз и жару монтажники на улице, часто — наверху.

От человека здесь требуется все: и здоровье, и смекалка, и вынос-

ливость, и сила, и настойчивость. Иначе не быть тебе монтажником.

С 1956 года работают Стрельников, Сафонов, Костюхин. А Виктор Антоненко — один из династии. Тому же делу посвятили себя отец и брат.

Бригада сложилась давно, за плечами богатый опыт. Это сборка и монтаж оборудования на ЗЖБИ-2, 3, кранов на жилье. В прошлом году работали в Зиме на хлоре, выполняли демонтаж крана.

В третьем квартале бригада в социалистическом соревновании была на первом месте. Всегда — в числе передовых.

— Наша бригада, — говорит Рябченко, — универсальная. Таких на стройке две: Тимофеева и наша. Поэтому на нас ложится большая ответственность. Кто сделает, если не мы? Вот и здесь, в Зиме, мы отвечаем не только за сроки монтажа крана, за качество, за прочность, но и, в конечном счете, за выполнение планов всех других работ.

Бригада ведет монтаж башенного крана СМ-7/5 на территории четвертой базы УПТК треста Зимахимстрой. Монтажники не считают ни со временем, ни с выходными днями. Без суеты и разговоров, четко и слаженно движется работа.

Монтажники поднимаются все выше и выше. Бригадир шутит: «Жалко, день зимой короткий, летом до наступления темноты можно вдвое больше успеть».

А на стройке говорят другое: «Один день такой работы, как в бригаде Рябченко, равен трем».

**О. КОЗЛИНСКАЯ,**  
корр. газеты «Ангарский строитель».

АНГАРЦАМ — В ЗИМЕ



**С** ОВЕТ БРИГАДИРОВ является одной из форм приобщения рабочих к управлению производством. Более чем трехгодичная практика работы совета, постоянно действующих совещаний бригадиров во всех подразделениях и при управлении строительства оказалась эффективным методом трудового воспитания. Совет бригадиров успешно способствовал подъему социалистического соревнования среди рабочих коллективов.

Если в первое время работа совета бригадиров строилась только внутри одного предприятия, то в конце 1976 года была сделана попытка создать совет всех участков строительства.

Инициатором создания расширенного совета бригадиров на строящемся комплексе был, начальник оперативного штаба В. А. Колганов. Впервые новая форма работы совета бригадиров

## СОВЕТ БРИГАДИРОВ НА ПУСКОВЫХ

Рождено соревнованием

была внедрена на объектах этилбензола. В состав совета вошли все бригадиры комплексных и специализированных бригад, занятых возведением комплекса. Численный состав совета менялся в зависимости от количества работающих бригад.

Совет бригадиров на своем заседании избирает председателя и заместителя. Успех его деятельности во многом зависит от председателя.

На свои заседания совет бригадиров, кроме вопросов соревнования, выносит различные вопросы, связанные с работой на комплексе, как-то: трудовая и производственная дисциплина, снабжение материалами, обеспечение фронтом работ смежных бригад. Вопросы рационализации, напряженность

социалистических обязательств, гласность соревнования, наглядная агитация, подведение итогов и выявление победителей, помощь отстающим бригадам. Производственные дела, таким образом, имеют возможность решаться более четко и оперативно.

Многие производственные задачи решались самими бригадирами на рабочих местах. Выявленные недостатки или так называемые «узкие места» и предложения по их устранению на производстве порой решались без вмешательства оперативного штаба и руководящих линейных инженерно-технических работников.

На комплексе имеется специальный журнал бригадиров, где каждый руководитель бригады запи-

сывает свои предложения, направленные на улучшение производства работ, дисциплины труда и т. д. Эти вопросы изучаются начальником комплекса, оперативным штабом и по ним принима-

ются соответствующие меры.

С нерешенными вопросами, рекомендациями по улучшению организации производства и труда, недостатками в материально-техническом снабжении, выходящими за рамки функций оперативного штаба и начальника комплекса, совет бригадиров имеет право обращаться в адрес руководителей подразделений, партийные комитеты стройки, заказчика.

Недельные тематические задания бригадам, их выполнение, определение победителей соревнования за неделю, месяц, квартал также решаются обязательным участием совета бригадиров.

Справедливые решения, рабочий контроль, гласность соревнования дают положительные результаты.

Каждая бригада, звено, отдельные исполнители, занятые на комплексе, имеют полное представление о степени своего трудового участия, это дает им возможность самим анализировать выполненную работу, дисциплинирует каждого исполнителя, повышает ответственность за срок окончания своих работ и сдачу их смежникам.

Первый опыт получил достойную поддержку на всех комплексах Ангарской промышленной площадки. Сейчас он стал уже не почином, а традицией — строительство новых комплексов всегда начинается с организации совета, а значит и организации социалистического соревнования.

Таким образом, советы бригадиров в работе ангарских строителей стали неотъемлемой частью их производственной и общественной жизни.

**И. ЗОНОВ,**  
инженер лаборатории ОНОТМУ.

## ♦ Эхо праздничного дня

## ВЕЧЕР УДАЛСЯ

В общежитиях №№ 1, 2, 3 треста ЗХС прошел вечер, посвященный 60-летию Советской Армии.

В лекционном зале было тесно и оживленно. Перед собравшимися выступил ветеран гражданской и Великой Отечественной войн Прокопий Игнатьевич Кушнарев. Он очень подробно рассказал о боях за установление Советской власти в Сибири и, в частности, в Иркутской области и Зиме.

Олег Данилович Зарубин рассказал о том, как он воевал в Великой Отечественной войне, как мужественно и стойко отстаивали Родину советские люди.

После выступлений начался конкурс «А ну-ка, парни!». Команда парней из шести человек соревновались в знаниях военного Устава и правил хорошего тона. В конце, под общий смех, парни заворачивали куклу «ребенка», пели детские песни, рассказывали сказки.

Жюри из четырех человек подвело итоги. Победителем стал инженер из МСУ-42 Валентин Павлович Котов. В награду он получил большого пушистого зайца. Девушки, гости из 66-го общежития, вручили ему торт с сюрпризом. Когда торт был разрезан, в нем оказалась соска. Под общий веселый смех победитель принял и этот подарок.

После награждения участников конкурса, начались танцы, песни, пляски. Вокально-инструментальный ансамбль клуба «Горизонт» веселил всех от души. Вечер прошел очень весело, интересно, все остались довольны — и участники его, и воспитатели общежитий.

И самая большая заслуга в хорошо организованном, проведенном вечере, конечно, воспитателей Елены Александровны Исаковой и Нины Александровны Лукушиной. Они хорошо подготовились сами, подготовили ребят, закупили подарки и были ведущими этого вечера.

**В. УРВАНЦЕВА,**  
методист общежитий треста.

С ОСТОЯЛОСЬ совместное заседание общественного совета, культурно-массового отдела группкома и комитета ВЛКСМ, на котором были подведены итоги смотра-конкурса на лучшее общежитие Ангарского управления строительства за 1977 год.

Согласно положению при подведении итогов учитывалось состояние культурно-массовой и политико-воспитательной работы по пропаганде ленинского наследия, решений XXV съезда КПСС, проведение тематических лекций, учебных журналов, диспутов, встреч с интересными людьми, с писателями и поэтами, посещение концертов, вечеров отдыха, участие в художественной самодеятельности.

При подведении итогов был дан анализ работы советов общежитий по оформлению наглядной агитации, выпуску стенных газет и боевых листов, по проведению рейдов, санитарных комиссий по проверке чистоты и порядка в ком-

ИТОГИ  
СМОТРА —  
КОНКУРСА

натах.

Призовые места поделили: первое место — общежитие № 7 квартала 88 (воспитатель Р. А. Побединская, председатель совета общежития Анатолий Андреев). Второе место — общежитие № 30 89-го квартала (воспитатель М. Г. Лимонов), третье место — общежитие № 6 88-го квартала (воспитатель В. И. Шум, председатель совета общежития Алла Чанцева).

**В. БЫЧЕНКО,**  
инструктор комитета ВЛКСМ стройки.

Такая вот  
почесть

23 февраля мы, пенсионеры, ветераны войны и труда, были приглашены завкомом Зиминского химзавода на праздничное торжество, где председатель Саянского поссовета Б. В. Бабушкин поздравил присутствующих с 60-летием Советской Армии и Военно-Морского Флота и вручил многим ценные подарки.

Радостно было сознавать, что мы, войны и ветераны труда, окружены таким почетным вниманием со стороны партийных, советских органов, общественности. И особенно приятно сознавать и видеть, что и наша молодежь щедро одаривает нас своим вниманием.

Сражаясь с жестоким и сильным врагом, мы совсем не думали о том, что нам за наши ратные труды впоследствии будет честь.

А сколько в адрес каждого из нас пришло поздравлений и добрых пожеланий! Нельзя не сказать о том, как маленькая кроха, ученица 2-го «б» класса Саянской школы, прислала такую поздравительную открытку, какую оформит не каждый взрослый. Большое спасибо тебе, умница Вика Кобелева!

Наше спасибо коллективам магазинов № 13-14 за культурное и организованное обслуживание ветеранов.

И уж совсем хорошо, что нас, да и все население Саянска, порадовали выступления коллектива художественной самодеятельности клуба «Березка» поселка и концерт артистов города Чаялынска.

**А. МОРОЗОВ,**  
ветеран войны и труда.

п. Саянск.



САЯНСК. ПЛОЩАДКА ДЕТСКОГО САДА.

Фото И. Лысенко.

ЯРКО,  
НАГЛЯДНО

Большое внимание в поликлиннике ангарских строителей уделяется наглядной агитации. На каком бы этаже ни побывали ее посетители, а их здесь проходит до трех тысяч в день, они могут познакомиться с яркими плакатами, монтажами, лозунгами, бюллетенями на самую разнообразную тематику.

Помимо стенных газет или, вернее, их спутников, которые в популярной форме излагают основы медицинских знаний, большое место отводится пропаганде знаний по технике безопасности. «В мире искусства», «Наши славные женщины», «Космос» — для этих фотомонтажей используются вырезки репродукций и фотографий из иллюстрированных журналов. К юбилею Вооруженных Сил был выпущен красочный фотомонтаж.

**Б. САВЧЕНКО.**

## ЗИМНИЙ МАРАФОН



Б ОЛЬШОЙ популярностью пользуются в коллективе проектировщиков строительства зимние виды спорта. Регулярно проводят свои тренировки и игры хоккеисты. Лыжная команда неоднократно занимала призовые места в гонках на первенство стройки.

Для любителей лыжных прогулок профсоюзным комитетом и советом ДСО организован лыжный конкурс «Зимний марафон». На существующих лыжных трассах установлены контрольные ящики-пикеты, в которые участники конкурса опускают записки, подтверждающие выход того или иного человека на лыжную прогулку. Схемы лыжных маршрутов, оборудованные ящиками-пикетами, вывешиваются на видном месте на рабочих местах.

Главная цель конкурса — популяризация лыжных прогулок, укрепление здоровья, активный отдых и прекрасное настроение для плодотворной творческой работы. Для тех, кто не имеет своих лыж, местным комитетом и советом ДСО совместно с руководством лыжной базы спортивного клуба «Сибиряк» для членов ДСО организован бесплатный прокат лыжного инвентаря.

Итоги конкурса подводятся каждый месяц. Так, за январь в нем приняло участие 74 человека, которые прошли 1356 километров. Таким образом, участники «Зимнего марафона» на лыжах добрались до Красноярского края!

Наибольшее количество километров за январь прошли на лыжных трассах И. П. Еремин — 115 километров, В. Л. Стародубов — 96, С. Обухов — 72, Н. Н. Никитенко — 59, А. А. Боровков — 46 км.

НЕРЕДКО приходится слышать, что трудно бывает собрать участников на спортивные мероприятия. А вторая сторона выдвигает, и вполне резонно, контраргумент: скучно на этих соревнованиях, организация не продумана, мало того, что проходят они по шаблону, так еще и второпях.

Коллектив проектировщиков стройки славится тем, что всякое «дежурное» мероприятие здесь умеют расцветить блестящими фантазиями, приправить солью юмора. Если прибавить сюда еще и четкую организацию, то становится ясным, почему коллектив проектировщиков на протяжении многих лет удерживает репутацию самого спортивного коллектива.

Сегодня наш внештатный корреспондент, инженер Н. Попов делится опытом проведения спортивных соревнований. Думается, что опыт проектировщиков будет полезен для всех, причастных к спорту. Итак, зимний марафон. Что это такое?

У женщин лидерами пока является Э. Н. Нестерович, которая прошла 77 километров, А. Волобуева — 53, Л. Погребняк — 51, З. Баулина — 48 км.

В феврале контрольными ящиками-пикетами оборудованы еще несколько лыжных трасс в районе базы отдыха «Космос» и «Юбилейная».

Теперь многие лыжники, встречая на трассах пронумерованные ящики-пикеты, знают, что, опустив контрольные записки с указанием даты и своей фамилии (в начале и в конце маршрута), можно записать на свой личный «счет» количество пройденных за прогулку километров. Зная расстояние между пикетами, организационное жюри конкурса, состоящее из лыжников-спортсменов, на исходе выходного дня собирает из ящиков-пикетов записки, подтверждающие участие в «Зимнем марафоне», и подводит итоги.

Учет ведется не только среди участников, но и среди отделов. Коллектив, в котором окажется наибольшее число участников конкурса, оказывается в числе победителей. Периодически, по луч-

шим коллективным и личным результатам выпускаются специальные «молнии».

Безусловно, не все работники могут показывать спортивные результаты, но каждый может совершить лыжную прогулку в свободное от работы время. Для них, в первую очередь, и организован этот увлекательнейший конкурс на лыжах.

Много сил и энергии в организацию конкурса «Зимний марафон», в оборудование и установку пикетов на лыжных трассах внесли старший инженер Н. Сухов, спортивный инструктор С. Журавлев, художник В. Чепига и другие.

В завершение лыжного сезона победители зимнего конкурса будут награждены ценными подарками, Почетными дипломами и грамотами совета ДСО.

**Н. ПОПОВ,**  
внештатный корреспондент «АС».

Сильнейшие  
в городе

Закончились соревнования по многоборью ГТО в зачет зимней спартакиады города Ангарска, в котором участвовали шесть спортивных коллективов. Успешно выступила команда СК «Сибиряк». В трех видах программы — стрельба, лыжи, подтягивание — она набрала наибольшее число очков и заняла первое место.

Победу обеспечили высокие результаты В. Митиной, И. Тихоновой, В. Лагмана, Н. Воронина, И. Силкина, П. Горянина, Г. Хамидуллина.

А четвертого марта на старт комсомольско-профсоюзного кросса, который посвящается Международному дню 8 Марта, выходят сильнейшие гонщики физкультурных коллективов: тройки. Победителя ждет специальный приз.

**Н. ПЕРМИНОВА,**  
наш внештатный корр.

Судьба кубков  
решилась

сто, переходящим кубком была награждена и сборная команда девушек. На этих соревнованиях встал вопрос — останутся ли переходящие кубки у нас?

В упорной борьбе мужчины отстаивали переходящий кубок кросса. Девушкам же, как не велико было их желание, отстоять кубок не удалось. Сильнейшими оказались девушки из зиминского медучилища.

Нужно отметить, что у наших девушек в личном зачете два призовых места. Второе место — у В. Ильиной (орс) со временем 12 мин. 37 сек. и третье — у В. Берниковой (СМУ-17), которая прошла дистанцию за 12 мин. 48 сек.

Впереди новые старты на многоборье ГТО, классификационных соревнованиях и на закрытии зимнего спортивного сезона.

**О. ТУШЕНЦЕВ,**  
инструктор по спорту треста Зимахимстрой.