

# Ангарский Строитель

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

ИЗДАЕТСЯ  
С 8 АВГУСТА 1949 ГОДА

№ 100 (2645)

СРЕДА, 25 декабря 1974 г.

ВЫХОДИТ ДВА РАЗА  
В НЕДЕЛЮ

Цена 2 коп.

## ПРОГРАММА СОЗИДАНИЯ

Последние дни ознаменованы событиями большого значения. Верховный Совет СССР на сессии, проходившей 18—20 декабря, принял Закон о Государственном плане развития народного хозяйства и бюджета на 1975 год. Проекты плана и бюджета были одобрены в основном Пленумом Центрального Комитета КПСС, состоявшимся перед сессией. В речи на Пленуме Генерального секретаря ЦК партии товарища Л. И. Брежнева дан глубокий анализ хода выполнения социально-экономической программы, выдвинутой XXIV съездом КПСС, определены задачи по успешному завершению девятой пятилетки, раскрыты перспективы хозяйственного и культурного строительства в последующее время.

План и бюджет наступающего года, утвержденные высшим органом государственной власти, предусматривают высокие темпы развития всех отраслей советской экономики, дальнейший рост благосостояния народа. Реальность новых плановых заданий опирается на огромный производственный и научно-технический потенциал страны, на то, что уже достигнуто.

Четвертый, определяющий год пятилетки отмечен ударной работой, небывалым размахом социального соревнования, развернувшегося в ответ на Обращение ЦК КПСС к партии, к советскому народу. Итоги его радуют и вдохновляют. Объем промышленного производства увеличится на 8 процентов вместо 6,8 процента по плану. Дополнительно будет выпущено продукции на 6 миллиардов рублей. Введены новые мощности, построены сотни крупных объектов, расширены масштабы коренной реконструкции действующих предприятий. Валовой сбор зерна, несмотря на трудные погодные условия, составил 195,5 миллиона тонн — это выше показателей всех предыдущих лет, кроме 1973 года, когда был получен рекордный урожай зерновых. Собрано 8,4 миллиона тонн хлопка, что значительно превышает задание пятилетнего плана. Реальные доходы населения возрастут на 4,2 процента. Еще 11 миллионов человек справили новоселья. Советские люди стали лучше питаться

и одеваться, приобретать больше товаров культурно-бытового назначения.

План на следующий год — это план завершающего года пятилетки. Его выполнение и перевыполнение будет иметь огромное значение как для решения отдельных задач, так и для создания надежных предпосылок на будущее. Предстоит взять новые высокие рубежи. Промышленное производство увеличится на 6,7 процента. При этом опережающими темпами будут развиваться машиностроение, химическая и нефтехимическая промышленность, другие отрасли тяжелой индустрии, которые определяют технический прогресс в народном хозяйстве. Прирост промышленной продукции за пятилетку достигнет 42 процентов, что соответствует Директивам XXIV съезда КПСС. Объемы производства и закупки сельскохозяйственных продуктов на 1975 год установлены в основном также на уровне заданий пятилетнего плана.

Планируется дальнейший подъем экономики всех союзных республик. Предусмотрено ускоренное освоение богатейших топливно-энергетических ресурсов восточных районов страны, наращивание производительных сил Сибири и Дальнего Востока. Большое значение придается комплексному развитию сельского хозяйства нечерноземной зоны РСФСР.

Национальный доход, используемый на потребление и накопление, должен увеличиться на 6,5 процента. Его абсолютный прирост составит 21,5 миллиарда рублей, что почти на 6 миллиардов больше, чем в среднем за четыре предыдущих года. На этой основе будет последовательно улучшаться жизнь трудящихся. Так, среднемесячная заработная плата рабочих и служащих превысит 144 рубля. Оплата труда колхозников составит более 96 рублей в месяц, не считая доходов от личного подсобного хозяйства.

Планы Страны Советов — это планы созидания, мира и международного сотрудничества. Они предусматривают значительный рост ассигнований на развитие народного хозяйства, на образование, науку, культуру, здравоохранение и социальное обеспечение. В условиях, когда продолжается

гонка вооружений и не прекращаются происки агрессивных сил империализма, Советское государство уделяет неослабное внимание и укреплению своей оборонной мощи. При этом расходы на оборону не увеличиваются, а несколько сокращаются. В наступающем году они составят 17,4 миллиарда рублей, или 8,4 процента всего бюджета. План ориентирован на дальнейшее расширение внешнеэкономических связей страны.

На Пленуме Центрального Комитета КПСС и сессии Верховного Совета СССР с удовлетворением отмечались наши успехи в развитии экономики. Вместе с тем указывалось и на возможности, которые используются не полностью. Речь шла, в частности, о невыполнении отдельных показателей плана, в том числе по росту производительности труда и фондоотдачи. Допускается в ряде случаев распыление капитальных вложений, отставание с вводом новых мощностей и их освоением. В некоторых отраслях уделяется мало внимания качеству продукции, внедрению передовой технологии, современным методам организации производства и управления.

Выполнение плана на 1975 год и заданий пятилетки в целом потребует большой, напряженной работы. Партийные комитеты, министерства и ведомства, все партийные, советские, хозяйственные и профсоюзные организации, руководствуясь решениями ЦК КПСС и выступлениями товарища Л. И. Брежнева по вопросам экономической политики, призваны разработать и осуществить конкретные мероприятия, обеспечивающие всемерное повышение эффективности производства, ускорение технического прогресса, улучшение качества продукции при одновременном снижении материальных и трудовых затрат. На решении этих задач надо сосредоточить усилия коллективов предприятий, организаций, строков, колхозов и совхозов, всех трудящихся.

Советские люди с огромным воодушевлением и единодушным одобрением воспринимают результаты работы Пленума Центрального Комитета КПСС и сессии Верховного Совета СССР, видят в них свидетельство постоянной заботы ленинской партии о благе народа, об укреплении могущества нашей Родины. Рабочие, колхозники, интеллигенция страны заявляют о решимости претворить намеченные планы в жизнь, добиться новых успехов на всех участках коммунистического строительства. (Передовая «Правды» за 22 декабря).



ДОПОЛНИТЕЛЬНО  
НА 42 ТЫСЯЧИ РУБЛЕЙ

В управлении энергоснабжения прошло партийное собрание, в котором подведены итоги работы за 1974 год. План года выполнен к 24 декабря — на день раньше срока, чем по социальным обязательствам. Энергомеханический участок и участок связи выполнили его раньше других. Выработка на одного рабочего составила на участках 110 процентов. Связисты сверх плана оказали услуг на 12 тысяч рублей, а энергомеханики — на 30 тысяч.

А КОРНАКОВ,  
начальник планового отдела  
УЭС.

Выполнен  
план квартала

Напряженно трудились в последнем квартале года монтажники первого участка СМУ-1. И этот труд принес свои плоды. Досрочно выполнен план четвертого квартала, и сейчас все усилия монтажников нацелены на то, чтобы завершить выполнение программы определяющего года. Для этого участку надо выполнить дополнительно работ на 217 тысяч. Это хорошо понимают все рабочие, мастера, прорабы.

Основные объекты участка сейчас расположены в 15 микрорайоне. Здесь на 160-квартирном доме монтаж планируется в последние дни декабря вести двумя бригадами — М. Старикова и В. Жерноклева. А бригады монтажников А. Смирнова и Н. Добрынина возводят «нуль» дома № 17-17а.

А. БАТГАУЭР,  
начальник участка.

Бригада отделочников В. Григорьевой одной из первых включилась в соревнование за достижение наибольшей выработки в натуральных показателях и уверенно возглавляет в СМУ-5 список победителей этого соревнования. Бригада уже отработала о выполнении заданий 1974 года и четвертого квартала, выполняет в среднем 33,5 квадратных метров отделанной поверхности на человека в день.

На снимке: бригада В. Григорьевой.

ПСЬ ДИЛ  
ЗАВОД ЖБИ-4

В УПП подведены итоги социального соревнования за 1974 год. Победителем среди заводов железобетонных изделий признан коллектив коммунистического отношения к труду четвертого завода. Этот коллектив план по реализации продукции выполнил на 100,8 процента, по производительности труда — на 100,6 процента, кроме этого, выполнены также все технико-экономические показатели поomenclатуре, прибыли и рентабельности.

Хорошо потрудились бригады, работающие по линии среднеуральцев. Бригада Г. Д. Руденко в начале года взяла обязательство изготовлять ежемесячно на одного человека по 375 квадратных метров панелей для строительства жилья, а практически было выдано по 376 квадратных метров. При этом вместо 50 человек по плану в коллективе работало всего 45.

Первое место среди предприятий второй группы завоевал коллектив Макарьевского карьера. Среди вспомогательных предприятий лучшей признана автобаза № 4. План по перевозкам выполнен этим коллективом на 108,5 процента, по производительности труда — на 104,3 процента. Достигнуто снижение себестоимости грузоперевозок.

Неплохих результатов добился и коллектив бетонного цеха завода ЖБИ-3. Годовая программа выдана им к 1 декабря. Выдано 11300 кубических метров бетона сверх плана.

Г. ЦВЕТКОВ,  
председатель объединенного завода УПП.

Есть годовой!

О выполнении плана года рапортовал арматурный цех завода ЖБИ-1, которым руководит И. Н. Поляков. За прошедшее время цехом выдано 600 тонн закладных деталей, 6606 тонн арматуры. По этой основной продукции цех выполнил задание года в середине декабря. Тон в ударной работе в цехе делают бригады электросварщиков Н. Шевелева и арматурщиков Л. Шумковой.

Л. БЕЛЕНОВА,  
наш нештатный корреспондент.

### РАПОРТЫ ТРУДОВЫХ ПОБЕД

СЕКРЕТАРЮ ПАРТИЙНОГО КОМИТЕТА  
СТРОЙКИ

тов. БРЮХИНУ В. А.

Сообщаем Вам, что коллектив треста «Востокхиммонтаж» 20 декабря завершил выполнение годовых плановых заданий 1974, определяющего года девятой пятилетки: по общему объему производства строительно-

монтажных работ на 100,1 процента, по росту производительности труда — на 100,8 процента, что, в свою очередь, соответствует росту, достигнутому за 1973 год на 10,6 процента при плановом задании на год на 9,7 процента.

Л. ГОЛУБКОВ, Е. НЕГРЕБЕЦКИЙ,  
В. ГАЕВОЙ, А. ВОЛОДИН.

**В ПОНЕДЕЛЬНИК**, 23 декабря, состоялся партийно-хозяйственный актив строительства, который обсудил итоги выполнения социалистических обязательств за 1974 год и рассмотрел задачи на завершающий год пятилетки. С докладом выступил начальник стройки С. Н. Алешин.

Он сказал, что в эти последние дни декабря коллективы всех предприятий стройки подводят итоги своей деятельности, разрабатывают проекты планов на 1975 год, готовят новые социалистические обязательства. Ангарские строители все годы 9 пятилетки имели очень большие и ответственные задания по строительству крупных промышленных комплексов и жилых массивов. И начальник строительства доложил партийно-хозяйственному активу о результатах работы подразделений строительства и в целом стройки за четыре года пятилетки.

План 4 лет пятилетки выполнен стройкой 25 декабря 1974 года. Объем строительно-монтажных работ в 1974 году по сравнению с базовым годом пятилетки увеличился на 30 процентов, а в сравнении с 1973—на 15 процентов.

Только по Иркутской области за 4 года пятилетки будет введено в эксплуатацию 1236 промышленных объектов, в том числе—17 крупных. Будет сдано в эксплуатацию 600 тысяч квадратных метров жилья, в том числе—22 тысячи квартир сверх плана.

Выработка за это время возрастает на 13,2 процента, а за 1971—1973 гг. она возросла всего на 2 процента. В результате принятых мер в 1974 году выработка резко увеличилась и только за один год должна увеличиться на 11,5 процента.

**ЗА 11 МЕСЯЦЕВ** стройка не выполнила установленный план, и сейчас декабрь объявлен ударным месяцем по максимальному выполнению работ. Все подразделения строительства ежедневно наращивают темпы работ, и наша задача — в оставшиеся 7 дней сделать максимум для безусловного выполнения заданий, для завершения работ на пусковых объектах.

В этом году, продолжает С. Н. Алешин, перед строительством были поставлены очень серьезные задачи по вводу в эксплуатацию промышленных и жилых объектов. В июне в соответствии с установленным сроком по государственному плану и принятыми социалистическими обязательствами введены в эксплуатацию 4 крупных промышленных комплекса на АНХК: комплекс производства стирола, завод товаров народного потребления, комплекс маторных масел в составе двух установок.

Сейчас идет напряженная работа по обеспечению ввода в эксплуатацию и сдачи под пусконаладочные работы комплекса топлива, очистных сооружений, котла на ТЭЦ-9, цеха хлорпроизводных на заводе химреактивов, комплекса по выпуску 100 тысяч тонн белой целлюлозы на БЦЗ, котельной в Ново-Ленино.

Далее С. Н. Алешин в своем докладе говорит о той большой помощи, которая оказана труженикам сельского хозяйства, о предполагаемом выполнении годовых заданий подразделениями строительства, о том, как положительно сказывается работа по новым условиям планирования и материального стимулирования наших промышленных предприятий—УПП, РМЗ, авторемонтного завода.

Вместе с тем, говорит начальник строительства, заводы УПП не обеспечивали комплектную поставку сборного железобетона, что приводило к неритмичной работе и срыву выполнения строительно-монтажных работ в отдельных подразделениях. Так, за 11 месяцев недодано СМУ комплектов сборного железобетона на 11,7 тысячи кубических метров, а комплектация выполнена всего на 88 процентов.

Особенно в тяжелом положении

оказалось СМУ-3, которому недодано 3 тысячи кубических метров железобетона.

Завод ЖБИ-1, где директором т. Фелингер, не выполнил задание по изготовлению колонн и эстакадных балок, завод ЖБИ-2, где директором т. Лемтюгин, при задании 550 штук плит ПНС изготовил 266, подкрановых балок вместо 80 штук — 42, вместо 500 колонн изготовил 400. Заводы ЖБИ-2 и 5 в октябре-ноябре сдерживали комплектацию жилья в СМУ-1, СМУ-11 и в других подразделениях. В результате этого не выполнено задание по комплектации сборного железобетонных объектов, и бригады работали не в полную силу.

Директоры заводов тт. Фелингер, Лемтюгин, Булоченко, Бландин, Дегель не приняли должных мер и не проявили настойчивости для выполнения установленных заданий.

Работникам УПП нужно войти в суточный ритм, суточный график поставок, для чего они имеют все необходимые условия.

Подробно остановился С. Н.

собные службы будут изъяты из СМУ и переданы основным обслуживающим предприятиям—УПП, РМЗ, УПТК, УЭС, УМ и УАТ с тем, чтобы направить внимание СМУ и линейного персонала на инженерную подготовку производства, на правильную организацию труда на строительных площадках.

Такая организация строительства начала осуществляться с середины 1973 года, широко использовалась в 1974 году и будет продолжена в 1975 году.

**ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ СМУ** арматурой и металлоизделиями положительно сказалось на плановых показателях СМУ, значительно уменьшился отход металла в том на РМЗ. Организация службы малой механизации при УЭС, централизация изготовления арматуры и металлоизделий на РМЗ высвободили на основном производстве более 250 человек.

Все эти мероприятия начали положительно сказываться на уровне организации строительно-го производства.

Подробно остановился С. Н.

заданий по уровню механизации систематически не обеспечивают СМУ-3, 6, 8.

Сегодня на вооружении строителей имеется более 800 крупных механизмов. Казалось бы, располагая такой техникой и правильно ее используя, мы могли бы достичь хороших результатов в выполнении плана строительно-монтажных работ и сократить себестоимость. Однако большое количество техники подразделениями используется только в одну смену. Руководителям подразделений необходимо обеспечить более широкое использование техники, организовать работу в две смены и по примеру московских строителей переходить на шестидневную рабочую неделю с предоставлением отгула рабочим и ИТР среди недели. Докладчик остановился на вопросах совершенствования работы по дальнейшему развитию уже эксплуатируемых задач первой очереди АСУ, внедрения, задач второй очереди АСУ, состояния техники безопасности на строительстве, работы с кадрами.

Одним из главных мероприятий,

гатам партийно-хозяйственного актива о проделанной работе на комплексе этилен-пропилена по организации социальное соревнования, принятию напряженных социалистических обязательств, подверг критике коллективы СМУ-4 и СМУ-7, из-за которых уже сегодня СМУ-2 и МСУ-42 востановлены в тяжелое положение с выполнением плановых заданий по этому комплексу. На площадке имеется около 600 тонн металлоконструкций, однако из-за СМУ-7 монтажники МСУ-42 не имеют возможности приступить к монтажу. В затруднении и генподрядное СМУ-2.

А. И. Телешев в своем выступлении говорил о тех результатах, которые достигнуты в СМУ-5 после того, как бригада коммуниста Е. Г. Михалева выступила с почином: меньшим числом рабочих—больше продукции. Этот почин в СМУ-5 подхватили 32 бригады, и результаты сказались. По сравнению с базисным годом выработка в лучших бригадах, работающих по этому почину, выросла в среднем на 20 процентов. Большую отдачу дают и творческие планы повышения производительности труда на рабочих местах, которые принимают бригады и инженерно-технические работники.

В СМУ-5 по новой форме хозрасчета работают два участка, и это позволило на участках повысить производительность труда в среднем на 6 процентов за год.

Однако А. И. Телешев подверг критике порочную практику несвоевременного предоставления отделочникам фронта работ, не обеспечение постоянным теплом, и, что тревожит, длительный ввод готовых домов в эксплуатацию. В настоящее время 15 тысяч квадратных метров жилья не вводятся из-за различных недоделок.

А. Н. Иванов, доложив делегатам о проводимой в УПП работе по выпуску дефицитной продукции, улучшению комплектации, заострил вопрос на срочном вводе в эксплуатацию цеха на заводе ЖБИ-1, что позволит сразу решить вопрос с выпуском остродефицитных изделий. Ввести цех в эксплуатацию должно СМУ-2.

Ю. И. Авдеев, сказав о том, что освобождение СМУ от вспомогательных производств дает свои положительные результаты, обратил внимание делегатов на то, что для успешного ведения работ подразделениями сейчас должны решаться три коренных вопроса: четкое планирование, четкое материально-техническое снабжение и предоставление фронта работ, чтобы бригады имели перспективу как минимум на год вперед.

Геннадий Сидоренко сказал о больших задачах по выполнению плановых заданий, которые стоят перед комсомолом. Для этого нужно создать комсомольско-молодежные бригады, организовать между ними действенное соревнование. Однако на стройке пока таких бригад мало. В СМУ-1 работает всего одна, в орсе—ни одной, в СМУ-8 бригады расформированы, в МСУ-76—тоже, в СМУ-3 из 6 бригад в настоящее время не осталось ни одной.

Н. С. Басурманов основную часть своего выступления посвятил работе бригад на новых условиях хозрасчета. Однако, говорит он, в настоящее время в СМУ сложилось такое положение, что практически все бригады заняты на выполнении нулевых оснований домов и о заключении договоров не может быть и речи. Слишком долго вводятся построятные скоростным методом объекты, а значит, бригадный подряд не достигает своей цели.

На партийно-хозяйственном активе принято расширенное постановление, в котором отмечены все имеющиеся на строительстве недоработки и определены мероприятия для их устранения и безусловного выполнения плана завершающего года и пятилетки в целом.

# СДЕЛАНО МНОГО, СДЕЛАТЬ ЕЩЕ БОЛЬШЕ

● ПАРТИЙНО-ХОЗЯЙСТВЕННЫЙ АКТИВ СТРОЙКИ ОБСУЖДАЕТ  
ВЫПОЛНЕНИЕ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ 1974 ГОДА  
И ЗАДАЧИ НА 1975 ГОД

Алешин на росте производительности труда, одном из основных показателей производства.

**СОВЕРШЕННО НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЙ** рост выработки в 1971—1973 гг. серьезно сказался на итогах работы по повышению выработки за 4 года пятилетки. И пример нашей работы в 1974 году показывает, какие серьезные резервы имеет стройка для увеличения выработки. Однако в 1974 году не обеспечили выполнение заданий по выработке СМУ №№ 2, 4, 6, 10, 11 и трест «Зимахимстрой».

Критически оценивая итоги выполнения строительно-монтажных работ, следует отметить, что наши серьезные упущения в этом году явились причинами невыполнения плана по госкампаниям. План по нефтехимии выполнен всего на 81,3 процента.

Далее докладчик остановился на работе коллектива Зиминской площадки, подверг серьезной критике администрацию треста, руководство УАТ и УПП по недоработкам на этой площадке.

Необходимо отметить, говорит С. Н. Алешин, что в сентябре-октябре работа треста была резко ослаблена, что сказывается на результатах работы за год, и только во второй половине ноября принятыми мерами работа треста усилилась.

Несмотря на сложное положение, которое создается в вопросах увеличения выработки, нам надо было найти методы, которые позволили бы решить эту проблему. Решение ее мы видели в максимальной индустриализации строительства, хотя это и связано со значительными трудностями, и прежде всего, в плане психологической перестройки сотен руководящих и линейных работников.

Эти мероприятия заключаются в полном освобождении наших строительно-монтажных подразделений от всяких вспомогательных и доделочных работ, так как все под-

проведимых на стройке, продолжает С. Н. Алешин, было и есть широкое развитие социалистического соревнования, он привел положительные примеры организации соревнования среди бригад на комплексах стирола, масел, заводе товаров народного потребления, этилен-пропилена, топливе, пластификаторах. Чествование победителей на этих комплексах проходит на торжественных митингах в строго установленные дни. В настоящее время передовой опыт организации соревнования применен на РМЗ, на заводах ЖБИ-1, 2, 6.

Начальник стройки называет фамилии победителей соревнования 1974 года, тех рабочих, которые уже выполнили пятилетние планы.

Среди основных задач на 1975 год для строителей Ангарска С. Н. Алешин называет завершение работ на комплексах этилен-пропилена, цехе 10 завода химреактивов, расширение мощностей ТЭЦ-9 и многое другое. Особенно напряженным в 1975 году будет план по тресту «Зимахимстрой» и по объектам нефтехимического комбината.

**В 1974 ГОДУ** мы многое сделали для выполнения наших обязательств, говорит С. Н. Алешин, но, вместе с тем, на стройке имеется огромный резерв, который мы должны использовать для выполнения повышенных задач 1975 года. Выполнить задания девятой пятилетки—сложная и большая задача.

**В ПРЕНИЯХ ПО ОБСУЖДЕНИЮ** доклада выступили председатель постройкома СМУ-2 В. Т. Москалев, секретарь партийной организации А. И. Телешев, заместитель начальника УПП А. Н. Иванов, начальник СМУ-3 Ю. И. Авдеев, секретарь комитета ВЛКСМ стройки Геннадий Сидоренко, начальник СМУ-1 Н. С. Басурманов, наставник бригады Ш. Волкова, начальник ПТО СМУ-3 Ю. М. Сивцев.

В. Т. Москалев рассказал деле-

гатам о выполнении заданий на объектах этилен-пропилена, цехе 10 завода химреактивов, расширении мощностей ТЭЦ-9 и многое другое. Особенно напряженным в 1975 году будет план по тресту «Зимахимстрой» и по объектам нефтехимического комбината.

**В 1974 ГОДУ** мы многое сделали для выполнения наших обязательств, говорит С. Н. Алешин, но, вместе с тем, на стройке имеется огромный резерв, который мы должны использовать для выполнения повышенных задач 1975 года. Выполнить задания девятой пятилетки—сложная и большая задача.

**В ПРЕНИЯХ ПО ОБСУЖДЕНИЮ** доклада выступили председатель постройкома СМУ-2 В. Т. Москалев, секретарь партийной организации А. И. Телешев, заместитель начальника УПП А. Н. Иванов, начальник СМУ-3 Ю. И. Авдеев, секретарь комитета ВЛКСМ стройки Геннадий Сидоренко, начальник СМУ-1 Н. С. Басурманов, наставник бригады Ш. Волкова, начальник ПТО СМУ-3 Ю. М. Сивцев.

В. Т. Москалев рассказал деле-



Замечательно трудится на комплексе топлива бригада отделочников СМУ-6 В. И. Никитиной.

На снимке (слева направо): отделочницы этой бригады Т. Г. Тройна и Л. П. Зюкина.

## ГАЗЕТЕ ОТВЕЧАЮТ

Редакция получила несколько ответов на критические выступления в «Ангарском строителе» и в листовке «За труд ударный!», которая выходит еженедельно на важнейших пусковых объектах года.

**ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР СТРОИТЕЛЬСТВА Ю. А. КОРЕНЕВСКИЙ** сообщил, что в реплике «кормят обещаниями» правильно поставлен вопрос о предоставлении фронта работ строителям СМУ-2 на объекте этил-бензола. В настоящее время котлован под насосную на этом объекте подготовлен и слан под монтаж имеющегося сборного железобетона. Котлован под блок колонн будет выполнен механизаторами СМУ-7 в декабре.

**НАЧАЛЬНИК УПРАВЛЕНИЯ «СНБ-ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ» Р. Т. БРАГИИ** прислал ответ на заметку «В стороне от соревнования». Он написал, что заметка обсуждалась на собрании коллектива. Прорабу М. Г. Карману указано на недопустимое отношение к организации соревнования изоляторов на комплексе этилена-пропилена. Старшему прорабу Г. В. Золотареву дано указание строго следить за организацией и ходом соревнования на участке.

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЛАВНОГО ИНЖЕНЕРА СМУ-2 В. П. КЛИМОВ** сообщил, что в ответ на заметку «Заняли площадку» и «Недоделки не устраняются» в СМУ-2 принято решение освободить для МСУ-42 на комплексе этилена-пропилена площадку для складирования металлоконструкций встакан 07-6. В настоящее время площадка освобождена и металлоконструкции принимаются.

Объект 1843 комплекса этилена-пропилена согласно очередности должен быть подготовлен к приему тепла в ноябре. В настоящее время тепло на объект принято.

**ДИРЕКТОР РЕМОНТНО-МЕХАНИЧЕСКОГО ЗАВОДА А. В. ВИКУЛЬЦЕВ** прислал ответ на заметку «А воз и ныне там». Изготовление заказов на РМЗ, пишет он, определяется согласно графиком, согласованным с ПДО стройки и утвержденным начальником строительства.

Заказ № 3642 для СМУ-2 согласно графику должен быть изготовлен в течение ноября и ранее включаться в тематическое задание РМЗ не мог. Заказ в настоящее время находится в работе. Окончание его изготовления намечается на 25 декабря.

Причиной смещения заказа является запрос СМУ-2 об изменении в конструкции опалубок, изложенной в письмах в адрес УПП и РМЗ.

**ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР УПТК ТРЕСТА «ВОСТОКХИММОНТАЖ» Ф. Е. АРТЕМОВ** в ответе на заметку «Долгожданные заказы» сообщил в редакцию, что непоставка труб на объект 1845 комплекса этилена-пропилена вызвана неуклопностью материальных. Трубы 720x8 в количестве 250 метров из стали марки 09Г2С генподрядчик выдаст только в 1975 году. О изготовлении уровней колонн по заказу Т-22-561-19 на сегодняшний день говорить еще рано, так как в УПТК этого заказа нет.

Заказ Т-22-561-18 выполнен.

## ИТОГИ

выполнения тематических заданий подразделениями стройки за прошедшую неделю

Подразделения	Задано	Выполнено	Процент	Место
Строительно-монтажные:				
СМУ-5	18	17	94,4	1
СМУ-6	14	13	92,8	2
СМУ-1	13	12	92,4	3
МСУ-45	24	22	91,7	4
СМУ-7	22	20	91	5
СМУ-4	20	18	90	6
МСУ-42	33	28	84,9	7
СМУ-3	12	10	83,3	8
СМУ-11	17	12	70,6	9
СМУ-8	14	9	64,2	10
МСУ-76	21	13	61,9	11
СМУ-2	12	7	58,3	12
Вспомогательные:				
УЭС	12	12	100	1
УМ	7	7	100	2
УПТК	6	6	100	3
УАТ	10	9	90	4
РМЗ	10	8	80	5

Судя по сводке, СМУ-2 оказалось на последнем месте. И все потому, что оно не выполнило план СМР, не смонтировало сборный железобетон и не приняло товарный бетон. Им не сланы фундаменты под монтаж трансформаторов из УП-15, не очищен от грунта и не заизолирован колодец связи на этилене-пропилена. МСУ-76 должно было пронести монтаж электрооборудования на станцию Суховской, здесь же — установку силовых трансформаторов и монтаж панелей и осветительных проводок. Не выполнено свои задания МСУ-76 также на базе и блоке мастерских УПТК, на заводе ЖБИ-2. В результате — предпоследнее место.

Слабо поработали в выполнении своих тематических заданий также СМУ-8 и СМУ-11.

# ТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОПАГАНДЕ — ЗАБОТУ!

С ПЛЕНУМА ОБЩЕСТВА «ЗНАНИЕ» СТРОИТЕЛЕЙ

**В**ЫСТУПАЯ перед избирателями Бауманского избирательного округа г. Москвы летом этого года Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев сказал о том, что научно-технический прогресс партия рассматривает как стержень всей своей экономической политики, что он должен проникать во все сферы производства, охватывая как смелые научные открытия, так и сотни и тысячи усовершенствований в технологии, новые механизмы, инструменты — все то, что берегает и облегчает труд человека, делает его более производительным и интересным.

Каково же положение с технической пропагандой на нашей стройке? Как отметил в своем докладе председатель научно-технической секции общества «Знание» строителей А. А. Боровков, у нас активно функционирует университет технического прогресса, большую работу по распространению технической пропаганды проводит сектор новой техники, лаборатория НОТ стройки, первичные организации общества «Знание».

**3** А ПОСЛЕДНИЕ ЧЕТЫРЕ ГОДА количество лекций по научно-технической тематике и передовому производственному опыту возросло на 10 процентов от общего числа публичных выступлений лекторов. Однако многие подразделения строительства не уделяют достаточного внимания технической пропаганде. Мало читается таких лекций в УАТе, СМУ-5, УМе, УЭС, СМУ-3 и тресте «Востокхиммонтаж».

Особенно плохое положение с проведением лекций и бесед на технические темы непосредственно в бригадах, потому что большинство инженерно-технических работников не участвуют в технической пропаганде. Например, в СМУ-4, СМУ-5, УЭС с лекциями выступают по 5—8 человек, а ведь здесь в среднем по 100 ИТР. Мало оказывала методической помощи первичным организациям и лекторским группам научно-технической секции.

В этом году лекторы уделяли большое внимание пропаганде передовых методов труда, что позволило стройке повысить производительность на отдельных видах работ от 9 до 30 процентов. Вместе с тем упущения в организации производства еще выпадают из поля зрения лекторов. Вот пример.

В СМУ ликвидированы службы главного механика и главного энергетика, и все приспособления поступают теперь с участка и базы проката непосредственно на объект. Естественно, что вся ответственность за работу механизмов, монтажного и отделочного приспособлений ложится на плечи мастера, прораба, главного инженера участка. Они должны хорошо представлять эту работу и доводить знания до каждого члена бригады. Но, к сожалению, не всегда так бывает. Пример — авария с краном на цехе АЗХР, где не смогли разобраться в принципе работы траверсы. А таких фактов на стройке, к сожалению, достаточно, и лекторы технической направленности должны использовать их в своих выступлениях.

В качестве подтверждения того, что лекторы по технической пропаганде еще не доходят до бригад, говорит такой факт: только в СМУ-1, СМУ-4 и СМУ-7 бывают собеседования на технические темы, в остальных же подразделениях лекторы в бригадах почти не появляются.

Не уделяется достаточного внимания техническим конференциям. Они проведены лишь в СМУ-1, СМУ-3, УПП и тресте «Востокхиммонтаж». А ведь именно они могли бы выработать рекомендации по технической политике в подразделениях. Не лучше по-

ложение и с показом технических кинофильмов. Если в СМУ-2 и СМУ-7 их продемонстрировано по 16, то в УАТе, тресте «Востокхиммонтаж», УПП, УЭС, СМУ-3 и СМУ-5 — по одному-два.

Несколько слов о технических кабинетах. Большинство подразделений их имеют, а вот в УМе, УЭС и на РМЗ нет вообще, а в УЖДТ — не оборудован. А ведь именно при таких кабинетах должна базироваться лекционно-техническая пропаганда. И уж если говорить о недостатках в организации технической пропаганды, то следует остановиться на некоторых подразделениях.

В УЖДТ большинство таких лекций читается начальником подразделения и главным инженером. Другие работники к технической пропаганде не привлекаются, не практикуется привлечение к этому специалистов родственных хозяйств города. А в УПП, где более 750 ИТР, прочитано всего лишь 45 лекций, проведена единственная техническая конференция и показан один кинофильм. То есть полный застой в технической пропаганде! Поэтому не удивительно, когда на строительной площадке видишь неточно установленные закладные, смещенные в плитах пеглы, косые и кривые отверстия в колоннах или отсутствие их вообще. Видно, в бригадах не ведется пропаганда знаний техницизма, не разъясняются основные положения по монтажу сборного железобетона и точности его изготовления.

Те же недостатки полностью можно отнести и к тресту «Востокхиммонтаж»: техническая пропаганда здесь слаба. В УАТе лекторы уделяют внимание лишь безопасности движения, упуская вопросы использования автотранспорта и его загрузки, а также проблемы перевозки тяжеловесных элементов и т. д.

Если говорить о самом управлении строительством, то раньше оно имело Дом новой техники. Сегодня такового нет, и лекционно-техническая пропаганда перенесена в актовом зале стройки, где проходят занятия университета технико-экономических знаний, и в техническую библиотеку. Однако возможности их используются слабо, а в том числе — и активные залы СМУ. Важную роль в исправлении сложившегося положения должны сыграть первичные организации общества «Знание» стройки.

Следует также заметить, что на предприятиях лекции по научно-технической тематике читаются нередко без учета нужд производства и запросов слушателей. В связи с этим первичным организациям следовало бы изучить этот спрос у ИТР, рабочих и служащих, планомерно проводить семинары лекторов по научно-техническим темам в масштабе общества стройки, создать научно-методический совет для обобщения опыта лекционной пропаганды и анализа тематической направленности лекций, наладить связь районного общества «Знание» строителей с обществом «Знание» РСФСР. Все это сыграет положительную роль в дальнейшем повышении уровня пропаганды научно-технических знаний на стройке.

**Ч**ЛЕН ПОЛИТБЮРО ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. А. Суслов подчеркнул на VI съезде Всесоюзного общества «Знание»: лекторы призваны «оказывать большую помощь в вооружении трудящихся знаниями, необходимыми в борьбе за ускорение научно-технического прогресса и повышение эффективности общественного производства,

способствовать решению задачи органического соединения достижений научно-технической революции с преимуществами социалистической системы хозяйства». Как же решала эти вопросы научно-техническая секция общества «Знание» строителей?

Выступая на данном пленуме, председатель районной организации общества «Знание» стройки М. К. Мамаев отметил, что только каждая десятая лекция на стройке — техническая, а этого очень мало, и в этом вина как раз самой секции. Между тем она должна способствовать ускорению внедрения достижений науки и техники, разработке и быстрейшему использованию в производстве оборудования и технологии, отвечающих сегодняшнему научно-техническому уровню, а также сокращению ручного труда и другим сторонам деятельности стройки.

Может быть, потому, что секция не организовала выступления таких квалифицированных специалистов как В. Н. Игнатьев, Ю. С. Алкин, Б. В. Иванов, Л. Н. Пустыльников и В. Б. Галаткин, они не прочитали ни одной лекции в течение года, хотя в общем-то могли проявить инициативу и сами.

Совершенно недостаточно организована секция проведение школ передовых методов труда, лекций новаторов и рационализаторов с конкурсами их работ, мало пропагандирует она передовую технологию, усовершенствованные высокопроизводительные инструменты, оборудование, приспособления, оснастку.

**У**ЧАСТНИКИ ПЛЕНУМА В. Я. Смирнов, В. В. Копытько, А. Г. Даренских, Л. Я. Коротких и А. Л. Клименко также вскрыли ряд недостатков в организации технической пропаганды на стройке, поделились опытом работы и внесли ряд предложений по улучшению деятельности стройки. На основе этих предложений пленум и принял свое постановление. В нем, в частности, предложено главным инженерам подразделений взять под непосредственный контроль всю научно-техническую пропаганду, привлекая к этой работе весь инженерно-технический состав.

Пленум обязал: первичные организации — проводить в каждом подразделении не менее двух конференций по научно-технической тематике; президиум районной организации общества — организовывать постоянно действующие семинары лекторских кадров по научно-технической пропаганде; научно-техническую секцию — оказывать молодым лекторам постоянную методическую помощь; сектор новой техники — составлять планы проведения научно-технических лекций.

Прошедший пленум лекторской организации стройки показал, что отныне технической пропаганде в подразделениях будут оказаны особая забота и внимание.

В. КИРИЧЕНКО.

## РАПОРТЫ ТРУДОВЫХ

### ПОБЕД

Тов. АЛЕШИНУ С. Н.  
Тов. БРЮХИНУ В. А.  
Тов. КАНАРИКУ И. Х.

Докладываем, что 23 декабря с. г. коллектив СМУ-3 завершил выполнение плана IV квартала 1974 года по всем технико-экономическим показателям и в целом план 1974 года по генподряду и росту производительности труда.

Ю. И. АВДЕЕВ,  
Н. А. КОРОЛЕВ,  
И. С. ЛЕЛЮК.

**Клубы вчера, сегодня, завтра**

**...Не поладят никак**

Слышал кто-нибудь из вас песню о саксофоне? Об электрооргане? Или барабанах (не пионерском, конечно, а о джазовом)? Нет. Вот о скрипке, гитаре, да еще, пожалуй, о трубе, которая в итоге все-таки с гитарой «не поладят никак»... В песне о гитаре и трубе совсем иной смысл, но мы позаимствовали эту строку без связи с поэтическим текстом, чтобы выразить тревожащую всех тенденцию — «джаз и только джаз».

...Минутная стрелка еще не скоро доберется до цифры двенадцать, в семь вечера начинаются занятия в кружке классической гитары. Но эти трое уже давно ждут руководителя. Тишину вестибюля вдруг нарушает негромкий бархатный аккорд—это пробует голос гитара, которую бережно приладил на колено один из ребят.

Осенью в актовом зале пришел Виталий Степанович Седельников. Братьев Седельниковых знают все, кто мало-мальски знаком с серьезной музыкой. Виртуозы, владеют игрой на балалайке, домре, гитаре. Виталий Степанович отдал свое сердце гитаре: «Второй по сложности инструмент после скрипки? Вы ошибаетесь!—Горючится он. — Это самый сложный инструмент. Старше гитары нет...».

Слушать его можно до бесконечности. Вся история гитары, имена исполнителей, достоинства инструмента — Виталий Степанович готов поделиться с каждым своими знаниями, своим мастерством.

Кружок классической гитары организовался в сентябре. Привлеченные магией слова «гитара», видя за ним лишь ее

обеденную эстрадную копию—полированная дощечка с проводом к усилителю — валом повалили в кружок ребята.

— С болью приходится видеть, во что превратился этот благородный инструмент, которому принадлежит интереснейшая страница в истории музыкальной классики. Изобретена буквенная система нот, и каждый, не зная музыкальной грамоты, может заучить несколько стандартных аккордов, а уж остальное сделает усилитель...

Нельзя не согласиться с руководителем, не принять его тревоги. Доступность исполнения или, вернее, иллюзия исполнительского мастерства, легкая возможность сочетаться с подобного уровня музыкантами в ансамбль влекут за собой самое тревожное—суррогатность культуры, помноженную на «известность» в пределах танцплощадок и ресторанов. Мыслей, чувств, сопереживания с композитором его замысла искать здесь не приходится. А ведь, как сказал поэт, «душа обязана трудиться!».

Сейчас в кружке осталось не более десятка, трое — настоящие энтузиасты классической гитары. Играть хотели все, но немногим достало упорства разучивать утомительные упражнения, штудировать музыкальную грамоту, прорабатывать каждый нюанс. Но Виктор Давыдов, Юрий Черных и Елена Глазырина знают, что Шостакович и Ойстрах слушали гитару, как слушают симфонический оркестр. Они хотят владеть прекрасным языком гитары — языком чувств и настроений. А плох ли тот солдат, у кого в ранце припрятан маршальский жезл?

С «Польки» Кюффера, незамысловатой, но изящной, началось их служение музыке. В будущем они видят ансамбль гитаристов актового зала строителей.

— Вначале мы поедим в Красноярск на конкурс, а там минуя Москву, прямиком в Токио,— улыбается Виталий Степанович, и гитаристы дружно смеются его шутке.

А вдруг?..

**Б. САВЧЕНКО.**

**РЕПЛИКА**

**Персональный молоковоз**

Не так давно для нужд ряда столовых УПП управление строительства приобрело специализированную автомашину. Райская жизнь рисовалась директорам столовых: вовремя и хлеб свежий подвезут, и зеленый лучок «подкинут», и в буфет отвезут горячие обеды.

Но вся беда в том, что машину поставили на баланс заводу № 2. И заместитель директора Г. Вильцен, недолго раздумывая, решил проблему нехватки транспорта на заводе: «Я плачу, я и распоряжаюсь».

А распоряжается т. Вильцен в ущерб нуждам столовых довольно часто. И возмущенный, и претензий, как водится, не принимает: «Я плачу...». Вот и повелось: кончилась вермишель или, скажем, рис — тут бы на машину и привезти. Но т. Вильцен не желает слышать о такой прозе, как гарнир к жареному кролику.

Согласны, что в заголовке есть известная доля преувеличения. Специализированная машина несколько меньше в размерах, чем молоковоз. Но все остальное — правда, и о ней узнали участники рейда по проверке рабочих столовых.

**Л. БАРАНОВА,**  
член комиссии общественного контроля при группе.

**Служба 01**

**НИКОГДА НЕ ЛИШНЕ**

До Нового года осталось шесть дней. Многие заняты тем, как красивее, оригинальнее, эффектнее украсить елку. Но в этих своих стремлениях нужно помнить и о правилах противопожарной безопасности.

Всем должно быть известно, что новогодняя елка для детей в общественных местах устраивается в помещении не выше второго этажа с достаточным количеством эвакуационных выходов наружу или через лестничные клетки. Она не должна загромождать проходы и находиться вблизи печи или батарей центрального отопления. Освещение допускается только электрическое, выполненное квалифицированным электромонтером.

Помещение, где располагается елка, должно быть обеспечено средствами пожаротушения и связи. Комната, в которой имеется телефон, остается открытой на все время утренника, у телефона — аншлаги с номерами вызова пожарных команд.

Известно, что елку категорически воспрещается украшать игрушками из бумаги, ваты, целлулоида, освещать стеариновыми свечами, детей и взрослых одевать в легковоспламеняющиеся костюмы. Не пропитанные огнезащитным составом.

Позволю себе дать небольшую консультацию по огнезащитной пропитке. Пропитывание ваты, марлевых и хлопчатобумажных костюмов производит Иркутское добровольное пожарное общество. Но сделать ее можно и в домашних условиях.

Для этого нужно взять 150 граммов диаммония фосфата и 90 граммов сернохлорного аммония, растворить их, активно помешивая в литре теплой воды, дать раствору отстояться и перелить без осадка в другую посуду. Такого количества раствора хватит на 200 граммов предварительно разрыхленной ваты. Отжатая и высушенная, вата не меняет своего вида и не горит.

Для пропитывания костюма к литру готового огнезащитного раствора добавляют 2 литра теплой воды и смачивают ткань. Костюм тоже не меняет своего вида, и ему не опасен огонь. Если его нужно потом подкрахмалить, то к 2 литрам заваренного крахмала доливается литр пригготовленного, как указано выше, огнезащитного состава. Высушенные изделия можно гладить горячим утюгом.

Меры предосторожности никогда не бывают лишними. Соблюдать их — значит гарантировать веселый праздник от возможных неприятных последствий.

**С. БОНДАРЕНКО,**  
пом инструктора профилактики.



Ангарск — 7-й микрорайон.

Фото В. НЕБОГИНА.



**СРЕДА,**  
25 ДЕКАБРЯ  
1-я программа  
**ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА**

19.00 — «Время». Информационная программа.  
19.30 — Цветное телевидение. Премьера фильма «Приокские рассветы».

21.40—Цветное телевидение. «На улице Неждановой». Ведет передачу О. Доброхотова.  
23.10—В эфире — «Молодость», «Превосходная должность быть на земле человеком» (До 24.00)

**2-я программа**  
**ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК**

19.30—«Зеленый океан».  
20.00—«Приангарье». Информационная программа.  
20.30—В. Розов. «Ситуация». Спектакль народного театра Дворца культуры нефтехимиков г. Ангарска.

22.20—«Советуем, предлагаем, рекомендуем». Телевизионная реклама.  
22.30—Новости.  
**ЧЕТВЕРГ, 26 ДЕКАБРЯ**  
1-я программа  
**ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА**

19.00—«Время». Информационная программа.  
19.30—«Играй, мой баян». Ведет передачу лауреат Всесоюзного и международных конкурсов А. Беляев.  
20.00—«Пятилетку выполним досрочно».  
20.15—Цветное телевидение. Концерт советской песни.  
20.45—Цветное телевидение. Премьера телевизионного художественного фильма «Морские ворота». 2-я серия.

21.45—Цветное телевидение. Премьера телевизионного фильма-концерта «Майя Плисецкая». Творческое объединение «Экран».  
23.00—«Очевидное — невероятное». Ведет передачу профессор С. П. Капца. (До 24.00).

**2-я программа**

**ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК**

19.30—«Учись хозяйствовать».  
20.00—«Приангарье». Информационная программа.  
20.30—«В дальнем плавании». Художественный фильм. Киевская студия художественных фильмов. (1946 г.).  
21.55—Программа для работников промышленности.  
22.55—Г. Свиридов. Трио. Исполнители: Л. Семенов, Л. Касабов, М. Арханович.  
23.20—Новости.

**ПЯТНИЦА, 27 ДЕКАБРЯ**

**1-я программа**

**ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА**

14.30—Программа передач.  
14.35—Цветное телевидение. «Тебе, юность».  
15.25—Новости.  
15.35—Цветное телевидение. «Велосипедик убежал». Мультпликационный фильм.  
15.45—Цветное телевидение. Поет ансамбль «Гая».

16.05—«Человек и закон». Ведет передачу доктор юридических наук А. А. Безуглов.  
16.35—Цветное телевидение. «Бенефис». Эстрадная программа с участием народной артистки РСФСР В. Васильевой.

17.40—Цветное телевидение. «Странные взрослые». Телевизионный художественный фильм. «Ленфильм» по заказу ЦТ (1974 г.)

19.00—«Время», Информационная программа.  
19.30—Концерт ансамбля песни и танца Дворца культуры профсоюз г. Липецка.

19.50—«Провожая год 1974-й».  
20.20—Цветное телевидение. На экране—кинокомедия. «Карнавальная ночь». Художественный фильм. «Мосфильм». (1956 г.).

21.40—Цветное телевидение. «Артлото».  
22.30—Цветное телевидение. «Это вы можете». Викторина.  
23.45—С. Танеев. Увертюра на русские темы. (До 24.00).

**2-я программа**  
**ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК**

19.45—Для школьников. «Пахти». Телевизионный фильм.

**Редактор В. Г. КУРЬЯНИНОВ.**

20.00—«Приангарье». Информационная программа.  
20.30—«Дикая собака Динго». Художественный фильм. «Ленфильм» (1962 г.).  
22.00—«Государственный ансамбль танца Латвийской ССР «Даиле». Фильм-концерт.  
22.50—Новости.

Прокатные пункты города имеют новые лыжи с ботинками разных размеров. Накануне выходных дней не забудьте взять лыжи для загородной прогулки.

По заявкам коллективов, школ, интернатов, ДК для массового отдыха за городом лыжи и другой спортивный инвентарь оформляется по безналичному расчету с доставкой на место.

**Вниманию ангарчан!**  
С 1 декабря действует пониженный прейскурант (снижен на 35 процентов) на холодильники всех марок, имеющихся в прокатных пунктах. Прокат холодильников — с доставкой на дом.

Обращайтесь в пункты проката вещей!

Адрес пункта: пр. Карла Маркса, 33, телефон 2-29-39 (напротив универсама).

Коллектив управления автомобильного транспорта выражает глубокое соболезнование Аграфине Урмаевне Бултановой по поводу смерти мужа  
**БУЛТАНОВА**  
Василия Батаевича.

**И ТАК — КАЖДЫЙ ДЕНЬ**

**• ИЗ ПОЧТЫ РЕДАКЦИИ**

Тридцать лет на нашей земле не гремят залпы войны, но битва за человеческую жизнь продолжается...

В современной медицине уделяется большое внимание так называемым объективным данным. Анализ — вот альфа и омега диагностики. В больнице строителей — большая лаборатория, которой заведует Сара Давыдовна Грохотова. Здесь трудятся врачи-лаборанты, которые в любое время суток готовы выполнить самый сложный анализ. Маргарита Анатольевна Рудакова, Тамара Прокопьевна Петрова, Вера Николаевна Кравешка... Все трое не только безотказные труженицы, своим прямым долгом они считают участие в общественной работе.

...Вот за столом «колдует» со стеклянной трубочкой, через которую тянется алая ниточка крови, Антонина Алексеевна Мальцева. Тринадцатый год трудится она лаборанткой и о своем деле говорит очень тепло: «Люблю свою работу. Иногда сидишь — нет минуты свободной, чтобы передохнуть, так много анализов. Но знаешь, что это — для здоровья». И так каждый день.

**Б. КОСЯКОВА, Т. ОРЛОВА,**  
**Г. КЛИМАНОВА, О. ШЛАПАК.**