

## ПЕРВЫЙ В СТРАНЕ

В цехе объемных элементов завода ЖБИ имени Ленинского комсомола. Поточная линия по изготовлению вентиляционных блоков для жилых домов серии 1-468 «Б» встречает рабочих гулом. В пролете цеха висит плакат «Освоим первый в стране круговой конвейер по выпуску вентиляционных!»

Чтобы узнать, как проходит освоение агрегата, я обратился к начальнику экспериментального участка

завода Л. Д. Лещинскому. Вот что рассказал он в этом небольшом интервью:

— Сейчас проводим обкатку постов. Сегодня обкатываем шестой пост, затем останутся еще четыре: 7, 8, 9 и 10. Две недели мы стояли. В это время производили доработку электросхемы, отлаживали блокировку. Эти работы на сегодня закончены. Однако есть и другие проблемы. Так в процессе обкатки выяснилось, что нужно переделать раздаточный бункер, устранить неполадки в газовой системе.

В процессе наладки устраним недоработки и будем наращивать производственные мощности.

Представители завода-изготовителя, авторы проекта и специалисты экспериментального участка поглощены своим делом. В ходе обкатки налаживается работа узлов агрегата, идет освоение производственной технологии, исправляются неточности расчетов.

Вот машинист кругового конвейера В. Климкин открывает раздаточный бункер, и четыре стендовые кассеты заполняются бетоном. Начинают вращаться пуансоны проточного агрегата, снабженные вибратором. Взад и вперед ходит механизированный бетоноукладчик, заполняющий кассеты бетоном.

Охотно, с интересом осваивают новые специальности машиниста и оператора Вячеслав Климкин и Владимир Анисенков. Вячеслав — бывший бригадир на участке шахт лифтов. Он оставил свое рабочее место и с головой окунулся в новое. Такой уж у него характер. Под стать ему и Владимир Анисенков. Он тоже не новичок на заводе. Здесь Владимир трудится около 10 лет, последние два года Владимир работал формовщиком. А сейчас осваивает новую сложную технику.

Оба теперь получают нелегкую, никем еще не освоенную квалификацию, обогащаются опытом, который может здорово пригодиться потом, когда машина будет работать на полную мощность. А пока идут испытания, наладка основных механизмов сложного агрегата.

А. ЧЕПАСОВ.

# СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

ОРГАН ПАРТКОМА, ОБЪЕДИНЕННОГО ПОСТРОЙКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ  
И УПРАВЛЕНИЯ СВЕРДЛОВСКОГО ДОМОСТРОИТЕЛЬНОГО КОМБИНАТА

№ 30 (81).

ПЯТНИЦА, 1 АВГУСТА 1975 г.

Цена 2 коп.

## Репортаж

**Н**ОВОСТРОИКИ раскинулись повсюду: по новым районам Свердловска, по строящимся кварталам Нижнего Тагила. И все, кого вез этот автобус, с живым интересом разглядывали недостроенные дома, рождающиеся улицы. Стройка для этих людей — жизнь и работа, и всегда особенно интересно посмотреть, как живут и работают собраты по профессии на других стройках.

Ехали мы на областной конкурс молодых маляров, который должен был состояться в Нижнем Тагиле 25 июля. Собирались в этом городе представители многих строительных организаций Свердловской области. Они стали победителями предварительных соревнований у себя на местах,

и вот сейчас, звеньями по два человека, представляли свои труппы на областном конкурсе.

Посланцами нашего комбината были маляры из СУ-15 Динария Шайнурова и Анна Полякова. Два дня раньше они стали победителями конкурса по ДСК. Девушки — представители из известной бригады отделочников Николая Павловича Усова.

Нашим малярам досталось задание № 12 и работали они в квартире под этим же номером. Быстро разобрали инструменты, надели маски. Первая часть задания — побелка потолков — не представляла для них особого труда. Но вот вторая часть оказалась потрудней. Дело в том, что

наши маляры обклеивают стены обоями, а нижнетагильские строители делают клеевую покраску. И еще одно. Пользуются они не «козлами», как наши, а стремянками. Приспособление вроде бы и не хитрое, но надо сноровку иметь, чтобы на них работать. Не сходя со стремянки, двигаются маляры на ней вдоль стены. Сколько времени экономит, а главное — удобно.

Два часа сорок семь минут — такое время было определено для выполнения задания. Как ни трудно было, они уложились в норму, устало потирали руки, придирчиво осматривали свою работу: как-то ее оценят члены жюри, в которое вошли опытные строители тагильских трестов.

Представители Свердловского обкома ВЛКСМ, горкома Нижнего Тагила, Ленинского райкома города в торжественной обстановке вручили победителям ценные подарки и памятные призы. Интересно, что звание победителя, занявшего первое место в областном турнире молодых маляров, и приз самому молодому участнику достался тагильчанке Людмиле Блиновой, маляру из Нижнетагильского треста крупнопанельного домостроения. Звено этого треста получило первую премию — 70 рублей. Вторая премия — Почетная грамота и звание «Мастер — золотые руки» были присвоены звену из треста «Сухоложский строй». Третьими были маляры из Северска. Специальные призы за наивысшую производительность труда и высокое качество работ были вручены представителям Нижнетагильского треста крупнопанельного домостроения и треста «Свердловскгражданстрой».

Наше звено — Аня Полякова и Динария Шайнурова заняли лишь десятое место.

Н. БАРМАШЕВА.

## Острый сигнал

ложено увозить, а сдавать дом необходимо под отделку хотя бы так, как сдают здание под отделку наши соседи по улице Титова, работники «Свердловским строю».

И. ФРОЛОВ,  
секретарь партийной организации СУ-13.

## БАРЬЕР ИЗ ГЛИНЫ

Наше управление сдает в третьем квартале 12-этажный дом для работников Свердловской ювелирной фабрики на ул. Зенитчиков. Сейчас на доме полным ходом должны идти отделочные работы. Наши штукатуры, маляры, плотники

вынуждены брать полуторометровый барьер грунта. «Позаботилось» так о нас специализированное управление № 29, возглавляемое Д. Е. Полонским. Монтажники как выкопали фундамент, так начисто забыли о том, что грунт по-

# ФОРУМУ КОММУНИСТОВ — ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ

Недавно в большом зале Дворца культуры им. Горького прошло партийное собрание с повесткой дня «О задачах партийной организации Свердловского домостроительного комбината по дальнейшему повышению эффективности строительного и заводского производства и достойной встрече XXV съезда КПСС».

С докладом перед собравшимися выступил главный инженер комбината А. К. ЕЖОВ. Он отметил, что коллектив ДСК справился с основными технико-экономическими показателями плана первого полугодия 1975 года. План по вводу в эксплуатацию общей площади жилья составил 108,2 процента. По объектам соцкультбыта введено 11,9 тысячи квадратных метров общей площади, в том числе четыре детских сада на 840 мест, блок «А» общестроительного назначения и шесть встроенно-пристроенных помещений. Выполнено задание по росту производительности труда и к соответствующему периоду рост составил 8,3 про-

цента, а за 4,5 года — 38,9 процента.

На заводе ЖБИ им. Ленинского комсомола план реализации промышленной продукции выполнен на 102,5 процента, произведено 220,9 тысячи кубометров сборного железобетона, выпущено деталей крупнопанельного домостроения 187,9 тысячи квадратных метров.

По сравнению с прошлым годом на 6,5 процента выросла выработка одного работающего. Выполняя мероприятия по внедрению в Свердловске опыта орловских строителей, домостроители на 13 процентов увеличили выполнение нулевых циклов жилых домов, а специализированное управление № 20 завершило к Дню выборов строительство фундаментов пусковых домов 1975 года.

На партийном собрании были отмечены недостатки, которые мешают коллективу повышать эффективность строительного и заводского производства, производительности труда, качество, снижать себестоимость строительства.

Заместитель директора завода ЖБИ И. И. КОТОВ сказал, что коллектив завода работает сейчас над увеличением выпуска изделий КПД. Заводчане создали условия для строительства комплексных нулей, монтаж которых ведется хорошими темпами. Однако ритмичной работе предприятия мешают недостатки. Одним из них является то, что перед заводом ставит задачи и комбинат и Главк. Иногда то, что требует выпустить Главк, идет в разрез с заданием комбината. Сбои в работе предприятия происходят из-за нехватки стекла, стальных изделий, металлпроката. С большим опозданием получает завод документы на выпуск деталей для домов.

— Наша основная задача, — говорил на собрании начальник СУ-29 Д. Е. ПОЛОНСКИЙ, — опережающими темпами строить фундаменты и комплексные нули. Наш коллектив, начиная с 1974 года, уверенно выполняет план по всем показателям. И мы могли работать лучше, если бы

не огрехи в планировании и задержка с документацией. У нас нет четких перспективных задач. Мы заканчиваем квартал «В» Симонковского микрорайона. Рядом объекты, которые здесь будут скоро строиться, нет в планах 1975 и 1976 годов. Мы делаем свое дело и уйдем, а потом вынуждены вернуться обратно — достраивать. Кому нужны такие дополнительные расходы! Несколько лет мы говорим о сборных приямках, а толку никакого. Рубим для них лотки и только.

Наш коллектив взял обязательство закончить план этого года к 20 декабря, а все фундаменты для пусковых домов к открытию XXV съезда партии. Кроме того мы взяли обязательство сдать под монтаж 46000 квадратных метров жилья с комплексными нулями для пусковых объектов 1976 года.

Начальник участка СУ-15 А. С. ФАДЕЕВ отметил, что за 4,5 года производительность труда в управлении возросла на 40 процентов. Та-

кая же задача, видимо, будет поставлена в следующем пятилетии. За счет чего же изыскивать дополнительные резервы? А резервы есть и не малые. Как мы, к примеру, принимаем дом! Монтажники еще работают, а мы уже приходим. Ждем одного, другого, шпаклюем панели, заделываем раковины, даже вручную отделяем наружные панели. Шпунтованная доска для пола приходит с большими опозданиями.

Старший прораб СУ-20 А. Д. ПАНЬКОВ назвал цифры, которые отражают трудовую деятельность коллектива управления. В этом году «нулевки» решили сдать 80000 квадратных метров жилья с комплексным нулем. Задача не из легких. И выполнить ее будет проще, если своевременно будет готова вся документация.

Бригадир маляров строительного управления № 7 М. М. УЗИНЦЕВ говорил о том, что стройплощадка сданного под отделку дома должна быть полностью за-

кончена. Ритм строительства должен быть четким. Мы приходим на объект все вместе — и штукатуры, и маляры, и плотники. Все спешим, мешаем друг другу. Кому это надо! Кровельные работы ведем как кустари-одиночки. Давно пора передать операцию по монтажу кровли монтажникам. У них и техника и темпы.

Начальник цеха № 4 Б. С. АВДОШИН рассказал об успехах цеха. Назвал ряд мероприятий, которые проведены для улучшения работы цеха. Выступающий отметил, что вопрос о создании фактурного участка повис в воздухе, плохо снабжается цех столлярными изделиями, стеклом. Коллектив взял обязательство приложить максимум усилий и достойно встретить XXV съезд партии.

Коммунисты наметили ряд мероприятий, выполнение которых поможет коллективу комбината успешно выполнить социалистические обязательства, взятые к открытию XXV съезда партии.

А. БОРИСОВ.

## Партийная жизнь

# В ПАРТИЙНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ КОМБИНАТА

«О состоянии и мерах улучшения наглядной агитации» — такая повестка дня была на заседании партийного комитета комбината. С докладом выступил заместитель председателя объединенного стройкома Г. Д. Потеряев. Он рассказал, какую работу проводят подразделения комбината по повышению роли наглядной агитации, стенной печати в решении производственных и воспитательных задач. На заседании отмечалось, что на заводе ЖБИ им. Ленинского комсомола, в строительных управлениях № 1, 7, 20 наглядная агитация постоянно обновляется и пополняется. В ней систематически отражаются итоги выполнения производственных планов, социалистических обязательств, отмечаются передовые коллективы, передовики производства.

В то же время объединенный стройком, стройкомы и партийные бюро подразделений еще не полностью используют возможности наглядной агитации, стенной печати, не проявляют надлежащей заботы о ее четкой политической направленности, конкретности, злободневности, высоком художественном уровне.

На некоторых строительных объектах СУ-13, СУ-15, СУ-27, СУ-28, СУ-29 наглядная агитация отсутствует полностью. Не отражается ход выполнения социалистических обязательств. Во всех строительных управлениях в оформлении наглядной агитации нет единого композиционного и конструктивного замысла.

Собравшиеся отметили также, что стенные газеты в подразделениях выпускаются редко, работа редакционных коллегий не планируется. Партийный комитет ДСК обязал объединенный стройком, партийные бюро, комитет ВЛКСМ и администрацию подразделений комбината в месячный срок устранить отмеченные недостатки, сосредоточить внимание на одной из главных задач — мобилизации рабочих и служащих на досрочное выполнение пятилетнего плана и принятых социалистических обязательств, повысить оперативность, злободневность наглядной агитации, поднять роль стенной печати.



Аня Полякова и Дина Шаймурова из СУ-15 стали победителями на прошедшем недавно в ДСК трудовом турнире. Они выполнили свое задание с хорошим качеством и в короткий срок. Все члены жюри отметили единодушно высокий уровень выполнения работ девушками. Не подкачали подруги и на теоретическом экзамене. Здесь лучшим был ответ Ани Поляковой.

Победители конкурса были увенчаны алыми лентами чемпионов, получили ценные подарки.



В строительных отрядах

## ОТКРОВЕННО, ПО-ДЕЛОВОМУ

В ДСК проведено собрание комиссаров и командиров строительных студенческих отрядов совместно с руководителями отделов комбината и начальниками управлений, за которыми закреплены эти отряды.

Присутствующие обсудили вопросы организации труда и быта студентов, выслушали их претензии. В ходе собрания было отмечено, что студенты не всегда обеспечиваются необходимым фронтом работ, не за всеми отрядами за-

креплены инженерно-технические работники, не все студенческие строительные отряды вовремя получают наряды на производство работ.

Один за другим выступили командиры и комиссары, шел откровенный разговор о делах отрядов.

Комиссар студенческого строительного отряда «Ассоль» Гая Яковлева.

— У нас в отряде 25 бойцов. 12 человек работают на улице Громова, остальные на Бакинских комиссаров. Простое пока нет. Занимаемся подготовкой домов к сдаче в эксплуатацию. Живем в общежитии, которое предоставило нам СУ-7. Питаемся из общего котла, готовим все сами. За стройотрядом закреплены мастера Т. Власова и В. Сандалова. За время работы нам предстоит освоить 30 тысяч рублей. Надеюсь, что со своей задачей отряд «Ассоль» справится.

Ира Солдатова, комис-

сар отряда «Радуга».

Три дня мы работали на засыпке пола подвала, делали отмостку, подсыпали в траншею грунт. За время работы в СУ-29 будем участвовать в благоустройстве пяти домов. Должны освоить 43,5 тысячи рублей. К сожалению, организация работ оставляет желать лучшего. У нас до сих пор нет закрепленного мастера и фронта работ. Сегодня на обед потеряли два часа. Все эти неполадки сказываются на работе и на настроении.

Начальник отдела кадров домостроительного комбината А. Е. Баюнкин.

— Для повышения производительности труда, для более успешной работы нужно организовать социалистическое соревнование между студенческими стройотрядами, взять обязательства до конца трудового семестра. Регулярно следует подводить итоги соревнования и поощрять победителей.

На собрании были выслушаны и претензии, и интересные соображения, которые следует принять к сведению, — говорил главный инженер ДСК А. К. Ежов. Нужно в кратчайший срок организовать бесперебойную работу студенческих стройотрядов, позаботиться об обеспечении их материалами, транспортом. Каждый отряд должен твердо знать стоимость, расценки и объемы работ.

Следует еще раз провести инструктаж по технике безопасности, проверить на месте знания этих правил студентами. Комитету ВЛКСМ ДСК нужно организовать и возглавить социальное соревнование между студенческими строительными отрядами, а начальнику ЖКО В. Г. Степаненко нужно позаботиться о работе буфета в общежитии.

А. ПЕТРОВСКИЙ.

Более 10 лет трудится в СУ-15 Г. А. Сысков. За это время он стал высококвалифицированным специалистом, возглавил комплексную бригаду каменщиков. Коллектив, которым он руководит, добросовестно выполняет все плановые задания; добивается из месяца в месяц хороших показателей в труде. В работе и в личной жизни Геннадия Александровича отличает серьезность, требовательность к себе и другим, трудолюбие. Зная об этих качествах, коллектив оказал Г. А. Сыскову высокое доверие, избрав его депутатом Кировского районного Совета. За свою работу бригадир награжден юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина».

Фото Б. Молгачева.

С партийно-хозяйственного актива

## ВЫПОЛНЯЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Недавно в клубе завода ЖБИ имени Ленинского комсомола прошел партийно-хозяйственный актив завода, где были подведены итоги работы предприятия за первое полугодие и определены задачи коллектива по достойной встрече XXV съезда КПСС.

В своем докладе директор завода ЖБИ имени Ленинского комсомола В. П. Тагинцев отметил, в частности, что коллектив предприятия справился с государственным планом первого полугодия. Участвуя в социалистическом соревновании среди промышленных предприятий города, коллектив завода по итогам работы за первый квартал в седьмой раз подряд занял первое место по Кировскому району с вручением переходящего Красного знамени райкома КПСС и райисполкома.

Далее докладчик рассказал, как выполняются пункты социалистических обязательств. Так, намечалось реализовать сверх плана за год продукции на 200000 рублей, а реализовано за полугодие на 175000 рублей, снижен на 8 процентов брак изделий, перевыполнено задание по внедрению рационализаторских предложений.

В. П. Тагинцев назвал вопросы, решение которых вызывает особую озабоченность и тревогу на предприятии. Это некомплектность выпуска изделий, качество и степень заводской готовности деталей КПП.

Сегодня государственный план завода по домостроению равен мощности предприятия, кроме того, завод поставляет детали домов в область по плану Главка. Все это усложнило своевременную по-

ставку изделий на строительные объекты комбината. На заводе сейчас принято положение, по которому вся продукция, изготовленная не по графику производства, будет сниматься с выполнения плана.

Несмотря на то, что на предприятии многое сделано для того, чтобы улучшить качество и повысить степень заводской готовности, вопрос о добротности заводских изделий все еще остается открытым.

Председатель завкома профсоюза С. К. ГЛУХОВ отметил, что на предприятии проделана большая работа по улучшению быта, жилищных условий трудящихся. Широкий размах социалистического соревнования позволил коллективу предприятия выйти в число лучших коллективов района.

С. К. Глухов сказал также о недостатках. Например, он назвал цехи № 9 и 6, где увеличилось число прогульщиков.

Начальник отдела снабжения завода Ю. С. МАРТЫНОВ говорил о работе, которую проводит служба снабжения по доставке на завод различных материалов. Ряд претензий высказал он работникам УПТК, которые вот уже несколько месяцев подряд тормозят поставку различных материалов.

Начальник цеха № 1 П. Ф. ГРАБИЛОВ, выступая на партийно-хозяйственном активе завода, сказал, что второго полугодия плиты перекрытий пойдут прошпаклеванными, ведется работа над плитами для пола под линолеум. На работе цеха отрицательно сказывается нехватка пряжей для армирования.

Начальник цеха № 4 Б. С. АВДОШИН отметил невысокое качество внутренних поверхностей панелей. Чтобы повысить степень заводской готовности, для этого цеху необходимо иметь 14 человек рабочих дополнительно. Цех нередко простаивает из-за нехватки столярных изделий, алебаstra, наличника, подоконной доски.

Главный энергетик завода Ю. Н. КУЗНЕЦОВ остановился в своем выступлении на вопросе по подготовке к зиме. Он назвал ряд цехов, которые не готовятся к работе в зимний период по-настоящему.

Старший инженер отдела охраны труда Л. В. ПАВЛОВ высказал ряд претензий завкому профсоюза по организации отдыха трудящихся на Белоярском водохранилище. С большим трудом приходится до-

бираться туда рабочим. Да и настоящих условий для отдыха на базе нет.

Заместитель начальника цеха № 6 М. А. АННОК рассказал о том, как выполняет коллектив цеха социалистические обязательства.

В заключение выступил заместитель начальника ДСК Л. И. ГОРХОВСКИЙ. Он говорил о том, что требования к качеству жилья с каждым годом повышаются. Значит, повышаются требования и к качеству заводской продукции. Высокое качество изделий — это сегодня задача № 1 в комбинате.

В постановлении, принятом на активе, говорится о мерах по успешному выполнению государственного плана второго полугодия и достойной встрече XXV съезда КПСС.

А. САВЕЛЬЕВ.

# ПОИСК ВЕДУТ ОТДЕЛОЧНИКИ

28—29 июля в нашем городе проходила школа передового опыта Минтяжстроя СССР «Приготовление и применение безолифной шпаклевки «ОКС» в жилищно-гражданском строительстве» на базе объектов домостроительного комбината и треста «Свердловскгражданстрой». Участниками школы были главные инженеры, прорабы, начальники лабораторий и отделов внедрения передовой техники, бригады отделочников из разных концов Союза: с Камчатки и Сахалина, Украины и Кубани, средней полосы России. В первый день гости отправились на завод железобетонных изделий имени Ленинского комсомола, посетили колерный цех управления производственно-технологической комплектации и мастерские треста «Оргтехстрой».

Второй день занятий начался с теоретической части — участникам школы были предложены четыре доклада. После этого присутствующие побывали на объектах домостроительного комбината и треста «Свердловскгражданстрой», ознакомились с процессами нанесения шпаклевки «ОКС» на деревянные и железобетонные поверхности, с устройством оснований из поризованных растворов и наклейкой декоративного пленочного покрытия в кухнях.

Вернувшись с объектов в зал заседаний Главсредуралстроя, участники школы обменялись мнениями, выразили благодарность организаторам школы и предложили в дальнейшем проводить подобные семинары.

В заключение были приняты рекомендации.

## ГОВОРЯТ УЧАСТНИКИ

У НАС шпаклевка «ОКС» применяется только на строительных объектах. Паносим вручную. Но теперь будем заимствовать опыт свердловчан.

В своей работе также используем передовые методы. Например, широко применяется дистанционное управление всеми механизмами при всех общестроитель-

ных работах. Эффект немалый, если учесть, что из двенадцати трестов Павлодара три уже перешли на дистанционное управление. В этих трестах в два раза увеличилась производительность труда.

Б. ВАЛИЕВ,  
начальник отдела внедрения передовых методов труда Павлодарского филиала проектного института Казоргтехстрой.

## ВНЕДРЯЯ ПЕРЕДОВОЙ ОПЫТ

ПО ОБЪЕМУ внедрения шпаклевки «ОКС» среди предприятий Главсредуралстроя домостроительный комбинат занимает ведущее место. И все же отделочные работы у нас еще трудоемки. Принимаются меры по ее снижению за счет повышения заводской готовности изделий и механизации работ. Шпаклевка «ОКС» в этом хороший помощник.

В колерной мастерской УПТК производится приготовление колерных составов, шпаклевок и других материалов. Работники УПТК совместно с представителями треста «Оргтехстрой» и филиала лаборатории треста «Свердловскпромстрой» ведут постоянную борьбу за экономию строительных материалов.

С целью экономии олифы взамен масляноклеевых и масляных шпаклевок впервые в Свердловске была применена в крупнопанельном строительстве шпаклевка «ОКС» Свердловским домостроительным комбинатом.

Начиная с апреля

1973 года, шпаклевка «ОКС» изготовляется централизованно. Приготовление шпаклевки «ОКС» ведется на шпаклевочном агрегате производительностью 6 тонн в смену.

Кубовые остатки марки «Б», на основе которых готовится шпаклевка «ОКС», поступают в ДСК с Новокузнецкого металлургического комбината. Готовая шпаклевка расфасовывается в тару (ведра) и доставляется на строительные объекты.

В жилых и соцкультурных объектах бетонные, оштукатуренные поверхности потолков и стен огрунтовываются мыловаром. Затем шпаклевкой «ОКС» подготавливают вручную за 2 раза потолки под окраску водными составами, остальные поверхности под масляную окраску.

Комсомольско-молодежная бригада маляров Е. С. Борисовой из СУ-13 была участником выставки научно-технического творчества молодежи и получила денежную премию Минтяжстроя СССР за 1974 год.

Совместно с трестом «Оргтехстрой» с июня 1974 года шпаклевка «ОКС» применяется и для подготовки деревянных полов под масляную окраску. Поверхность их предварительно огрунтовывается латексом СКС-65 с добавлением 20 процентов воды (дом по улицам Восстания и Фрунзе). Только за 6 месяцев текущего года управлением производственно-технологической комплектации шпаклевки «ОКС» изготовлено 515 тонн.

Трест «Свердловскгражданстрой» начал применять нанесение шпаклевки «ОКС» механизированным способом. У нас в комбинате строительное управление № 7 только в июле 1975 года приступило к нанесению шпаклевки «ОКС» механизированным способом на жилом доме по улице Бакинских комиссаров и СУ-15 начинает внедрять на жилом доме № 5 в квартале «В» Симоновский.

При внедрении механизированной отделки потолков непосредственно в жилых домах

мы полностью заимствовали опыт передовиков по механизации отделочных работ треста «Свердловскгражданстрой». Имеются, конечно, еще и недоработки: не организована сушка и просеивание мела, тарой для транспортировки шпаклевки «ОКС» служат ведра. В ближайшее время ручной труд постараемся полностью исключить во всем технологическом процессе — от приготовления до нанесения шпаклевки.

Помимо применения и приготовления шпаклевки «ОКС», наш комбинат осваивает и другую новинку: устройство оснований под полы с применением поризованных растворов. Из года в год труднее получить нужное количество шпунта, и качество его зачастую не отвечает требованиям ГОСТа. Кроме того, подача доски в коробку дома и настилка ее довольно трудоемкий процесс, плохо поддающийся механизации. В этом году мы сделаем 50 тысяч квадратных метров таких оснований, вдвое сократится трудо-

емкость. Домостроительный комбинат осваивает также применение пленочных покрытий взамен масляной окраски панелей на кухнях и разрабатанный нашими специалистами новый метод отделки фасадов с использованием уральских камней: мрамора, кварца, горноблендита и гранита.

Коллектив свердловских домостроителей прошел большой трудный путь от первых экспериментальных домов до массовой комплексной застройки крупных жилых районов города с применением 9-, 12- и 16-этажных домов нового типа.

Коллектив живет большими творческими замыслами. Впереди дальнейшее совершенствование строительного производства на основе непрерывного планирования по опыту орловских строителей, освоение новых серий домов, отвечающих требованиям по уровню комфорта и качеству.

А. ЕЖОВ,  
главный инженер домостроительного комбината.

В ЭТОМ году мы также начали внедрять шпаклевку «ОКС», но пока только на объектах. Освоили процесс ее изготовления. Нерешенным вопросом остается для нас механизация нанесения шпаклевки и отделки готовых изделий. Пока мы кантуем вручную.

Кроме этого, меня в Главсредуралстрое и тресте «Оргтехстрой» интересуют вопросы управления качеством строительства. Но пока не нашел ничего интересного.

Пермь становится городом высокой культуры. На днях в газетах было опубликовано обращение строителей треста № 14, борющихся за высокое качество строительных работ, за сдачу объектов с первого предъявления. Но надо сказать, что свердловчане находятся в более лучших условиях. Вы имеете возможность более разнообразить внешний облик домов, отделывать их кварцем, гранитом, мрамором, другими материалами. У нас нет промышленных разработок этих камней и минералов. Мы имеем для отделки только белую бетонную плитку.

А. КУЗЬМИН,  
начальник отдела новых строительных материалов треста «Оргтехстрой» Главзападуралстроя.

## ОТ ОПЫТОВ—ДО ШИРОКОГО ПРИМЕНЕНИЯ

24 СЪЕЗДОМ КПСС, Советом Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ перед строителями была поставлена большая задача по изучению и использованию имеющихся внутренних резервов с целью снижения себестоимости строительства путем улучшения технологии строительного производства, экономии материально-технических ресурсов, снижения трудовых затрат, улучшения качества отделки объектов и ее удешевления. Одним из таких характерных примеров замены материалов и является безолифная шпаклевка «ОКС», изготавливаемая на основе остаточной ксилолосольвентной смолы.

Конечно, при внедрении шпаклевки «ОКС», совершенно в то время неизвестного материала на незнакомой химической основе, с незнакомым характерным запахом, вместо знакомых десятки лет шпаклевок, пришлось в отдельных случаях столкнуться с преодолением психологического барьера. Но это были единичные случаи, и болезнью «недоверия» к новому материалу рабочие переболели очень быстро.

Колерный цех вначале выпускал два вида шпаклевки «ОКС»: под масляную окраску с расходом кубовых остатков 40 килограммов на тонну шпаклевки и под клеевые окраски с расходом кубовых остатков, согласно ТУ-66-1—67—20 килограммов. Это создавало очень большие неудобства и путаницу. Тогда-то и появилась мысль отработать рецепт универсальной шпаклевки «ОКС». С согласия одного из авторов М. Э. Ставицкого по рецепту, предложенному нашими работниками, усреднили расход кубовых остатков, стали добавлять только 30 килограммов на тонну шпаклевки. Провели лабораторные испытания — результат оказался хорошим.

Шпаклевка, является универсальной ввиду того, что она пригодна как для отделки поверхностей, предназначенных под клеевые, а также под масляные и водоэмульсионные окраски.

Для приготовления универсальной безолифной шпаклевки «ОКС» в колерном цехе стройтреста № 94 было использовано то же самое оборудование, на котором ранее готовились шпаклевки на олифах.

Необходимо обратить особое внимание на оборудование и технологию приготовления сложного раствора.

Стройтрест № 94 внедряет цветные шпаклевоочные составы, которые изготавливаются на базе универсальной безолифной шпаклевки «ОКС». Состав цветной шпаклевки «ОКС» готовится непосредственно на объекте в небольших смесителях.

Нанесение цветных составов шпаклевки «ОКС» под мелкозернистую фактуру «шагрень» механизированным способом можно применять при отделке поверхностей потолков и стен промышленных зданий и бытовых помещений, Дворцов культуры, гостиниц, спортивных зданий и сооружений, клубов, а также административных и жилых помещений.

На сегодня отработана технология приготовления цветной безолифной шпаклевки «ОКС» и при активном участии отдела внедрения передовых методов труда в строительстве треста «Оргтехстрой» внедряется в других трестах Владимира.

Инициатором по внедрению механизированно-

го способа нанесения цветной безолифной шпаклевки «ОКС» была бригада И. И. Апанасенко. Она в 1973 году первой в управлении освоила технологию приготовления цветной безолифной шпаклевки, а также отработала механизированный способ потолков и стен на промышленных объектах и в лестничных клетках жилых зданий цветной безолифной шпаклевкой «ОКС» под мелкозернистую фактуру «шагрень».

Применив механизированную обработку потолков и стен цветной безолифной шпаклевкой «ОКС», при отделке промышленного корпуса «Росторгмонтажа» бригада снизила против норм трудозатраты на 115 человеко-дней.

Поверхности, подлежащие механизированной обработке цветной безолифной шпаклевкой «ОКС», должны быть тщательно подготовлены: места выхода электропроводов, газовых и сантехнических трубопроводов, выбоин, раковины и швы должны быть заделаны сложным раствором и затерты, очищены от пыли, грязи, жировых и битумных пятен, а также от выступающих на поверхности

солей и обработаны раствором «мыловара».

Применяется и другой способ отделки под фактуру «шагрень». По подготовленной (уже огрунтованной) поверхности наносит сплошной слой шпаклевки «ОКС» (можно два) светлого или темного тона (фактурную поверхность можно окрасить в нужный цвет за один раз). Затем на просохшую поверхность, окрашенную в темный цвет, следует нанести состав шпаклевок светлого тона (белого, желтого и т. д.) в виде отдельных вкрапленных диаметром от 0,5 до 7,0 миллиметра, а на поверхность, окрашенную в светлый тон, — состав шпаклевок «ОКС» темного цвета.

Фактурный состав шпаклевки «ОКС», предназначенный для нанесения вкраплений, изготавливают гуще обычного. Для его нанесения используется та же установка СО-21А. После окончания работы баки установки и шланги освобождаются от остатков материала и тщательно промываются.

У НАС используется синтетическая шпаклевка КЛМ для отделки бетона и оштукатуренных поверхностей под масляную клеювую окраску. У нас, свердловчан, есть чему поучиться. Нас интересует технологический процесс приготовления оборудования. В частности, нужно ли для колерного цеха постоянное паросиловое хозяйство. У нас в управлении колерный цех имеет сезонное отопление. Так что посмотрим, взвесим все «за» и «против». Применяемая у нас синтетическая шпаклевка также неплохо себя зарекомендовала. Она недорогая — килограмм стоит четыре копейки, пластична — не тянется за шпателем.

В. АЙГУСТОВ,  
прораб колерного цеха строительного специализированного управления «Белгородстрой».

ШПАКЛЕВКУ «ОКС» мы начали осваивать почти одновременно со свердловчанами, но нас постигла неудача. Колерный цех, где производится шпаклевка, трижды закрывала санэпидстанция. Причина: некачественные кубовые остатки. Сейчас договорились о поставке кубовых остатков с Новокузнецком. Думаем, что теперь дело пойдет.

Ю. ТАРКОВ,  
главный инженер Новосибирского завода растворов и мозаичных изделий.

# ГОРОДОК СТРОИТЕЛЕЙ

Особенно приятно смотреть на городок строителей сверху. Радует правильность планировки, та строгость и аккуратность, с которой расположены бытовки и подсобные помещения. Территория городка покрыта плитами и уплотненным щебнем, в центре у стенда, посвященного передовикам производства, зеленые насаждения и клумба, чуть дальше волейбольная площадка...

Этот городок не из области фантазии или кино, находится он в микрорайоне Симоновский и принадлежит СУ-20.

— Такие городки мы оборудуем не первый год и не на первом квартале, — рассказывает начальник производственного отдела управления А. В. Исаев.

— Были они в кварталах «А» и «Б» и на Пионерском поселке, и на ВИЗе. После нашего ухода остаются щиты с планами застроек микрорайонов и утрамбованные площадки, которые легко приспособить под спортивные. На Сортировке, куда мы готовимся перевозить, сей-

час подыскивается место для городка. Затем, когда площадка будет выбрана и подготовлена, перевезем туда бытовки бригадиров и столовую.

Такой окультуренный городок не личная наша прихоть, его устройство предусмотрено по плану организации строительства. Этому плану мы неукоснительно следуем уже шестой год. Создание таких городков стало традицией в управлении.

Что это дает? В нашем управлении все служебные помещения и бытовки не разбросаны по району строительства, а сосредоточены в одном месте. Это позволило собрать все наши силы как бы в один кулак, что имеет большое значение для оперативности в работе. Нам не приходится бегать по полдня в поисках мастеров и прорабов. В городке мы проводим собрания, слушаем лекции и доклады. В одном определенном месте проводить подобные мероприятия удобнее. Построив городок, мы убивали двух зайцев: и строительству не

мешает, и к объектам близко.

Культура быта — составная часть культуры производства. Жаль, что многие не понимают этого. Генподрядчик и субподрядчики разбросали свои бытовки, склады, площадки как попало. Они мешают и самим горе-хозяевам, и организациям, работающим в этом районе. Сейчас нашему управлению нужно полностью благоустроить дома № 4, 5 и 7, но мы не можем этого сделать, так как нам мешают бытовки, склады цемента, растворные узлы, которые выросли на территории, как грибы после дождя.

Перед застройкой микрорайона был составлен хороший проект строительства, где каждому управлению и подрядчику выделялось место для оборудования собственного окультуренного городка. К сожалению, многие организации отнеслись к этому нужному делу с пренебрежением. Взять, например, СУ-15, его бытовки расположены и около леса и вблизи строящихся домов, а столовая находится у тепловыпуска.

Тут же трудятся и принимают пищу. Подобное положение вообще куда не годится. Обидно, что начальники управлений и коллективы не понимают всей важности этого дела. Если СУ-29, «Строймеханизация» что-то предпринимают в этом направлении, то остальные продолжают творить беспорядок.

Городок строителей вырос не по щучьему велению. Непросто было подвести к нему коммуникации, например, воду для кубовой и умывальников, электроэнергию. Особенно сложно подвести электричество — в этом вопросе не существует между организациями никакой договоренности. Немало приложил сил коллектив, чтобы оборудовать и благоустроить свое детище. Много сделано во время субботников. С тех пор с начала серийной застройки города порядок в стройгородке поддерживается безукоризненно. Ухоженная площадка, зеленые насаждения, наглядная агитация придают городку уютность.

А. АЛЕКСАНДРОВ.

# О МАЛЕНЬКОМ ПЕШЕХОДЕ

В прошлом году в результате несчастных случаев на улицах и дорогах Свердловска погибло 9 ребят и 222 пострадали. Прошла лишь первая половина нынешнего года, а в дорожных происшествиях уже погибли еще четверо детей и были ранены 87. Данные этой статистики не могут не тревожить. Но как уберечь детей от опасности, как предотвратить беду?

Вот два примера. Восьмилетняя второклассница школы № 32 Чкаловского района Оля Санникова играла у дороги, а потом прямо из кустов побежала на другую сторону улицы и... была соита проходившей мимо автомашиной. На первом километре проспекта Космонавтов девятилетний третьеклассник школы № 145 Игорь Коптяев только из-за своей невнимательности буквально набегал на двигавшийся автомобиль. Пострадали дети, переживают родители. А в чем причина того, что произошло? И вот здесь мне хотелось бы остановиться на некоторых особенностях поведения детей. Вспомните, как мы, взрослые, поступаем в подобных ситуациях. Если выйдешь на дорогу откуда-то из-за кустов или из-за любого другого препятствия, ограничивающего видимость, непроизвольно приостанавливаешься и проверяешь, нет ли близко машины. То есть взрослый человек в большинстве своем предвидит возможность появления опасности, потому что не раз наблюдал сам, как из-за заборов, деревьев, стоящих машин неожиданно «выскакивает» мотоцикл или та же машина. А у детей этого «опыта» нет и, безусловно, ребенок не может учесть такой возможности. Вот и возникает первопричина дорожного происшествия: «Опасность не видна — значит, ее нет», то есть ребенок просто не видит опасность, а предвидеть ее еще не умеет.

Как же научить ребенка избегать этой ошибки? Ученые института проблем управления Академии наук СССР ведут большую работу по исследованию причин детского дорожно-транспортного травматизма и во многих своих работах, методических рекомендациях утверждают следующее: прежде всего очень важно, чтобы ребенок знал Правила дорожного движения. Но этого мало. Необходимо привычка оценки дорожной обстановки, предвидения опасности. Вот почему первая и очень важная задача родителей — создать условный рефлекс «опасности» препятствия, закрывающего обзор улицы». Надо добиться, чтобы ребенок,

увидя, скажем, автобус на остановке, не задумываясь, почувствовал, что за этим автобусом может быть другая машина. Но ведь реоенку может мешать не только автобус. Это и грузовик, стоящий у обочины, и машины перед красным сигналом светофора, и двигающаяся автомашина, и деревья, и дома...

Чтобы ребенок безошибочно предвидел возможную опасность и вел себя осторожно в различных ситуациях, его надо этому учить, учить постоянно и многократно, пока у него не выработается привычка. На первый взгляд, все это может показаться слишком сложным, требующим много времени. Но, вспомните, мы, родители, постоянно учим детей разным полезным навыкам. Почему же мы должны жалеть силы на обучение ребенка внимательности на улице?

Задумывались ли вы над этим всерьез? Очевидно, немногие. Подтверждение тому — статистика, цифры и факты. В этом полугодии только в Свердловске попали под колеса, появившись внезапно перед близко идущим транспортом, или неожиданно выйдя на проезжую часть из-за кустов, машин, строений, около 350 человек. Больше того, в некоторых случаях сами родители становились виновниками несчастий с детьми.

Но если уж сами не научились видеть опасность, то давайте учить этому детей. Как? Подойдите вместе с ребенком к стоящему на остановке автобусу и покажите ему, как часто почти неслышно и неожиданно из-за него «вылетает» то одна, то другая машина или мотоцикл. Объясните малышу, что может произойти, если он внезапно выбежит, не глядя на дорогу. Пусть он сам, своими глазами, несколько раз убедится в том, как обманчива безопасность улицы. Затем покажите ему, как надо приостановиться и посмотреть, нет ли впереди опасности. И такой урок повторяйте с ним не раз и не два, а до тех пор, пока вы не поймете, что у него появляется привычка видеть опасность.

Мне еще и еще раз хочется сказать вам, товарищи родители, не жалейте сил и времени, воспитывая у ребенка навыки дисциплинированности, осторожности, внимания. Ведь вы оберегаете его жизнь, ту жизнь, которую сами ему дали, и ту, которую он проживет.

Н. КОВАЛЕНКО,  
старший  
инструктор ГАИ.



В ПУТИ. ФОТОЭТЮД В. КАЛИМАСОВА.

## ЗИМНИЕ ЗАБОТЫ

ПОЖАЛУИ, нигде так не готовится к зиме, как в цехе № 10. Важность работы, которая здесь проводится, трудно переоценить. От степени подготовленности вспомогательного цеха к работе в зимних условиях зависит самочувствие всего завода. А сделать надо многое. Проверить состояние тепло- и водопроводной арматуры. Кстати такой вопрос обсуждался недавно на профсоюзном собрании цеха. Здесь же зашел разговор о строжайшей экономии воды. Предложено

провести ревизию запорной арматуры в городском и промышленном водопроводе во всех цехах. Осмотреть все водопроводные краны и смесители в бытовых помещениях.

Конструкторский отдел должен разработать проект по цеху № 16. Суть его заключается в том, что отработанную воду после регенерации и промывки механических и других фильтров, продувки котлов пускать снова в производство.

Среди цехов завода намечается провести смотр-конкурс по соблюдению режима экономии воды.

Начальник цеха Н. А. Смольчанов сказал, что коллектив много делает для того, чтобы обеспечить нормальную работу завода в зимних условиях. К Дню строителя будет выполнено 90 процентов мероприятий. Руководитель заверил также, что коллектив сделает все, чтобы обеспечить цеху завода теплом и водой.

А. СЕМЕНОВ.

## На марше ГТО

### ЗДОРОВЬЕ, СИЛА, БОДРОСТЬ

Уже больше двух недель как заводчане сдают нормы ГТО. По составленному заранее графику в эти дни заводской стадион ожидал молодежь из цехов № 2, 3, 9 и 11, 4 и 1. Однако только цех № 11 серьезно отнесся к мероприятию. Из семидесяти работающих молодых людей нормы сдали почти все. Ответственный за проведение сдачи норм ГТО В. Алексеев.

Из цеха № 2, где ответственными являются Г. Е. Багрянский и А. Тучков, в полном составе нормы спортивного комплекса сдал отдел механика. Смена «А» на сдачу не явилась вместе со своим мастером и профоргом.

Не пришли на стадион работники цеха № 3 во главе с ответственным за сдачу норм ГТО В. Б. Косинским.

В цехе № 9 нормы сдали только 50 человек. Ответственный за сдачу норм спортивного

комплекса В. А. Толмачев недостаточно серьезно отнесся к своему поручению.

Не явились на сдачу норм ГТО работники цеха № 4 (ответственный В. Пакин). И — полная им противоположность — свыше 50 человек, почти вся смена «Б», пришли на стадион во главе с начальником цеха — № 1 П. Ф. Грабиловым и старшим механиком Г. И. Ореховым. Хорошо организовали сдачу спортивного комплекса в своем цехе заместитель начальника цеха № 10 Б. Г. Южаков и Н. Ф. Бурлакова.

К середине августа сдача норм ГТО должна быть закончена. Времени остается мало. Необходимо всем, кто отвечает за это мероприятие, не допускать срывов в сдаче норм ГТО.

В. ТУПИЦЫН,  
инструктор совета  
ДСО завода ЖБИ  
имени Ленинского  
комсомола.

## ОТКРЫТА ВЫСТАВКА

В активную работу по подготовке к XXV съезду включились и работники профсоюзной библиотеки. 19 июля открылась выставка «Образ строителя в художественной литературе». Она представлена книгами А. Медникова «Московский дом», Л. Лондона «Трудные этажи», В. Ажаева «Далеко от Москвы» и другими. Беседу на эту тему провела с читателями М. В. Узких.

Обзор литературы «От съезда к съезду» сделала Р. А. Шефтель, активист библиотеки.