

50 лет с именем Я. М. Свердлова

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

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

№ 45.

ПЯТНИЦА, 15 НОЯБРЯ 1974 г.

Цена 2 коп.

Строители — золотому юбилею

В СЧЕТ ДЕСЯТОЙ ПЯТИЛЕТКИ

У мастеров своего дела неисчерпаем фонд резервов. Это еще раз доказала работница завода ЖБИ имени Ленинского комсомола Н. И. Орехова. Она обязалась закончить пятилетнее задание за четыре года. Взяв высокий трудовой темп, сварщица не снижала его. Изыскивала дополнительные возможности, повысила производительность труда, увеличила производство деталей.

Город готовился к достойной встрече золотого юбилея — 50-летия присвоения городу имени Я. М. Свердлова. Разве могла остаться в стороне от этого дела кавалер ордена Трудового Красного Знамени, депутат областного Совета депутатов трудящихся Н. И. Орехова. Она пересмотрела обязательства и решила рассчитаться с пятилеткой к 14 ноября. Сегодня мы рады сообщить, что Нина Ивановна успешно справилась с намеченным. Вчера она не только достойно встретила юбилей Свердловска, но и начала трудиться в счет января первого года десятой пятилетки.

ПРАВОФЛАНГОВЫЕ В УПРАВЛЕНИИ

Тон в соревновании за достойную встречу юбилея города в строительном управлении № 7 задали передовики производства. Первое место по праву можно присвоить бригаде плотников, которую возглавляет кавалер ордена Ленина Н. М. Кириллов. Сейчас Николай Михайлович вместе со своими коллегами трудится на доме по улице Уральской.

Не отстают от передовиков бригады Н. Г. Воробьева и М. М. Узинцева. Они давно выполнили свои обязательства, взятые на девятую пятилетку. А всего в строительном управлении № 7 в счет десятой пятилетки трудится восемь коллективов.

Высокое мастерство

Бригада монтажников из строительного управления № 28, которую возглавляет В. М. Сыщенко, борется за звание коллектива коммунистического труда. Это заметно по всем показателям. Так, монтажники брали обязательство сдать под отделку дом № 6 на ул. Металлургов. С этим заданием они справились успешно.

Выполнили они намеченное по дому № 16 на улице Металлургов. Шесть этажей смонтировано раньше намеченного срока. В соревновании отличились звеньевые А. П. Ларионов, А. А. Рачков, электросварщик В. И. Колотовкин.

Высокие обязательства к юбилею города взяли монтажники Е. С. Палева. Монтируя девятиэтажный дом по улице Щорса, они решили закончить шесть этажей здания с опережением графика. Как сообщили из управления — монтажники сдержали свое слово. Высокое мастерство показали звеньевые А. Сатринов, Н. М. Шабалкин, монтажник Л. И. Молчанов, электросварщик В. А. Завьялов.

Выполняя обязательства

ПРИЛОЖИМ ВСЕ УСИЛИЯ

До конца определяющего года девятой пятилетки осталось всего полтора месяца. Именно эти сорок пять дней будут решать судьбу государственного плана. Коллективы строительных управлений брали высокие обязательства к празднику Октября. К сожалению, не все руководители отделочных управлений сумели создать рабочее настроение в коллективах, четко организовать труд на пусковых объектах. Сдержали свое слово лишь работники строительного управления № 7, они успешно выполнили свои предпраздничные обязательства. Это хорошая заявка коллектива на успешное выполнение задания четвертого квартала.

А сделать всем предстоит немало. Так, СТРОИТЕЛЬ-

НОМУ УПРАВЛЕНИЮ № 1 надо сдать в эксплуатацию 20175 квадратных метров полезной площади. Это дом № 22 в квартале «Б», который не был сдан к празднику, 144-квартирный дом по улице Громова, 119-квартирный дом по улице Железнодорожников. Кроме того, необходимо закончить строительство детского сада по ул. Ясной, детского в Богдановиче, аптеки завода ЖБИ и строительного объекта в доме треста «Уралэнергомонтаж».

СТРОИТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ № 7 до конца года должно сдать в эксплуатацию 144-квартирный дом по улице Пионеров,

119-квартирный дом в г. Верхняя Пышма и 144-квартирный дом в Нижнем Тагиле. Как и коллектив строительного управления № 1, работники строительного управления № 7, кроме жилья, сдадут в эксплуатацию детсад на 140 мест для Орджоникидзевского совхоза, пристрой к дому по ул. Фурманова, печную и стоянку для легковых автомобилей в квартале «Б» микрорайона Симоновский.

Коллективу СТРОИТЕЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ № 13 предстоит закончить строительство блока «А» общественного центра, дома № 26 «В» и 26 «А» в квартале

«Б», 144-квартирный дом по улице Волгоградской, 80-квартирный дом и 119-квартирный дом по ул. Фурманова. Таким образом работникам управления запланировано сдать заказчику 22792 квадратных метра полезной площади и первую очередь общественного центра.

Большие задачи поставлены перед коллективом СТРОИТЕЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ № 15. 24132 квадратных метра полезной площади и гастроном по ул. Крауля намечено сдать в эксплуатацию. В ноябре необходимо закончить строительство 215-квартирного дома по ул. Ме-

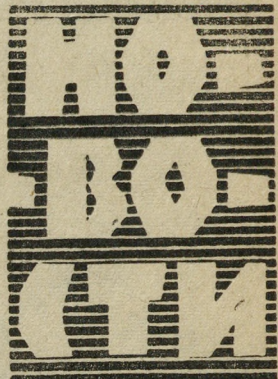
таллургов, в декабре — два 12-этажных дома и дом в Сухом Логу.

Своевременное выполнение задания каждым строительным управлением — залог успеха всего комбината. Напомним еще раз, что коллективу домостроителей предстоит сдать до конца года в эксплуатацию 91,9 тысячи квадратных метров полезной площади, три детского сада, общественный центр и гастроном по улице Крауля.

Коллективам монтажников также необходимо приложить все усилия, чтобы сдать пусковые дома под отделку. Это касается жилых зданий по улицам Громова и Фур-

манова и в квартале Рабочих. Беспокоит и то, что в одиннадцать строящихся объектов еще не пущено тепло. Теперь, когда наступили морозы, на это надо обратить особое внимание. Волнуемся мы и за работников УПТК. На 11 ноября здесь было немало нерешенных вопросов по снабжению пусковых домов стройматериалами. Надо приложить все усилия, мобилизовать коллективы комбината на успешное выполнение плана и обязательства года.

В. ДЕНЬГИНА,
начальник
производственного
отдела комбината.



Гости из Хабаровска

В Свердловский домостроительный комбинат прибыли недавно гости из Хабаровска. По заданию Минтяжстроя СССР они проверят качество строительных работ в ДСК, познакомятся с производством деталей крупнопанельного домостроения. Позаимствуют гости и опыт свердловчан в возведении высотных крупнопанельных зданий с помощью специальной оснастки.

По заказу кировоградцев

Первая партия изделий крупнопанельного домостроения отправлена на днях в Кировград. Работники завода ЖБИ им. Ленинского комсомола начали поставлять в этот город свою продукцию. Строители Кировграда получают от свердловчан комплект деталей для 80-квартирного пятиэтажного дома.

ВАЖНЕЙШАЯ ЗАДАЧА

В парткоме домостроительного комбината состоялось заседание, на котором обсуждался вопрос о подготовке к зиме всех подразделений ДСК и завода железобетонных изделий имени Ленинского комсомола. С докладом выступил главный инженер комбината А. К. Ежов.

Руководством домостроительного комбината были своевременно разработаны мероприятия по подготовке к работе в зимних условиях и высланы в подразделения комбината. Проведена определенная работа по обеспечению перехода бригад и перевода механизмов к работе в зимних условиях. Больше, чем в прошлые годы, сделан задел по нулевому циклу и монтажу наземной части зданий. Повысилось качество задела. Руководство и рабочие строительного управления № 20 смогли обеспечить большинство пусковых объектов IV квартала 1974 года и I квартала 1975 года коммуникациями. Проведены также работы по благоустройству, уложен асфальт на проездах. В специализированном

монтажном управлении № 29 закончены работы по прокладке коммуникаций пусковых объектов четвертого квартала 1974 года и первого квартала 1975 года.

Смонтированы или находятся в монтаже большинство зданий, которые предстоит сдать заказчику зимой. Осуществляется прокладка теплосетей к пусковым объектам.

Однако в работе по подготовке комбината к зиме имеются недостатки и упущения, не выполнены отдельные мероприятия. Некоторые руководители не позаботились о своевременной подготовке фронта работ для бригад и механизмов. Например, большинство объектов сейчас стоит без кровли. Нет стекла в окнах 23 пусковых домов четвертого квартала этого года и во всех пятнадцати домах, которые должны будут сдаваться в первом квартале будущего года.

Не подведена теплотрасса к 144-квартирному дому по улице Громова /СУ-1/, 119-квартирному

В парткоме комбината

дому в городе Верхняя Пышма /СУ-7/, 80-квартирному дому завода металлоконструкций /СУ-13/, 96-квартирному дому № 6 в квартале Металлургов /СУ-15/. Не смонтированы теплосети к детсаду в городе Богдановиче /генподрядчик СУ-1/, к детскому саду Орджоникидзевского совхоза и 144-квартирному дому по улице Волгоградской /генподрядчик СУ-7/, к магазину «Гастроном» в квартале Рабочих и к 119-квартирному дому в Сухом Логу.

Плохо ведется подготовка временного электроосвещения и электрооборудования объектов. Ряд претензий высказан в адрес коммунистов А. П. Захарова и И. Н. Демченко. Служба снабжения нередко подводит строителей. Не хватает стекла, битума, труб, электрокабелей и металла.

Партийный комитет считает, что важнейшей задачей всех хозяйственных руководителей, партийных и общественных организаций считается своевременное предоставление бригадам фронта работ. Партийным бюро первичных организаций предложено взять под строгий контроль выполнение мероприятий по подготовке к зиме.

С. СЕМЕНОВА.

Хроника

Начальник строительного управления № 7 М. А. Кольцов в связи с избранием председателем объединенного строительного управления № 7 Свердловского домостроительного комбината освобожден от занимаемой должности.

Начальником строительного управления № 7 назначен М. М. Ананьев, работающий ранее главным

инженером этого управления. Обязанности главного инженера строительного управления № 7 исполняет Н. А. Агафонов, работавший ранее начальником участка этого управления.



Бригада Николая Васильевича Муртакова хорошо известна не только в своем управлении № 27, но и в комбинате. Коллектив ее одним из первых стал работать методом бригадного подряда. Объекты монтажники сдают только с оценкой «хорошо». Сам бригадир трудится в управлении со дня его образования. Вначале был монтажником, а с 1970 года его назначили бригадиром. Николая Васильевича уважают в коллективе за трудолюбие, скромность, твердость в принятых решениях. Его товарищи по труду — Н. А. Трефилов, В. С. Новосад, Н. А. Федорков, Д. Ф. Ширяев, которых вы видите на снимке, и другие члены бригады во всем берут пример с руководителя. Принятые на себя обязательства монтажники с честью выполняют. Вот только один пример. 144-квартирный дом № 11 по улице Металлургов бригада смонтировала на три дня раньше установленного срока. За период работы на этом объекте в коллективе выработка на одного рабочего повысилась на 23 процента.

Сейчас бригада Н. В. Муртакова совместно с коллективом В. А. Пыжьянова заканчивает монтаж 144-квартирного дома по улице Громова. Объект этот сдается в IV квартале нынешнего года, и монтажники прилагают все усилия, чтобы сдать его под отделку строительному управлению № 1 досрочно.

Фото В. Калимасова.

ЦИФРЫ И ФАКТЫ

В 1925—1927 годах в городе был проложен водопровод, в 1927 году началось строительство канализационных сооружений, в 1928-м — трамвайной линии.

Вступили в строй новый хлебозавод, скотобойня, гостиница, две бани, городская больница. Это был солидный рывок вперед в деле становления нового социалистического центра Среднего Урала.

7 ноября 1929 года открылось трамвайное движение: 13 км путей и десять моторных вагонов.

В городе 772 километра мощных улиц, 1670 километров асфальтовых тротуаров. Свыше 180 машин самого различного назначения занято ежедневно уборкой нашего Свердловска.

Первый в городе шестнадцатиэтажный дом-башня будет заложен в ноябре на пересечении улиц Шаумяна и Ясной.

58 тысяч семей свердловчан отпраздновали новоселье в домах, построенных работниками Свердловского домостроительного комбината.

Оперативная, мобилизующая, злободневная

НА ДНЯХ на заседании бюро Кировского райкома партии шел разговор о роли наглядной агитации и многотиражной газеты «Свердловский строитель» в мобилизации коллектива домостроительного комбината на выполнение решений декабрьского [1973 г.] Пленума ЦК КПСС.

Секретарь парткома домостроительного комбината Н. И. Спицын рассказал, как коллектив выполняет решение партии. Он отметил, что в комбинате большое значение придается наглядной агитации. Плакаты, лозунги, призывы, стенды, статьи в многотиражной газете способствуют более широкому развертыванию социальности, пропаганде передовых методов труда, использованию всех резервов производства.

В июне этого года на заседании президиума объединенного стройкома также обсуждался вопрос об улучшении наглядной агитации. Отмечалось, что в некоторых подразделениях комбината наглядная агитация оформляется от случая к случаю, итоги социальности подводятся с большим опозданием. На заседании была отмечена с хорошей стороны работа

строительного управления № 7. Так, при строительстве дома ЖБИ скоростным методом, где работал коллектив СУ-7, наглядная агитация сыграла большую роль.

В постановлении были намечены мероприятия по улучшению наглядной агитации в управлениях.

Члены парткома ДСК заслушали также председателя объединенного стройкома о том, какие принимаются меры по улучшению наглядной агитации.

Коммунисты резко критиковали работу объединенного стройкома, который не сумел улучшить состояние наглядной агитации. Было принято соответствующее постановление. Выполнение его мероприятий позволило устранить некоторые недостатки в наглядной агитации по вопросам социальности, распространению передового опыта.

Председателем совета по наглядной агитации Я. В. Мокиным был составлен перспективный план оформления наглядной агитации. Созданы специальные комиссии в стройуправлениях.

В партийном комитете ДСК разработан перспективный план работы на 1974—1975 годы, где предусмотрено провести

мероприятия по повышению идейности, оперативности, злободневности и художественному решению наглядной агитации.

О том, что намеченное претворяется в жизнь, можно увидеть на специальных стендах стройуправлений и управления ДСК. На них регулярно помещаются результаты соревнования, призывы о досрочном выполнении заданий.

Однако стоит отметить, что в ряде стройуправлений наглядная агитация выполнена на низком художественном уровне, не отвечает возросшим требованиям к наглядной агитации.

В этом году в комбинате объявлен смотр-конкурс по наглядной агитации, ее роли в борьбе за выполнение коллективом планов и социальности обязательств девятой пятилетки. Конкурс проходит в два этапа. Сейчас члены смотровой комиссии подводят итоги среди стройуправлений, заводу ЖБИ, УПТК, ЖКК, ведется отбор лучших образцов.

Секретарь парткома комбината рассказал также о роли многотиражной газеты «Свердловский строитель» в решении производственных задач.

В стройуправлениях на

заводе ЖБИ работала комиссия по проверке наглядной агитации. Члены ее отметили наряду с положительными результатами и существенные недостатки. Например, во время проверки было установлено, что на заводе ЖБИ стенд социальности предприятия не заполняется. Неизвестны и победители трудового соперничества. На стройках нет соответствующих призывов и плакатов. Иногда за забором ведется монтаж здания, а кто там работает, что строят, неизвестно.

Нередко на территории около строящегося дома не увидишь ни одной вывески. А на доме трудится известный выскоки трудовыми показателями человек, а мы забываем говорить об этом, забываем пропагандировать мастерство передовика производства.

Дома сейчас строятся быстро, но это не служит оправданием к тому, что из-за этого в управлениях не успевают вовремя подготовить наглядную агитацию. Душа агитации — оперативность. Попробуйте обнародовать «молнию» с опозданием на неделю. Могут засмеять. Да и эффект от этого невелик.

Большое внимание на

заседании бюро райкома уделялось стенной печати. Чего греха таить, стенгазеты у нас, за исключением единиц, выходят по праздникам. Что может сообщить своим читателям такая стенновка! Кроме поздравлений и пожеланий, в ней ничего не увидишь. И здесь вина не только редактора, но и секретаря партийной организации, начальника управления. Трибуна, с которой они должны влиять на массы, бездействует. Упускается из виду один из важнейших путей воспитания и руководства коллективом.

При желании роль наглядной агитации все же можно поднять. Ведь сумели же мы отличиться на праздничной демонстрации. А если бы не подвели коллективы стройуправлений 1, 13, 15 при оформлении праздничной колонны, мы могли бы стать наравне с такими заводами, как Уралмаш. Возможности для этого были.

Члены бюро райкома партии предложили руководству комбината, партийному комитету, усилить роль наглядной агитации в домостроительном комбинате, организовать учебу художников, редакторов стенных газет и активистов печати.

А. БОРИСОВ.

ВЧЕРА свердловчане отметили славный юбилей — присвоение городу имени Я. М. Свердлова. За пятьдесят лет облик бывшего Екатеринбурга неузнаваемо изменился.

За одиннадцать лет домостроители возвели 700 крупнопанельных домов общей площадью более двух с половиной миллионов квадратных метров. Свыше 58 тысяч семей свердловчан справи-

ли панельными зданиями. В этом году будет заложен фундамент первого в городе шестнадцатиэтажного дома.

Большая работа ведется на заводе ЖБИ по переоснастке и перево-

украшали центральные улицы города.

Коллектив комбината порадует свердловчан тысячами новых квартир в будущей пятилетке. Намечается построить второй завод по

В СТРОИТЕЛЬНОМ управлении № 15 хорошим трудом славится бригада маляров, которой руководит Валентина Сергеевна Швед. Почти в два раза перевыполняет коллектив свое производственное задание. В этой бригаде трудится и Галина Матерухина. Председатель стройкома СУ-15 Г. И. Кукушкина так говорит о Галине: «Она всегда работает на совесть. Дисциплинирована. И товарищ надежный». По 36,8 квадратных метра полезной площади на человека в день — таков натуральный показатель бригады. Эта цифра намного превышает существующую норму.

Фото В. Калимасова.

58 ТЫСЯЧ НОВОСЕЛИЙ

Изменился он благодаря усилиям рук строителей. Наш комбинат создан одиннадцать лет назад. Срок небольшой, а сколько мы сумели сделать. За двести лет существования дореволюционного Екатеринбурга было построено 750 тысяч квадратных метров жилья. Для комбината сегодня это двухлетняя программа.

ли новоселья в квартирах, построенных нашим комбинатом. Сегодня во всех районах города мы видим результаты своего труда: выросло много новых кварталов, микрорайонов и улиц.

Большинство жилых кварталов застраивается сейчас девяти- и двенадцатиэтажными круп-

ду комбината на строительство домов новой серии с улучшенной планировкой квартир. Повышается качество строительства, улучшается внешний вид панельных домов, повышается заводская готовность изделий. Строители стремятся к тому, чтобы в скором будущем многоэтажные панельные дома

производству деталей для крупнопанельных домов. К концу десятой пятилетки комбинат сможет ежегодно строить около 700 тысяч квадратных метров общей площади жилья в год.

Е. НЕЧАЕВ,
начальник отдела
труда и заработной
платы комбината.



ПОДЕЛИТЕСЬ ОПЫТОМ

Завод железобетонных изделий им. Ленинского комсомола не раз выходил победителем в социальном соревновании среди строительных предприятий города. За три года и 10 месяцев девятой пятилетки реализовано сверх плана 38250 кубометров сверхплановой продукции. Этого количества изделий вполне может хватить для строительства десяти-, двенадцатиэтажных домов.

Но есть и другие факты, когда коллективы бригад не выполняют план. На заводе это объясняют объективными причинами: не было сырья, затоварились и другое. Но это ли главное?

Вот, например, в лучшем по показателям второго и третьего кварталов цехе № 4 из двенадцати бригад две из смены А. Я. Мочалова не справились с заданием. Пять смен заливщики

и распалубщики простояли из-за того, что не было извести.

Не было извести и для бригады Н. С. Чупракова. И тем не менее она сумела наверстать упущенное. Подопечные у Н. С. Чупракова опытные. Трудятся в цехе по семь, десять лет. Отлично знают свое производство.

На вопрос о том, как организуют заливщики свой труд, отвечает бригадир:

— Мы научились беречь каждую рабочую минуту, используем рационально технику, четко распределили обязанности.

В этот же цех приходит и смена А. Я. Мочалова. Тот же процесс труда, оборудование, те же формы, снабжение, а результаты разные.

Только напрашивается такой вопрос: знают ли в бригаде Н. С. Чупракова о причинах отставания сменщиков? Если знают, то почему до сих пор не поделились своим опытом, дело-то общее, выгодное для завода.

Л. ПОПЕЛКОВА.

• НОВОМУ — КРЫЛЬЯ

НЕ ВНЕДРЯЕТСЯ НОВШЕСТВО



ПРИВЫЧНО называют в цехе мостовые краны, то там, то тут вспыхивают огненные фонтанчики сварки.

Сегодняшний наш разговор именно об этих маленьких солдках. Раньше эти сварочные фонтанчики вызвали большое беспокойство у руководителей и рабочих завода ЖБИ по той простой причине, что после окончания сварки шва сварочный трансформатор работает вхолостую.

Сколько тратилось

зря электроэнергии, от постоянного перегрева трансформаторы преждевременно выходили из строя. Как избежать этого — такая мысль многим не давала покоя. Одним из тех, кто бился над решением этой задачи, был Володя Озорнин.

Вот он подводит меня к небольшому зеленому ящику, укрепленному рядом со сварочным трансформатором. Открывает дверцу. Это ограничитель холостого хода сварочного трансформатора. Рубильник, предохранитель, магнитный пускатель, два реле тока и реле времени. Все собрано его собственными руками и руками Виктора Устюжанина, его соавтора по рационализаторскому предложению.

Новшество сокращает расход электроэнергии до минимума.

Не будем разглагольствовать о принципе его действия, об этом уже говорилось. Скажем только, что существует несколько схем ограничителей холостого хода трансформаторов, но эта схема отличается от всех малым количеством пусковой аппаратуры, надежностью и удобством в эксплуатации.

— Это изобретение получило путевку на ВДНХ, — рассказывает Владимир. — Прибор позволяет на один сварочный трансформатор экономить 5700 киловатт-часов электроэнергии в год! А эффективность от внедре-

ния предложения на заводе составляет 5500 рублей. Установка постоянно совершенствуется. Володя развернул схему. — Вот, смотрите. Убрали пневматическое реле времени и заменили его электронным, контакты в силовой цепи заменили тиристором. Схема стала более автоматична и надежна. Она уже опробована в работе, все дело теперь за деталями.

Как же внедряется новшество? Эти установки стоят лишь в двух цехах: механическом и формовочном, где самый большой объем сварочных работ. А нужны они не только там. Но серийное производство их не налажено. Все существ-

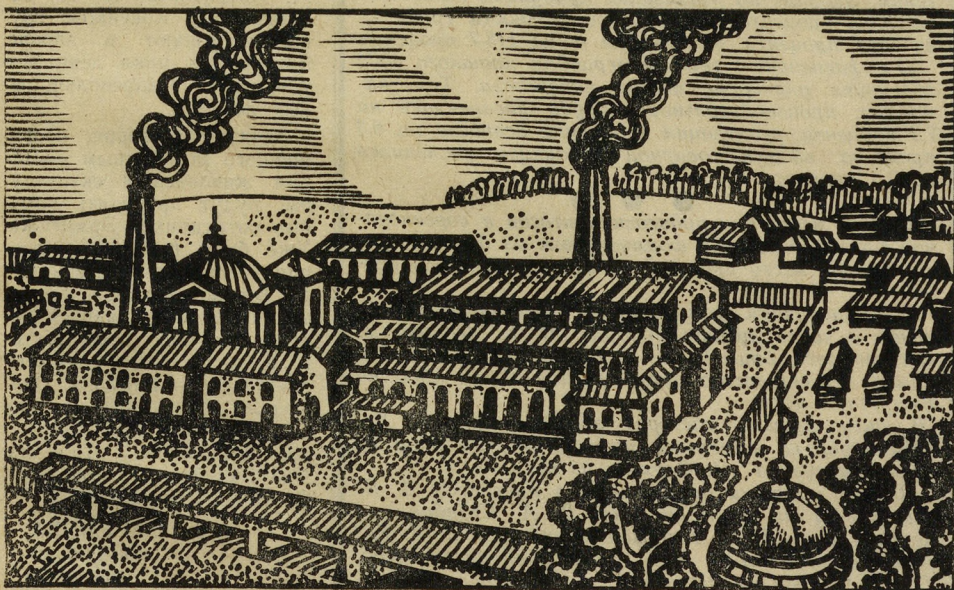
ующие устройства собраны во внеурочное время. Когда автомат был разработан, энергетики одобрили его и пожелали иметь на своих участках. Но дальше желания дело не пошло. А причина в том, что не хватает деталей, высококвалифицированных электриков, которые могли бы собирать приборы, ухаживать за ними: чистить контакты, проводить осмотр.

Надо сказать, что после демонстрации схемы на ВДНХ описание ее были разосланы по всем предприятиям. Масса запросов пришла не только с родственных заводов, но и из других предприятий. Приезжали люди пере-

нимать опыт. Приезжают и сейчас, смотрят. Но... широкому внедрению новшества препятствуют все те же причины. Какова же будет судьба этого рационализаторского предложения?

Новшество, признанное ценным на ВДНХ, надо дать самую широкую дорогу в производство. На заводе ЖБИ пока такого не случилось. И виноваты в этом не только снабженцы, но и те, кто ратовал когда-то за новшество. Только настойчивость энергетиков завода поможет предприятию без особых затрат сэкономить десятки тысяч рублей.

Н. РЕУТОВА,
студентка УрГУ.



Старый город.

Рисунок А. Петрова.

Шаги саженьи

Около старого вокзала города стояло небольшое двухэтажное здание. В нем размещалась Свердловская железнодорожная школа. В ней я тогда учился. Сравнимая старое с сегодняшним днем города, удивляешься размаху строительства, энтузиазму людей, возводящих новый, современный Свердловск. Я строитель. Меня больше всего интересуют этажи растущих зданий. В то время, когда я только начинал первые шаги в стройке, можно было в городе сосчитать все трехэтажные здания. В 1927 году по проекту архитектора К. Т. Бобыкина возводилось здание управ-

ления железной дороги, через год вступает в строй центральная гостиница. Надо отметить и то, что почти все работы на стройках велись вручную. На тачках, носилках, габарках перемещали землю. Самой тяжелой считалась профессия козонаса. С помощью деревяного приспособления на спине рабочий носил на этажи строящегося здания кирпич. О сегодняшних бульдозерах, кранах, десятках всевозможных механизмов даже не мечтали. Мне пришлось участвовать в строительстве Уралмаша. Первое время на этой новостройке на-

считывалось полтора десятка инженеров и техников и 350 коновозов. А потом участвовал в строительстве завода ЖБИ им. Ленинского комсомола. Сегодня предприятие считается базой всего комбината. Именно здесь производится основная продукция для строительства. Похорошел и наш поселок. Выросли новые дома, детские сады, появились новые магазины. Сейчас мы ждем, когда начнет застраиваться наш микрорайон «Комсомольский». Он будет по архитектуре одним из лучших в городе.

В. МОТЫЛЕВ,
инженер-строитель.

В БЛИЖАЙШЕЕ время неузнаваемо изменится облик улиц центральных районов города. На пересечении улиц Луначарского и Первомайской завершится оформление новой площади Советской Армии. Вокруг площади сложится ансамбль из ныне расположенных здесь окружного Дома офицеров, «Главсудуралстроя» и будущих жилых зданий и корпуса института горного дела. До 1980 года

начнется первая очередь застройки в квадрате улиц 9 января — Набережная рабочей молодежи. После строительства зданий драматического театра и Дома Советов на пересечении улиц 8 Марта, 9 января и Набережной рабочей молодежи возникнет новая площадь. Расширится на север и площадь 1905 года (за счет сноса зданий, где размещены магазины «Политкнига», Верх-Исетский райсовет и ре-

дакция газеты «На смелую!»). В одно из красивых мест города превратится территория вокруг театра юного зрителя, проектного института «Гипротажмаш», гостиницы «Турист» (на 500 мест), ресторана (на 1000 мест) и несколько жилых домов. Площадь Комсомольскую украсят учебные корпуса сельскохозяйственного института. Выпрямление улицы Свердлова за счет улицы

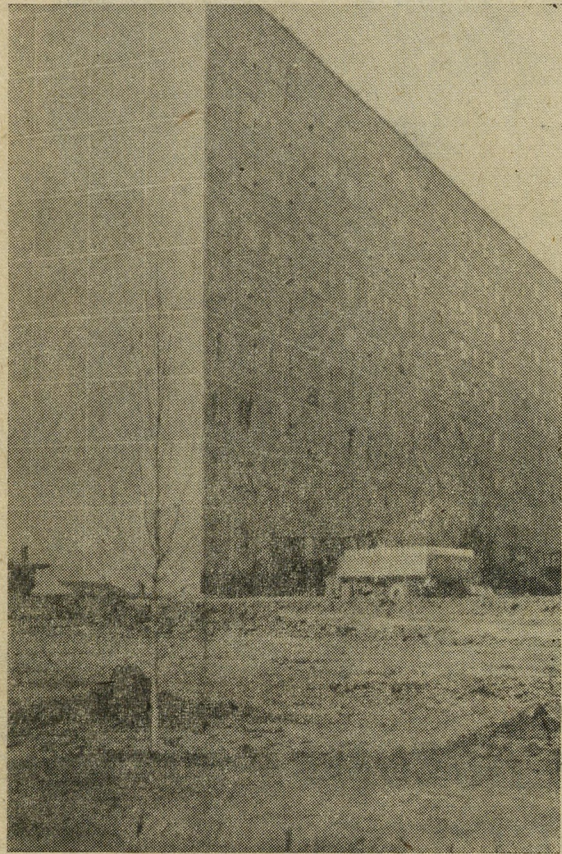
мление площадей и архитектурных ансамблей завершат сады, парки, бульвары, расположенные по берегам городского пруда и в пойме реки Исети. Композиционным центром зеленых насаждений будет Исторический сквер — колыбель города, памятник его славному прошлому и настоящему. К 1980 году закроются все котельные, работающие на твердом топливе. Мощности крупных го-

В 1923 году, когда Екатеринбург праздновал свое 200-летие, трудящиеся внесли предложение о замене названия города. В марте 1924 года при горсовете была создана специальная комиссия по переименованию города. Не нашли поддержки дру-гие названия: Платиногорск, Местиград, было даже Концеромановский. В начале апреля 1924 года состоялась конференция рабочих-пище-ков. На ней говорилось: «Переименовать Екатеринбург в Свердловск, в честь выдающегося революционера, работавшего на Урале и много сделавшего для него, — товарища Андрея — Я. М. Свердлова». Это пришлось всем по душе. «Свердловск — это революционное имя, которое с гордостью будет носить центр Урала», — писала одна из газет.

Екатеринбург — Свердловск

комиссия по переименованию города. В горсовет стали поступать предложения, трудящиеся не соглашались с тем, что славный город будет носить имя жены царя. Но какое имя будет достойным? Самым первым названием предлагалось переименовать Екатеринбург в Реваншбург. Более 300 лет сидели на престоле Романовы. Последний отпрыск царского рода — Николай II был расстрелян. В ознаменование расплаты, возмездия над царями предлагалось назвать город Реваншбургом. Однако в одном письме говорилось, что «Реваншбург — имя и имеющее некоторый смысл, но в дело не годится. Революция — не реванш и не месть. Революционеры — борцы и победители и, кроме того, пора научиться говорить русским языком, нет необходимости вводить в название города иностранные слова». Предложили назвать Уралградом, город с его промышленностью и природными богатствами имеет огромное значение для СССР. Было также предложение переименовать город в «Красный Урал». К этому времени уже были

Не нашли поддержки другие названия: Платиногорск, Местиград, было даже Концеромановский. В начале апреля 1924 года состоялась конференция рабочих-пище-ков. На ней говорилось: «Переименовать Екатеринбург в Свердловск, в честь выдающегося революционера, работавшего на Урале и много сделавшего для него, — товарища Андрея — Я. М. Свердлова». Это пришлось всем по душе. «Свердловск — это революционное имя, которое с гордостью будет носить центр Урала», — писала одна из газет. В начале октября 1924 года бюро окружного комитета партии приняло решение о переименовании и начало ходатайство перед облисполкомом. В ноябре 1924 года президиум ВЦИК утвердил имя Свердлова в названии города. 6 ноября в 7-ю годовщину Октября на торжественном заседании городского Совета под гром салюта и звуки Интернационала было объявлено новое имя города. 14 ноября 1924 года новое имя города утвердил ВЦИК СССР, увековечив имя Я. М. Свердлова.



Новый дом на ул. Волгоградской
Фото В. Калимасова.

Перспектива обновления

Карла Либкнехта откроет вид на новую площадь, которая раскинется напротив реконструированной Центральной гостиницы, сходя вниз к реке Исети до набережной Горького. На другом берегу поймы реки Исети территория дендрологического парка будет расширена от всех ветхих строений. На пересечении улиц 8 Марта и Куйбышева вновь возникнет широкая площадь (до революции — Хлебная площадь). Она получит свое завершение после строительства зданий цирка и учебных корпусов института народного хозяйства. Застройка во всех реконструируемых и вновь создаваемых частях города будет повышенной этажности. Офор-

родских источников тепла возрастут в три раза по сравнению с 1970 годом. В городе работает около 20 тысяч человек медицинского персонала, в том числе 6,5 тысячи врачей, имеется 65 больничных учреждений на 16 тысяч мест, 95 поликлиник почти на 27 тысяч посещений в смену, женских консультаций, родильных домов — на две тысячи мест и 7 санаториев. В городе живет и трудится 57 Героев Советского Союза и Героев Социалистического Труда. Почти каждый второй, награжденный в области за трудовые успехи, — это свердловчанин.

Рекомендует лаборатория

Для покраски лоджий, балконов, шиферных экранов, газобетонных панелей, металлического ограждения в зимнее время рекомендуется лак ХСЛ. Он представляет собой раствор сухой перхлорвинилово-смоляной смеси летучих органических растворителей с добавлением пластификатора. На основе этого лака можно приготовить краски в условиях стройки с добавлением пигментов и наполнителей. Покрывание из этих красок обладает хорошей адгезией к бетону, газобетону, асбошиферу и штукатурке, хорошей атмосферостойкостью, морозостойкостью. Наносить краски можно при температуре от +15 градусов до -15 градусов, освободив поверхность от снега и наледи и осушив ее. Влажность допускается не более девяти процентов. При температуре до -15 градусов краска высыхает в течение часа. При приготовлении краски необходимо, чтобы лак ХСЛ имел вязкость не более 35 секунд. Чтобы он не загустел, лак нужно хранить в герметически закрытой посуде в отапливаемом помещении. Если же лак загустел, придется разбавить его растворителями Р-4, сольвентом, ксилолом. В случае загустевания красок их можно разбавлять ацетоном до рабочей вязкости непо-

средственно перед использованием. Составы красок различаются количеством наполнителя и пигментов. Всего различают три состава. Первый содержит 88,3 процента лака ХСЛ и 16,7 алюминиевой пудры. Вязкость такого рабочего состава составляет 100 секунд по вискозиметру ВЗ-4. На квадратный метр поверхности потребуется 325 граммов такого материала.

ПОКРАСКА ФАСАДОВ В ЗИМНЕЕ ВРЕМЯ

Другой состав содержит 60 процентов лака ХСЛ и сорок процентов сухих литопонных белил. Вязкость составляет 105 секунд. Требуется 250 граммов на квадратный метр. Приготовляя третий состав, необходимо смешать сорок пять процентов лака ХСЛ, пятьдесят пять белого цемента. Кроме того, около процента от веса цемента добавляют щелочестойкие пигменты — окись хрома,

мумия, сурик и другие. Для получения цветных красок во второй состав добавляются пигменты. Вначале перетирают сухие компоненты (пигменты и цемент, литопон и цветные пигменты). К ним добавляют лак и тщательно перемешивают. Краски перетирают рекомендуется на краскотерках. Затем готовую краску пропускают через вибросито и хранят в плотно закрытой таре. Перед нанесением краски с бетонных поверхностей удаляют напылы бетона, снег, наледь. Крупные поры заделывают пастой. Отштукатуренные конструкции должны иметь гладкую поверхность. При простукивании молотком штукатурка не должна отслаиваться. Поверхность газобетонных и бетонных конструкций должна быть обеспылена. Наносится из пистолета-распылителя или валиком. Окраска производится последно в два слоя. Каждый слой сохнет в течение часа при температуре не ниже 15 градусов. Перед нанесением краску тщательно перемешивают, обязательно проверяют по вискозиметру ее вязкость.

Л. КУШПЕЛЬ,
старший инженер
лаборатории ДСК.

СТАЛИ ПОБЕДИТЕЛЯМИ

Накануне праздника на заводе ЖБИ имени Ленинского комсомола подведены итоги социалистического соревнования между цехами, бригадами, отделами. Вновь отличился коллектив цеха ячеистого бетона. Он в третий раз в этом году завоевал первое место в социалистическом соревновании. Государственный план третьего квартала выполнен здесь на 101,2 процента.

Во второй подгруппе хорошо сработал коллектив бетонорастворного участка цеха № 3, выполнивший план по выпуску бетона на 106,5 процента, а план по производительности труда — на 110,8 процента. Среди вспомогательных цехов первое место присуждено парокотельному цеху.

По заводоуправлению первое место завоевал коллектив бухгалтерии, а в группе «Д» — коллектив детского комбината № 469.

Встав на трудовую вахту в честь 57-й годовщины Великого Октября, коллектив завода ЖБИ имени Ленинского комсомола успешно справился с производственными заданиями третьего квартала определяющего года девятой пятилетки! Государственный план заводчане перекрыли по всем основным показателям. Задание по реализации продукции выполнено на 100,8 процента, по производительности труда — на 101,6 процента, по прибыли — на 118,7 процента.

По сравнению с тем же периодом прошлого года заводчане улучшили многие показатели. Так, например, производительность труда увеличилась на 7,1 процента, реализация продукции возросла на 6,3 процента, выпуск товарной продукции увеличился на 2,5 процента.

Первое место при подведении итогов в соревновании бригад досталось формовщикам из девятого цеха. Второе место присуждено формовщикам из первого.

В соревновании по повышению производительности труда в числе лучших бригада В. К. Усанина из шестого цеха, бригады В. Д. Салюкова и Х. А. Салимова из четвертого цеха, бригада Л. Н. Михеева из третьего цеха.

В числе лучших мастеров завода имени С. Х. Щенникова из четвертого цеха, В. В. Соколова из одиннадцатого, Г. И. Орехова из первого.

Звание «Лучший по профессии» присвоено В. П. Анисенкову из девятого цеха, В. А. Стардину из первого цеха, Н. И. Черновой из шестого, В. А. Бороздину из десятого, В. Г. Сидорову из девятого, Т. Г. Есаулову из шестого, Г. А. Медведеву из второго.

Любителям живописи

Во Дворце культуры имени А. М. Горького начали работать по искусству живописи для лектория. Цикл «Художники России» открыла старший научный сотрудник Государственной Третьяковской галереи Т. А. Чернова. Она рассказала о творчестве признанных пейзажистов И. Шишкина, А. Саврасова, И. Левитана и А. Куинджи. Слушатели этого цикла познакомятся с жанровой и исторической живописью С. Иванова, С. Коровина, Н. Касаткина, А. Архипова, А. Рябушкина, М. Нестерова.

О русской скульптуре второй половины XIX — начале XX века, о творчестве М. Антокольского, А. Голубкина, С. Коненкова слушатели узнают в апреле. Завершится цикл лекций о живописи предреволюционных лет.

Занятия лектория, посвященного зарубежному мастерству живописи и скульптуры, будут проводить научные сотрудники Эрмитажа. Уже была прочитана лекция о творчестве Леонардо да Винчи. В конце месяца темой разговора явится неуязвимое искусство другого великого художника Возрождения — Рафаэля. Слушатели познакомятся также с творчеством Микеланджело, Джорджоне, Тициана, Яна Ван-Эйка, П. Брейгеля, А. Дюрера и других.

А. ЕФРЕМОВА,
заведующая
массовым
отделом ДК
имени Горького.