

ТЕБЕ, РОДИНА, НАШ ВДОХНОВЕННЫЙ ТРУД!

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

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

№ 45 (199).

ПЯТНИЦА, 18 НОЯБРЯ 1977 г.

ЦЕНА 2 КОП.

ИНИЦИАТИВА ОДОБРЕНА

Группа передовых бригад трестов Главсудрестроя выступила с инициативой, суть которой заключается в том, чтобы выполнить запланированный на пятилетку объем работ меньшим количеством рабочих. От коллектива Свердловского домостроительного комбината первой взяла дополнительные социалистические обязательства и решила сократить списочный состав бригады на три человека бригада монтажников СУ-28, возглавляемая лауреатом премии Совета Министров, кавалером ордена Ленина Е. С. Палевым.

В минувшую среду состоялось расширенное заседание партийного комитета ДСК, который обсудил эту инициативу. На заседании выступил Е. С. Палев, бригадир маляров СУ-7 М. М. Узинцев, начальник комбината К. Е. Калиновский, секретарь партбюро завода ЖБИ имени Ленинского комсомола В. Ф. Мурашинов, начальники управлений Г. С. Печкарь и Е. В. Генералов. Они одобрили новую инициативу рабочих, однако подчеркнули, что для ее успешного претворения в жизнь необходимо сделать более четкой организацию строительного производства, обеспечить комплектную поставку изделий с завода ЖБИ, улучшить качество гипсовых панелей. В своем постановлении партком одобрил инициативу бригады Е. С. Палева и призвал все коллективы бригад поддерживать ее.

ПЛАН — МЕНЬШИМИ СИЛАМИ

Дополнительные обязательства коллектива бригады монтажников СУ-28 Е. С. Палева на 1978—1980 годы

Советский народ в обстановке необыкновенного подъема отметил свой радостный праздник — 60-летие Великой Октябрьской социалистической революции. В эти дни стало особенно заметно, каких огромных высот достиг наш народ в исторически короткие сроки. Эти свершения ярко отражены в решениях октябрьского Пленума ЦК КПСС и в новой Конституции СССР.

Празднование 60-й годовщины Великого Октября, всенародное обсуждение и принятие новой Конституции СССР, обращение к советскому народу вызвали новый прилив творческой энергии, новаторской инициативы во всех коллективах. Наша бригада также решила пересмотреть свои социалистические обязательства, с тем чтобы, максимально используя имеющиеся резервы, добиться дальнейшего роста

производительности труда и повышения эффективности производства. Стремясь внести достойный вклад в выполнение заданий десятой пятилетки, мы обязуемся за оставшиеся три года пятилетки выполнить запланированный объем работ не только досрочно, но и меньшим количеством рабочих, сократив состав бригады на 3 человека.

Заверяем областной комитет партии, что мы не пожалеем сил и энергии для того, чтобы успешно претворить в жизнь величественные предначертания XXV съезда КПСС, с честью выполним новые повышенные социалистические обязательства и дадим трудящимся города дополнительно 2 дома, смонтированных досрочно и с высоким качеством, повысив при этом производительность труда с начала пятилетки на 53 процента.

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

передовых бригад строительных и монтажных организаций Главсудрестроя Минтяжстроя

СССР и Минмонтажспецстроя СССР на 1978—1980 годы

Весь советский народ, воодушевленный постановлением седьмой сессии Верховного Совета СССР о принятии новой Конституции СССР — Основного Закона развития социалистического общества, а также празднованием 60-летнего юбилея нашей Родины и обращением ЦК КПСС, Верховного Совета СССР и Совета Министров СССР «К советскому народу», стремится внести как можно больший вклад в выполнение пятилетнего плана и исторических решений XXV съезда КПСС.

Как и все трудящиеся страны, коллективы наших бригад приняли повышенные социалистические обязательства в честь 60-летия Великой Октябрьской социалистической революции, с которыми успешно справились. Единодушно одобряя величественные решения партии и вступающая в третий год десятой пятилетки, мы, подсчитав свои воз-

можности, и на основе дополнительно разработанных мероприятий по улучшению организации труда, повышению уровня механизации ручных работ, широкого внедрения новой техники и прогрессивной технологии, принимаем на себя новые социалистические обязательства — оставшееся до конца пятилетки время работать под девизом «Пятилетний план бригады — меньшими силами».

Мы обязуемся запланированный объем работ оставшихся трех лет пятилетки выполнить меньшим числом рабочих и повысить производительность труда за пятилетие в натуральных измерителях на каждого рабочего в смену.

Принимая эти высокие обязательства, мы от имени коллективов своих бригад призываем всех рабочих, инженерно-технических работников и служащих строительных и специализированных

организаций, предприятий строительной индустрии и транспортных хозяйств поддерживать нашу инициативу — выполнить задание оставшихся трех лет пятилетки по объему строительного-монтажных работ меньшей численностью, а за счет высвободившихся рабочих создавать новые производственные коллективы бригад или доукомплектовать малочисленные бригады до расчетного количественного и квалификационного состава.

Мы призываем строителей Среднего Урала приложить все силы, знания и опыт для претворения в жизнь исторических решений XXV съезда КПСС.

По поручению коллективов бригад обязательства подписали:

Е. ПАЛЕВ, лауреат премии Совета Министров СССР, бригадир монтажников Свердловского ДСК;
В. ПОЛИТКОВ, заслуженный строи-

тель РСФСР, бригадир монтажников треста Уралтяжтрубстрой;

Н. КОМАР, бригадир каменщиков треста Свердловскгражданстрой;

Н. ВАХРУШЕВ, Герой Социалистического Труда, бригадир каменщиков треста Тагилстрой;

В. ХМУРЧИКОВ, бригадир бетонщиков треста Уралалюминстрой;

Н. ЯРУШНИКОВА, бригадир штукатуров треста Свердловскгражданстрой;

Е. ФОМИНОВА, бригадир маляров треста Свердловскгражданстрой;

А. МИШИН, бригадир проходчиков треста Бокситстрой;

Ю. ЩЕКАЛЕВ, Герой Социалистического Труда, бригадир монтажников треста Уралстальконструкция;

В. НИКА, бригадир электро-монтажников треста Уралэлектромонтаж.

ОБГОНЯЯ ВРЕМЯ

19 бригад строителей нашего комбината в ходе предъюбилейной трудовой вахты добились значительных успехов, перекрыв задание двух лет пятилетки по выработке в натуральных показателях. Например, плотники СУ-15 Н. И. МАРЧУКА при норме 3,3 квадратных метра на человека в смену добились выработки 6,11 квадратных метра. Можно сказать, что они работают в счет декабря будущего го-

да, выполнили за неполных два года задание трех лет. Уровня выработки июля будущего года добились бригады монтажников А. САДРТДИНОВА (СУ-28) и маляры В. С. ШВЕД (СУ-15). Бригада плотников В. М. НАЗАРОВА из 7-го управления работает в счет октября 1978 года.

Накануне юбилея лучшим бригадирам вручены знаки «Победитель социалистического соревнования».

А ДОМ РАСТЕТ

Этот дом строится на троллейбуса 5-го маршрута на Уралмаше. Жильцы окружающих домов, все, кто часто бывает в этой части улицы Бакинских Комиссаров, проходя мимо, невольно замедляют шаг, останавливаются. Это и понятно — ведь 12-этажных зданий в этом районе еще не было. А еще удивление вызывает скорость, с которой ведется монтаж: всего месяц назад здесь был только фундамент, а сейчас, на этой неделе, строительно уже близко к завершению: осталось меньше двух этажей.

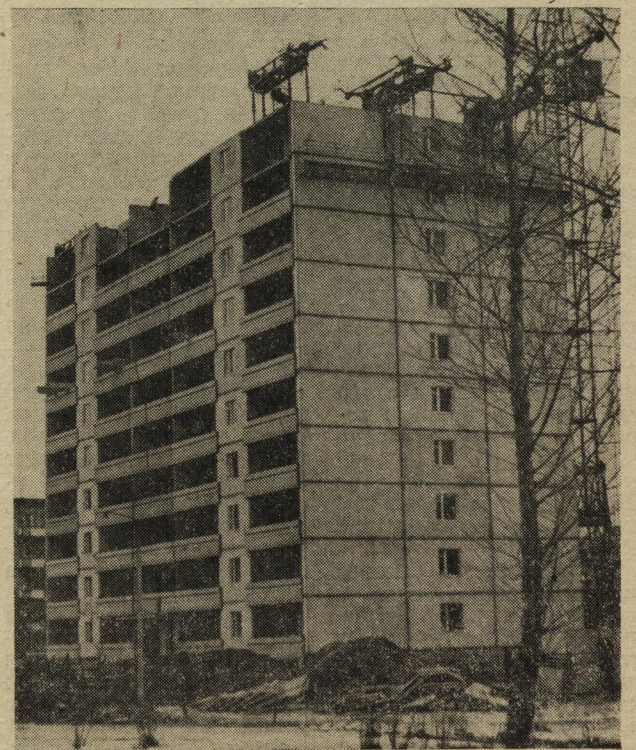
Но для бригады Валентина Марковича Сыщенко из 28-го монтажного управления ДСК такие темпы не в диковинку. Более того, считает и сам бригадир, и ребята из его, в основном, молодежной, рабочей дружины, строить можно было бы гораздо быстрее. Ведь они признанные в комбинате монтажники — скоростники. Давно уже не рекордом, а нормой стал для этой бригады такой график работы — этаж высотного дома за полтора дня. Прошло уже три года, как сформирована бригада, первой в комбинате начавшая монтировать здания такого типа. Кстати, примерно такой же трудовой стаж — около трех лет — почти у всех членов коллектива.

В наше время, время технической революции, такой трудовой стаж для строителей — это уже не юность, а зрелость. И хотя бригада с момента создания почти не выросла

численно, заметно выросли в коллективе как профессионалы Александр Ларионов, Вячеслав Коростелев, ставшие звеньевыми. Не случайно, думается, в этой сравнительно небольшой бригаде уже три коммуниста вместе с бригадиром. А в марте этого года стал кандидатом в члены партии еще один — Виталий Гирин. Есть у бригадира надежные помощники. И поэтому, даже если самогo Сыщенко нет на объекте, работа идет нормально.

Вот недавно бригадир в составе делегации Свердловской области почти неделю провел в Москве на седьмом съезде научно-технического общества. Побывал, в частности, на новостройках в Чертаново, увидел немало интересного из того, что можно назвать завтрашним днем домостроения. Вернувшись, с удовлетворением отметил, что бригада сработала неплохо, дом заметно «подрос». Но все же своих привычных темпов бригада Сыщенко не выдерживает. Причины давно известны — некомплектность и неритмичность поставки изделий сборного железобетона с завода ЖБИ. «...Вместо полутора суток ведем монтаж этажа два, а то и два с половиной дня, — говорит бригадир. — Но о том, что дом этот должен быть сдан полностью к Новому году, все мы помним. И фронт работы для отделочников СУ-7 открыт!»

С. ВОЛКОВ.



ТРЕВОЖНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

В Академгородке, на улице Чкалова, строится универсам. Значение этого объекта станет ясно, если сказать, что это будет второй продовольственный магазин во всем микрорайоне. По плану объект должен быть сдан в эксплуатацию к 1 января 1978 года. Однако, судя по положению дел на стройке, срок находится под угрозой срыва. В данное время на объекте ведутся столярные, кровельные и штукатурные работы. Трест «Промвентиляция» отвечает за прокладку воздуховодов, но работа не ведется.

Вопрос о сроках работы вентиляционных обдувщиков обсуждался еще 13 июля мастером 1-го участка СУ-13 Е. Е. Моисеенко, начальником производственного отдела А. В. Исаевым и мастером участка «Промвентиляции» А. А. Безденежных. Но к единому решению они так и не пришли. Универсам до сих пор не принят под монтаж внутренних санитарно-технических устройств, заказ на воздуховоды еще не отправлен. Вентиляционники считают, что свои работы они делать должны после стопроцентной отделки. Но, согласно СНИП, до начала установки вентиляции отделочники обязуются лишь подготовить отверстия в перекрытиях, стенах для прокладки воздуховодов и оштукатурить поверхности стен в местах прокладки. Вот точка зрения Е. Е. Моисеенко: «Основные секции универсама требуют проведения скрытой вентиляции. После вентиляционных мы завершаем отделочные работы. Иначе нам придется заниматься переделкой».

Впрочем, вентиляция — не единственная причина срыва сроков. До отделочников на объекте работали «нулеви-

ки» 20-го строительного управления, которые ушли с объекта, не закончив работы — не сделаны крыльца, пристрой под тару, винный отдел, подвал.

Думается, не следует умалчивать недостатки и в работе самих отделочников. Плохо налажены в СУ-13 прием и хранение строительных материалов. В частности, на универсаме мастер жалует на нехватку витринного стекла. По заявлению же начальника УПТК И. Н. Демченко (кстати, подтвержденному и в производственном отделе комбината) на объект вывезено 469 квадратных метров стекла (по заявке — 310). Причем последняя партия стекла отправлена еще 2 ноября.

Руководство СУ-13 не планомерно использует находящиеся в его ведении денежные ресурсы. На 35 тысяч рублей были предусмотрены расходы на строительство, вложено 116 тысяч, а объект еще далеко не завершен.

Универсам по ул. Чкалова не единственный «пасынок» у отделочников СУ-13 и других управлений. В подобном положении оказалось строительство детских садов № 41 и 34, детского кафе. Эти объекты, как и универсам, — под угрозой срыва. Кстати, план по вводу жилья тем же СУ-13 за третий квартал успешно выполнен. Не пора ли вместо переноса сроков сдачи объектов соцкультбыта, что стало в ДСК порочной традицией, повысить спрос с исполнителей. А пока вместо конкретных и действенных мер по устранению отставания генеральные подрядчики будут лишь ссылаться на смежников, дело на лад не пойдет.

Е. ПАЛЛАГУТА,
студентка УрГУ.



ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЗНАНИЯ — В МАССЫ!

С каждым годом вопросам экономического образования уделяется все больше внимания. Экономическая учеба строителей оказывает влияние на развитие социалистического соревнования за повышение эффективности производства и качества работы, успешное выполнение заданий 10-й пятилетки.

В домостроительном комбинате работают 12 школ коммунистического труда, 18 школ экономических знаний. Чтобы улучшить постановку экономического образования в подразделениях, решено в комбинате с ноября 1977 года по май 1978 года провести смотр-конкурс.

При подведении итогов смотра-конкурса будут учитываться: регулярность проведения занятий, их посещаемость, оформление экономических уголков, участие слушателей школ в общественной жизни коллектива, количество поданных ими рацпредложений, их экономический эффект, работа по личным счетам экономии.

Коллектив школы, занявший первое место, награждается Почетной грамотой и двухдневной путевкой на местную турбазу, руководитель также награждается Почетной грамотой и льготной туристической путевкой.

ОНИ ПОДПИСАЛИ РАПОРТ

Среди 48 молодых рабочих ДСК, подписавших рапорт комсомола 60-летию Октября, были и восемь комсомольцев нашего СУ-1. На этих снимках вы видите двух победителей комсомольской трудовой вахты: плотника Василия Конева из бригады Н. С. Пристова и штукатура Людмилу Бальбердину, которая работает в бригаде А. И. Неженко. Они успешно сочетают производственную деятельность с общественной работой, являются депутатами районного Совета народных депутатов. И Василий и Люда за досрочное выполнение личных заданий девятой пятилетки награждены знаками ЦК ВЛКСМ «Молодой гвардеец пятилетки» III степени, неоднократно подтверждали они звание ударника комму-

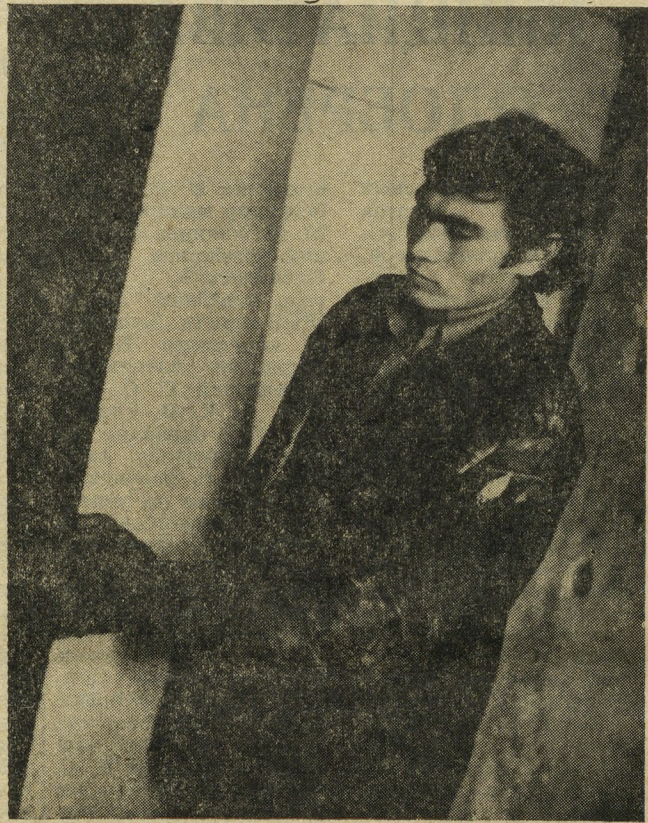
нистического труда. Они имеют среднее образование, причем Людмила закончила ШРМ, уже работая в СУ-1.

Василий, кроме побед в соцсоревновании, неоднократно поощрялся и за спортивные достижения, играет в волейбольной команде, состоит в команде многоборцев ГТО. Людмила тоже активная спортсменка, очень любит проводить свободное время в лыжных походах.

Таковыми комсомольцами, как Л. Бальбердина и В. Конев, гордится наша организация.

Ю. ФЕОДОРОВ,
секретарь первичной комсомольской организации СУ-1.

На снимке: Л. Бальбердина и В. Конев, комсомольцы СУ-1.
Фото В. Калимасова.



Объявление

23 НОЯБРЯ В 5 ЧАСОВ ВЕЧЕРА ВО ДВОРЦЕ КУЛЬТУРЫ ИМ. ГОРЬКОГО СОСТОИТСЯ ОТЧЕТНОЕ ПАРТИЙНОЕ СОБРАНИЕ ДОМОСТРОИТЕЛЬНОГО КОМБИНАТА.

ЗАВОД КПД: НА НУЛЕВОЙ СТАДИИ

Завод железобетонных изделий имени Ленинского комсомола строители Свердловска нередко называют «наш Уралмаш», поскольку его производственные мощности не сравнимы с другими предприятиями стройиндустрии города.

Но растущих потребностей наших земляков в жилье это не удовлетворяет. Кроме того, уже сейчас из-за нехватки железобетонных изделий случаются срывы в ритме строительства. В дальнейшем, если не принять необходимых мер, положение может еще более обостриться. Чтобы этого не случилось, принято решение строить в городе еще один завод крупнопанельного домостроения (КПД) мощностью на 258 тысяч квадратных метров общей площади в год.

Строительство завода включено в план нынешней пятилетки. В 1980 году должна вступить в строй первая его очередь мощностью 160 тысяч квадратных метров жилой площади в год. Генеральный проектиров-

щик — Киевский институт Гипрогражданстрой. Технический проект — в стадии рассмотрения в госэкспертизе Госстроя СССР.

Нет окончательного решения, какой способ технологии принять за основу. Рабочие чертежи необходимы строителям к сентябрю 1978 года, а уверенности в том, что они будут, пока никакой.

Завод КПД предназначен для выпуска железобетонных изделий новейшей жилищной серии 137-с. Иными словами — это квартиры с улучшенной планировкой и повышенными удобствами. Чертежи этой серии обязан выдать институт Свердловскграждархитектуры. Но чертежей нет, и дирекция будущего завода не имеет возможности разместить заказы на нестандартное оборудование и оснастку. Если учесть, что на их изготовление потребуется очень много времени, то нельзя не согласиться: уже сейчас «созревают» условия для штурмовщи-

ны и горячки в последующие годы.

Ныне заводу по льготному финансированию выделен на подготовительные работы миллион рублей, в том числе 700 тысяч рублей на строительные — монтажные. Из них освоено пока лишь 300 тысяч. Строители ведут подготовку промышленной площадки, они заняты переносом линии электропередач, промводопровода и ливневой канализации, устройством подъездных железнодорожных путей.

Генеральный подрядчик стройки — СУ-22 Свердловскхимстрой. Освоить ныне ему необходимо всего 57 тысяч рублей. Но руководители управления пока не проявили себя генерально ответственными за состояние дел.

Оперативно работает на стройплощадке лишь мехколонна № 44 Уралэлектротрестстрой. Несмотря на снабженческие невязки, она освоила 75 тысяч рублей из 121 тысячи.

Без особого рвения ве-

дет работы по переносу ливневой канализации, промводопровода и устройству железнодорожных путей СУ-21 Уралтрансстрой. Освоено всего 38 тысяч рублей из 176 тысяч.

Немногим лучше дела у механизаторов треста Строймеханизация № 2 на вертикальной планировке и прокладке кабельной трассы. Освоение средств составляет менее половины выделенной суммы: 130 тысяч рублей из 295 тысяч.

Если подготовительные работы и дальше будут вестись столь медленно, придется в будущем году откладывать начало возведения главного корпуса завода.

Финансирование стройки на последующие годы пока вообще остается под большим вопросом. Долевого участия должны принять крупнейшие заводы Свердловска. Основную тяжесть берет на себя Уралмаш. Остальные несколько заводов — Уральский турбомоторный, машиностроительный имени Калинина и

другие — пока остаются в стороне.

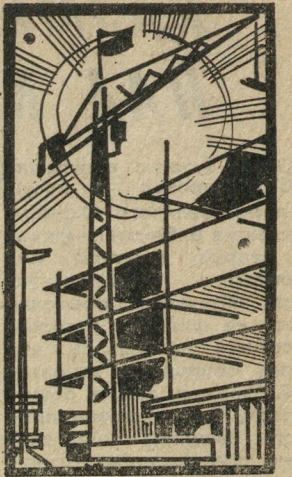
В таком, прямо скажем, незавидном состоянии пребывает строительный объект, назначение которого, кроме всего прочего, состоит в том, чтобы укрепить базу стройиндустрии города, заложить прочные основы планомерной работы в будущем. Отношение к стройке необходимо решительно менять. В следующем году здесь запланировано освоить уже 2,6 миллиона рублей, а до конца пятилетки, до ввода первой очереди завода КПД, около 17 миллионов рублей. Нарастание строительства будет происходить столь круто, что без заблаговременной подготовки к этому процессу за ним попросту не успеть. Уже ясно, что следующий год на строительстве завода будет осложнен рядом дополнительных трудностей. В частности, из-за отсутствия проектной документации не удалось составить заявки на материалы, заказных специ-

фикаций нет до настоящего времени.

Дирекция будущего завода все еще малочисленна, нет технолога, механика, электрика, серьезной проработкой специальных вопросов практически заниматься некому. Даже автотранспорта, какого-нибудь микроавтобуса, в распоряжении дирекции нет. Оперативное решение множества вопросов с согласующими организациями поэтому, по существу, невозможно.

Если такое положение не изменить в корне, то строительство завода пойдет не планомерно, а рывками, и в какой-то период снова потребуются срочные мероприятия и штурмовщина. Избежать этого можно только одним способом: если главк станет уделять повседневное внимание объекту уже на самой начальной стадии его строительства.

В. САМОИЛОВ,
«Вечерний Свердловск» за 12 ноября 1977 г.)



ЧТО ТАКОЕ дверь? Вопрос может показаться праздным — ежедневно мы десятки раз сталкиваемся с этой вещью. Вообще-то, дверь самого распространенного вида не так уж и проста. Она состоит из двух основных частей — полотна и коробки, детали которой — косяки, притолока, порог — соприкасаются со стенами и полом. Щель между коробкой и стеной закрывается фигурным наличником. А что если упростить эту конструкцию?

Этим вопросом задался однажды Анатолий Потапович Зиновьев, ныне заместитель главного технолога завода ЖБИ имени Ленинского комсомола. Он предложил устанавливать дверные полотна в санкабины, изготавливаемые девятым цехом, без дверных блоков и наличников. Причем не просто продумал и изложил суть предложения на бумаге, в чертежах, но и самостоятельно изготовил в цехе модель двери, подвешенной на замурованные в теле бетона петли.

Реализация предложения в производстве не требует никаких серьезных изменений ни в существующей технологии, ни в конструкции установок, где формируются колпаки кабин. Требуется лишь изменить конструкцию применяемых при формовке закладных деталей и внести некоторые усовершенствования в арматуру, окружающую дверной проем. Что это дает?

Во-первых, большую экономию древесины. Ведь сейчас только на обналочку одной двери уходит около 16 метров

специальной доски. Наличники поступают на завод пачками по 8 метров длиной. При раскрое много материала пропадает зря. Отпадает необходимость в самой коробке двери, это снова экономия.

Во-вторых, снижаются трудозатраты при установке дверей санкабин в цехе. Дело в том, что

предложение это, безусловно, выгодно и ДОЗу, ибо изготовление одного полотна дверей, на которые идет неструганая доска, покрытая фанерой или картоном, гораздо легче и дешевле производства целых блоков.

В общем, выгода этого предложения Зиновьева кажется очевидной. Подано оно было летом 1975

экономии этого ценного сырья; повсеместно дерево стремятся заменять другими материалами там, где это возможно.

Как выяснилось, единственное серьезное возражение, которое возникло при обсуждении предложения Зиновьева, — отсутствие на заводе металлических деталей двери — петель, шпингалетов, пробоев и так далее.

Поскольку сейчас двери изготавливаются в сборе на ДОЗе «Стройкомплекта», туда и поступают все эти изделия. Отказаться от коробки — значит взять на себя заботу об этих существенных мелочах.

Вот на это и не могут решиться руководители завода и снабженцы. Коротко говоря, как это нередко, к сожалению, бывает, даже небольшой ведомственный порожок оказывается нелегко перешагнуть. Хотя и неритмично и не в нужной потребности, дверные блоки поступают, на худой конец, можно отправить монтажникам санкабину и без двери, некомплектуют. А пока план выполняется, жить можно. Так, по-видимому, рассуждает руководство и завода, и 9 цеха, которого непосредственно касается это предложение.

Разумеется, в масштабах завода изменение технологии производства

одного из изделий, можно сказать, мелочь. Ни для кого не секрет, что с большим напряжением работает почти каждый цех, что все труднее имеющимися мощностями удовлетворять растущие потребности жилищного строительства. Именно с целью решения этой задачи и ведется сейчас реконструкция завода. Кстати, уже сегодня работники отдела главного технолога завода, и А. П. Зиновьев в том числе, закладывают практическое решение вопросов, связанных с реконструкцией, с переходом на новую серию домов. За этой важной, объемной, творческой работой, которая касается в той или иной мере каждого на заводе, порой не доходят руки до частных усовершенствований. Но почему бы не объединить решение общей задачи с такими вот частностями? Кстати, это предложение у Зиновьева не единственное. Примерно в то же время, в 1975 году, когда он начинал работать в отделе главного технолога, Анатолий Потапович подал еще несколько предложений для 9 цеха. Это и понятно — все в цехе ему знакомо — он проработал в нем немало лет и мастером, и технологом. И надо сказать, кое-что из предложенного уже внедряется. Например, опробован новый способ стыковки поддона сантехкабин с колпаком с помощью анкерных стержней. Так что нельзя сказать, что рационализаторы работают вхолостую.

Но есть такая закономерность — находят поддержку и применение на заводе, как правило, лишь те предложения, которые непосредственно влияют на выполнение производственных задач, облегчают выполнение плановых заданий. Да и то делается это очень медленно, робко. Оно и понятно — ведь существующая на заводе ЖБИ система оценки производственной деятельности цехов не стимулирует рационализаторскую работу. Недостаточно авторитетны, не считаются почему-то обязательными к исполнению решения совета ВОИР, заводского бюро изобретательства и рационализации. Немало ценных, дельных предложений лежит без движения, споткнувшись о междоусобный порог, а порою наткнувшись на стену равнодушия, недомыслия, завязнув в трясине текущих дел. Таковых за последние два-три года скопилось в бригаде десятки — две пухлых и увесистых папки. Их судьба доказывает, что такому важному резерву производства, как рационализация и изобретательство, на заводе уделяется недостаточно внимания. И думается, пора в принципе менять это положение, чтобы не угасала, а наоборот, всячески поощрялась инициатива рационализаторов.

С. БИРЮКОВ.

ПЕРЕШАГНУТЬ ПОРОГ

сейчас дверные блоки трудно закрепить в железобетонном колпаке сантехкабины. Для этого в бетон закладываются деревянные пробки, к которым приколачиваются гвоздями косяки. При формовке кабины закладные детали смещаются от заданного положения, и часто их невозможно отыскать в бетоне. Предложение Зиновьева обеспечивает четкую фиксацию закладываемых в бетон металлических дверных петель.

И, в-третьих, облегчается работа строителей. Ведь именно из-за отсутствия дверных блоков, которые составляет заводу ЖБИ деревообрабатывающий завод треста Стройдеталь-70, зачастую срывается график отправки сантехкабин на стройплощадки. Приходит порой двери устанавливать уже самим отделочникам, что вызывает сверхнормативные затраты времени и средств. Более того,

года, но до сих пор кроме модели, стоящей в кабинете заместителя главного технолога, ничего не сделано на заводе для его реализации. Почему? С таким вопросом обратился к инженеру бригады завода А. М. Лохневу, и к самому автору.

Оказывается, дело за соответствующим руководством указанием. Возражений по существу предложения ни у кого из членов заводского совета ВОИР не возникло. Тем более, что в стройиндустрии уже имеется подобный опыт — ленинградские домостроители применяют подвеску дверей санкабин без коробок и обналочки. Это не значит, что Зиновьев позаимствовал где-то идею. Просто, по-видимому, такое решение «витает в воздухе», как говорится. А древесина становится с каждым годом дороже, и немало делается по всей стране в поисках путей

тов, пробоев и так далее. Поскольку сейчас двери изготавливаются в сборе на ДОЗе «Стройкомплекта», туда и поступают все эти изделия. Отказаться от коробки — значит взять на себя заботу об этих существенных мелочах. Вот на это и не могут решиться руководители завода и снабженцы. Коротко говоря, как это нередко, к сожалению, бывает, даже небольшой ведомственный порожок оказывается нелегко перешагнуть. Хотя и неритмично и не в нужной потребности, дверные блоки поступают, на худой конец, можно отправить монтажникам санкабину и без двери, некомплектуют. А пока план выполняется, жить можно. Так, по-видимому, рассуждает руководство и завода, и 9 цеха, которого непосредственно касается это предложение.

Разумеется, в масштабах завода изменение технологии производства

НОВОЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

Качественно и дешево

Работниками трестов Мособлстрой № 2 и Мособлоргтехстрой подобран и внедрен состав зонально-цементной смеси как накрывочного слоя при штукатурных работах. Использование растворов из зонально-цементной смеси с добавлением в него в роли пластификатора любого вида шпаклевки позволяет получить после затирки машинами СО-86 абсолютно гладкую однородную поверхность, пригодную для последующей окраски любыми красящими составами без предварительного шпаклевания.

Зонально-цементные смеси, в отличие от сухих известково-песчаных, не требуют предварительного замачивания перед употреблением, в их составе отсутствует активная известь, вредно действующая на кожу. Бо-

лее дисперсный состав зольно-цементной смеси улучшает качество затирки, исключает необходимость сушки золы перед ее использованием. Стоимость зольно-цементных смесей значительно ниже стоимости сухих известково-песчаных.

Бескомпрессорная форсунка

Бескомпрессорная форсунка весом 0,7 килограмма используется в тресте Мособлстрой для нанесения накрывочного штукатурного слоя из сухих известково-песчаных смесей, работает от растворонасоса производительностью один кубометр в час.

Предлагаемая форсунка состоит из корпуса, муфты, конуса, сменных наконечников, трубки и подачи материала, крана и ниппеля. Работать с такой форсункой легко, ее применение исключает дополнительную

шпаклевку поверхностей, увеличивает производительность труда при высоком качестве обрабатываемой поверхности, сокращает число операций и снижает трудоемкость технологического процесса на 11 процентов.

Семифакельная газовая горелка

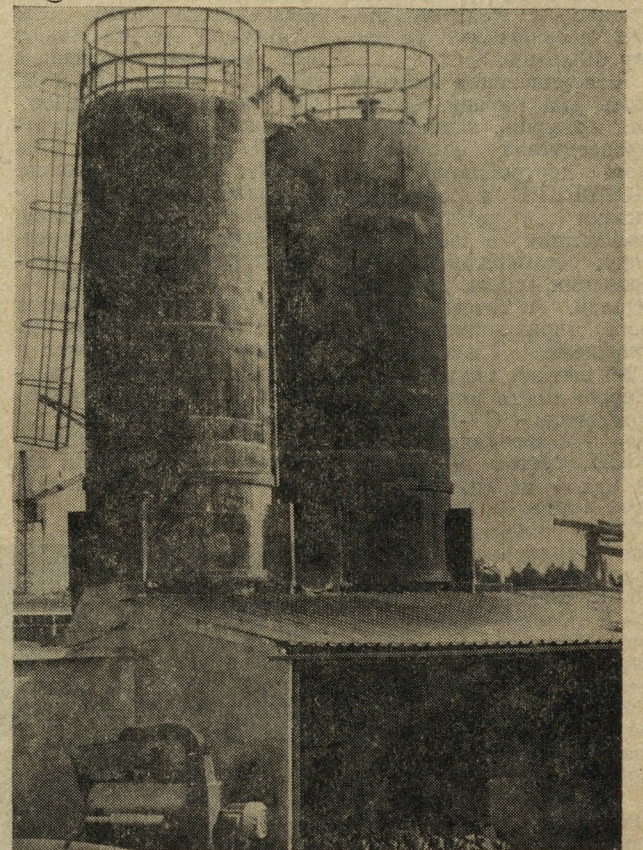
Рационализаторы треста Мособлделспецстрой совместно с работниками треста Мособлоргтехстрой внедрили конструкцию семифакельной горелки, работающей на газе пропане. Перед ранее применявшейся горелками данная конструкция имеет ряд преимуществ: позволяет подогревать мастичный слой одновременно по всей ширине рулонного материала. Наличие плоских форсунок дает возможность более экономно и продуктивно расходовать газ.

Семифакельная газовая

горелка собрана на раме. Передняя ее часть приварена к оси, на концах которой установлены два колеса. К оси на подставке прикреплены семь плоских форсунок, расположенных друг от друга на близком расстоянии. Это улучшает качество подплавления покровного слоя. Все форсунки соединены с гребенкой, служащей для подачи к ним газа и соединенной с остальной частью газопровода резиновым патрубком. Пропан из баллона поступает к форсункам через резиновый шланг, газопровод, резиновый патрубок и гребенку. Подача газа к форсункам регулируется двумя кранами, установленными на газопроводе и рукояти. Обслуживает горелку один рабочий-кровельщик.

Внедрение семифакельной газовой горелки увеличивает производительность труда, сокращает расход газа и повышает культуру производства.

◆ Эти материалы получены из Свердловского центра научно-технической информации и пропаганды.



Техническая база УПТК комбината за последние год-два заметно модернизируется: построен новый цех по раскрою шпунтованной доски, работает поточная линия раскроя обоев. В ряду таких новшеств и бункеры для сыпучих материалов, которые вы видите на снимке. Из автомобильных или железнодорожных цистерн цемент, алебастр перекачиваются в емкости, а затем через автоматический дозатор расфасовываются в мешки. Если еще год назад на операциях по расфасовке было занято 6 человек, то сейчас с тем же объемом работ справляются две работницы. Улучшились условия труда, возросла культура производства.

Фото В. Калимасава.

КОНВЕЙЕРНАЯ ЛИНИЯ

Технологи ч е с к а я конвейерная восьмипостовая линия предназначена для изготовления одно- и двухмодульных однослойных и трехслойных панелей наружных стен, доборных изделий и других плоских изделий с отделкой керамической плиткой, декоративными бетонами и дробле-

ными материалами различных пород.

Линия представляет собой горизонтально замкнутый конвейер из двух параллельных ветвей, соединенных передаточными тележками. На первой ветви производятся технологические операции по формованию изделий, на второй — их тепловая обработка в однорус-

ной щелевой камере периодического действия.

На посту формования изделий установлены бетоноукладчик и резонансная виброплощадка с горизонтально направленной вибрацией для уплотнения бетонной смеси. При формовании трехслойных панелей наружных стен на линии возможна установка второго бетоноукладчика. Изделия снимаются с форм кан-

тователем. Распаковка и сборка бортов осуществляются механизмами открывания и закрывания бортов. Форма передвигается от поста к посту при помощи цепного привода.

При затапливании форм в камеру и извлечении из камеры передаточные тележки работают синхронно в автоматическом режиме, что обеспечивает полную безопасность при загрузке камер.

РАЗМЫШЛЯ НАД КНИГОЙ

Очень важную и нужную работу провел в канун 60-летия Великого Октября коллектив библиотеки нашего Дворца культуры им. Горького. Значительную часть читателей обслуживает ее филиал, который рассчитан на жильцов четырех общежитий строителей. Именно там, в общежитиях, было решено провести заочную читательскую конференцию по книгам, выпущенным в печать издательством «Наш современник».

И вот поступили первые мини-рецензии. Мы хотим предложить вашему вниманию несколько выдержек из них.

Ирина Тагильцева высказала свое мнение о романе В. Липатова «И это все о нем»: «Роман заслуженно получил первую премию на Всесоюзном литературном конкурсе имени Н. Островского. Он посвящен комсомольцам семидесятых годов. Его герои — современные рабочие, лесозаготовители, с разными и сложными характерами, интересами, представлениями о духовных ценностях.

Сюжет построен на исследовании гибели главного героя Евгения Столетова. Но меньше всего книгу можно назвать детективом, это скорее всего психологический роман. Чем живут люди, подобные Евгению Столетову и его друзьям, типичные представители рабочего класса, как утверждаются их духовные ценности, какова

цель их жизни, как ведут они себя в конфликтной ситуации — такие вопросы ставит перед собой автор романа и вместе с нами, читателями, ярко, убедительно отвечает на них».

А вот мнение другого читателя, тов. Багдасаряна: «Прочитав роман «Стремнина» М. Бубеннова, прежде всего хочу выразить искреннюю благодарность автору за талантливо написанное произведение. События, о которых он рассказывает, потрясают. Очень привлекает главный герой романа Арсений Морошка, к которому проникаешься доверием и уважением за его светлый ум, крепкую волю, преданность делу преобразования Сибири...»

И наконец, несколько слов из рецензии О. Никушиной на книгу «Друзья мои — книги» Лидина. «Автор, сам влюбленный в книгу, увлеченно и поэтично рассказывает удивительные истории о редких книгах, случайно или после долгих поисков попавших к нему, об известных людях, которым они принадлежали, о любителях книги в далекие уже от нас годы. Меня особенно заинтересовали рассказанные им истории, связанные с жизнью Жуковского, Кольцова, Куприна, Бунина, Чехова и других замечательных писателей».

Конференция читателей еще не закончилась, отклики на прочитанные книги продолжают поступать.

Л. АЛЕКСАНДРОВА.

В канун Октябрьского праздника в общежитии № 1 по улице 8 Марта, 90а, где живут девушки-строители, прошло заседание культурно-бытового совета. В честь 60-й годовщины Великого Октября были подведены итоги социалистического соревнования между жильцами за образцовое

ЗА ОБРАЗЦОВЫЙ БЫТ

содержание комнат. Еще 10 комнатам присуждено звание комнаты образцового быта, а по всему общежитию таких комнат стало 20. Приятно зайти в комнату № 1, где живут девушки — маляры М. Габдулханова из СУ-15, С. Коркина и Ф. Шашмурина из СУ-7.

Но не во всех, к сожалению, комнатах соблюдается чистота и порядок. На заседание совета общежития были приглашены девушки комнаты 34а. Они поселились в нашем общежитии недавно, после окончания ГИТУ, работают в СУ-7 на 7-м участке. В их комнате — грязь, сигаретный дым. Члены культурно-бытового совета строго осудили нарушителей.

В заседании приняли участие секретарь комитета комсомола ДСК В. Фукалов, секретари комсомольских организаций СУ-1 Ю. Федоров и СУ-7 Н. Конькова.

Л. БАШКИРЦЕВА,
воспитатель
общежития № 1.

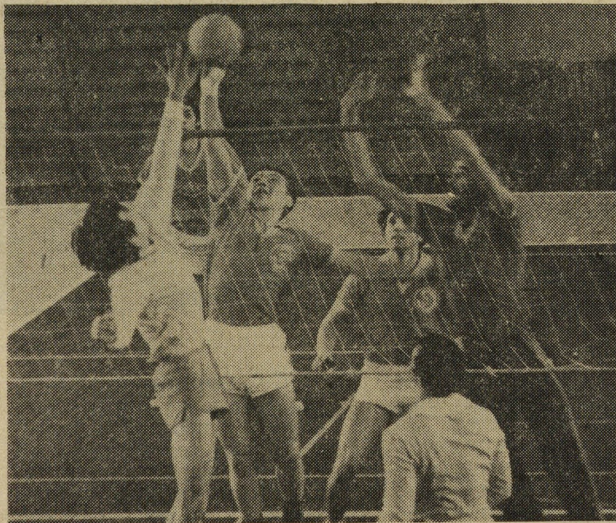
же тренер по художественной гимнастике Ф. Озерская, активный спортсмен П. Фонарев (СУ-15) и общественный тренер по футболу А. Покровский (завод ЖБИ).

Завершая парад, участники прошли торжественным маршем. Затем начались показательные выступления юных спортсменов.

Веселое оживление царило в зале во время проведения конкурса «А ну-ка, парни!» между юношами — допризывниками СУ-1.

Праздник завершился волейболом команд завода ЖБИ и строительных управлений. В интересной, жесткой спортивной борьбе победили строители.

С. ВЛАДИМИРОВ.
НА СНИМКЕ: момент встречи сборных команд по волейболу завода ЖБИ и строительных управлений.



Накануне юбилея Октября в спортзале ДСК состоялся праздник спортсменов и физкультурников, посвященный славному 60-летию.

Все участники выстроились для парада. Открытая праздничная, заместитель председателя объединенного стройкома Г. Д. ПОТЕРЯЕВ коротко рассказал о деятельности коллектива в юбилейном году, остановился и на значении спорта для строителей. А затем состоялось торжественное награждение победителей 12-й летней спартакиады. Первое место занял спортивный коллектив СУ-15, второе — заводоуправление ЖБИ, третье — СУ-7. В одном из самых сложных видов — многоборья ГТО — победила команда заводоуправления, второе место у 16 цеха завода ЖБИ, третье — у цеха № 2. Среди женщин в этом виде первое место заняли спортсменки СУ-1, второе — СУ-7, третье — СУ-15. Кубок за победу в чемпионате по мини-футболу вручен команде заводоуправления.

Впервые в этом году проводилась спартакиада среди общежитий комбината. Диплом I степени и кубок вручены общежитию № 2. Второе место заняло женское общежитие завода ЖБИ, третье — мужское общежитие завода.

Многие спортсмены, спорторганизаторы, активисты совета ДСО награждены Почетными грамотами

НА СПОРТИВНОМ ПРАЗДНИКЕ

* Советы врача ПРОСТУДНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ И ИХ ПРОФИЛАКТИКА

Грипп и острые респираторные заболевания весьма распространены. Они обуславливают более 50 процентов всех случаев временной нетрудоспособности. Наибольшей опасности заболеть подвергаются те, кто работает на открытом воздухе, особенно в холодные и сырые периоды года (осенне-зимние и зимне-весенние).

Респираторные заболевания могут быть вызваны микробами вирусов, которых насчитывается более 150 типов. В особую группу воспалительных заболеваний дыхательных путей выделен грипп. Он вызывается гриппозными вирусами, среди которых различают типы А, В, С. Чаще простудным заболеваниям способствуют неблагоприятные факторы: физическое и нервное переутомление, недостаточное содержание в пище белков и витаминов, переохлаждение.

При острых заболеваниях дыхательных путей, ангине, бронхите и других простудных заболеваниях, невосприимчивость (то есть иммунитет) к повторному заболеванию не вырабатывается. Поэтому человек может болеть несколько раз в году. Этому способствует ослабление организма предыдущими заболеваниями. Наиболее восприимчивы к простуде дети, пожилые люди, а также лица, страдающие хроническими заболеваниями дыхательных путей.

Острые респираторные заболевания и грипп встречаются в течение всего года, однако в холодный период заболеваемость резко возрастает. В большинстве случаев их возникновение связано с простудой. Есть люди, которым достаточно ступить босыми ногами на пол, чтобы у них появились насморк и кашель, а у некоторых даже повышается температура. Для возникновения заболевания не обязательно охлаждение всего организма. Иногда бывает достаточно охлаждения некоторых участков тела: подошв ног, шеи или головы.

Каковы же признаки острых респираторных заболеваний? Они могут протекать по типу острого насморка. Вначале появляется заложенность с зудом в носу и слезотечением, затем обильный насморк. Заболевание может проявляться болью в горле при глотании, небольшим повышением

температуры, появлением слабости, недомогания, иногда оно протекает по типу острого ларингита, когда у больного появляется сильный кашель, охриплость или потеря голоса. Часто это заболевание может протекать с явлениями бронхита, ангины.

Ангина особенно опасна, так как если ее не лечить, она может дать очень тяжелые осложнения: ревматизм, воспаление сердца, заболевание сердца. Основными клиническими признаками ангины являются боли при глотании, недомогание, слабость, разбитость, головная боль, повышение температуры.

В отличие от острых респираторных заболеваний для гриппа характерно бурное начало. С первых часов заболевания появляется высокая температура (38—39° и выше); головная боль, боль в глазах, светобоязнь, рвота, иногда судороги, боль в мышцах, суставах, резкая слабость. Острый период длится от 3 до 5 дней, после чего температура падает до нормы, головная боль исчезает. Но выздоровление идет медленно.

Иногда грипп может протекать очень легко. У больного появляется легкий насморк, сухой кашель, небольшая головная боль, небольшая слабость, и он переносит болезнь на ногах.

У детей грипп очень опасен. Заболевание, как правило, начинается остро, с резким подъемом температуры. Ребенок при этом тяжело дышит, порой теряет сознание. У него появляются судороги, рвота, которые быстро истощают организм. В таких случаях ребенок нуждается в быстрой помощи, и даже в госпитализации.

Как предупредить возникновение гриппа и острых респираторных заболеваний? Они могут возникать в том случае, если имеются три фактора: источник инфекции, которым является больной человек, выделяющий вирусы в окружающую среду; благоприятные условия, способствующие сохранению вируса во внешней среде и передаче его от человека к человеку; люди, восприимчивые к этим заболеваниям. Поэтому и мероприятия по профилактике складываются из трех основных групп: изоляции боль-

ного от здоровых; уничтожение вируса во внешней среде и повышении защитных сил организма.

В повышении сопротивляемости организма немаловажную роль играет рациональное питание. Горячий завтрак до начала работы и горячий обед в перерыв — обязательные условия питания тех, кто работает на открытом воздухе. Зимний рацион должен быть высококалорийным и полноценным, с достаточным содержанием пищевых белков (яйца, мясо, рыба, творог, молоко), растительных и животных жиров и углеводов (хлеб, сахар, каши) и витаминов. Важное значение имеет закалывание организма: зарядка, утреннее обливание, душ, вечером обязательное мытье ног прохладной водой.

Работающим на открытом воздухе необходимо быть в теплой одежде, сухой обуви. Рабочая одежда должна быть теплой, легкой, не стесняющей движений. Нельзя находиться в столовой в теплой одежде. Это может привести к перегреванию организма, что опасно, когда человек вновь выйдет на мороз.

Строгое соблюдение правил личной гигиены — одно из необходимых условий профилактики заболеваний. Необходимо тщательно мыть руки с мылом после возвращения с улицы, контакта с больными. После улицы необходимо вымыть с мылом не только руки, но и лицо. При этом нужно слегка протереть мыльной пеной входные отверстия носа, затем обмыть их водой, так как в носовых ходах задерживается основная масса пылинок, содержащих вирусы. Нужно помнить, что мыльная пена и мыльные растворы убивают до 90 процентов вирусов.

Помещение, где вы живете и работаете, нужно часто проветривать — это губительно действует на микроорганизмы.

Большое значение в предупреждении гриппа имеют прививки. Устойчивость организма против заболевания гриппом после прививки сохраняется примерно в течение года. Поэтому противогриппозные прививки делаются ежегодно.

Л. КУРБАНОВА,
врач - терапевт.

Коллектив домо-строительного комбината от всей души благодарит работников Дворца культуры имени Горького и участников художественной самодеятельности за прекрасную организацию торжественного вечера, посвященного 60-летию Великого Октября.

ОТВЕТ НА КРИПТОГРАММУ

«ИХ ИМЕНАМИ НАЗВАНЫ УЛИЦЫ»,
НАПЕЧАТАННУЮ в № 44 ОТ 4 НОЯБРЯ
1. Свердлов. II. Быков. III. Авейде. IV. Азин.
V. Большаков. VI. Акулов. VII. Тверитин.
VIII. Юбилей.

Слова песни:
Вышли мы все из народа,
Дети семьи трудовой.
...Братский союз и свобода! —
Вот наш девиз боевой!