

# СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

Орган парткома, объединенного стройкома, комитета ВЛКСМ и управления Свердловского домостроительного комбината

Основана 30 апреля 1943 г.

№ 34 (3150).

ПЯТНИЦА, 4 СЕНТЯБРЯ 1981 г.

Цена 2 коп.

\* Экономика должна быть экономной

## Равняться на заводчан

В комбинате проводится работа по экономии материалов и топливно-энергетических ресурсов. Приказом по комбинату был объявлен смотр-конкурс на лучшее предложение по экономии материалов и топливно-энергетических ресурсов. Общественность комбината приняла активное участие в смотре-конкурсе по экономии материальных ресурсов. Условия конкурса были опубликованы в газете «Свердловский строитель» под заголовком «Бережь время, топливо и материалы». В июле заводчане организовали телепередачу об экономии материальных ресурсов на предприятии.



ры — С. А. Рудаков, А. К. Горбатенко. В результате экономится тепло, снижаются трудозатраты, экономия электроэнергии составила 189360 квт-часов, экономический эффект — 6,99 тысячи рублей.

«Изменение конструкции плиты перекрытия типа ПК6-09 серии 141-СВ». Автор — В. Д. Юзвук. Экономия бетона составила 1330 м<sup>3</sup>; металла — 30,1 тонны, экономический эффект — 9,6 тысячи рублей.

«Реконструкция воздушной завесы в цехе № 11». Авторы — Н. А. Смольчанов, С. А. Рудаков, А. С. Банних и А. К. Горбатенко. Экономия электроэнергии составила 12475 Гкал, экономический эффект — 4,3 тысячи рублей.

В целях экономии материалов 1980—1981 гг. в ДСК был осуществлен ряд мероприятий: применение подоконной доски взамен деревянных — экономия лесоматериалов составила — 51 м<sup>3</sup>, или 4,6 тысячи рублей; применение супердобавки в бетонные смеси при про-

изводстве стеновых панелей, экономия цемента составила — 174 тонны, или 30,0 тысячи рублей; организовано использование отходов арматурных стержней для производства анкеров, при этом экономится 10 тонн металла, или 1,5 тысячи рублей.

Большинство предложений по экономии материалов включены в личные и коллективные творческие планы членов НТО.

Объединенный совет НТО комбината наметил провести в октябре заседание по теме: «Совершенствование системы материально-технического обеспечения, комплектации, контейнеризации и экономии материальных ресурсов».

М. КУДРИНА,  
ученый секретарь  
объединенного  
совета НТО комбината.

Завод ЖБИ им. Ленинского комсомола начал свою историю с пуска цеха № 1. За четверть века коллектив превысил проектную мощность выпуска сборного железобетона на 70 тысяч кубометров.

Широкие предназначенные многослойные панели выпускаются на конвейере № 4. Они используют-



ся не только на строительстве крупнопанельного жилья, но и других зданий в городе.

В эти преддверные дни заводчане стремятся выполнить свои обязательства, взятые в честь знаменательной даты, борются за высокое качество выпускаемой продукции.

На снимке: умело трудится в бригаде В. Горюнова на четвертом конвейере формовщица по доводке изделий Фагиля Валиевна Гасимова.

Фото В. Калимасова.

\* Новости ДСК

## Мы с ними соревнуемся

«Продолжить социалистическое соревнование с Алма-Атинским домостроительным комбинатом за досрочное выполнение государственных заданий первого года одиннадцатой пятилетки» — так записано в соцобязательствах нашего коллектива на 1981 год.

Руководство Алма-Атинского ДСК в адрес нашего комбината направило основные показатели работы коллектива для подведения итогов социалистического соревнования за второй квартал и первое полугодие 1981 года.

## За участие в смотрах

В прошлом году первичная организация НТО завода ЖБИ им. Ленинского комсомола награждалась по итогам смотров-конкурсов. Она получила Почетную грамоту Центрального управления НТО стройиндустрии и вторую денежную премию за успешное проведение Всесоюзного общественного смотра выполнения планов научно-исследовательских работ и внедрение достижений науки и техники в строительстве и промышленность строительных материалов. Третья премия областного правления НТО присуждена заводчанам за лучшее выполнение рекомендаций на 10-ю пятилетку научно-технической конференции «Повышение качества строительства».

\* Подписка — 82

1 сентября началась подписка на периодические издания на 1982 год.

Общественные распространители печати уже оформили первые абонементы на периодические издания на 1982 год. С 1 сентября по 1 ноября повсеместно будет проходить прием индивидуальной подписки на советские и зарубежные газеты и журналы.

Распространение периодической печати — важный участок идеологической работы. Необходимо сделать все, чтобы каждая семья имела возможность читать именно те издания, которые

ее интересуют.

Однако по ряду наиболее массовых изданий спрос удовлетворяется еще не полностью. В связи с этим работники «Союзпечати» предлагают использовать возможность коллективной подписки. Она позволит сослуживцам, соседям, жильцам общежитий по договоренности выписать одно или несколько изданий газет и журналов и читать их по очереди.

Во время отпуска многие подписчики не

имеют возможности получать газеты и журналы. И здесь есть выход. При оформлении подписки можно сделать заблаговременный перерыв в ней на определенный срок. Для этого в абонементе надо сделать пометку за соответствующий месяц. Цена подписки также соответственно снизится.

Если подписчиком какое-либо издание, в частности, журналы не нужны для постоянного пользования, то их после прочтения можно будет сдать в пункт

по приему подержанных журналов, который в будущем году откроется в Кировском районе. Эти издания будут продаваться вновь по сниженным ценам.

Участники Великой Отечественной войны на все нелимитированные издания смогут оформить подписку вне очереди, а по лимитированным изданиям и изданиям с ограниченным тиражом вопрос будет решаться персонально по каждому случаю.

Подписка на мест-

## На высоком уровне

изданий, «Строительную газету», журналы «Рабоче-крестьянский корреспондент», свою комбинатовскую газету «Свердловский строитель».

В канун начала подписной кампании состоялось районное совещание общественных распространителей печати. Такое же совещание состоялось в комбинате. Общественные распространители печати в подразделениях узнали об условиях подписки на 1982 год, получили каталоги. Сейчас главная задача — провести подписку на высоком организационном уровне.



\* **Партийная жизнь****В КОНТРОЛЕ ВАЖНА СИСТЕМА**

В повестку дня открытого партийного собрания завода ЖБИ им. Ленинского комсомола, которое состоялось в июне, была включена информация о ходе выполнения предложений коммунистов, прозвучавших на отчетно-выборном партсобрании. Ответственный за контроль выполнения решений собраний и бюро бригадир В. Б. Шапошников доложил, что из 19 мероприятий, намеченных по предложениям коммунистов, 10 выполнены полностью, 4 — частично, 5 находятся в стадии выполнения. Он подробно рассказал собранию, что делает партийное бюро по устранению недостатков.

Например, на отчетном партсобрании коммунисты критиковали бюро за то, что на заводе низка партийная прослойка среди рабочих ведущих цехов, отсутствует система в подготовке достойных товарищей к приему в партию. Отмечалось также, что недостаточно целенаправленно ведется работа с партийным активом.

Партийное бюро во главе с секретарем Е. А. Барсуковым в первую очередь организовало учебу секретарей цеховых парторганизаций и их заместителей. И вот на этих занятиях были рассмотрены вопросы о работе партийных организаций по подготовке к приему кандидатами в члены КПСС лучших комсомольцев и передовиков производства, о работе с кандидатами в период прохождения ими кандидатского

стажа. Внимание к вопросам пополнения рядов партии заводской партийной организацией помогло привлечь в ее ряды действительно достойных рабочих. Если в предыдущие годы принималось кандидатами в члены КПСС в среднем по 9 человек, то ныне за первое полугодие кандидатские карточки получили более десяти. Особенно ответственно подходят к молотому пополнению партийные секретари парторганизаций цехов № 9 и № 10 И. А. Усатов и А. К. Горбатенко. А вот в адрес секретарей парторганиза-

ций цехов № 4, 5, 6 были сделаны обоснованные замечания.

Так же подробно В. Б. Шапошников доложил и о выполнении всех других мероприятий.

На заводе ЖБИ им. Ленинского комсомола существует четкая система контроля выполнения постановлений партийных собраний и бюро. А начинается она еще с подготовки постановления, которое, как правило, носит конкретный характер, где четко определено, что нужно сделать, кому и когда.

У секретаря партийного бюро в верхнем ящике стола лежит большой лист ватмана, расчерченный на двенадцать квадратов — по числу месяцев в отчетном периоде. Вот сюда он и вносит все вопросы, поставленные на контроль по решениям партийных собраний и бюро, а также фамилии ответственных и сроки выполнения запланированных мероприятий. Похожий график составляется и на каждый месяц, только, конечно, с более подробной расшифровкой.

Последнее открытое партийное собрание коммунистов завода состоялось в июне. На нем обсуждалась работа с кадрами и состояние трудовой дисциплины. Коллектив завода включился в областной общественный смотр укрепления трудовой дисциплины и уменьшения потерь рабочего времени. Однако коммунисты отметили, что проводимая работа не всегда дает ожидаемый эффект. И в постановлении был записан ряд конкретных мероприятий по улучшению воспитательной работы с кадрами.

Сразу после собрания у директора стали проводиться идеологические оперативные совещания. Разработан перспективный план таких оперативок, определены темы и главные докладчики. Определен также новый состав мастеров и совета бригадиров, составлен план их работы.

Но самое главное — на заводе заметно уменьшилось по сравнению с предыдущими месяцами количество прогулов и других

нарушений, сократились производительные потери рабочего времени.

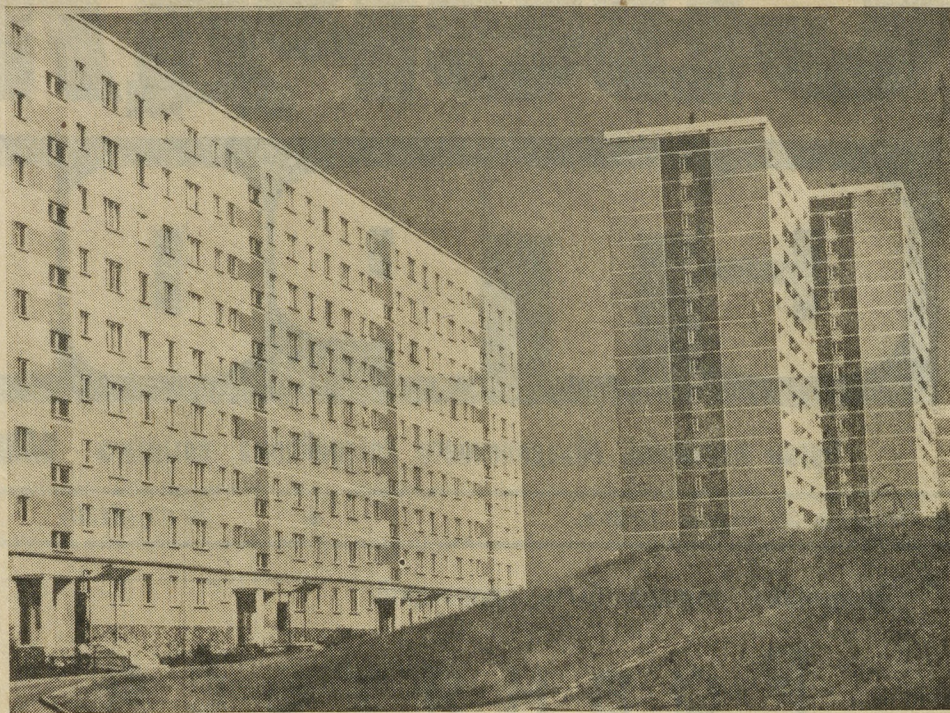
Важные вопросы обсуждаются на заседаниях партийного бюро завода. Серьезные трудности возникли, например, в работе цеха № 6. Связаны они были с затянувшейся реконструкцией. И партбюро выносит на повестку дня вопрос «О предоставлении фронта работ строителям и подготовке к освоению вновь вводимых мощностей цеха № 6».

Партбюро выяснило, что инженерно-технический персонал во главе с начальником цеха не использовал всех возможностей, которые были в его распоряжении, для того, чтобы строители могли продолжить реконструкцию без остановки производства. По решению бюро техническая служба завода помогла цеховым инженерам решить некоторые вопросы, и проблема была снята с повестки дня. Одновременно были обсуждены мероприятия социального плана. И хотя со времени этого заседания прошло пять месяцев, члены партбюро и лично секретарь постоянно интересуются ходом дел в шестом цехе, вникают во все возникающие проблемы.

Мы не можем, к сожалению, сегодня сказать, что все вопросы, которые поднимаются на партийных собраниях и заседаниях партбюро, через некоторое время оказываются сняты с повестки дня.

Есть проблемы, решение которых требует длительной и напряженной работы. Например, в апреле прошло партсобрание «О задачах партийной организации и администрации по увеличению выпуска изделий КПД серии 141-СВ и улучшению их качества». Много сделано, но сказать, что завод справляется со своей задачей по выпуску изделий новой серии, еще нельзя. Но партийное собрание, конечно, не прошло бесследно, оно мобилизовало коммунистов, заострило внимание на главной проблеме сегодняшнего дня.

Л. МИТЧИНА.



Дома, возведенные нашим коллективом в микрорайоне «Сортировочный». Улица Бебеля. ФОТО В. КАЛИМАСОВА.

**«Свердловскгражданпроекту» — пятьдесят!**

На прошлой неделе полторытысячный коллектив института «Свердловскгражданпроект» отметил свой пятидесятилетний юбилей.

Один из крупнейших институтов на Урале и в РСФСР в области гражданского проектирования был автором разработки генеральных планов более 30 городов, в том числе Свердловска, Челябинска,

Березников, Серова и других.

Свердловчане гордятся такими объектами, как киноконцертный театр и ресторан «Космос», Дворец молодежи, Дом политпросвещения, площадь Советской Армии, микрорайонами, автором которых были архитекторы института.

В настоящее время коллектив института-юбиляра

продолжает трудиться над созданием микрорайона «Центральный», заказами строящегося Свердловского метрополитена, над созданием общественных зданий, площадей и парков, которые уже в ближайшем будущем призваны сформировать неповторимый, запоминающийся облик родного Свердловска.

\* **Комсомольская жизнь****ПОДВОДИМ ИТОГИ, НАМЕЧАЕМ ПЕРСПЕКТИВЫ**

Вот и прошел еще один год. В комсомольских организациях завода ЖБИ им. Ленинского комсомола началась отчетно-выборная кампания. Все комсомольские организации подводят итог своей деятельности.

В центральной заводской лаборатории [секретарь комсомольской организации А. Заборонидова] отчетно-выборное собрание уже прошло. Очень приятно было присутствовать на собрании у девчат: цветы, музыка, а самое главное, хорошее настроение девушек. Видно, что пришли

на собрание не просто посидеть и послушать, а с конкретными предложениями, замечаниями.

Очень интересным, содержательным и критическим был доклад секретаря комсомольской организации. И ей было о чем рассказать. Готовясь достойно встретить XXVI съезд КПСС, организация проделала большую работу. Это и выполнение всех производственных заданий, повышение общеобразовательного и политического уровня, участие в КВНах, в конкурсе агитбригад, в

смотре «А ну-ка, девушки!».

В феврале заводу исполнится 25 лет. И уже сейчас на отчетно-выборных собраниях комсомольцы принимают повышенные обязательства, пересматривают личные комплексные планы. Ребята собирают материал о комсомольцах-ветеранах, пришедших к нам на завод по комсомольским путевкам. Ведь именно им мы во многом обязаны рождением завода.

Общезаводское комсомольское отчетно-выборное собрание состоится в октябре.

Н. КОРОТИНА,  
зам. секретаря заводского комитета ВЛКСМ.

\* **Навстречу 25-летию завода ЖБИ им. Ленинского комсомола**

(Продолжение. Начало в № 33).

**СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ**

В ЧИСЛО пяти цехов, выпускающих готовую продукцию, входит цех № 1 — первенец комсомольской стройки. Мощность цеха составляет 260 тысяч кубометров сборного железобетона вместо 190 тысяч кубометров проектной мощности. Цех специализирован в основном на выпуск панелей перекрытий и покрытий по конвейерной технологии. В трех пролетах располагаются четыре конвейера, два из которых с широкой колеей и два — с узкой.

Два широких конвейера (первый и четвертый) выпускают многопустотные преднапряженные панели перекрытий шириной 2,6 и 1,5 метра, которые в основном используются на строительстве крупнопанельных домов.

Готовая продукция из цеха вывозится самоходными тележками на склад. Склад готовой продукции открытый, эста-

кадного типа. Он оборудован восемью мостовыми кранами грузоподъемностью пять и десять тонн и двумя башенными кранами грузоподъемностью 5 тонн.

Бетонная смесь поступает из бетоносмесительного цеха № 3 по галерее подачи бетона с помощью ленточных транспортеров.

Цех № 3 (бетоносмесительный) примыкает к боковой восточной стене формовочного цеха № 1 и имеет три секции с вертикальной прямооточной технологической схемой. Цех в основном предназначен для обеспечения конструктивным бетоном конвейерного производства. Для приготовления бетонных смесей имеются шесть бетоносмесителей принудительного действия типа С-356М, которые реконструированы заводскими рационализаторами и изготовлены си-

лами ремонтно-механического цеха по чертежам заводского конструкторского отдела. Дозировочное отделение цеха автоматизировано, и пульт управления вынесен в отдельное помещение. Реконструированная автоматическая система управления дозаторным отделением позволяет одному оператору управлять процессом приготовления конструктивного бетона.

Цех располагает прирельсовым складом цемента силосного типа с четырьмя «банками» общей емкостью шесть тысяч тонн. Разгрузка цемента и подача его в надбункерное отделение цеха осуществляется пневмотранспортом.

Для приемки и хранения заполнителей у цеха есть открытый склад с разгрузочной эстакадой. Транспортируются заполнители от приемных устройств до надбункер-

ного отделения ленточными транспортерами по системе подземных и надземных галерей. В осенне-зимнее время песок разогревается в бункерах подогрева, которые связаны с галереями единой системой.

Конвейерное производство обеспечивает всеми арматурными элементами (сетки, каркасы, закладные детали) конвейерный цех № 2, который примыкает к западному пролету цеха № 1.

Приемка, переработка и изготовление арматурных изделий в цехе идет на автоматизированных и механизированных технологических линиях и участках. Для производства сеток широкой номенклатуры цех оснащен тремя автоматическими линиями с многоточечными машинами типа АТМС-75. Для изготовления двухветвевых каркасов цех располагает двумя автоматизи-

рованными линиями, разработанными конструкторским отделом завода. В этом же цехе находится участок централизованного изготовления закладных деталей для всех производств завода.

Централизация изготовления закладных деталей позволила сосредоточить в одном месте кузнечно-прессовое оборудование и эффективно его использовать. Благодаря этому в цехе внедрены прогрессивные методы сварки, такие, как сварка в тавр, рельефная сварка, сварка под слоем флюса, сварка порошковой проволокой и ряд других. Транспортировка из цеха всех готовых изделий производится в контейнерах и на поддонах.

Закладные детали после изготовления проходят стадию металлизации. Металлизация производится методом горячего напыле-

ния, а в качестве металлизатора используется алюминий. Механизированная установка для металлизации закладных деталей находится в отдельном помещении.

Наружные стеновые панели из газозобетона изготавливаются в цехе № 4, который достиг мощности 80 тысяч кубических метров в год против 60 тысяч по проекту. Составными компонентами газобетонной смеси являются зола-унос, полученная после сжигания угольного топлива на ТЭС, бездобавочный цемент, известь-кипелка, алюминиевая пудра и вода. Изготавливается смесь сухим способом.

Наружные стены самонесущие, толщиной 280 миллиметров, прочностью 50 килограммов на квадратный сантиметр с объемной массой 640—670 килограммов.

Формование наружных



\* Решения XXVI съезда КПСС — в жизнь!

## ...Это готовность к труду

В июле прошлого года на совместном заседании парткома и объединенного стройкома был обсужден вопрос о состоянии спортивно-массовой и оздоровительной работы в комбинате, проанализировано состояние физкультуры и спорта в свете требований Центрального Комитета партии, утвержден план мероприятий.

Сейчас партийные организации, хозяйственные руководители, профсоюзные, комсомольские и спортивные коллективы подразделений ДСК стали планомерно осуществлять комплекс организационных и воспитательных мероприятий, направленных на вовлечение в регулярные физкультурно-спортивные занятия трудящихся всех возрастных и социально-профессиональных групп, повышение степени использования ими различных средств физического воспитания. Партком регулярно заслушивает на

своих заседаниях по вопросам спортивной работы руководителей построеного комитета, комитета комсомольской организации комбината и его подразделений.

Для усиления партийного влияния в совет ДСО коллектива физкультуры были направлены одиннадцать членов партии, работу совета возглавил коммунист В. Г. Рожнов.

В комбинате создана неплохая материальная база для занятий физкультурой: два спортзала, зал для занятий штангой, стадион, два хоккейных корта, спортивные сооружения на базе отдыха «Домостроитель» и в пионерском лагере им. Ю. А. Гагарина, лодочные станции на озере Шарташ и на базе отдыха. Есть свой тир и база проката лыж. Только в прошлом году на эти цели было израсходовано более тридцати тысяч рублей.

Основной формой ра-

боты по привлечению трудящихся к спортивным занятиям является сдача норм Всесоюзного комплекса ГТО СССР. Наиболее активно она проходит в строительных управлениях № 15, № 28, в цехах № 4 и 16 завода ЖБИ им. Ленинского комсомола. Например, партбюро СУ-15 перед началом зимнего и летнего спортивных сезонов рассматривает запланированные мероприятия, оказывает помощь и осуществляет контроль за их выполнением. Так, 26 августа здесь были подведены предварительные итоги спортивно-массовой и физкультурной работы летнего сезона.

Всего за 1980 и 1981 годы в комбинате были подготовлены 780 значков ГТО, из них 335 имеют золотой значок.

Самыми массовыми спортивными мероприятиями стали спартакиады по зимним и летним видам спорта. В стартах XV зимней и XVI летней

спартакиад приняли участие более двух с половиной тысяч человек. Большая работа проводится в одиннадцати спортивных секциях, которые посещают более тысячи человек.

Традиционными стали спартакиады среди жильцов общежитий. В этом году в такой спартакиаде приняли участие 460 человек.

Предметом особого внимания парткома и общественных организаций стало физическое воспитание подрастающего поколения, спортивная работа среди подростков и детей по месту жительства. Проводятся, например, соревнования на призы ЦК ВЛКСМ «Кожаный мяч», «Золотая шайба». Наши команды неоднократно выходили победителями и призерами районных соревнований. Воспитанник одной из таких дворовых команд Леонид Трухно стал чемпионом мира по хоккею с шайбой среди

юниоров. Сейчас он играет в команде «Автомобилист». А сколько радости доставляют участникам детских клубов «Огонек» и им. А. Гайдара веселые старты совместно с родителями!

Не забываем мы и о создании условий для занятий физкультурой лиц среднего и старшего возраста. Организуются секции общефизической подготовки, группы здоровья.

Спортсмены комбината принимают активное участие в соревнованиях на первенство района, города, области. Мужская сборная ДСК по волейболу завоевала титул чемпиона на соревнованиях, проведенных обкомом профсоюза Главсредуралстроя, а в первенстве II группы по городу заняла третье место. Сборная команда на первенстве обкома строителей по зимнему многоборью ГТО заняла первое место, а на первенстве областного совета ДСО «Труд» — второе место.

Призовые места заняли на соревнованиях команды лыжников, гимнасты. Мы стараемся выполнять указания XXVI съезда КПСС о необходимости развивать массовую физическую культуру.

«Спорт — это не погоня за рекордами, это здоровые миллионы, это готовность к труду...».

(Л. И. БРЕЖНЕВ).

Физкультурой и спортом в комбинате регулярно занимаются 2300 человек, все они члены ДСО «Труд». За год у нас подготовлено 8 кандидатов в мастера спорта СССР и 30 перворазрядников.

Большие надежды возлагаем мы на создание спортклуба «Строитель». Это значительно укрепит спортивную базу, расширит возможности для занятий спортом всех работников комбината. Мы отчетливо представляем, что вовлечение все большего числа работающих, особенно молодежи, в спортивно-массовые мероприятия поможет в значительной мере укрепить трудовую дисциплину, будет способствовать повышению производительности труда.

Н. ДАВЫДОВ,  
зам. секретаря парткома ДСК.



— ОТ ЧЕГО ВАС ЗАСТРАХОВАТЬ?  
— ОТ ПРОСТОЕВ, ОТ ПРОСТОЕВ...

Рисунок В. ЛЕВОНЮКА.

**ОБЪЕДИНЕННЫЙ совет НТО комбината принял решение об участии во ВСЕСОЮЗНОМ КОНКУРСЕ НА ЛУЧШИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ И ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКИЕ РАБОТЫ ПО ОХРАНЕ ТРУДА.** Он проводится с 1 июля текущего года по 1 июля 1982 года.

На конкурс принимаются научно-исследовательские и проектно-конструкторские работы, внедренные в народное хозяйство в 1980—1981 годах, а также творческие работы, выполненные в этот период, по следующим проблемам охраны труда:

- разработка методов и средств обеспечения безопасности производственного оборудования и технологических процессов;
- создание эффективных систем безопасности, а также отдельных видов и комплексов средств механизации и автоматизации, высвобождающих человека с вредных и малопроизводительных ручных работ;
- разработка способов и средств электробезопас-

- ности при эксплуатации электроустановок, методов, средств контроля и защиты от статического электричества;
- разработка эффективных способов и средств борьбы с шумом и вибрацией производственного оборудования и средств транспорта;
- разработка оптимальных систем и устройств, обеспечивающих нормируемый воздушно-тепловой микроклимат на промышленных предприятиях;
- разработка новых эффективных решений по промышленному освещению;
- разработка методов и средств предупреждения и ликвидации загрязнения атмосферного воздуха, воды и почвы вредными промышленными выбросами;
- создание и освоение в производстве новых высокоэффективных средств индивидуальной защиты

\* Внимание: конкурс!

## УЛУЧШАТЬ УСЛОВИЯ ТРУДА

ности при эксплуатации электроустановок, методов, средств контроля и защиты от статического электричества;

разработка эффективных способов и средств борьбы с шумом и вибрацией производственного оборудования и средств транспорта;

разработка оптимальных систем и устройств, обеспечивающих нормируемый воздушно-тепловой микроклимат на промышленных предприятиях;

разработка новых эффективных решений по промышленному освещению;

разработка методов и средств предупреждения и ликвидации загрязнения атмосферного воздуха, воды и почвы вредными промышленными выбросами;

создание и освоение в производстве новых высокоэффективных средств индивидуальной защиты

и предохранительных приспособлений;

разработка предложений по вопросам гигиены, физиологии, психологии труда и эргономики;

разработка стандартов и нормативной документации по охране труда;

разработка и внедрение методов и систем управления охраной труда в отраслях, объединениях, на предприятиях.

Общими требованиями к работам, представленным на конкурс, являются их высокая оздоровительная и экономическая эффективность.

Для поощрения лучших работ учреждаются: для авторов — работников предприятий и научно-производственных объединений отраслей народного хозяйства: одна первая денежная премия — 1000 рублей, три вторых денежных премии — по 700 рублей, шесть третьих денежных премий — по 500 рублей, 25 дипломов ВСНТО.

по 500 рублей, 25 дипломов ВСНТО.

Для авторов — работников научно-исследовательских и проектно-конструкторских институтов: одна первая денежная премия — 1000 рублей, три вторых денежных премии — по 700 рублей, шесть третьих денежных премий — по 500 рублей, 25 дипломов ВСНТО.

Автором работ, по которым присуждены премии, вручается диплом ВСНТО.

Материалы по представленным на конкурс работам, имеющим отраслевое значение, направляются в центральные управления соответствующих научно-технических обществ до 1 сентября 1982 года. Работы малоотраслевого значения от отдельных учреждений и лиц представляются вышестоящей организацией в те же сроки в центральную конкурсную комиссию.

стенных панелей осуществляется по агрегатно-поточной литейной технологии, для чего используются металлические формы размером на две комнаты. Формуются изделия «лицом вниз». Приготовление бетонной смеси и ее разлив в формы производят с помощью самоходных бетономешалок емкостью 3,5 кубического метра, по одной в каждом из трех пролетов цеха. Управление дозировочным отделением осуществляется полуавтоматической системой, аппаратура которой находится в отдельном помещении.

После выдержки (созревания) залитой массы и удаления с поверхности «горбуши» изделия готовы для термовлажностной обработки, которая осуществляется в шести автоклавах. Автоклавы изготовлены Уральским заводом химического машиностроения. Внутренний

диаметр их 3,6 метра, а длина 21 метр. Рабочее давление в автоклаве 8 атмосфер, оно позволяет вести обработку при температуре 175—180 градусов.

Для армирования наружных стен используются объемные каркасы, которые изготавливаются на манипуляторах в арматурном отделении, премокающем к формовочным пролетам. Арматурные каркасы покрываются антикоррозийной защитой, приготовленной на основе латекса и казеиновых клеев.

Наружные поверхности панелей офактуриваются каменным дробленым щебнем различной фракции. В качестве материала для фактуры используются граниты различных оттенков и кварц. Перед формованием панелей щебень укладывается ровным слоем на подсти-

лающий песочный слой.

Кроме отделки каменным дробленым материалом в цехе освоена отделка методом «декор». Этим методом отделяются панели, уже прошедшие автоклавную обработку. При этом на лицевую, предварительно подготовленную (очищенную и обезжиренную) поверхность наносится огрунтовочный слой, а по нему латексный клей. По клею методом присыпки наносят стеклокрошку фракции 2—5 миллиметров различных цветов. В качестве отделочных материалов используются керамзитовый песок, марморная крошка и другие материалы. При использовании шаблонов на поверхности панелей получают различные рисунки по заказу архитекторов. Наружные панели, отделанные методом «декор», удостоены Знака качества.

**ПРИСОЕДИНИВШИЙСЯ** в 1964 году бывший завод КПД, ныне цех № 6, с мощностью 55 тысяч кубометров сборного железобетона, уже вышел на уровень 105 тысяч кубометров в год.

В его составе кассетное отделение, отделение доборных изделий, арматурное отделение, отделение конструктивного бетона, склады готовой продукции, прирельсовый склад цемента и открытый склад заполнителей с подогревом песка в зимнее время.

В кассетном отделении стоят 16 десятиотсечных кассетных машин, в которых изготавливаются несущие панели внутренних стен для крупнопанельных домов.

Лестничные марши в доборном отделении формируются в шестнадцатисекционной кассетной машине, разработанной конструкторским

отделом завода.

Лестничные площадки изготавливаются в горизонтальных формах с мозаичным покрытием по агрегатно-поточной технологии. Термовлажностная обработка их идет в ямных камерах. После термовлажностной обработки мозаичная поверхность проходит шлифовку при помощи шлифовально-мозаичных машин на специальных постах, оборудованных отстойниками для осветления воды, обеспечивающими многократное ее использование.

Арматурное отделение полностью обеспечивает каркасами и сетками потребности цеха, а сборка объемных каркасов производится на манипуляторах вертикального типа, расположенных по одному непосредственно в пролетах кассетного отделения.

(Продолжение следует).





**В** ОБЩЕСТВЕННОЙ жизни 35-тысячного коллектива Главсредуралстроя произошло важное событие: более 200 делегатов от 33 трестов Главка приняли участие в работе конференции, посвященной организации объединенного коллектива физкультуры «Строитель». Правда, на первом этапе, как отметил секретарь обкома профсоюза рабочих строительства и промстройматериалов В. И. Арзамасцев, объединенный комитет физкультуры «Строитель» станет руководящим и координационным центром работы коллективов физкультуры только городских организаций Главка и проектных институтов, но это позволит значительно улучшить положение дел в спортивно-массовой и оздоровительной работе среди строителей. А ведь именно недостатки в организации физкультурного движения в отрасли, слабая материально-техническая база для занятий физкультурой и спортом, не-

### \* Спортивная жизнь

## В ДОБРЫЙ ПУТЬ, «СТРОИТЕЛЬ»!

достаточное использование имеющихся спортивных сооружений, разрозненность в деятельности многочисленных и разрозненных спортивных коллективов наделили строителей на мысль об объединении своих сил.

— В настоящее время, — подчеркнул председатель городского комитета по физкультуре и спорту В. Н. Кудринский, — большинство строительных организаций не имеют даже простейших спортивных площадок. Нет их, например, в тресте «Свердловскстройтранс» и «Свердловскгражданстрой», где трудятся 13,5 тысячи человек. Только четыре спортплощадки имеются сегодня на Уралмашстрое и две в «Свердловскхимстрое». А здесь работают более 5 тысяч строителей.

В то же время имеющиеся спортивные сооружения для проведения оздоровительных мероприятий в трестах используются слабо. Лишь 9 процентов трудящихся охвачены этими формами работы, причем, на группы здоровья приходится только один процент. Зато средняя заболеваемость среди строителей выше, чем в других производственных коллективах.

На бюро обкома КПСС в октябре прошлого года был рассмотрен вопрос об улучшении массовой физкультурно-оздоровительной работы и повышении спортивного мастерства. Вновь созданному коллективу физкультуры «Строитель» нужно постараться устранить все отмеченные на конференции недостатки в спортивно-массовой

работе и особенно в низовых физкультурных организациях.

Мы вправе ждать от нового коллектива, наряду с массовой физкультурой, подготовку спортсменов высокого класса по лыжным гонкам, игровым видам спорта, гребле на байдарках и каноэ. Настало время открытия детско-юношеских спортивных школ, активизации работы с детьми и подростками по месту жительства и особо среди проживающих в общежитиях. Зимние и летние спартакиады «Бодность и здоровье», семейные старты, соревнования по многоборью ГТО, другие физкультурно-оздоровительные мероприятия должны стать постоянными спутниками в нелегком труде строителей.

Интересно рассказывал о традициях физкультурников — строителей ветеран спорта, электрик треста «Промстрой» В. Я. Мальцев, о задачах профсоюзной организации по руководству коллективом физкультуры председатель объединенного построкома «Уралмашстроя» В. И. Попов. Участников конференции горячо приветствовал делегат XXVI съезда КПСС, начальник Главсредуралстроя О. И. Лобов.

Флагманом спортивного движения в Главке является коллектив физкультуры ДСК, который активно участвует в городских соревнованиях, в том числе и в комбинированной легкоатлетической эстафете на приз газеты «Вечерний Свердловск». Поэтому в домостроительном комбинате в 1,5 раза больше спортсменов и членов ДСО «Труд», чем во всех других вместе взятых организациях Главсредуралстроя. Таких успехов коллектив спортсменов ДСК добился благодаря посто-

янному руководству и поддержке со стороны партийного комитета. Об этом говорил на конференции заместитель секретаря парткома ДСК Н. И. Давыдов.

С организацией объединенного коллектива физкультуры «Строитель» будут решены многие вопросы активизации спортивно-массовой работы в трестах Главка. Централизация спортивных сооружений и средств, развитие новой материально-спортивной базы, создание новых комитетов физкультуры, решение многих других вопросов развития физкультурного движения в организациях Главка станут главными задачами в деятельности совета нового объединенного коллектива физкультуры, который, был избран участниками первой его конференции.

Что ж, впереди много дел. В добрый путь, «Строитель»!

А. ЧЕПАСОВ.

### \* Уголок ГАИ

## Вы спрашивали...

### ИДЕТ РЕЙД

Забывая о сохранении здоровья и жизни детей, Министерство внутренних дел СССР еще в начале года в комплексе мероприятий по обеспечению безопасности движения на 1981 год предусмотрело провести с 15 августа по 15 сентября Всесоюзный рейд «Осторожно — дети».

Забота по выполнению этой задачи ложится на плечи городских и районных комитетов по безопасности движения при исполкомах Советов народных депутатов: им в ходе рейда предстоит разобраться с состоянием организации работ по предупреждению дорожно-транспортного травматизма на предприятиях, в организациях и учреждениях, в автохозяйствах, среди владельцев индивидуального транспорта; оказать свое воздействие на шефов школ, которые должны помочь им в оборудовании классов «Светофор», в приобретении необходимой наглядной агитации для «Уголков по безопасности движения», в организации проведения бесед, утренников, сборов с ребятами на темы безопасности дорожного движения.

Не только в дни проведения Всесоюзного рейда «Осторожно — дети», а и в последующем большую работу предстоит провести городским и районным отделам народного образования, комитетам комсомола по организации семинаров для педагогов, воспитателей детских учреждений, комсомольского и пионерского актива, ответственных за изучение детьми правил дорожного движения.

Естественно, что исключительное значение должен играть надзор за поведением детей на улицах и дорогах. И здесь, как всегда, верными помощниками работников ГАИ должны стать наши добровольные помощники — дружинники, внештатные сотрудники госавтоинспекции, различные общественные организации, а в школах — отряды юных инспекторов движения, родительские комитеты.

Итак, каждый день, каждый час — обеспечению безопасности детей. Никто не должен остаться в стороне от этого исключительной важности дела.

Н. КОВАЛЕНКО,  
ст. инструктор  
ГАИ.



РЫБАЧОК.

◆ ИЗ ФОТОСНИМКОВ, ПРИСЛАННЫХ НА КОНКУРС.

Фото Н. ПЕРЕВЕЗЕНЦЕВА.



## Природа мы

### Охотничьи зори

Благодаря запрещению охоты в весенний период, мерам, принятым для обеспечения дисциплины в охотничьих угодьях, мероприятиям, проведенным обществами охотников по сохранению пернатой дичи, летне-осенняя охота обещала быть интересной. Однако обильные снегопады в середине мая на большей части нашей области внесли свои коррективы.

Малы выводки глухаря и тетерева, в охотоугодьях много еще нелетного молодняка водоплавающей дичи. Учитывая это, облисполком разрешил охоту на водоплавающую, болотную дичь и голубей в Гаринском, Таборинском районах и территории, подчиненной Ивдельскому горсовету с утренней зари 15 августа, а в остальных районах области с 6 часов вечера 5 сентября до 1 ноября.

Охота на боровую дичь (глухаря, тетерева, рябчика, белую куропатку и вальдшнепа) запрещена в Белоярском, Богдановичском, Каменском, Сысертском, Сухоложском районах и на территории, подчиненной Асбестовскому горсовету. На остальной территории области разрешена

с 5 сентября.

Охота производится только по путевкам с правом отстрела указанного количества дичи. В соответствии с правилами вторник, среда и четверг каждой недели объявляются днями отдыха. Спортивная охота закрыта на водоплавающую, болотную и полевую дичь до 20 сентября, а на боровую дичь — в течение всего сезона. Запрещена на год спортивная охота в Адыском, Ачитском, Виновском, Гороблагодатском, Сажинском, Саранинском, Серовском, Таватуйском охотхозяйствах.

Впервые на территории области будет производиться охота на бурых медведей. Лицензия стоит 70 рублей. Облисполком разрешил с 15 августа до 1 декабря добыть в спортивных целях 50 медведей.

Охота на водоплавающую дичь в Тюменской области разрешается с 29 августа, в Курганской — с 5 сентября, в Челябинской — с 12 сентября, а в Пермской — с 22 августа и на водоплавающую, и на боровую дичь.

В. ИВАНОВ,  
заместитель  
начальника  
охотуправления.

### \* Наш калейдоскоп

## НАШЛИ СТРОИТЕЛИ

Еще один тайник раскрыла псковская земля: строители г. Пскова нашли клад русских копеечных монет XVI века, а археологи в противоположном районе

города обнаружили чекан-штемпель, которым такие монеты чеканились.

На торце металлического стержня надпись в негативном изображе-

нии — «ДЕНГА ПСКОВСКАЯ». Она разбита на целых пять строк, и последнюю занимает буква «Я». Расположение текста и другие приметы позво-

лили ученым установить, что штемпелем выбивалась оборотная сторона монет Василия III, выпускавшихся в 1510—1533 годах.

Находка принадлежит к числу редчайших. До сих пор были известны лишь пять русских чеканов, но и

те относятся к началу XVIII века. Штемпель более ранней поры — первый и пока единственный. Он задал загадку уже тем, что вообще сохранился. Ибо существовало строгое правило, предписывающее немедленно уничтожать вышедшие из

употребления чеканы. Возможно, что он был попросту утерян или случайно выброшен — тем более, что нашли его за пределами территории, которую некогда занимал Псковский монетный двор.

(ТАСС).