

Свердловский СТРОИТЕЛЬ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

НАМ ОТВЕЧАЮТ

ОРГАН УПРАВЛЕНИЯ СВЕРДЛОВСКОГРОСТРОИ И ОБКОМА ПРОФСОЮЗА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЬСТВА И ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

№ 11 (2473).

СУББОТА, 10 ФЕВРАЛЯ
1968 г.

Выходит
с 1942 г.

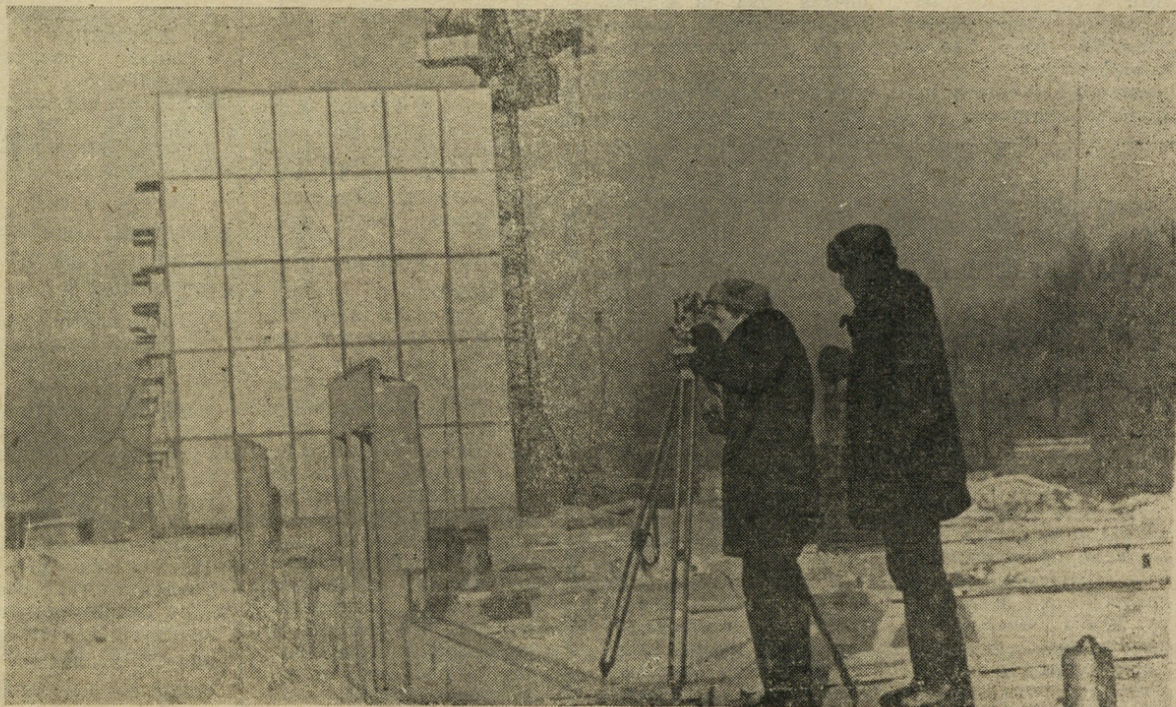
ПЯТИЛЕТКУ — ДОСРОЧНО!

ПОСЕЛОК МЕНЯЕТ ОБЛИК

Тихие улочки. Низенькие деревянные домики. Потемневшие от времени заборы. Колодцы. Тополя, липы, березки под окнами. Все это было таким привычным для жителей Пионерского поселка до последнего времени! И вот недавно в этот почти идиллический пейзаж вписались стрелы башенных кранов. Сейчас на улице Уральской бригада монтажников Я. П. Боднара из 27 управления собирает вторую половину 120-квартирного дома. А рядом монтажники бригады Г. Д. Потеряева монтируют другое здание.

«Продается дом на снос». Такую надпись, сделанную мелом, можно увидеть на воротах многих деревянных домиков. Пройдет время, и неузнаваемо изменится еще один район нашего города.

В. ГЛАЗЫРИН.



Первыми на площадку приходят геодезисты.



Доживают последние дни...



А ЕСЛИ СРАВНИТЬ...

Труд дисциплиной
крепко

Цифры всегда нуждаются в разъяснении. Например, та, о которой мы говорим сейчас. Цифра, показывающая текучесть рабочей силы в домостроительном комбинате в прошлом году.

Цифра сама по себе небольшая. Но в 1966 году она была меньше. А ведь в течение всего года велась серьезная, систематическая работа по укреплению кадров, по укреплению трудовой дисциплины.

Но объясняется это просто. Дело в том, что в состав комбината влились два новых управления — пятнадцатое (бывший Жилстрой) и двадцатое. И анализировать положение надо отдельно в них и в наших старых коллективах.

Если подсчитать процент текучести рабочей силы в управлениях, и прежде входивших в состав комбината, данные получаются неплохие: в 1967 году текучесть рабочей силы, по сравнению с 1966 го-

дом, снижена на 2,7 процента.

Особенно большая работа по борьбе с текучестью велась в тринадцатом (начальник тов. Перетрутов, старший инспектор по кадрам тов. Фролов) и в седьмом (т.т. Ежов и Жужгина) управлениях.

В тринадцатом управлении большим авторитетом пользуется товарищеский суд. Его деятельность не ограничивается разбором поступающих заявлений. Члены суда интересуются положением дел на участках и в бригадах, сами выявляют случаи нарушения трудовой дисциплины, ведут разъяснительную работу. Сильное впечатление производят заседания суда. Каждое дело разбирается подробно, точно, заседания проходят четко, организовано. В этом большая заслуга бесценного председателя суда слесаря ОГМ Василия Ивановича Ситникова.

Вообще, если сравнить данные о текучести кадров в 13 управ-

лениях за последние несколько лет, ясно выявляется неуклонная тенденция к снижению текучести.

В 1963 году она составляла 23 процента. На следующий год немного меньше — 21 процент. Еще год — и уже 13 процентов, в 1966 году — 11 и, наконец, в прошлом, 1967 году — 6,2 процента.

Понятно, что такое продолжающееся из года в год снижение процента текучести не может быть случайным. За этими цифрами стоит многолетняя систематическая работа и администрации, и общественных организаций.

Многое сделано для закрепления кадров и в 7 управлениях. Сопоставляя данные по текучести рабочей силы в этом управлении за тот же период, мы видим ту же тенденцию: 1963 — 13 процентов, 1966 — 7,5, 1967 — 6,9.

Я помню время, (Окончание на 2 стр.)

А ЕСЛИ СРАВНИТЬ...

(Окончание. Нач. на 1-й стр.)

когда 10 процентов текучести считалось образцовым показателем и речь шла о том, чтобы максимально приблизиться к нему. Как видим, теперь показатели совершенно другие. И прошлогодняя цифра тринадцатого и седьмого управлений — тоже далеко не предел.

Как уже говорилось, много хуже идут дела в двадцатом и пятнадцатом управлениях.

В двадцатом управлении, когда оно вошло в состав комбината, работой с кадрами практически занимался только отдел кадров. Там нельзя говорить о плохой или хорошей работе товарищеского суда, общественного отдела кадров, группы народного контроля. Этим организациям в управлении вообще не было.

Начинать работу приходилось, как говорится, на ровном месте. И прежде всего — с создания этих организаций, чтобы борьба за укрепление дисциплины, за сохранение кадров стала делом самого коллектива. И уже первые шаги на этом пути дали ощутимые результаты: в первом полугодии 1967 года текучесть кадров в двадцатом управлении составила 15,9 процента, а во втором — 12,4.

Примерно так же выглядят показатели

за первое и второе полугодие прошлого года в 15 управлениях: соответственно 15,8 и 12,1 процента. И товарищеский суд, и общественный отдел кадров формально здесь были, но работы никакой не вели. Много, конечно, изменилось с приходом нового начальника управления тов. Григорьева, с новыми требованиями, которые комбинат стал предъявлять к администрации управления. Но товарищеский суд и общественный отдел кадров и сейчас работают плохо. Партийная и профсоюзная организации управления должны взять их под свой постоянный контроль, помочь, направить их деятельность.

Теперь о том, как выглядит работа с кадрами в целом по комбинату.

Если взять данные текучести кадров только по нашим старым управлениям, то дела выглядят неплохо. В 1967 году текучесть составила 9,6 процента — на 2,7 меньше, чем в прошлом, 1966 году. Но по всем управлениям вместе она поднимается до 15,8 процента, что составляет значительную величину. Причем деление управлений на «старые» и «новые» сейчас уже не будет оправдано. И нам не-

обходимо всеми мерами добиться резкого снижения текучести по всему комбинату уже в этом году.

Одной из значительных мер является приказ по комбинату о том, чтобы все заявления рабочих рассматривали лично начальники управлений или их заместители. Это само по себе может правильно и оперативно решать вопросы, из-за которых люди нередко уходят из организации.

На совместном заседании общественных организаций комбината принято решение при подведении итогов соревнования учитывать как важнейшие показатели работу по сохранению кадров и состояние трудовой дисциплины. Это решение сыграет большую роль, так как не только управления и участки, но и все без исключения бригады ДСК охвачены соревнованием.

Очень важная роль в этом деле принадлежит, конечно, нашим общественным отделам кадров, в состав которых входит более ста строителей. Представители общественных отделов есть в каждой бригаде, а на заводе имени Ленинского комсомола в каждом цехе. В прошлом году благодаря их помощи удалось предотвратить уход 163 рабочих, подавших заявления.

И конечно, необходимо активизировать деятельность товарищеских судов, которые должны играть важнейшую роль в укреплении трудовой дисциплины.

Все это в наших силах. Все это — наша первоочередная задача.

А. КОРОТКОВ,
начальник
отдела кадров
Домостроительного
комбината.

Партийная жизнь

ВЕЛИКИ задачи, возлагаемые на строителей. Требования к нам с каждым годом повышаются. Но мы, к сожалению, удовлетворяем их не всегда и не во всем. А в результате, когда заканчивается квартал или год, слышишь нарекания:

— Строители не сдали вовремя жилой дом.

— Качество работ никуда не годится.

Критика звучит, в общем-то, справедливая. Тут, как говорится, ничего не попишешь. Но в то же время задумываешься: почему из года в год положение остается прежним? В строительных коллективах работает много людей, знающих и любящих свое дело. Немало мер принимают хозяйственные руководители и партийные организации. Большое внимание строителям уделяют районные и городской комитеты КПСС. И все же...

В ЭТИХ условиях возникает необходимость в совершенствовании партийного руководства капитальным строительством. Не в том смысле, что к нам надо относиться еще требовательнее. Требовательности, по-моему, и так хватает. Спрос должен учитывать конкретные условия коллективов. Сейчас, например, и райкомы, и горком партии подходят к нам лишь из интереса к объектам. И получается разноречивой.

— Сегодня этот объект для вас самый важный, — наседают в одном райкоме.

— Если не сдадите дом к сроку, будет неприятный разговор, — предупреждают в другом.

Затем вмешивается кто-либо из Свердловскгорстроя или городского комитета народного контроля:

распоряжение Свердловскгорстроя вернуть всех обратно. А спустя несколько дней новое указание: сосредоточиться... на карьере.

Все это происходит потому, что у нас еще бытует практика мелочной опеки над строящимися объектами (подчеркиваю: не над коллективами управлений и трестов, а над объектами). При таком порядке, вполне естественно, одни шефы оказываются сильнее, другие слабее. Более настойчивые и авторитетные добиваются своего. А в результате страдают остальные, не менее важные объекты.

В прошлом году Орджоникидзевский райком партии согласился с нашими доводами. В начале года он собрал представителей строителей и заказчиков, выработал единую линию, утвердил названные нами сроки. Одновремен-

ОПЕКА — НЕ ПОМОЩЬ

БИЧ строительства — текучесть кадров. Почему уходят люди? Вот возмущенный бригадир ставит вопрос ребром: или наведете порядок, или... Выясняется, что его бригаду с начала месяца перевели уже на третий объект. Вот инженер, отчаявшись внедрить разработанный под его руководством план научной организации труда, подает заявление об увольнении: «У вас невозможно заниматься техническим творчеством». Оказалось, на объекте, который он выбрал для осуществления своего плана, второй месяц идет штурм.

И таких примеров можно привести десятки. Всегда ли в этих случаях виноваты руководители строительных организаций? Анализ показывает, что нет. Причиной большинства простоя является то, что свердловские стройки не обеспечиваются в достаточном количестве и вовремя бетоном, раствором, кирпичом и другими материалами.

Руководители Главсредуралстроя и Свердловскгорстроя знают об этом хорошо. Знают и все равно ведут политику форсирования сразу всех запланированных на текущий год объектов. Это приводит к распылению материальных ресурсов и рассредоточению рабочих, к перебоям, к срыву графиков и штурмовщине. А в результате то, с чего я начал свою статью: критика в адрес строителей.

— Ваша главная задача — новый цех.

И редко кто взглянет на нас в целом, в сумме всех объектов. Редкий задастся вопросом: способен ли, к примеру, трест Свердловскпромстрой форсированно возводить сразу несколько десятков объектов? Это наводит на мысль: необходимо лучше координировать действия строителей, заказчиков и партийных комитетов, выработать единую линию. Словом, нужен такой порядок, при котором, если решили, что данный дом или цех нужно начать, скажем, в мае и закончить в ноябре, то никто не будет заставлять строить эти объекты до мая.

МНЕ МОГУТ заметить: а Свердловскгорстрой, разве он не призван заниматься именно такой координацией? Да, призван. Это его прямая и главная обязанность. Но, к сожалению, он пока не справляется с нею. Об этом говорит тот факт, что строителям диктуют свои условия через его голову очень многие организации.

Приведу характерный пример. Одно из управлений нашего треста из-за нехватки материалов и людей временно прекратило строительные работы на новом здании Уральского государственного университета. Башенный кран и рабочие были переведены на Шарташский карьер — в помощь бригадам, занятым там. Однако через неделю последовало

но райком поправил тех заказчиков, которые пытались вписать в план как можно больше объектов.

В течение года он в хозяйственные дела треста не вмешивался. Занимался исключительно вопросами партийно-организационной и идеологической работы. Нам, прямо скажу, в этом районе работалось легко. Но... Так сложилось, что основная часть наших пусковых объектов была расположена в других районах города. А там свои райкомы. И с ними у нас не было такого уговора, как с Орджоникидзевским. Они постарались нажать на нас. Во многом им помог горком КПСС. В итоге пострадали объекты Орджоникидзевского района. Не случайно в райкоме говорят:

— Кто на вас сильней давил, тот и выиграл. Мы из этого сделаем выводы.

ХОТЕЛОСЬ БЫ, чтобы прошлогодний опыт не прошел мимо внимания Свердловского городского комитета КПСС. Он заслуживает изучения. Тем более, что скоро и строителям переходить на новую систему планирования и экономического стимулирования.

Строительство — ответственная и сложная работа. Поэтому и руководство им должно стоять на высоте.

Ю. СЕКИСОВ,
секретарь парткома
треста
Свердловск-
промстрой.

НА ШАРТАШЕ — «БЕЛАЗЫ»

На автобазу № 1 прибыла партия самосвалов грузоподъемностью 27 тонн — БелАЗ-540А. Они направлены в автоколонну № 3 для работы на Шарташском каменном карьере.

На машинах будут трудиться лучшие водители колонны ударники коммунистического труда В. Старков, П. Кокуюлин, В. Привалов, П. Лабаза, Д. Митрофанов.



Фото В. Соломеина.

Будни

Танкисты на тактических учениях преодолевают водную преграду.



Советской



Успехами в боевой и политической подготовке встречает 50-летие Вооруженных Сил СССР личный состав Н-ской части дважды Краснознаменного Балтийского флота. Командир отличного отделения минеров, классный специалист, комсомолец старшина 2-й статьи Ж. Мукатаев (в центре) проводит занятия. Команда старшины — лучшая в части.

Максимально сократить время приведения орудия в боевую готовность — одно из условий успешного решения боевой задачи.

Во время учений прозвучала команда «тревога». И зенитчики, покидая укрытие, спешат занять свои места у орудия.

Фотохроника ТАСС.



Армии

В ТОТ день, когда корабли Балтийского флота в конце августа 1941 года покидали Таллин, море под ними кипело. Вместе с боевыми кораблями и под их защитой уходили транспортные суда, переполненные ранеными. Курс — Кронштадт, Ленинград.

Накануне гитлеровское радио хвастливо заявляло, что выходы из Таллинской гавани «закупорены», что ни один советский корабль не пробьется к Ленинграду и что здесь, у берегов Эстонии, закончится история Балтийского флота. Немецкие интенданты уже подсчитывали предполагаемые трофеи, которые должны были компенсировать потери, понесенные гитлеровцами в боях на подступах к Таллину. А бои были ожесточенными. Только за два дня (23—24 августа) крейсер «Киров», эсминцы, канонерские лодки выпустили по врагу свыше тысячи снарядов. 14 раз моряки добровольческого отряда ходили 26 августа в контратаки в районе Палдисского шоссе и столько же раз отбрасывали врага на исходные позиции.

Только 27 августа немцам удалось ворваться в город, из которого по приказу командования уже эвакуировались гарнизон и флот.

Эскадренный миноносец «Яков Свердлов» покидал гавань поздно вечером, ведя огонь по фашистам, прорвавшимся на городское кладбище. Он присоединился к основным силам уже на выходе в Финский залив, идя слева и сзади крейсера «Киров». На мостике вместе с командиром корабля капитаном 2 ранга Спиридоновым нес вахту матрос (тогда называли «краснофлотец») третьего года службы Петр Миняев. В его обязанности входило наблюдать за сектором в 45 градусов от носовой части.

Вахта была тяжелой. Авиация противника яростно набросилась на корабли. Бомбардировщики шли волнами, сбрасывая груз на тральщики, эсминцы, транспорты. Корабли отвечали из всех видов оружия. Ожесточенный бой флота с авиацией не прекращался ни на минуту. Петр Миняев видел, как взрывались канонерские лодки и транспорты, как, дымясь, падали в воду фашистские самолеты. Моряки-балтийцы упорно продвигались вперед по настиганному вражескими минами заливу. И мины эти были не меньшей угрозой, чем авиабомбы.

Каждый советский корабль представлял собой плавающую крепость, яростно отражавшую атаки самолетов, тор-

педных катеров. Лидер «Минск» в течение часа отбил несколько торпедных атак. Спасая жизнь людей, моряки транспортов «Иван Паланин» и «Даугава» тридцать раз отгоняли фашистские бомбардировщики.

В сумятице боя Петр Миняев заметил перископ. Тотчас сообщил об этом командиру. Воспаленные глаза старшего матроса заметили даже след торпеды, несущейся, как ему казалось, к борту флагмана. И в ту же секунду раздался взрыв — «Яков Свердлов», разваленный пополам, грузно оседал. Послышалась команда: «Все за борт!», и Миняев мгновенно продублировал ее. Матросы прыгали в кипучую пучину, уже покрытую слоем мазута.

Старший матрос посмотрел на Спиридонова, тот махнул рукой: «Прыгай!». Миняев оторвался от палубы и полетел в воду, а вынырнув, увидел что капитан 2 ранга тоже

сти. Через несколько часов, уже в темноте, он больно стукнулся головой о деревянный брус и понял, что теперь не пропадет. Он пролежал в воде восемь долгих часов.

...Миняев подобрал советский торпедный катер. Моряки напоили горячим чаем. Потом налетели гитлеровские бомбардировщики. Катер вступил с ними в бой и в этой схватке матрос Петр Миняев нашел свое место: стал подавать снаряды к зенитной скорострельной пушке.

В Кронштадтском госпитале его выстукивали врачи, а затем вместе с шестьюдесятью уцелевшими матросами с их родного эсминца включили в состав полка морской пехоты. Перед отправкой в бой матросы еще раз увидели своего командира. Капитан 2 ранга Спиридонов пришел попрощаться, поблагодарить за службу, пожелать военной удачи. Он не знал, кому обязан жизнью. Петру же Миняеву и в голову не пришло напомнить ему об этом.

В КИПЯЩЕЙ БЕЗДНЕ...

ЭТО БЫЛО около 27 лет назад. О героической гибели «Якова Свердлова» впервые я узнал в 1942 году из передовой статьи газеты «Красная звезда». Впоследствии мне не раз попадались строки, подтверждающие, что эсминец подорвался вражеская торпеда, предназначенная для флагмана «Киров».

И вдруг на днях капитан 1 ранга Василий Иванович Очкасов, занимающийся историей Балтийского флота, сказал мне:

— Версия о гибели эсминца от торпеды — легенда. «Яков Свердлов» погиб при переходе из Таллина, наравшись на минное заграждение. Это теперь точно установлено. Но легенды нашего времени, — добавил капитан, — в основе своей правдивы. Зная командира эсминца, я уверен, что он, не колеблясь, принял бы удар на себя.

А когда я встретился с участником героического сражения в Финском заливе Петром Миняевым, который и теперь носит в сердце прекрасную легенду, он сказал:

— Что ж, историкам виднее. Только одно скажу — гибель родного эсминца, гибель друзей моей молодости — честная, прекрасная гибель. Мы ведь прикрывали бортом Родину.

Петр Миняев — счастливый отец двух взрослых сыновей, он получил высшее юридическое образование и ныне работает в московском книгоиздательстве «Колос».

На этом, пожалуй, и можно закончить рассказ об одном из эпизодов кипящей бездны Великой Отечественной войны. М. АМЕРИСТОВ. (АПН).

покинул уже обезлюдевший эсминец. Жизнь на «Якове Свердлове» кончилась. В волнах мелькали головы матросов, офицеров, спешивших отплыть от чудовищного водоворота, образованного тонущим кораблем.

Петр Миняев заметил трюмного машиниста со спасательным кругом, подплыл к нему, ухватился за круг.

— Цел наш «Киров», — хрипло сказал машинист и рукой отер кровь с рассеченного лба. Оба посмотрели вдаль: ведя огонь из орудий и пулеметов, флагман шел к Кронштадту.

Крутая волна подбросила матросов, и Миняев вновь увидел командира корабля, вернее — его голову. Решение пришло быстро.

— Браток, — сказал Миняев машинисту, — плыви к командиру, подай ему круг...

— А ты?

— Продержусь!

Он легко оттолкнулся, лег на спину и следил, как приближался его напарник к Спиридонову, как тот ухватился за край спасательного круга.

Миняев закрыл глаза. Продолжая лежать на спине, он, экономя силы, легкими движениями рук и ног лишь поддерживал себя на поверхно-

У архитекторов Свердловска

ШТАБ НАШЕЙ МЕТАЛЛУРГИИ

Цех холодного проката трансформаторной стали ВИЗа и комплекс вспомогательных сооружений к нему, строительство которого уже начато, практически явятся новым современным заводом. Существующее ныне горячее производство ликвидируется. Запроектированная в нем новейшая технология с использованием последних достижений отечественной и зарубежной науки в области производства трансформаторной стали дает основание предполагать, что цех будет служить людям многие века.

Естественно, как в самом цехе, так и в запроектированном для него служебно-бытовом здании учтены и научная организация труда, и рациональный отдых, и бытовое обслуживание трудящихся, и требования промышленной эстетики.

— Отсюда начнется Верхисетский завод, — рассказывает архитектор строительного отдела Уральского института по проектированию металлургических заводов Борис Гуляев, показывая макет будущего административно-бытового корпуса цеха. — Внешне здание вы-

глядит просто. Но особенно интересна его «начинка».

Административно-бытовой корпус запроектирован зданием длиной 220 метров. Средняя часть — четырехэтажная, с подвалом. Крайние — трехэтажные. Два гардеробно-душевых блока общей площадью 6000 квадратных метров. Для сушки, обеспыливания и обезвреживания рабочей одежды в бытовых предусмотрены специальные помещения.

С вводом в эксплуатацию административно-бытового корпуса сюда переселится аппарат заводоуправления.

Ему здесь отведены четыре этажа средней части корпуса. Первый этаж отдан просторному вестибюлю с гардеробами, парикмахерской, сберкассе и ОТК цеха. Светло-голубому залу столовой, в которой одновременно смогут пообедать 200 человек, буфету, красному уголку, комнатам общественных организаций отдан второй этаж. Диспетчерский пункт энергохозяйства цеха займет помещение площадью в 300 квадратных метров на третьем этаже. Директор, главный инженер и многие отделы заводоуправления разместятся в светлых, отделанных красками теплых тонов кабинетах на четвертом этаже. Не забыт и конференц-зал на 200 мест.

Предусмотрена также административно-хозяйственная, директорская и диспетчерская телефонная связь и

промышленное телевидение. Запроектирована установка для обзорного телевидения с шестью передающими камерами.

По соседству с корпусом поднимутся новые просторные проходные с камерой хранения и бюро пропусков. Здесь же вырастет телефонная станция.

Перед главным фасадом административно-бытового корпуса организуется новая благоустроенная предзаводская площадь. Есть стоянка легковых автомобилей. Асфальтированная, обсаженная деревьями дорога по улице, название которой еще не придумано, подойдет сюда со стороны города.

Театр начинается с вешалки. Отсюда, с административно-бытового корпуса, начнется Верхисетский завод.

НА ЭКЗАМЕНАХ

В лаборатории строительной теплофизики Московского института типового и экспериментального проектирования вчера продолжались испытания фрагмента новых зданий, которые будут построены в ближайшие годы.

Создан типовой проект жилого дома. Окончательно выверены расчеты. И все же строители не приступают к работе. Они ждут «вызовы» из лаборатории. Экзамен на выносливость фрагменты будущего здания начинают в павильоне искусственного дождя. Сейчас здесь испытываются оконные проемы.

Внутри помещения хозяйничает ветер, создаваемый мощными вентиляторами, сыплет осенний дождь. Но вот ветер становится сильнее, превращается в ураган. Создание вариантов ветра и дождя — дело рук старшего техника Н. П. Смирновой. Она подходит к дождевой установке, нажимает кнопку, и на стекла

обрушивается ливень.

Скоро панель с оконными проемами переместится в климатический стенд. Сейчас здесь на проверке жилая комната. Ее наружную стену обдувают все свирепее северные ветры, пронзывает жестокий мороз, достигающий сорока градусов. Коварные оттепели развешивают по карнизу ледяные сосульки. А внутри комнаты все время поддерживается нормальная температура жилых помещений. Заведующий лабораторией Г. К. Авдеев показывает мощные морозильные установки, новейшие электронную аппаратуру, аналоговые устройства, помогающие воспроизводить условия, близкие к природным.

А что предпринимают теплофизики, если не выдерживает испытания какая-либо конструкция? Часто ученые вносят поправки в проекты.

Бьём, к примеру, стыки между наружными панелями. В современных зданиях

они заполняются цементным раствором или специальными мастиками, не пропускающими воду и воздух. Со временем на стыках появляются трещины. Нужен немедленный ремонт, ибо проникает влага. А нельзя ли попытаться найти другой способ борьбы с водой? Над этой проблемой работала группа сотрудников лаборатории под руководством Г. И. Гослой. Уже прошел все лабораторные испытания новый вариант соединения панелей. Наружная часть стыка остается открытой. В ней свободно подвешена водоотбойная лента, преграждающая путь воде.

Заместитель директора по научной работе института лауреат Ленинской премии Г. Н. Львов убежден в надежности новой конструкции стыков. Такого же мнения и другие сотрудники. Теперь слово за архитекторами и строителями.

Н. ЯШИНА.



УБЕДИТЕЛЬНАЯ ПОБЕДА

В конце января на спортивной базе завода имени Калинина проходили соревнования по лыжным гонкам на первенство Орджоникидзевского района. Соревнования были посвящены Олимпийским играм.

На дистанции 5 километров стартовало 124 участника. На 10-километровой дистанции старт приняли 178 лыжников.

Такое количество спортсменов вызвало высокий накал спортивной борьбы. Нельзя не сказать и о хорошей организации соревнований.

...Один за другим уходят со старта лыжники. Впереди сложная трасса с крутыми спусками, резкими поворотами и частыми подъемами.

На лыжне много спортсменов из строительных организаций района. Успех способствовал лыжникам Свердловскпромстрой, команда которого насчитывала 24 человека. Особенно хорошо прошли дистанцию

Нина Еленева, штукатур управления № 16, ее время 24 мин. 50 сек., Надя Накорякова, работница жилищно-коммунальной конторы (26 мин. 30 сек.), Валя Мордвинова и Рита Сташкина (обе из управления № 3).

У мужчин на «десятке» лучшими были бетонщик управления № 8 В. Морозов (38 мин. 41 сек.), мастер участка управления № 3 Г. Муртазин (40 мин. 05 сек.), каменщик управления № 6 Ф. Нуриев (41 мин. 40 сек.).

В результате лыжники Свердловскпромстрой заняли в общем комплексном зачете первое место. Этот коллектив награжден переходящим кубком и дипломом первой степени. Сейчас лыжники треста готовятся к соревнованиям на первенство города и области.

В. ДРАНИЧНИКОВ,
старший инструктор
физкультуры треста
Свердловскпромстрой.

Один из интереснейших моментов матча по хоккею с мячом между армейцами Свердловска и динамовцами Москвы, закончившегося ничью (1:1), удалось запечатлеть нашему внештатному фотокорреспонденту В. Соломуну.

НОВАЯ «ВОЛГА»

ГОРЬКИЙ. На Горьковском автомобильном заводе выпущена первая промышленная партия легковых автомобилей «ГАЗ-24». Название нового автомобиля остается прежним — «Волга», но он выгодно отличается от своего предшественника. Новая «Волга» элегантна, на 70 миллиметров короче и на 140 миллиметров ниже старой. В ее салоне свободно размещаются шесть человек. В кабине тепло, вентиляторы равномерно подают воздух по всему кузову. Мотор новой «Волги» имеет мощность 98 лошадиных сил. С места машина способна развить скорость 100 километров в час за 22 секунды. На сто километров расходуется 10—13 литров бензина. Особый интерес представляет тормозная система. Без особых усилий водитель может очень быстро остановить машину. Действуют одновременно передние и задние тормоза, они заблокированы так, что подстраховывают друг друга. Смазка рулевых тяг производится через 50.000 километров, а у старого образца через каждые 2-3 тысячи километров. Новая «Волга» рассчитана на пробег без капитального ремонта до 250.000 километров.



На снимке: новая «Волга».

Фото В. Войтенко. Фотохроника ТАСС.

В БИБЛИОТЕЧКУ АКТИВИСТА

Недавно вышла из печати последняя в истекшем году брошюра «Библиотечка профсоюзного активиста» — «УЧАСТИЕ РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ В УПРАВЛЕНИИ ПРОИЗВОДСТВОМ». Автор ее, секретарь ВЦСПС И. Владыченко, обстоятельно рассказывает о роли профсоюзных организаций в привлечении трудящихся к управлению производством, о формах такого участия и усилении влияния коллектива на производственные дела предприятий, развитие творческой инициативы и самостоятельности трудящихся.

Обобщая накопленный опыт, И. Владыченко на конкретных примерах показывает, как профсоюзные организации способствуют развитию трудовой активности людей, мобилизации их на борьбу за повышение эффективности общественного производства, технический прогресс, непрерывный рост производительности труда, улучшение качества продукции, повышение надежности и долговечности изделий. Большое внимание уделяется в брошюре воспитанию у работников коммунистической черты — бережливости, строжайшей экономии везде и во всем.

Подчеркивая значение хозяйственной реформы в дальнейшем повышении творческой активности народных масс, роли коллективов предприятий и их профсоюзных организаций, автор напоминает знаменитые ленинские слова: «...у нас есть «чудесное средство» сразу, одним ударом УДЕСЯ. ЕРИТЬ наш государственный аппарат, средство, которым ни одно капиталистическое государство никогда не располагало и располагать не может. Это чудесное дело — привлечение трудящихся... к повседневной работе управления государством». Это «чудесное средство» все более широко используется в нашей стране в интересах развертывания и совершенствования социалистической демократии.

Подробно рассказывает автор об улучшении работы постоянно действующих производственных совещаний, внедрении научной организации труда и совершенствовании нормирования его, воспитании трудящихся в духе коммунистического отношения к труду.

Книга И. Владыченко окажет несомненную помощь профсоюзному активу.

А. ВЛАДИМИРОВ.



ПОНЕДЕЛЬНИК,
12 ФЕВРАЛЯ
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА
12.15 «НА ЗИМНИХ ОЛИМПИЙСКИХ ИГРАХ». КОНЬКИ. Передача из Гренобля. 15.45 СЛАЛОМ-ГИГАНТ. Передача из Гренобля. 17.00 История КПСС. Партия — вождь Октября. 17.45 «В мире интересного». Научно-популярные фильмы «Чего не увидишь в природе», «Художник и пространство». 18.30 Телевизионный фильм для детей «Будущие волшебники». 19.20 «В гриме и без грима». Творческий портрет заслуженной артистки РСФСР Н. Н. Лажанцевой. 20.30 ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Для слушателей школы ос-

нов марксизма-ленинизма. История КПСС. «Партия — вождь Октября» (март—октябрь 1917 года). 21.00 Показывает Свердловск. Телевизионные новости. 21.15 Художественный фильм «Лунные ночи». 22.30 ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Информационная программа «Время».

ВТОРАЯ ПРОГРАММА
19.05 ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Телевизионные новости. 19.15 «Зрелость так и начинается». Литературная композиция. 20.00 Для школьников. Телевизионное агентство «Пионерия». 21.00 «У стен Ленинграда». Телевизионный спектакль.

ВТОРНИК, 13 ФЕВРАЛЯ
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА
12.45 «НА ЗИМНИХ ОЛИМПИЙСКИХ ИГРАХ». ЛЫЖИ. Передача из Гренобля. 18.00 Для школьников. «Серебряное копытце». Спектакль кукольного театра при Свердловском Дворце пионеров. 18.50 Телевизионные новости. 19.05 «Воздух становится строителем». Передача вторая. 19.50 Телевизионное бюро «Орбита». 20.30 ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Для слушателей школы основ марксизма-ленинизма. Политэкономика социализма. «Распределение по труду — основной принцип социализма». 21.00 «НА ЗИМНИХ ОЛИМПИЙСКИХ ИГРАХ». ХОККЕЙ. СССР — ШВЕЦИЯ. Передача из Гренобля. 23.30 Информационная

программа «Время». 00.15 На музыкальной волне. Концерт классической музыки. 01.00 «НА ЗИМНИХ ОЛИМПИЙСКИХ ИГРАХ». ХОККЕЙ. ЧССР — КАНАДА. Передача из Гренобля.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА
19.05 ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Телевизионные новости. 19.15 «Пятилетку — досрочно». 19.45 «50 лет народному контролю». 20.00 Для школьников и младших школьников. «Солнцеворот».

СРЕДА, 14 ФЕВРАЛЯ
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА
11.00 Художественный фильм «Лунные ночи». 12.15 «НА ЗИМНИХ ОЛИМПИЙСКИХ ИГРАХ». ЛЫЖНАЯ ЭСТАФЕТА (мужчины). 15.30 КОНЬКИ (мужчины). Передача из Гренобля. 18.00 Для школьников. Уроки родной природы. 19.15 «Мелодии голубого экрана». 20.05 Телевизионные новости. 20.30 ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. Советским Вооруженным Силам посвящается. «Через все преграды». Премьера телевизионного фильма. 21.05 Показывает Свердловск. Телевизионный фильм — спектакль «Карета святых даров». 22.30 ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. Информационная программа «Время». 23.00 «Тебе, юность!» 23.30 «Откровенная камера». 24.00 Литературный театр. Е. Снегирев. «Роди мне три сына». 00.35 «НА

ЗИМНИХ ОЛИМПИЙСКИХ ИГРАХ». ФИГУРНОЕ КАТАНИЕ (парное). Передача из Гренобля.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА
18.30 Показывает Свердловск. Учебная программа. Общая химия. 19.50 Высшая математика. 21.05 ПЕРЕДАЧИ ИЗ МОСКВЫ. «Измена». Премьера телевизионного спектакля.

ЧЕТВЕРГ, 15 ФЕВРАЛЯ
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

18.00 Для младших школьников «Сказочный домик». 18.30 «НА ЗИМНИХ ОЛИМПИЙСКИХ ИГРАХ». КОНЬКИ (мужчины). Передача из Гренобля. 19.00

Показывает Свердловск. Передача для молодежи «Ровесник». 19.30 Телевизионные новости. 19.40 Вечер музыкальных ответов. 20.30 «НА ЗИМНИХ ОЛИМПИЙСКИХ ИГРАХ». ХОККЕЙ. ШВЕЦИЯ — КАНАДА. Передача из Гренобля. 23.00 Информационная программа «Время». 23.40 «НА ЗИМНИХ ОЛИМПИЙСКИХ ИГРАХ». БОБСЛЕЙ. Передача из Гренобля. 00.30 Советским Вооруженным Силам посвящается. «На страже морских рубежей». Премьера телевизионного фильма. 01.00 «НА ЗИМНИХ ОЛИМПИЙСКИХ ИГРАХ». ХОККЕЙ. СССР — ЧССР. Передача из Гренобля.

Редактор В. ДВОРЯНОВ.

Наш адрес: СВЕРДЛОВСК, УЛ. ПЕРВОМАЙСКАЯ, 60, КОМН. 5. ТЕЛЕФОН 51-33-45.

Газета выходит в среду и субботу.

НС 16068. Заказ № 1852.