

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

ОРГАН УПРАВЛЕНИЯ «СВЕРДЛОВСКОРСТРОЙ» И ОБКОМА ПРОФСОЮЗА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЬСТВА И ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

№ 6 (1798).

СУББОТА, 21 ЯНВАРЯ 1961 ГОДА

XIX год издания

Цена 1 коп.



Коллектив девятого управления в честь предстоящего съезда принял социалистические обязательства. В них, в частности, говорится о том, что в июле будет сдано в эксплуатацию новое здание театра музыкальной комедии.

НА СНИМКЕ: строители этого театра бригадир передового коллектива каменщиков А. И. Яковлев (слева) и мастер С. Г. Баталов. Фото Я. Кунина.

Высокие обязательства

В дни, когда в Москве проходил Пленум Центрального Комитета КПСС, в коллективе передового девятого управления треста № 89 принимались социалистические обязательства в честь предстоящего XXII съезда нашей партии.

Большую задачу поставил перед собой коллектив, который соревнуется за звание коммунистического. Он решил к открытию съезда завоевать это высокое звание.

Строители управления дали слово государственный план и план по вводу жилья и культурно-бытовых объектов в эксплуатацию выполнить к 20 декабря, повысить производительность труда против плана на полтора процента, на два процента снизить плановую себестоимость.

В обязательствах коллектива говорится, что к 1 июня будет сдан в эксплуатацию пристрой к театру оперы и балета им. Луначарского, а к 1 июля — новое здание Свердловского театра музыкальной комедии.

Намечены обязательства и по оказанию дальнейшей помощи подшефному Скатынскому совхозу Камышловского района.

СЛОВО КОММУНИСТИЧЕСКОЙ

Бригада коммунистического труда 14 управления треста «Жилстрой», которую возглавляет тов. Григорьев, монтирует касетный дом № 5 в поселке Вторчермета. Этот коллектив очень быстро освоил монтаж новых конструкций касетного изготовления. Бригада первой среди строителей «Жилстроя» включилась в соревнование за достойную встречу XXII съезда КПСС.

На днях монтажники приняли повышенные обязательства, в которых говорится, что бригада решила к 17 октября — дню открытия съезда — выполнить полторы годовых нормы; ежемесячно монтировать не менее 100 квартир; за счет внедрения рационализаторских предложений сэкономить государству 30 тыс. рублей и на такую же сумму сберечь строительных материалов.

Не менее 30 членов бригады, говорится в обязательствах, будут учиться в различных учебных заведениях, а 15 человек к дню открытия съезда решили овладеть вторыми профессиями.

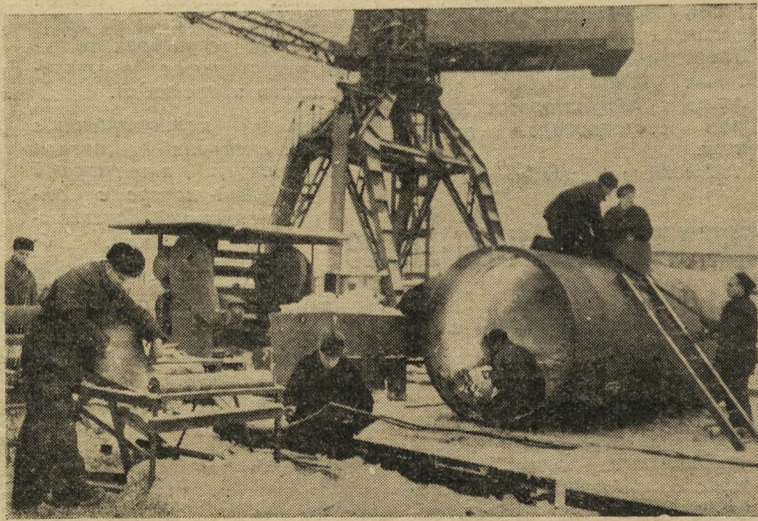
Бригада тов. Григорьева призывает всех строителей города последовать ее примеру — начать трудовое соревнование за успешную встречу XXII съезда партии.

18 января состоялось очередное собрание общественной редколлегии газеты «Свердловский строитель». Был обсужден перспективный план работы.

Участники собрания высказали свои суждения по поводу целого ряда материалов, опубликованных в «Свердловском строителе».

Большой разговор возник по вопросу об освещении хода соревнования за звание коллективов коммунистического труда.

Член редколлегии, заведующий организационным отделом обкома профсоюза рабочих строительства и предприятий стройиндустрии тов. Бакулин внес целый ряд предложений и дополнений к плану. Он отметил, что редакции нужно больше писать о профсоюзных активистах, об опыте передовиков производства, шире освещать ход соревнования в честь



Собрание общественной редколлегии ✪

предстоящего съезда партии.

Начальник второго цеха деревообделочного завода тов. Гилев отметил, что газете следует вернуться к вопросу о реконструкции деревообрабатывающих заводов, которая совершенно необходима, без которой невозможно добиться значительного роста производства продукции.

Бригадир каменщиков «Урал-машстроя» тов. Мельников высказал мысль, что редакции сле-

дует чаще практиковать встречи с коллективами бригад, с представителями отдельных строительных профессий.

Здесь же было решено в ближайшее время, провести в редакции встречи с членами одной из бригад, завоевавших звание коммунистической.

Несколько предложений по освещению работы предприятий автотранспорта внес на собрании И. И. Якубович.

В управлении „Союзшахтоспецмонтаж“

Здесь рождаются металлоконструкции

Для монтажников, как и для строителей, создание собственной, технически оснащенной производственной базы является важнейшим условием успешной работы.

В Свердловском монтажном управлении треста «Союзшахтоспецмонтаж» этот вопрос уже решен.

А еще несколько лет назад вся работа по изготовлению конструкций велась непосредственно на монтажных площадках. Иной раз даже не-

стандартное оборудование, как, например, рамы конвейеров и транспортеров собирали прямо на стройке. Естественно, в таких условиях, где исключалась станочная обработка деталей и, вообще, всякая механизация работ, производительность труда и качество были намного ниже, чем теперь.

Теперь дело иное — мы имеем базу, в основном, удовлетворяющую наши нужды.

Раскрой листовой стали до 16 миллиметров ведется сейчас пресс-ножницами «гильотина», а не автогеном. Это исключает обрубку кромок зубилом и повышает качество изделий. Большую пользу приносит комбинированный пресс для резки угловой, круглой и листовой стали и продавливания отверстий. Вальцевание листовой стали толщиной до 12 миллиметров также ведется на специальном станке. Для резки труб разных диаметров под разными углами служит станок Кудрявцева, на котором операции резания трубы и снятия кромки для сварки совмещены в одну. Освоены труборезный станок с вулканитовым диском, два трубогибных станка, на которых трубы гнутся без подогрева и т. д.

Очень обогатилось за это время и наше сварочное хозяйство.

Все помещения участка оборудованы электрическими кран-балками, установлен 10-тонный кран с радиусом действия 18 метров.

Таким образом, механизированы все основные процессы.

В этих условиях коллективу первому в городе удалось освоить сварку алюминия, над которой немало потрудились сварщики Г. Е. Трошков и Ф. Г. Галимянов.

Освоена также сварка винипласта, которой занимается М. М. Райдман, и нержавеющей сталей, с которыми рабо-

тают В. П. Кондратенко и Ю. В. Колосов.

Отлично трудится бригада В. Ф. Пьянзика, занимающаяся изготовлением технологических металлоконструкций. Бригада выполняет свои задания на 135—140 процентов. Бригада А. А. Озорина, соревнующаяся за звание коллектива коммунистического труда, выполняет задания на 125—130 процентов. Таковы же показатели у бригады Г. П. Ширинкина, изготавливающей детали трубопроводов и арматуру. Этот коллектив особенно известен в управлении высоким качеством своего труда. Слесари бригады тов. Ширинкина всегда тщательно подгоняют изделия под сварку, заботятся о соблюдении технических условий, строго выдерживают заданные размеры деталей.

Монтажники, слесари, сварщики производственного участка систематически повышают свою деловую квалификацию, овладевают смежными профессиями, осваивают новые виды работы.

Каждый четвертый рабочий учится в вечерней школе.

Небольшой, но трудолюбивый дружный коллектив производственного участка делает важное дело, обеспечивая монтажные площадки необходимыми деталями и узлами.

И. ЧУНАРЕВ, начальник участка.

Хорошо оборудован производственный участок монтажного управления.

На снимке вы видите трехвалковые вальцы, гильотинные ножницы, 10-тонный кран КП-10. Сейчас здесь производится сварка емкостей для завода минеральной ваты.

Фото Я. Кунина.

КАКИМ ДОЛЖЕН БЫТЬ ДОМОСТРОИТЕЛЬНЫЙ КОМБИНАТ?



Отлично трудится в тресте «Союзшахтоспецмонтаж» бригада монтажников А. А. Озорнина, соревнующаяся за звание коллектива коммунистического труда.

НА СНИМКЕ (слева направо): монтажники С. Ф. Танцев, С. В. Копанев, В. М. Голованов, И. Я. Половков, Ф. А. Ковалев, Н. П. Ромахин, Н. М. Гушин, В. И. Верхоглядов. Газету читает бригадир А. А. Озорнин.

НЕ ОТСТАВАТЬ ОТ МОЛОДЫХ

Бригадой я руковожу уже шесть лет. Долгое время мы занимались монтажом технологического оборудования на различных предприятиях. Работали на Уктусском кирпичном заводе, на заводе имени Ленинского комсомола, Шарташском каменном карьере, заводе пластмасс и т. д.

Есть у нас опытные, немало успевшие потрудиться монтажники, такие как В. К. Бодрий, А. И. Булдаков. А остальные — молодежь, которая здесь же, в бригаде, училась своей профессии, овладевала новым для нее делом. Быстро растут опыт и мастерство у таких молодых монтажников, как Г. И. Порохин, П. В. Симаков, С. Р. Курищев.

А что значит для монтажника расти в труде? Ведь на каждом заводе его ждет новая, часто совершенно незнакомая работа. Приходится устанавливать и опробовать, а часто и собирать оборудование для производств самых различных профилей.

А что общего между производством, скажем, кирпича и полиэтилена? Да и время меняет многое. В тридцатых годах, когда я начинал работу, все было совершенно иным. К станкам, например, через весь цех тянулась ремменная передача. А теперь каждый станок включается непосредственно в сеть. И такие изменения всюду.

Вспоминается случай, когда надо было регулировать подъемники-снижатели. Столкнулись мы с ними впервые. И весь наш предыдущий опыт ничего не мог дать. Пришлось специально консультироваться. А сколько таких случаев еще будет!

Значит ясно: не хочешь отстать — учись. И несколько лет назад, уже взрослым человеком, я снова сел за парту. В то время я уже считался квалифицированным специалистом. Дома у меня росла дочь, которая вскоре должна была пойти в школу. А я сам поступил в шестой класс вместе с 14—15-летними ребятами и не оставал школы, пока не окончил все десять классов.

Что мне дала школа? Помимо общей культуры, необходимой каждому человеку, она очень помогла мне в работе. Ведь слесарю-монтажнику, все время сталкивающемуся с техникой, необходимо знать и физику и математику. И химия часто помогает. Благодаря знанию черчения я стал лучше понимать чертежи, что особенно важно в нашей работе. Теперь я могу сам делать разверстки, переходы и т. д.

После школы год учился на курсах. А потом решил: бросать учебу нельзя. Общая подготовка у меня есть, надо расти дальше.

И поступил в Свердловский монтажный техникум, где учусь и теперь.

Мне 43 года. Дочь Таня занимается уже в пятом классе и, надо сказать, гораздо лучше меня: у нее ведь только четверки и пятерки, а у меня и тройки случаются.

Что и говорить: нелегко бывает. Ведь к занятиям необходимо тщательно готовиться, а времени для этого у меня не так-то много. Что ж, иной раз меньше отдохнешь, иной раз и недоспишь, а учебу я все же не брошу.

И не один я у нас в бригаде учусь. Монтажник П. В. Симаков собирается в этом году поступить в политехнический институт. До ухода в армию занимался в вечерней школе И. Порохина.

Нельзя же отставать от молодых.

В. СОКОЛОВ,
бригадир монтажников
треста «Союзшахтоспецмонтаж».

С таким вопросом наш корреспондент обратился к начальнику технического отдела управления «Свердловскгорстрой» В. Б. Имшенецкому.

В связи с переходом к массовому строительству жилых домов из крупных панелей, говорит тов. Имшенецкий, возникла необходимость коренным образом изменить организацию строительного производства. Новый индустриальный метод сооружения зданий требует и новой формы организации строительства.

Как известно, эта проблема успешно решена в Ленинграде. Сооружение крупнопанельных домов там сосредоточено в домостроительных комбинатах, которые изготавливают все конструкции дома, монтируют его и сдают в эксплуатацию. Практика работы домостроительных комбинатов со всей очевидностью доказала целесообразность такой формы организации строительства.

Опыт сооружения крупнопанельных домов в Свердловске в 1959—1960 годах показал, что преимущества крупнопанельного домостроения могут быть реализованы полностью только при наличии тесной органической связи производственных предприятий со строительными-монтажными площадками, что должно быть достигнуто путем слияния заводского изготовления сборных конструкций и их монтажа в единый технологический процесс.

Однако, соглашаясь с этим, некоторые специалисты утверждают, что в Свердловске еще не сложились условия для создания комбината, что нужно с этим делом повременить до тех пор, пока не будут построены новые предприятия по производству сборных железобетонных конструкций.

Не трудно доказать, что подобные утверждения ошибочны.

В истекшем году в городе построено около 70 тысяч квадратных метров жилья в крупнопанельных домах. Причем, строительство этих домов велось разобщенно, четырьмя трестами, что затрудняло комплектацию деталей, нарушало точность монтажа. И, конечно, нет никакого смысла продолжать такую, неоправданную себя практику. Ничто не мешает сосредоточить все крупнопанельное строительство в руках одной специализированной организации. Вместе с тем имеется полная возможность объединить в этой организации и основные предприятия, производящие детали домостроения.

Таким образом, главные условия, необходимые для создания комбината, как видите, у нас имеются. И только единственное обстоятельство будет отличать наш комбинат от ленинградских: в первое время свердловский комбинат будет часть продукции отпускать другим строительным организациями, а часть деталей крупнопанельных домов получать в порядке кооперации с рядом предприятий совнархоза. В связи с этим комбинат будет делиться на две части: промышленную и строительную, состоящие на самостоятельном балансе.

Однако это не помешает осуществить необходимую концентрацию крупнопанельного строительства, резко сократить сроки сооружения домов, повысить качество и снизить стоимость работ.

Конечно, в дальнейшем, когда в Свердловске будет расширена база строительной индустрии, комбинат будет изготавливать детали только для домов, которые монтирует, и будет иметь только строительный баланс.

Итак, каким же должен быть домостроительный комбинат «Свердловскгорстрой»?

Его мощность в 1961 году должна достигнуть 75—80 тыс. квадратных метров жилой площади и в дальнейшем увеличится до 250 тыс. квадратных метров жилья в год.

Комбинат создается на базе действующего завода ячеистых бетонов, Шарташского завода крупнопанельного домостроения, строящегося завода газозолотона и существующих строительных организаций «Свердловскгорстрой».

Комбинат осуществляет в едином комплексе заводское механизированное изготовление основных сборных элементов крупнопанельных домов и производство строительного-монтажных работ по возведению, оборудованию и отделке жилых зданий. Предприятия комбината выпускают панели наружных стен из ячеистого бетона, панели внутренних несущих перегородок кассетного изготовления, сборные элементы лестниц, балконов, карнизов, козырьков, сантехнические кабины, а в последующем и панели перекрытий.

На основе кооперирования комбинат получает: многослойные панели перекрытий для всех типов домов и некоторые панели внутренних стен для домов серии «П» с завода имени Ленинского комсомола; панели прокатных гипсовых перегородок от Свердловского завода гипсовых изделий; столярные изделия и пиломатериал от деревообрабатывающего завода; металлические изделия и закладные детали с ремонтно-механического завода треста «Стройдеталь-70».

Кроме того, управление химической промышленности совнархоза должно, наконец, в 1961 году обеспечить строителей изделиями из пластмасс, такими, как плитка для полов и стен, поручни, сантехнические изделия, термоизоляционные материалы. А от управления промышленности стройматериалов мы ждем значительного повышения качества изделий и надеемся, что предприятия этого управления обеспечат строителей в нынешнем году новыми материалами: асбестоцементными плоскими плитами для изготовления пространственных сантехнических кабин, ограждений, балконов и ванн, облицовочной плиткой, стеклоблоками и т. д.

Все работы по возведению крупнопанельных домов комбинат производит своими силами.

Работы нулевого цикла санитарно-технические, электротехнические, термоизоляционные и другие специальные работы выполняются специализированными организациями соответствующего профиля по субподрядному договору с комбинатом.

Конечной продукцией комбината является полностью законченный строительством дом, предъявленный в сдаче в эксплуатацию.

Остается только пожелать, чтобы такой комбинат как можно быстрее был создан в Свердловске. Это будет новым серьезным шагом на пути дальнейшей индустриализации жилищного строительства.



На территории госпиталя, площадью 10 га, размещаются: терапевтическое отделение — на 150 коек, хирургическое — на 60 коек, гинекологическое — на 20 коек, акушерское — на 40 коек, педиатрическое — на 50 коек; туберкулезное — на 120 коек, инфекционное — на 60 коек, а также поликлиника с отделениями для взрослых и детей, донорским пунктом, физиотерапевтическим отделением, лабораторией и аптекой. Проектом предусматривается также радиологическое отделение с амбулаторным приемом и стационаром на 10 коек.

Основные лечебные и ле-

Каждый лечебный корпус имеет сад для прогулок больных.

Все лечебные корпуса связаны между собой и пешеходом крытыми галереями. Кроме основных въездов на территорию госпиталя, имеются дополнительные — для посетителей амбулаторных приемов в туберкулезном и радиологическом корпусах.

Вблизи главного въезда предусмотрена стоянка автомашин. На территории госпиталя устраиваются прогулочные аллеи и площадки.

Основным композиционным центром ансамбля госпиталя является пятиэтажный главный корпус с выступающими двухэтажными крыльями, образующими парадный дворик перед главным входом в здание.

Конструктивное решение всех зданий госпиталя принято в монолитном железобетонном каркасе с заполнением стен из местного кирпича.

В основном, туберкулезном и инфекционном корпусах применена рамная конструкция с консольями для галерей и балконов. Перегородки кирпичные (толщиной в полкирпича).

Архитектор
Н. ЯКОБСОН.

В СТОЛИЦЕ Камбоджи Пном-Пене закончено строительство госпиталя

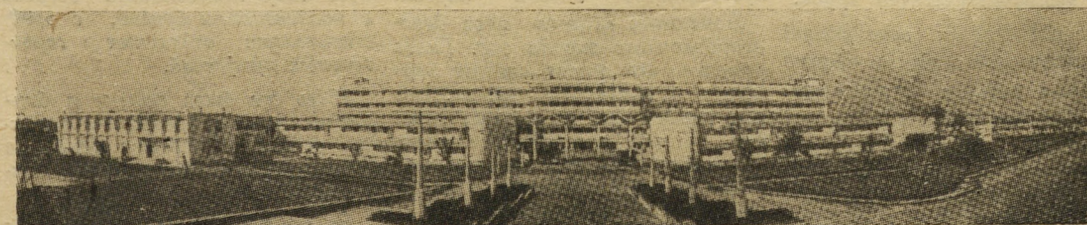
на 500 коек, сооруженного по проекту советских архитекторов в качестве дара Советского Союза.

Проект госпиталя разработан коллективом Гипроздрави. Авторы — архитекторы В. Адамович, А. Кузнецов, А. Мусоргина, Т. Федосеева, Н. Якобсон, инженеры Г. Абросимова, К. Антонюк, М. Шур.

Климат Камбоджи отличается высокой температурой воздуха и большой влажностью, что обусловило особенности планировки и строительства комплекса госпиталя. Прежде всего потребовалось обеспечить максимальное сквозное проветривание помещений и солнцезащитные приспособления. Остекление оконных проемов, как правило, заменяется жалюзи, над перемычками окон и дверей устраиваются открытые сквозные наклонные отверстия.

чечно-вспомогательные отделения сосредоточены в главном корпусе. В отдельных корпусах располагаются туберкулезное, инфекционное и радиологическое отделения. Около хозяйственного двора группируются здания: пищеблок со столовой для персонала, прачечная, гараж, котельная для горячего водоснабжения, виварий.

Патологоанатомический корпус вынесен в отдельную зону с выездом на улицу.



Главный корпус госпиталя в Пном-Пене.

Помогать не на словах, а на деле

В текущем году наш коллектив должен сдать в эксплуатацию первую очередь цеха сварных металлоконструкций. Для этого мы имеем полные возможности. В настоящее время работы на объектах первой очереди цеха идут полным ходом. При максимальной концентрации сил на пусковом объекте мы сможем сдать первую очередь цеха под монтаж уже в мае.

Таковы реальные возможности. Однако выполнение намеченного зависит не только от коллектива «Уралмашстроя», а и от целого ряда субординационных организаций.

В конце декабря во время ударной комсомольской недели по-боевому работали монтажники треста «Уралстальконструкция». Каждый день они устанавливали по три фермы.

Что же случилось в январе? Почему коллектив «Стальконструкции» так ухудшил работу? Почему за двенадцать дней января установлено только шесть металлических и три железобетонных фермы? Между тем, вы, тов. Тапельсон, и вы, тов. Корякин, давали слово ежедневно устанавливать по три фермы. Мы знаем, что коллектив «Стальконструкции» имеет высококвалифицированные кадры, что он обладает необходимой техникой. Очевидно, дело зависит от вас, руководителей.

Большое внимание сейчас уделяется строительству собственной производственной базы, так как без нее трудно будет в сжатые сроки обеспечить строительство необходимым количеством сборных железобетонных конструкций, бетоном и железобетоном. Наш комсомол объявил эту стройку ударным участком. Туда направлены лучшие комсомольско-молодежные бригады. Однако дела на стройке идут плохо главным образом потому, что коллективы управления механизации № 1 и восемнадцатого управления «Уралтрансспецстроя», которые отлично справились со своими задачами в прошлом году, до сих пор не приступили фактически к работе на площадке производственной базы. «Уралтрансспецстрой» должен начать здесь строительство железнодорожного пути и водопровода, а управление механизации № 1 выполнить земляные работы на стройке бетонного завода. Почему тянут уралтрансспецстроевцы, сказать трудно. А вот руководители управления механизации № 1 объясняют свою медлительность тем, что нет буровой установки, которую они вот уже в течение месяца не могут доставить из Нижнего Тагила.

Затягивают механизаторы из

первого управления и окончание котлована под фундаменты второй очереди ЦМК. А ведь сами руководители этого управления заверяли, что сдадут котлован 2 января.

Наша стройка — Всесоюзная ударная комсомольская. Ее коллектив прилагает все усилия к тому, чтобы увеличить темпы работы, сократить сроки строительства. Мы требуем, чтобы каждый руководитель, от которого зависит работа строителей, не на словах, а на деле помогал успешно решать задачи, связанные с реконструкцией.

В. ГАЛАНОВ,
начальник комсомольского штаба стройки.



Тов. Захаров обещает

Участок строительства жилья находится под постоянным контролем всей общественности треста. Его работу сейчас очень сдерживает управление механизации № 2. Начальник управления тов. Захаров работает не у нас и наверно поэтому считает возможным обманывать уралмашстроевцев. В свое время он клятвоносно заверял, что до семнадцатого января будет установлен и введен в эксплуатацию на строительстве 32-квартирного дома трехтонный башенный кран. Мы пишем это письмо восемнадцатого января, а возле строящегося дома не только нет крана, но даже не подготовлены пути для него.

У нас в тресте тов. Захаров давно не пользуется доверием, но ведь пора, наконец, призвать его к порядку и мы рассчитываем, что это сделают руководители «Свердловскгорстроя».

Т. ГОРОХОВ.

Успех бригады тов. Гафарова

Полигоны по производству сборных железобетонных конструкций — ударные комсомольские участки. Комитет комсомола треста, штаб стройки мобилизуют молодежь на то, чтобы безусловно выполнять график производства изделий.

Развернулось соревнование между коллективами полигонов. Подведены первые итоги. Лучших результатов добилась бригада Ильи Гафарова, которая в полтора раза перекрыла задание. Вместо четырех с половиной секций ферм в смену бригада выпускает семь секций.

Комсомольско-молодежный коллектив Ильи Гафарова поставил перед собой задачу добиться дальнейшего увеличения выпуска изделий.

Бригада плотников Р. Ф. Кириллова борется за звание коллектива коммунистического труда. Она настойчиво добивается высоких производственных показателей. Наиболее квалифицированные рабочие в бригаде передают свой опыт молодежи.

На снимке: член бригады тов. Кириллова Василий Кузнецов. Это один из лучших производственников треста, активный общественник.



ГРУПКОМСОРГИ УЧАТСЯ

Состоялся однодневный семинар группкомсоргов «Уралмашстроя». Двадцать его участников прослушали несколько интересных докладов о практике комсомольской работы.

Секретарь комитета комсомола Уралмаша Анатолий Усков выступил с докладом об организации работы комсомольских групп.

С докладом о моральном облике человека выступил первый секретарь заводского комитета ВЛКСМ Сергей Воздвиженский. С интересом участники семинара прослушали доклад секретаря парторганизации треста И. М. Попова о перспективах строительства и задачах комсомола, доклад главного бухгалтера треста Н. П. Попова о системе оплаты труда и другие выступления.

СПОРТИВНАЯ ХРОНИКА

* НАЧАЛАСЬ ЗИМНЯЯ СПАРТАКИАДА ТРЕСТА.

185 лыжников в течение двух дней участвовали в соревнованиях на первенство треста.

Очень организованно приняли участие в лыжных гонках бригады каменщиков тов. Мельникова, монтажников тт. Гаврилова и Агеева. Сами бригадиры возглавили коллективы и в этом деле. Полностью

встала на лыжи и бригада плотников П. Морозкина.

* НА РАЙОННЫХ СОРЕВНОВАНИЯХ ПО ЛЫЖАМ спортсмены «Уралмашстроя» опередили лыжников таких предприятий, как турбомоторный завод и завод «Уралэлектроаппарата». Уралмашстроевцы завоевали третье место среди команд первой группы.

* ШАХМАТИСТЫ ТРЕСТА ПРОВЕЛИ НЕСКОЛЬКО ВСТРЕЧ С УРАЛМАШЕВЦАМИ.

Первая встреча была с командой инструментально-механического цеха и закончилась победой строителей со счетом 6:2.

С ничейным результатом окончилась встреча с шахматистами ново-экскаваторного цеха.

Фото Я. Кунина.

Многие молодые рабочие «Уралмашстроя» учатся без отрыва от производства. На нашем снимке вы видите арматурщиков Валентина Щербакова, Валерия Устинова и Владимира Черепанова. Они отличные производственники. Все трое умело сочетают работу с учебой. Валерий закончил строительный техникум и готовится к поступлению в институт, Валентин и Владимир сейчас учатся в восьмом классе школы рабочей молодежи.

ПРОВЕДЕНИЕ совместных вечеров молодежи завода и строителей является традиционным обычаем для уралмашевцев. Таким традиционным был и вечер, посвященный встрече Нового года. Около тысячи юношей и девушек с Уралмашзавода и из «Уралмашстроя» собрались в этот день во Дворце культуры им. Сталина. Весь дворец был отдан в распоряжение молодежи.

Торжественная часть заняла немного времени. Все выступления были короткими, но пламенными, зажигающими.

С Новым годом поздравил молодежь секретарь комитета ВЛКСМ завода Сергей Воздвиженский. Всем было очень приятно, что он сказал об успешной работе строителей, хорошо завершивших годовой план.

ВЕЧЕР ДРУЖБЫ

Володя Галанов, начальник комсомольского штаба стройки, зачитал решение комитета комсомола и штаба о присуждении по итогам работы декабря первого места комсомольско-молодежной бригаде тов. Шматова. Под бурные аплодисменты коллективу бригады было вручено переходящее Красное знамя.

Вот и вся торжественная часть. Потом были танцы, игры, аттракционы. В голубом зале дворца и в фойе перед большим залом до поздней но-

чи в танцах кружились пары. Играли духовой оркестр и эстрадный оркестр Дворца культуры.

Многие участники вечера посмотрели спектакль драматического коллектива дворца «Миллион за улыбку».

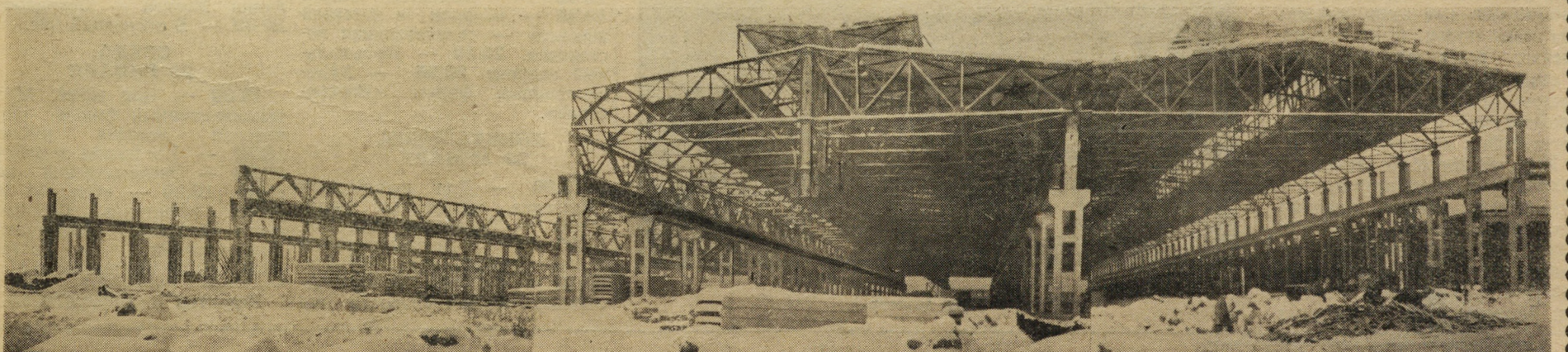
Большую работу по подготовке вечера проделала комиссия, которая была создана комитетом комсомола. Особенно активно в ней работали Тамара Алексеева, Алла Гагарина, Тамара Чарушева.

Очень понравилось всем праздничное убранство дворца и нарядная новогодняя елка.

В. КОШЕЛЬ.

Панорама строительства цеха сварных машиностроительных конструкций.

Фото Я. Кунина.



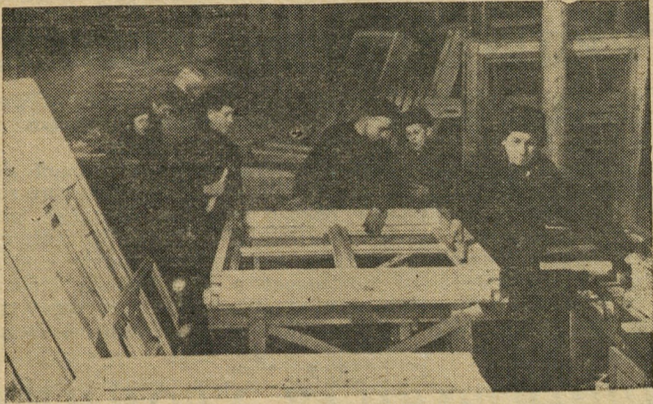
ЭТО не пай-мальчики и не пай-девочки. На перерывах между уроков они шумят, играют и смеются, как все подростки в их возрасте. И все же они отличаются от школьников. Но чем?

Прозвенел звонок. Опустел коридор. По классным комнатам расходятся преподаватели. В 29 группе плотников идет занятие по спецтехнологии. Его ведет молодой преподаватель Борис Кириллович Тетейкин. Он просто и ясно излагает ребятам устройство электрорубанка. 25 пар жи-

Репортаж

каждое слово преподавателя, старательно пишут конспекты.

Большое рвение проявляют мальчики в получении специальности. Но от них не отстают и девочки. У девушек 39-й группы маляров урок черчения. Над классной доской четкими буквами написано: «Чертежи — международный язык техники». Занятие проводит Александр Владимирович Колмогоров.



Первые рамы — собственными руками.

вых и озорных глаз с вниманием смотрят на Бориса Кирилловича, который, подняв электрорубанок, спрашивает: «Куда будет вращаться мотор, навстречу детали или наоборот?». Серьезный Бася Потапов морщит лоб: прикинул шустрым, с аккуратной причешкой-челкой, Толя Дубинкин. Оторвался от тетради Саша Пирогов. Ребята думают. Это длится минуту... Маленький с ершистыми волосами отличник группы Ленья Кондаков отвечает:



Отличница учебы Люда Вессонова.

— Навстречу детали.
— Правильно! — и преподаватель рассказывает дальше. Вот, оказывается, чем они отличаются от обычных школьников — смекалкой, рассудительностью. Но откуда она у них? С практики. Ребята полгода работали на строительстве склада для трудовых резервов. 34-я группа каменщиков с мастером и знатком своего дела Иваном Ивановичем Черноскутовым сложила корпус, а 29-я группа выполнила все столярно-плотничные работы. Они уже научились держать топор, кантовать бревно, вбивать гвозди. Они уже стали мыслить над своим трудом, делать его осознанно, перенимая мастерство у своих учителей, познали физическую усталость. И вот их представление о своей специальности сейчас расширяется.

Идут теоретические занятия. И будущие строители знакомятся с механизмами, которые облегчают труд плотника. А когда есть крепкие руки и в них умные механизмы, то можно совершать чудеса и с бревнами, и с досками. Не поэтому ли ребята ловят

только по 15—16 лет. Широкая дорога у них впереди.

А Павел Феофанович Прокопченко на политзанятиях увлекательно рассказывает группе каменщиков о том, как русский пролетариат изгнал царя, помещиков. И мальчики, затаив дыхание, слушают учителя о борьбе и победах рабочего класса.

По хорошо продуманному плану обучаются ребята в строительном училище № 18.

— Основная задача обучения, — сказал мне заместитель директора по учебной части Генрих Степанович Кувко, — добиться, чтобы ребята лучше освоили выбранную специальность.

Это подтверждается и оформлением классных комнат, и содержанием технических бюллетеней, и оборудованием методического кабинета, и обилием наглядных пособий.

В зале для подготовки к экзаменам я встретил Люду Вессонову из 25 группы, которая через пять месяцев покинет училище. На днях у нее закончилась практика. Интересно, как удалась практика. Люда отвечает осторожно:

— Ничего... Хорошо.

Но затем разговорившись, откровенно признается:

— Были на практике, а сидели без дела. Придем, а раствора нет или леса не поставлены. Зимой неважно отапливают помещения, где надо шпукатурить. А без этих неувязок мы бы отделали еще больше комнат. Хотя план-то мы выполнили.

Шура Ермольчева, подруга Люды, с досадой замечает:



Отличник учебы Ленья Кондаков.

— Ну, что это, одна специальность? Неплохо, если бы нас обучали смежным профессиям.

Действительно, стоит над этим помозговать дирекции училища. Предложение-то доброе!

Ну, а как ребята отдыхают, проводят свой досуг. На это мне ответил Василий Михайлович Кунешов, заместитель директора по воспитательной работе. Он открыл шкаф и, извлекая оттуда пакеты, добродушно проговорил:

— Покажу факты. — На стол выпали фотографии. Их много. Перед глазами, как кадры в кино, проходят снимки. Они оживают под неторопливое комментирование



Наш оркестр...



Чтобы строить, надо знать.

ние Василия Михайловича. — Столяры в мастерской ДОКа. Выступают наши акробаты... На празднике «Березки». Наш хор. На концерте... Мы дружим с артистами мюзкомедии. Они у нас частые гости. Наш духовой оркестр... Наш драматический кружок... Наши спортсмены. А видишь стенд «Наш спорт?» Больше десятка грамот, 4 кубка. У нас действует школа культуры, 7 кружков, — восторженно продолжает Кунешов. В его голосе, глазах — нескрываемая радость за своих ребят.

— Училище у нас на самообслуживании. А в комнатах видишь какой порядок? Мы проходим по комнатам. Живут ученики по пять человек. Каждая кровать заправлена покрывалом, прибит к стенке коврик. Зеркало, радио. Кругом белизна, цветы.

— 125 человек у нас учится

в школе рабочей молодежи. Не «Я хочу лучше учиться», а «Мы хотим лучше учиться», — такъв у ребят девиз, — с гордостью за свое училище заканчивает Василий Михайлович.

Навстречу нам поднимались стайки девочек и мальчиков с книгами в руках. Их лица веселы, в глазах искорки. Разве у недовольных встретишь такие глаза?

Книги! Здесь их можно встретить в классных комнатах и в руках у дежурных, под подушками и на этажерках. Добрая книга, чуткие педагоги, да отзывчивые мастера окружают ребят. И они отсюда идут на стройку со знаниями, с любовью к своему делу. И это, видимо, естественно потому, что близкий день коммунизма поставил перед строителями новые задачи.

В. СЛОБОДИН.

ЭТО интересно

ЛЕТАЮЩЕЕ СУДНО

Над водной гладью летит судно. Ему ничем ни мели, ни перекаты, ни... даже лед. Поэтому зимой эти суда смогут совершать беспрепятственные рейсы из одного порта в другой.

Летающий корабль... Не правда ли, звучит фантастически? Но в наше время то, что вчера еще было сказкой, сегодня волею человеческого разума становится былью.

Коллектив центрального проектно-конструкторского бюро Министерства речного флота (Ленинград) уже выполнил проект первого опытного образца пассажирского летающего судна, или, как его называют специалисты, судна на воздушной подушке.

Об этом корабле корреспон-

денту ТАСС рассказал инженер Министерства речного флота РСФСР А. П. Богданов.

— Своим внешним видом новое судно напоминает автомобиль — амфибию. Ее основа — горизонтальная платформа, на которой размещены пассажирская кабина, рубка. Сердце судна — авиационные двигатели. Они образуют мощный поток воздуха, который направляется под платформу. Здесь создается избыточное давление — воздушная подушка, которое и поднимает судно над любой поверхностью. При его движении резко уменьшается гидродинамическое сопротивление. Судно может развивать скорость до 50—60 километров в час. (Экономическая газета, 7/1-61 г.).

Мелодия

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 22 ЯНВАРЯ

15.00 — Для самых маленьких. Мультфильмы «Муха-цокотуха», «Ребята и утята».
15.30 — Телевизионный журнал «Вокруг света».
18.30 — Телевизионная хроника.
18.40 — Сатирическая страничка «Дорогая улыбка».
18.55 — Выставка книги.
19.25 — «Старик в потертой шинели» — телевизионная постановка.
20.10 — Музыкальный антракт.
20.25 — Художественный фильм «Воскресение».

ПОНЕДЕЛЬНИК, 23 ЯНВАРЯ

18.30 — Для школьников «Разведка интересных дел».
19.00 — Последние известия.
19.20 — Документальный фильм «Конго в борьбе».
20.10 — По заявкам. Художественный фильм «Юность на-

ших отцов». 21.30 — Выставка театрално-декоративного искусства. 22.00 — В последний час.

ВТОРНИК, 24 ЯНВАРЯ

11.00 — Телевизионная хроника.
11.10 — Документальный фильм.
11.30 — Художественные фильмы «Ребята с нашего двора» и «Победитель».
18.30 — Спектакль для школьников.
20.30 — Последние известия.
20.40 — «Чудеса без чудес».
21.05 — Передача для работников сельского хозяйства.
21.30 — Ответы на вопросы трудящихся. Радиорелейная линия Москва — Свердловск.
22.00 — В последний час.

СРЕДА, 25 ЯНВАРЯ

18.30 — Для детей. Мультипликационный фильм «Прекрасная золотая рыбка».
18.50 — Последние известия.
19.00 — Экономический лекторий.
19.20 — «Свадьба Марион» (спектакль Свердловского областного музыкально-драматического театра).
22.10 — В последний час.

Редактор А. ШЕМЕТИЛО.