

СВЕРДЛОВСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

ОРГАН УПРАВЛЕНИЯ СВЕРДЛОВСКОГО СТРОИТЕЛЬНОГО И ОБКОМА ПРОФСОЮЗА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЬСТВА И ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

№ 55 (2319).

СРЕДА, 20 ИЮЛЯ 1966 г.

Год изд. XXIV

Цена 1 коп.



Многим свердловчанам известна стройка на углу улиц имени Ленина и Карла Либкнехта. Здесь вырастет здание, которое украсит наш город. Возводит новый дом и один из лучших каменщиков 9 управления Аркадий Васильевич Леушин. Одиннадцатый год он уже работает на стройке, и это здание одно из многих на его счету.

нельных домов. В осуществлении этого плана участвуют домостроительный комбинат, Оргтехстрой, трест Уралтрансспецстрой и субподрядные организации. Комплексный план НОТ снижает трудовые затраты на 17 процентов и обеспечивает экономический эффект в строительстве на 479 тысяч рублей. К поточному строительству панельных домов по

В настоящее время завод асфальтобетона работает полностью по новой технологической схеме. Производительность возросла на 20 процентов. Освободилось девять рабочих, экономический эффект составил 4,5 тысячи рублей. В УПРАВЛЕНИИ механизации № 1 по плану НОТ выполняется модернизация автомобиль-

рублей. Фактическая же экономия составила 74,4 тысячи рублей. Это весьма не отрадны результаты. Тресты (Уралмашстрой, Свердловскпромстрой), трест Свердловскгражданстрой, управление Жилстрой не организовали еще должной работы по составлению и внедрению планов НОТ. В этих подразделениях со-

анализ использования рабочего времени рабочих и ИТР, анализ резервов для сокращения сроков строительства домов. Результаты анализов будут рассматриваться на технико-экономическом совете Свердловскгорстроя. При подведении итогов социалистического соревнования между организациями и предприятиями будут учитываться достигнутые показатели по внедрению научной организации труда.

ОСНОВНАЯ задача в области капитального строительства, — говорится в Директивах XXIII съезда КПСС, — состоит в том, чтобы наиболее эффективно использовать капитальные вложения, обеспечить ввод в действие новых мощностей, жилых домов и других объектов в короткие сроки и при наименьших затратах, повысить качество строительных работ».

Большие задачи поставлены и перед коллективом Свердловскгорстроя. За пятилетие предусматривается увеличить объем работ на 30—35 процентов, построить и сдать в эксплуатацию много производственных площадей, жилых домов, школ, детских учреждений. Повысить производительность труда на 35—40 процентов.

Важным резервом роста производительности труда является совершенствование организации производства и труда на научной основе, что не требует больших капиталовложений, но дает значительный экономический эффект.

В 1965 году в организациях Свердловскгорстроя было разработано и частично внедрено девять планов НОТ с условной экономией 29 тысяч рублей.

В конце прошлого года была проделана и подготовительная работа по составлению планов НОТ на 1966 год.

В плане организационно-технических мероприятий на текущий год предусмотрено: составить и внедрить 58 планов НОТ в строительстве и 8 на промпредприятиях; застройку кварталов по проспекту Блюхера, объекты шинного завода и гостиницу «Свердловск» вести по сетевым графикам.

Разработка и внедрение планов НОТ и сетевых графиков включены в задание по новой технике. По результатам работы первого квартала, подразделения Свердловскгорстроя по-

ГЛАВНОЕ — ЗАБОТА

ПЛАНЫ НОТ — В ДЕЙСТВИЕ!

лучили вознаграждение 2325 рублей, в том числе по планам НОТ домостроительного комбината — 253 рубля, а остальные тресты — в пределах 100 рублей.

ЛАБОРАТОРИЯ экономического анализа, нормативно-исследовательская станция и отделы Свердловскгорстроя оказывали помощь отдельным подразделениям в разработке и внедрении планов НОТ. В частности, лаборатория экономического анализа разработала методику подсчета экономической эффективности проводимых мероприятий, нормативно-исследовательская станция провела работу по фотографированию рабочих процессов.

Для выработки методики определения экономической эффективности по планам НОТ и новой технике, а также для проведения анализа их внедрения привлечен Свердловский институт экономики.

В первом полугодии этого года работа по научной организации труда оживилась. В настоящее время 380 рабочих и ИТР объединены в 41 творческую группу. Они проводят работу по составлению и внедрению планов НОТ.

Для разработки планов НОТ на заводе железобетонных изделий имени Ленинского комсомола и на строительстве панельных домов поточным методом привлечены трест Оргтехстрой и лаборатория НОТ Госуниверситета.

За пять месяцев организациями Свердловскгорстроя составлено 34 плана НОТ на каменные, штукатурные, малярные, кровельные и другие работы для конкретных бригад и объектов, а также комплексный план НОТ по поточному строительству панельных домов и по четвертому конвейеру на заводе имени Ленинского комсомола.

Отдельные планы НОТ представляют значительный интерес. Например, комплексный план циклично-поточного строительства па-

плану НОТ домостроительный комбинат приступил с 15 марта. По графику потока намечено сдавать в эксплуатацию семь домов площадью 15,3 квадратных метра.

Однако ритмичность, предусмотренная планом НОТ, была нарушена из-за несвоевременной поставки трестом, СД-70 пакетированных стальных и погодных изделий и шпунтовой доски, Ивдельским и Ново-Лялинским лесокombинатами.

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ строительства панельных домов в первом полугодии (в 60-квартирном исчислении) снижена против установленных норм и составляет от 4 до 4,5 месяца, но не достигла 3,5 месяца, предусмотренных планом НОТ.

На заводе железобетонных изделий имени Ленинского комсомола, при участии лаборатории НОТ Госуниверситета, разработан комплексный план НОТ на изготовление многопустотных плит на четвертом конвейере формовочного цеха. Осуществление этого плана намечено провести в два этапа и завершить его в 1967 году.

На первом этапе экономия составит 234 тысячи рублей. Объем производства плит возрастет на 30 процентов, доля ручного труда снизится на 15 процентов, а производительность труда повысится на 30 процентов. На втором этапе эти показатели будут еще выше.

На сегодня на заводе железобетонных изделий имени Ленинского комсомола внедрено семь мероприятий, в том числе ротарная машина чистки поддонов, что позволило значительно улучшить лицевую поверхность панелей.

В тресте Уралтрансспецстрой разработаны и внедряются три плана НОТ, в том числе по улучшению технологии производства холодного асфальтобетона.

ных кранов. Организованы две поточные линии ремонта механизмов. От модернизации кранов грузоподъемность их повысилась на 20 процентов, экономический эффект — 10,2 тысячи рублей.

В управлении механизации № 2 составлен и внедряется план НОТ на демонтаж башенных кранов, на организацию погрузочных работ, устройство подкрановых путей и кабелесмотчиков.

Из установленного на 1966 год задания по составлению и внедрению 66 планов НОТ за пять месяцев разработано 34, от внедрения которых экономическая эффективность должна составить 888 тысяч

ставляются планы НОТ только на отдельные виды работ. А жизнь настоятельно требует комплексных планов на каждый объект, от внедрения которых экономический эффект возрастает.

КОЛЛЕКТИВ Свердловскгорстроя включился в объявленный горкомом КПСС, облсовпрофом, областным советом НОТ и редакцией «Вечернего Свердловска» конкурс на лучшую работу по разработке и внедрению планов НОТ.

Во втором полугодии намечено осуществить большую программу по выявлению и использованию резервов для повышения производительности труда, ускорению ввода в эксплуатацию объектов и снижению себестоимости строительства. С этой целью утвержден план, в котором предусматривается

В СТРАНЕ ОБЛАСТИ ГОРОДЕ

Шар-гигант

СУМГАИТ. На строительстве Сумгаитского нефтехимического комбината завершён монтаж первого шарового резервуара для охраны легковоспламеняющихся жидкостей. До сих пор шаровые емкости строились у нас методом горячей прессовки. Сумгаитский резервуар особенный. Он сделан из огромных металлических лепестков, производством которых методом холодной вальцовки освоил завод Уралмаш.

Кафе «Киевское»

КИЕВ. Самое большое кафе города — «Киевское»

открылось в центре столицы Украины на бульваре Тараса Шевченко. Авторы проекта архитекторы Александр Малиновский и Георгий Колосов — сотрудники института «Киевпроект» — взяли за основу своей работы чертежи бара «Прага» в Варшаве.

В кафе несколько просторных залов. В день оно может принять более 10 тысяч человек.

Здравница на стройке

КАЧКАНАР. В городе юности вступила в строй новая здравница — большой больничный городок. В окружении вековых сосен и берез, недалеко от проспекта имени Свердлова, раскинулись белоснежные многоэтажные корпуса. Все они оборудованы новейшей медицинской аппаратурой.

Новые учебные корпуса

В ближайшие годы значительно вырастет горный институт. Сейчас на ул. Хохрякова бригады Свердловскпромстроя возводят учебный корпус площадью 6,5 тысячи квадратных метров.

Нынче на ул. Большакова, рядом со студенческим общежитием, будет заложен фундамент спортивного павильона такого же типа, как комплекс лесотехнического института.

В будущем году институт получит общежития на 550 мест.

На конец пятилетки планируется ввод еще одного учебного корпуса на ул. Университетской. Его площадь превысит 10 тыс. кв. метров.

По своей величине уральский горный институт будет уступать только Ленинградскому горному институту.

СТРОЙКА — ПЕРЕДОВОЙ



Шесть лет назад, после службы в Советской Армии, Владимир Королев по комсомольской путевке пришел на стройку. Работает он плотником в первом управлении треста Свердловскгражданстрой и дело свое по-настоящему любит. А когда любил дело, все ладится. Потому и говорят про Владимира товарищи, что он настоящий мастер своего дела.



Саша Бахарева вправе назвать себя опытной и даже старой строительницей. Ведь на площадке она работает уже девять лет. Саша давно овладела мастерством плиточницы, имеет третий разряд. Но Саша мечтает о другой профессии. В этом году она окончила вечернюю школу и будет поступать на вечернее отделение юридического института.

Зайчики на стене

РАБОТАЛА я на растворном узле дозированной. Работа не трудная. А со временем — и привычная. Такая привычная, что, вроде, не понимаешь, как другим делом можно заняться. Потом предложили девушкам с узла пойти в учебный комбинат приобретать профессию отделочниц. Стать можно было штукатуром или маляром. Я выбрала малярку. Почему — толком и не скажу. Ни той, ни другой работы не знала. Просто представила, как последние приходило, с кистями и красками

в только что построенный дом, как навозку красоты и уют в комнатах с серыми, только что оштукатуренными стенами. Но не такая простая это работа. Чтоб стать настоящим, квалифицированным маляром, нужно проработать на стройке не один год. Нужны здесь и вкус, и ловкость, и терпение, и, конечно, надо по-настоящему любить свое дело. Я, например, еще только учусь начисто выкрывать поверхности. Помогают мне опытные маляры Руфина Жихарева и Мария Чиркова.

У нас в бригаде народ очень дружный. Каждый, кто знает больше, всегда поможет. И филенку непременно сама научусь таять. Покуда я ее только отвожу. Подучусь — буду сдавать на третий разряд. А пока мне и так неплохо работается. Приятно, что доставляешь радость людям, которые придут в только что окрашенные комнаты, где на стенах играют солнечные зайчики.

Т. КРОПОВА,
маляр управления
№ 14.

ЖДЕМ ВАС, ВЫПУСКНИКИ

В этом году особенно велико число юношей и девушек, оканчивающих восьмые, десятые и одиннадцатые классы. В связи с этим Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР разработали специальные мероприятия по обучению и трудоустройству выпускников школ.

Свердловские стройки нуждаются в молодых образованных людях, способных быстро овладеть сложными современными профессиями и стать квалифицированными специалистами.

На стройки и предприятия Свердловской области в этом году будет принято 650 юношей и девушек, окончивших школу. В учебном комбинате организуются курсы, на которых с отрывом от производства пройдут подготовку 180 человек. Они овладеют ведущими строительными специальностями и придут на площадки машинистами башенных кранов и строительных машин, машинистами широкого профиля, помощниками машинистов экскаваторов, монтажниками, электриками по обслуживанию строительных площадок, малярами, штукатурами и каменщиками.

Срок обучения, в зависимости от специальности, будет колебаться от 3 до 6 месяцев. Во время обучения учащиеся будут получать стипендию в размере 30—33 рублей в месяц.

В учебном комбинате все подготовлено к приему учащихся и началу занятий.

470 выпускников школ будут подготовлены непосредственно на площадках. Придя в бригады учениками, они под руководством опытных, квалифицированных рабочих получат специальности, в которых больше всего нуждаются сейчас наши стройки.

В этом году впервые выпускники школ составят три-четыре процента всего среднесписочного состава рабочих и служащих управлений. При исчислении производительности труда подростки учитываются не будут. Фонд зарплаты для них планируется отдельно. Кроме того, предусмотрено, что на первое время после получения специальности для юношей и девушек устанавливаются пониженные нормы выработки.

Эти необычайно льготные условия, которые создаются сейчас для молодежи, идущей на строительные площадки, должны знать не только руководители строений и работники отделов кадров. Их необходимо довести до сведения всех юношей и девушек, собирающихся посвятить свою жизнь строительству.

Еще до июля на стройки пришло 127 выпускников школ. Это ценные кадры, молодежь, которую мы должны обучать, выращивать, из которой вскоре появятся подлинники мастера своего дела. Но как встречают их в некоторых наших строительных управлениях? Большинство молодых людей оформили разнорабочими и только в отдельных случаях —

Тридцать пять тысяч юношей и девушек окончили в этом году средние школы Свердловска. Перед ними открывается широкая жизненная дорога. Самое главное — не ошибиться. Сейчас, выбирая профессию, надо выбрать ее правильно, на всю жизнь, чтобы потом не пришлось ни жалеть, ни начинать все сначала. Дорог много. Многие юноши и девушки пойдут в вузы, многие — в техникумы. А большинству придется уже сейчас начинать трудовую жизнь.

Молодежь ждет заводы, стройки, поля. Везде есть интересная, нужная работа. В этом номере мы хотим рассказать молодежи о стройках. О некоторых людях, о некоторых профессиях. Ведь многие выпускники придут на наши площадки. Мы хотим, чтобы пришли те, кому по сердцу строительная романтика, нелегкий, но почетный труд градостроителя, создающего новые заводы, дворцы, большие кварталы.

Как говорится в докладе товарища А. Н. Косыгина на XXIII съезде КПСС, наши строители находятся на переднем крае борьбы за создание материально-технической базы коммунизма. В новой пятилетке перед строителями ставятся большие и ответственные задачи, от решения которых будет зависеть обеспечение высоких темпов развития нашей экономики и благосостояние советских людей.



Хорошее дело — техника. Все больше применяется она на наших строительных площадках. Башенные краны, автокраны, экскаваторы и бульдозеры позволяют за два-три дня выполнить работу, на которую раньше уходило месяца. На снимке: машинист бульдозера управления № 21 Юрий Шаршов.

учениками маляров или штукатуров. При этом без какого-либо обучения. До сих пор ни в трестах, ни в управлениях не начато комплектование групп для обучения пришедшей из школ молодежи той или иной строительной специальности.

Прямая обязанность и руководителей, и общественных организаций строений — оказывать постоянное внимание всем выпускникам средних и восьмилетних школ, пришедшим на наши площадки. Для каждого из них необходимо подобрать наиболее подходящую для него специальность, воспитывать любовь к ней, профессиональную гордость.

Средняя школа — важный источник пополнения строений квалифицированными кадрами. Вопрос в том, как наши руководители сумеют привлечь и использовать эти кадры. И в этом отношении трудоустройство выпускников 1966 года является для них серьезным экзаменом.

В. АНДРЕЕВ,
заместитель директора
учебного комбината
Свердловскгорстроя.



Совсем недавно среди деревянных домиков на улице Бажова выросло это пятиэтажное здание. Сейчас здесь работают маляры. А пройдет совсем немного времени и в светлые квартиры въедут десятки семей. Хорошая профессия — строителя!

РУБЕЖ



В бытовке Сашу Иванова окружили товарищи. Они нетерпеливо спрашивали: — Ну как?

ход к людям. Он дал всем понять, что результаты достигаются не одиночками, а сноровистостью и уме-

Валерий Петров пришел на стройку недавно. Работает он всего пять месяцев. Но в бригаде тов. Александрова его уважают как добросовестного, трудолюбивого строителя, из которого непременно выйдет настоящий мастер своего дела.

оценка «хорошо». С мастерством росла любознательность, хотелось знать еще больше.

Подолгу Саша наблюдал, как Семен Петрович Зацепин кладет паркет. Чисто, ровно. Залобуешься. И ветеран бригады научил Сашу паркетным работам.

В каждом деле Саша Иванов находил живинку, которая требовала смекалки, знаний.

Даже один и тот же плотничный инструмент в разных руках дает противоположные результаты.

Вот почему Саша говорит: — Чтобы работа радовала, нососела, нужен хороший инструмент, добрый материал и опыт.

Саша не сказал, что в их деле нужны еще

Ему улыбаются окна

— Завалил, — выдал Сашка, — математик.

Сел на скамейку. На душе было горько. Кто-то подошел к нему и ободряюще похлопал по плечу.

— Крепись, Саша. Наверстаешь. — Уладится, — заметил бригадир. — Поступишь еще.

Каждый находил для него теплые, дружеские слова, от которых светлело настроение, приходила уверенность в свои силы, в то, что в следующий раз он обязательно сдаст экзамен.

Да, многим он обязан бригаде, товарищам.

В 1959 году Саша окончил строительное училище. Получил специальность плотника. Сбылась школьная мечта.

Когда он пришел в бригаду, ему хотелось выполнять самые сложные, ответственные работы. Но его обходили. Не доверяли.

Тогда у Саши была даже мысль покинуть стройку.

Но вскоре бригадиром стал Н. А. Гвоздев. И Сашка заметил, что у нового бригадира иной под-

нием всех членов бригады. Это на каждого накладывало ответственность — повиноваться своему разряду, становиться мастером своего дела.

Однажды Саше поручили настелить полов. Задание нелегкое, почетное. И он с удовольствием взялся за топор. Только вот гребешки досок никак не входили в паз. Применил силу — полетели щепки.

— Не получается? — вопросительно посмотрел на него И. Г. Рязин, кадровый строитель.

Сашка смущенно пролепетал: — Нет. Наверное, шпунтовка бракованная.

И. Г. Рязин взял доску, несколько раз рубанком провел по ее гребешку и она просто, без всякого труда, без всякого шума, припала к другой. Глянул на Сашку. Лукаво подмигнул.

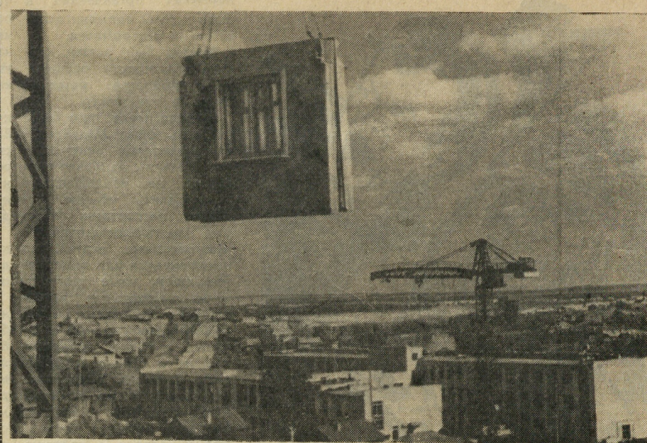
Затем рассказал ему о нескольких «тайнах» плотничьего ремесла, которое предстало перед Сашкой многогранным, глубоким, со своими законами и правилами.

И работа стала спориться. По качеству появилась постоянная

любовь, старание. Но он не мыслит, как без этого можно работать.

Сам Саша полюбил плотничье и столярное дело в школе. В десять лет сколотил табуретку. И с тех пор не расстается ни с рубанком, ни с ножовкой, ни с лесом.

— Мы приходим, — говорит Саша, — дом



Панели будущего дома.

глазет пустыми окнами. Встречает неуютностью. А через пару дней появляются двери, полы, вставляются стекла. Труд — налицо. И когда покидаем его, нам окна улыбаются...

За девять лет Саша принимал участие в строительстве библиотек им. В. Беллинского, педагогического института (физико-математического корпуса), десятков школ, жилых домов. И в каждом он то устанавливал оконные коробки, то укладывал паркет, то настлал полы.

Не кается Саша, что он выбрал профессию плотника. Интересная специальность. В ней много своих «изюминок», и чтобы раскусить их, нужны знания.

...Солнце припекает. Саша делает опалубку для опорных подушек под теплотрассу. Он закидывает русые волосы, улыбається. Рука твердо держит топор.

И верится, что Саша Иванов осуществит свою мечту — станет хорошим мастером промышленного и гражданского строительства.

В. ГУРИКОВ.



А эти девушки — не строители. Они студентки математического факультета университета. Но после экзаменов они пришли на площадку помогать строителям быстрее сдать в эксплуатацию новый жилой дом.

На снимке: Оля Кузнецова (слева) и Любовь Евдокимова.

РАБОТАЮ И УЧУСЬ

Школу я окончил на Украине, а в Свердловске, как многие ребята, приехал поступать в институт. Хотел стать строителем, но не рабочим, а инженером.

Вышло глупо: опоздал на экзамены. Когда приехал, ребята уже написали сочинение и готовились к математике.

Так что сказать трудно, охотой или неохотой пришел на площадку. С одной стороны, — давно хотел стать строителем, с другой, — бригада, конечно, не институт.

Было это четыре года назад. Поступил я в бригаду плотников, даже не зная, долго ли проработаю. Может, долго, а может, на следующий год учиться иду.

Но одно решил твердо: раз уж занялся этим делом, надо изучить его досконально. Работать — так уж работать! И людям польза, и самому никогда не лишнее рабочую профессию за плечами иметь.

Старался, приглядывался. Получил второй разряд, через три месяца — третий. Работа оказалась не такой уж сложной. Подгоняем окна, двери, полы настлаем, ставим леса.

Еще полгода прошло — получил четвертый разряд. Теперь я мог считать себя квалифицированным плотником.

сейчас ухаживаю и оставляю позади целый годок — десятки новых светлых домов с тысячами квартир.

Увидишь вечером в окнах сотни живых огоньков... Да что говорить! Кто строил — тому понятно.

Ю. КУДРИН,
монтажник домостроительного комбината.

Было это уже к лету, когда опять начинался прием студентов. Поступить я решил пока в техникум. И, честно говоря, не прошел. Как назло, конкурс в том году был как никогда. Так что поступил туда только в позапрошлом году. Пошел на вечернее отделение, чтобы работу не бросать.

Поступил, вечерами учился, а днем на стройках по-прежнему плотничал. Учиться и работать, конечно, нелегко. Тем более, что потом у меня и семья появилась. Жениться я на девушке-штукатуре из нашего треста.

Но не так трудно это, как кажется. Главное — научиться беречь время, ну и, конечно, кое в чем приходится себе отказывать. Приявил меня, как десятиклассника, сразу на третий курс и этой весной я уже за пятый экзамены сдавал. Неплохо сдал. Только по полноте экзаменов тройка, остальные — на «четыре» и «пять».

По мере того, как учился, менялось мое положение на работе. Сначала перешел в отдел снабжения. Работа, хотя многие этого не понимают, сложная, трудная и для строителей очень важная.

Через некоторое время назначили мастером. Это еще сложнее. Надо и все строительные профессии знать, и с людьми работать... Работать и учиться. Через год буду защищать диплом. Стану техником.

А институт тоже не уйдет. И поступлю я туда не мальчишкой, а строителем с опытом, со знанием жизни.

В. ЗАГНИБЕДА,
мастер управления № 14.

Кто строил — тому понятно

Работаю я монтажником. Что это — знают не только строители. А чем наша работа нравится, чем она притягивает людей, про это знает не все. Многие думают — заработком. И верно, заработки у нас, когда нет простоя,

очень хорошие. Но это не все. Я, например, и прежде, когда был каменщиком, получал тоже неплохо. Дело в другом.

Монтажнику нелегко. Работа всегда и в жару и в снег — на открытом воздухе. Но

есть хорошее чувство — рабочая гордость. Вот она, эта гордость, особенно чувствуется, когда приходишь на пустырь вроде того, что мы недавно застроили в районе Посадской улицы. Болота, полянки, весной грязь непроходимая. А

сейчас ухаживаю и оставляю позади целый годок — десятки новых светлых домов с тысячами квартир.

СНИМКИ НА ВТОРОЙ И ТРЕТЬЕЙ ПОЛОСАХ ГОТОВИЛ СВАРЩИК 27 СТРОИТЕЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ Ю. ЕНИВАТОВ.



[Окончание. Нач.
в № 48—52, 54].

Товарищ Андрей

МОГЛА ли быть гарантия, что не найдется кто-либо, кто не устоит перед соблазнами, не польстится на высокую награду и не выдаст Андрея! Такой гарантии быть не могло в первую очередь потому, что в дни революционного подъема в партию шли не только рабочие, но к нам примкнули и кое-кто из представителей мелкой буржуазии, не отличавшихся стойкостью и впадавших в панику при первых серьезных поражениях. Мы учитывали, что охранка предпримет все меры для вербовки из их среды провокаторов, а наряду с этим попытается внедрить в своих опытных агентов в нашу организацию.

Якова Михайловича, конечно, тщательно оберегали. Мало кто знал, где он бывает, где ночует, с кем встречается. Каждая встреча проводилась при строжайшем соблюдении всех правил конспирации. Никогда и никому заранее не давался адрес, не обуславливалось место встречи. Тех, с кем нужно было повидаться Якову Михайловичу, проводили на явку особо доверенные товарищи. Но Андрея знали в Екатеринбурге сотни и тысячи людей, и как он

ни менял свой внешний вид, его могли опознать в любой момент.

Взвесив все, комитет решил, что Андрею настала пора покинуть Екатеринбург и перебраться в Пермь. В Перми мало кто знал Якова Михайловича в лицо (хотя имя Андрей и там было известно), следовательно, меньше было вероятности, что его там обнаружат. Впрочем, это подкашивали и интересы работы.

Фактически к 1906 году Яков Михайлович возглавлял работу уже по всему Уралу. Теперь он постоянно ездил по различным городам Урала, бывал на удаленных от крупных городов заводах, направлял всю деятельность уральской партийной организации. Сплочению ее он придавал первостепенное значение. Сейчас все предпосылки к организационному объединению большевиков Урала были созданы, во все основные пункты были направлены крепкие работники, и надо было завершить оформление областной организации.

Пермь тогда была губернским центром Урала. Почти вся Уральская область по административно-му делению входила в состав Пермской губернии, вблизи Перми находился крупнейший на Урале Мотовилихинский завод, и основывать областной партийный центр целесообразнее всего было в Перми, хотя

пермская организация и была к тому времени основательно разгромлена.

Вопрос был решен. Однако практически осуществить принятое решение было не так просто.

Прежде всего надо было снабдить Якова Михайловича надежными документами. Сами мы на Урале паспортов не изготовляли и пользовались обычно чужими паспортами, которые нам предоставляли чувствовавшие партии, но находившиеся вне подозрения люди, чаще всего из числа либеральных интеллигентов. Некоторые из нас поддерживали личные отношения с такими либералами, и те охотно отдавали свои паспорта, вручаясь нелегалам по усмотрению комитета. Владелец паспорта через какое-то время заявлял о пропаже, платил штраф, получал новый, а по его паспорту в другом городе жил подпольщик. Облегчалась пе-

редача паспорта тем, что фотографий на них тогда не было.

Якова Михайловича снабдили паспортом, который пожертвовал комитету сын классной дамы Екатеринбургской женской гимназии студент Петербургского университета Лев Герц. С этим паспортом Яков Михайлович и должен был выехать в Пермь. Но как выбраться из Екатеринбурга! В городе было всего один небольшой вокзал, где и надо было садиться на поезд, идущий в Пермь. Народу на вокзале бывало обычно мало, зато постоянно торчал специальный жандарм, прекрасный знавший приметы Андрея и неоднократно выдавший его в дни «свободы». Он пристально осматривал публику и миновать его было трудно. Вот этого-то жандарма и надо было убрать во время посадки на пермский поезд или хотя бы отвлечь его внимание. Эта задача была возложена на одного из самых ловких наших товарищей.

В назначенный день «взвзавший на себя» жандарма товарищ появился на вокзале. Он был одет в прекрасную барскую шубу с бобровым воротником. Из-под распахнутой шубы виднелся дорогой костюм, поперек внушительного животика поблескивала золотая цепочка. Все это мы одолжили у одного богатого либерала, который со-

чувствовал революционные рамы и кое в чем помогал нам. Конечно, он не знал, какую службу сослужит в этот день одолженное им «обмундирование».

Небрежно постукивая по полу дорожной тростью с набалдашником стальной кисти, «барин» величественно вошел в зал первого класса и поманил пальцем вытянувшегося в струнку жандарма.

— Эй, любезный! Возьми билет первого класса до Перми, да живо. Сдачу оставишь себе!

Весь внешний облик, манеры, тон «барина», пухлый бумажник, который он небрежно вынул из кармана, давая деньги на билет, произвели на жандарма неотразимое впечатление. К тому же щедрый «барин» снисходительно кивнул в сторону буфетной стойки и разрешил жандарму выпить пару рюмок коньяку, швырнув буфетчику несколько серебряных монет.

Преисполненный рвения жандарм рысью кинулся к кассе, растолкал толпившихся возле окошечка пассажира и сунул деньги кассиру. Надо сказать, что полицейские, жандармы и прочие «бюстители порядка» охотно и часто выполняли подобные поручения богачей.

Как ни энергично действовал жандарм, возня с билетом отняла у него минут пять-десять, а в это время неуловимый Андрей, повязанный платком, как человек, страдающий зубной болью, незаметно проскользнул к подошедшему поезду. В предтольездной толкучке «барин» передал билет другому товарищу, тот — Андрею, раздался третий звонок, паровоз дал прощальный гудок, и Свердлов благополучно покинул Екатеринбург, воспользовавшись билетом, купленным для него ретивым служакой — жандармом.



Дорога к финалу

В течение месяца в Свердловске разыгрывалось первенство обкома строителей по волейболу.

В соревнованиях приняло участие шесть коллективов: команды Уралмашстроя, Свердловскгражданстроя, завода имени Ленинского комсомола, управления механизации № 1, Свердловского г. т. а. ж. автоматики и треста Стройдеталь № 70 (мужчины и женщины).

ПОЛЬША ПРАЗДНУЕТ

ДВАДЦАТЬ ДВА года отделяют Польшу от исторического дня 22 июля 1944 года. В этот день в пограничном городке Хелме, первом городе, освобожденном Советской Армией и частями Войска Польского от фашистских захватчиков, был принят исторический документ — Манифест к народу. В нем была намечена программа возрождения страны, определенные принципы социального, политического и экономического преобразования страны.

В буржуазной Польше были слабо развиты промышленность и сельское хозяйство. Гитлеровские варвары разорили ее больше, чем какую-либо другую из оккупированных стран Европы.

За годы, истекшие после победы народно-демократической революции, польский народ под руководством ГОРП, при братской помощи советского народа и народов других социалистических стран осуществил коренные социально-экономические преобразования.

Ныне Польша превратилась в развитое индустриальное государство. В своей ты-

Мужская команда треста Стройдеталь № 70, не проиграв ни одной партии, оказалась на первом месте. Все пять встреч выиграны со счетом 3:0. Женская команда треста Свердловскмонтаж а в томатике и заняла второе место.

Финальные соревнования будут проходить 29, 30 и 31 июля в Асбесте.

Летняя, заводская

Началась летняя заводская спартакиада на заводе железобетонных изделий № 1. В период спартакиады наши спортсмены будут состязаться по гребле, волейболу, легкой атлетике. Соревнования по городкам уже прошли.

В состязаниях приняли участие коллективы шести цехов. Первое место заняли спортсмены арматурного цеха. Второе место — спортсмены цеха ячеистых бетонов. На третьем оказалась команда заводоуправления.

24 июля будут проходить соревнования по волейболу.

Р. АХАМИНОВ, капитан команды.

скачет истории страна не знала таких темпов развития, каких она достигла за последние годы, идя по пути социалистического строительства. Созданы и получили быстрое развитие многие отрасли машиностроения и электротехники, металлургической промышленности. На социалистической основе успешно развивается сельское хозяйство. В результате роста промышленного и сельскохозяйственного производства с каждым годом повышается благосостояние народных масс, растет уровень культуры, науки и искусства.

Сейчас польский народ успешно трудится над выполнением нового пятилетнего плана (1966—1970 гг.), направленного на завершение строительства основ социализма. На международной арене польское государство последовательно проводит в жизнь политику единства мировой социалистической системы, политику союза и дружбы с Советским Союзом, выступает активным и признанным борцом за мир и свободу народов.



интересно

УКРОЩЕНИЕ

ВИБРАЦИИ

Оригинальный способ «укрошения» отбойных молотков, вибрация которых причиняет много неудобств рабочим-строителям, разработан на ленинградском заводе «Пневматика». Здесь освоено серийное производство несложных устройств, которые более чем в десять раз снижают интенсивность колебаний рукоятки работающего молотка.

Все «лишние колебания» гасит пружина — основная часть устройства. В нынешнем году завод изготовит 13 тысяч пневматических молотков с такими приспособлениями.

КРАН...

ЗА ТРИ ЧАСА

МУРМАНСК. Мончегорский механический завод освоил выпуск высотных кранов марки «БК-100-2», предназначенных для возведения 9-этажных зданий. Башня и стрела крана монтируются не из решетчатых ферм, а из труб. Его легко перевозить с одной стройки на другую с помощью подкатной тележки.

Редактор В. ДВОРЯНОВ.

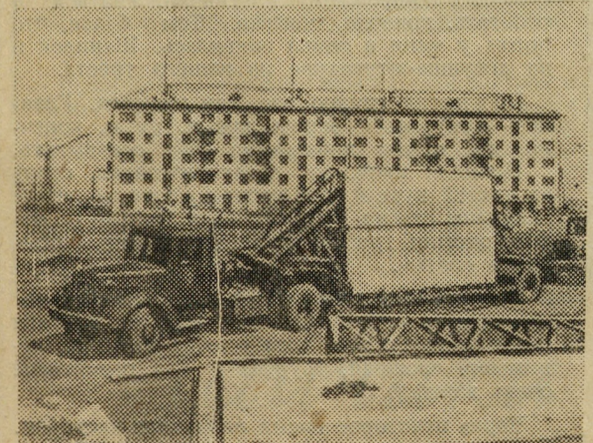
НАШ АДРЕС:

СВЕРДЛОВСК, УЛ. ПЕРВОМАЙСКАЯ, 60, КОМН. 5. ТЕЛЕФОН Д1-33-45.

НС 36464. Заказ № 4036.

Газета выходит в среду в субботу.

Тип. изд-ва «Уральский рабочий», Свердловск, пр. Ленина, 49.



Гулom машин потревожены берега крупнейшего на Урале Ириклинского водохранилища. Здесь началось сооружение Ириклинской ГРЭС, на которой Директивами XXIII съезда КПСС предусмотрено в новой пятилетке ввести в действие энергетические мощности.

Энергия станции пойдет на промышленные предприятия Южного Урала. Мощность ее — 2400 тысяч киловатт.

Сейчас на стройке царит оживление — строители готовят «тылы» для решительного наступления.

Из разных мест страны прибывают люди на стройку.

На снимке: панелевозы везут детали домов на стройку поселка энергетиков.

Фото Б. Клипиницера. Фотохроника ТАСС.



СУББОТА, 23 ИЮЛЯ
Первая программа

17.40 — Телевизионные новости.
18.00 — ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. «Народный музей «За власть Советов». 18.50 — Чемпионат мира по футболу. Передача из Англии.
21.30 — Показывает Свердловск. Спектакль. 00.30 — ПЕРЕДАЧА ИЗ МОСКВЫ. (Всесоюзный фестиваль самодеятельного искусства. Заключительный концерт конкурса «От села до села».)
01.30 — Чемпионат мира по футболу.

Вторая программа

15.00 — Для школьников. «Зелен камень». Телевизионный спектакль. 17.30 — Для дошкольников и младших школьников. «Телезнайка».