

# Орский рабочий

## За индустриальные методы строительства

Начало строительству нового Орска положено два десятилетия тому назад. Срок сравнительно небольшой, но как неизвестно изменился облик города! На месте пустыней и приземистых лачуг встали многоэтажные корпуса жилых зданий, культурно-бытовых, детских и медицинских учреждений. Тысячами огней зарились нехоженная степь, по широким улицам и проспектам пролегли трамвайные пути, побежали комфортабельные автобусы.

Благодаря неустанный заботе Коммунистической партии и Советского правительства все красивые и культурные становятся жизнь орчан, в созидании которой большая доля принадлежит нашим строителям. Только за последние четыре года они построили четыре школы, три больницы, одиннадцать детских садов и яслей, два ремесленных училища, два дома культуры, 107,5 тысяч квадратных метров благоустроенной жилой площади и много других крупных сооружений. По сравнению с прошлым годом улучшилось архитектурное оформление зданий, удешевлена стоимость строительства, усвоены темпы ведения строительных работ.

Достижнутые успехи — результат роста строительных кадров и богатая оснащенность строительных организаций современной строительной техникой. И, несомненно, наличие этих и других возможностей позволяет еще больше ускорить и удешевлять строительство, осуществлять комплексную механизацию и смелее внедрять индустриальные методы. Между тем многие объекты в нашем городе строятся весьма медленно, дорого и не всегда качественно. На ряде строек преобладают устаревшие методы с применением большого количества ручного труда, мало применяется сборных железобетонных конструкций и деталей, допускается большой перерасход строительных материалов. Не нашло применения крупнобlockное, поточное и панельное строительство.

Плохая хозяйственная деятельность строительных организаций неоднократно подвергалась резкой и справедливой критике со стороны общественных, партийных и советских организаций, намечались пути для устранения имеющихся недостатков, но это не внесло существенных изменений. Потрежему плохо и с огромными убытками работают жилстрой № 1 (управляющий тов. Красильников), строительные управления, руководимые тт. Удаловым и Фральским, железнодорожные и некоторые другие строительные организации. Поэтому систематически не вы-

полняются государственные планы, задания по производительности труда и снижению себестоимости строительства, не осваиваются полностью средства, отпускаемые на застройку и благоустройство города. В минувшем году трудающиеся недополучили 31 тысячу квадратных метров жилой площади, сильно затянулось строительство дома культуры железнодорожников и важных объектов в Новом городе.

Решающим условием коренного улучшения строительного дела является индустриализация строительства путем внедрения сборных железобетонных конструкций и изделий заводского изготовления. Следовательно, требуется укрепление и развитие базы по изготовлению необходимой продукции. Но, как отмечается в решении совещания строителей, «производственные предприятия трестов не удовлетворяют потребностей строительства, выпускают продукцию низкого качества и высокой стоимости, плохо используются местные возможности по увеличению производства кровли, стековых и вязущих материалов» и несвистра на совершенствование строителей вопросы усиления внимания производственным предприятиям стояли в центре работы почти всех секций. Представители треста Ленинского района тт. Шелихов и Шорохов, например, подчеркнули в своих выступлениях о консерватизме и косности руководителей комбината производственных предприятий, проявляемом в организации выпуска местных строительных материалов и крупных стековых блоков. Здесь почему-то не наложено производство альбастра, прекращен выпуск гипсолитовых плит, закрыт гипсовый завод и гипс привозится издалека. Тов. Пукин, рассказывая о первых начинаниях применения железобетонных плит и стековых блоков в жилищном и культурно-бытовом строительстве, указал на исключительно медленное расширение производства этих деталей в жилстрое № 1.

Три дня продолжалось совещание. В его работе приняли участие около 500 человек. Участники всесторонне обсудили состояние строительства в городе, глубоко вскрыли недостатки, мешающие внедрению индустриальных методов и наметили широкую программу по улучшению и ускорению ввода объектов в эксплуатацию, приняли социалистические обязательства по досрочному выполнению государственного плана. Обязанность партийных, советских, хозяйственных и общественных организаций помочь строителям с честью выполнить эту почетную задачу.

## Большая победа пищевиков

Хороших успехов достигают пищевики в канун выборов в Верховный Совет РСФСР и местные Советы. Включившись в социалистическое соревнование в честь выборов в Верховный Совет РСФСР и местные Советы, коллектив мясокомбината обязался выполнить двухмесячную программу к 25 февраля. Обязательство выполнено досрочно — 18 февраля. Сейчас коллектив работает в счет марта.

Первество в соревновании удерживают коллективы завода технических препаратов, консервного и колбасного заводов. Коллективы этих цехов выдали много высококачественной продукции сверх плана.

Строить быстро, прочно, красиво и дешево!

## СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

коллективов строительных организаций и предприятий промышленности стройматериалов Орска

Отвечая на обращение Всесоюзного совещания строителей в Кремле — шире развернуть социалистическое соревнование за сокращение сроков строительства, за досрочный ввод в эксплуатацию зданий и сооружений, мы строители, работники архитектуры и подсобных предприятий строек Орска, берем на себя следующие обязательства:

1. План строительных работ в целом по городу выполнить к 25 декабря 1955 года, обеспечив ввод в эксплуатацию объектов в установленные сроки; к 20 декабря выполнить план по вводу в эксплуатацию жилых и культурно-бытовых зданий.

2. Полностью освоить средства, отпущенные на строительство МТС и совхозов и обеспечить сдачу в эксплуатацию предусмотренных объектов по МТС и совхозам к 15 декабря 1955 года.

3. Всем строительным организациям широко применять сборные железобетонные конструкции, детали и стековые блоки. Для этой цели расширить имеющиеся на стройках цеха железобетонных изделий и подобные предприятия, принять меры к безусловному выполнению ими заданий по выпуску строительных материалов, а также обеспечить строительство заводов по изготовлению железобетонных конструкций и деталей в следующие сроки:

а) тресту Ленинского района — завода сборного железобетона на 15 тысяч кубометров в год — в декабре 1955 года (на год раньше установленного срока), а завода ячеистых изделий на 15 тысяч кубометров в год — в ноябре 1956 года;

б) тресту Сталинского района — расширение цеха железобетонных изделий в августе 1955 года, открытых площадок на 2 тысячи кубометров — к 1 мая 1955 года.

в) жилстресту — цеха железобетонных изделий на 5 тыс. кубометров в год в декабре 1955 года, открытых площадок на 1000 кубометров в год — к 1 мая 1955 года.

4. Повысить уровень механизации земляных работ, добычи и переработки местных строительных материалов, а также погрузо-разгрузочных и отделочных работ, для чего полностью использовать имеющуюся на стройках технику. Добиться комплексной механизации строительных процессов.

5. В целях сокращения сроков строительства и снижения объема незавершенного производства не допускать распыления материально-технических ресурсов и рабочей силы по большому количеству объектов, сосредоточить их в первую очередь на завершении начатых и пусковых

объектов. Принять необходимые меры к повышению качества строительства, не допускать недоделок на объектах, сдаваемых в эксплуатацию.

6. Повседневно изучать и распространять опыт передовых строек и рабочих-новаторов, овладевать передовыми методами труда, улучшать организацию строительного производства и внедрять индустриально-скоростные и поточные методы строительства, повысив на основе этого производительность труда на 2 процента против плана 1955 года.

7. На основе проведения режима экономии, укрепления хозяйственного расчета, сокращения управлений и накладных расходов и недопущения перерасходов строительных материалов снизить стоимость работ на 0,5 процента против плана и добиться рентабельности строительства.

8. Добиться своевременного обеспечения стройки высококачественными проектами и сметами, перейти к применению типовых повторных проектов, широко внедрить типизацию и стандартизацию конструкций и деталей и не допускать излишеств в проектах.

9. Увеличить и улучшить подготовку молодых рабочих и специалистов в техникумах, школах ФЗО и ремесленных училищах, шире организовать повышение квалификации рабочих непосредственно на строительном производстве, бригадно-индивидуальным методом, в учебных комбинатах и на курсах.

10. В первом полугодии в строительных организациях города обучить для сельского хозяйства основным строительным профессиям (каменщики, штукатурки, плотники, жестянщики) 700 человек из числа механизаторов и колхозников нашей области.

Мы призываем всех строителей города включиться в социалистическое соревнование и отдать все силы, знания и опыт успешному выполнению задач, поставленных партией и правительством по коренному улучшению строительного дела.

Мы обращаемся ко всем рабочим, инженерно-техническим работникам и служащим промышленных предприятий и железнодорожного транспорта включиться в социалистическое соревнование за своеевременное и качественное выполнение заказов строителей и доставку строительной техники и материалов к местам строительства.

Принято на городском совещании строителей 17 февраля.

## НА ВСТРЕЧАХ С ИЗБИРАТЕЛЯМИ

На встрече избирателей с кандидатами в депутаты Ленинского и Орского районного и городского Советов тт. Кабаловым, Черешневой и Давыдовой избиратель тов. Кривошеин высказал ряд пожеланий и предложений. В частности, он говорил о необходимости строительства школы в поселке Никель, о благоустройстве улицы им. Жданова, о быстрейшем завершении строительства клуба.

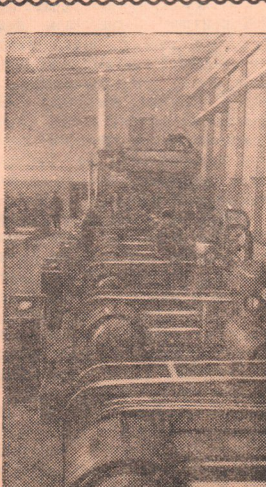
Избиратель тов. Бредитор обратил внимание на плохую работу поликлиники никелькомбината, где по вине некоторых врачей создаются большие очереди больных.

\* \* \*

Избиратели тт. Борисов и Бокарев, поддерживая выдвинутых кандидатов в городской и Сталинский районный Советы тт. Молоденкову и Воронцову, подняли вопрос о радиофициации кварталов №№ 60 и 62 в поселке машиностроителей и об улучшении снабжения населения этих кварталов водой и электрической энергией. Кандидаты в депутаты Орского

города и Воронцовского районного Советов тт. Столяров и Филиппова встретились со своими избирателями в агитпункте № 39 избирательного участка Воронцовского района. Избиратели, поддержав выдвинутых кандидатов, высказали ряд критических замечаний и предложений городскому и районному Советам. В частности, указывалось на необходимость расширения в поселке железнодорожников сети водоборочных колонок, строительства детских садов и детских яслей.

Кандидаты в депутаты городского и Воронцовского районного Советов тт. Столяров и Филиппова встретились со своими избирателями в агитпункте № 39 избирательного участка Воронцовского района. Избиратели, поддержав выдвинутых кандидатов, высказали ряд критических замечаний и предложений городскому и районному Советам. В частности, указывалось на необходимость расширения в поселке железнодорожников сети водоборочных колонок, строительства детских садов и детских яслей.



Москва. Строительный трест № 28 закончил сооружение первой очереди крупнейшего в стране хлодильника № 12.  
На снимке: в компрессорном зале хлодильника.

## Городское совещание строителей

# СТРОИТЬ БЫСТРЕЕ, ЛУЧШЕ, ДЕШЕВЛЕ!

15—17 февраля проходило созданное горкомом КПСС городское совещание строителей, посвященное улучшению работы стройорганизаций.

В первый день совещания на пленарном заседании были заслушаны доклады: о мерах улучшения строительства, об индустриализации гражданского строительства, о внедрении на стройках железобетонных конструкций и о перспективах развития градостроения, инженерных сетей и благоустройства Орска. Доклады сделали управляющий трестом Ленинского района тов. Радостев, главный инженер треста Сталинского района тов. Седезин, начальник жилстройуправления тов. Мухин, главный инженер треста Ленинского района тов. Соктин и начальник инспекции государственного архитектурно-строительного контроля тов. Марков.

Во второй день работали пять секций, где доклады были подвергнуты всестороннему обсуждению.

Заключительное заседание рассмотрело мероприятие, разработанные на секциях, а затем приняло социалистические обязательства строителей Орска на 1955 год.

В сегодняшнем номере газеты публикуется изложение ряда докладов и отчет о работе секций городского совещания строителей.

## На индустриальные рельсы

Из доклада начальника стройуправления тов. МУХИНА

Большое жилищное и культурно-бытовое строительство ведется в нашем городе. С 1950 по 1954 год в Орске построено и введено в эксплуатацию около 110 тысяч квадратных метров благоустроенной жилой площади, 4 школы, 11 детских учреждений, 2 клуба, 6 лечебных учреждений и немало других объектов.

Однако выделяемые средства в полной мере не осваиваются. В результате трудающиеся за четыре года недополучили, примерно, 45 пятиэтажных домов, для утверждений культуры и быта. Между тем наши стройорганизации оснащены передовой техникой, располагают квалифицированными кадрами, то есть имеют необходимые условия для работы индустриальными методами.

К сожалению, до сих пор не изжиты крупнейшие недостатки в строительстве. Наличный парк механизмов используется недостаточно, вследствие чего многие процессы выполняются вручную. Башенные краны по времени находятся в действии лишь от 30 до 50 процентов, бульдозеры — до 68 процентов и т. д. Слабое применение механизмов на трудоемких работах ведет к медленному росту производительности труда на стройках. Ни на одной из них в прошлом году не выполнен план по выработке. Строительные работы, как правило, ведутся без заранее продуманной и установленной технологии, отсутствует организационная четкость во взаимоотношениях подрядчиков и субподрядчиков. Крайне робко внедряется на орских стройплощадках опыт передовых строителей страны.

Всесоюзное совещание строителей оказалось глубокое и благотворное воздействие на тружеников строек, положив начало коренным сдвигам в их работе. Первые шаги навстречу новому, передовому сделаны в Орске.

Организованы централизованные перевозки стройматериалов и готовых деталей на объекты строительства. В результате только по тресту Ленинского района количество транспорта, занятого на этих перевозках, сократилось вдвое.

Ведется работа по повышению сборности строительства. Так, в тресте Ленинского района разработаны чертежи фундамента двухэтажного дома, монтируемого из готовых блоков, которые изготавливаются на открытом полигоне. Ведется устройство бал-

конов из крупных деталей и готового ограждения, причем монтаж крупненесущих деталей балконов ведется в процессе кладки.

Находят все большее применение гипсолитовые плиты, позволяющие сократить расход леса в жилищном строительстве. Ускоряет и удешевляет работы внедрение сухой штукатурки.

Но эта работа должна проводиться в гораздо более широких масштабах, как это делают московские, магнитогорские, запорожские строители. Необходимо в ближайшее же время повсеместно внедрить сборный железобетон, открывающий огромные перспективы ускорения темпов и повышения качества строительства, его удешевления.

Много нового внесено в последнее время в организации труда. У нас в городе созданы и работают первые комплексные хозрасчетные бригады, а также бригады совмещенных профессий. Уже первые месяцы их деятельности показали, как положительно сказывается это на производительности труда, какие большие результаты дает в деле снижения стоимости строительства. Ценным новшеством в тресте Ленинского района надо считать специализацию прорабских участков по роду выполняемых ими работ. Это в большой степени способствует внедрению потока, обеспечивает равномерный ввод в эксплуатацию жилых домов и других зданий.

Нам давно пора покончить с кустарницей и на всех площадках перейти на передовые, высокопроизводительные методы. Для этого надо произвести расширение и укрепление производственной базы строек, ибо в настоящее время снабжение объектов необходимыми материалами все еще отстает, позаботиться о строительстве недельно-суточных графиков и принципов поточности, повседневно следить за соблюдением выработанных технологических правил, добиваться наилучшей работы всего парка механизмов, освоения их каждым рабочим. В отдельных работах следует снижать удельный вес мокрых процессов, заменяя их сухими за счет применения сухой штукатурки.

Задачи, поставленные Всесоюзным совещанием строителей, должны стать для всех нас программой действий.

## Сборный железобетон — в строительство!

Из доклада главного инженера треста Ленинского района тов. СОТНИНА

Внедрение сборных железобетонных конструкций и деталей заводского изготовления является одним из основных мероприятий, обеспечивающих подъем строительной промышленности, ее индустриализацию, снижение стоимости и повышение качества работ. С этой целью ЦК КПСС и Совет Министров СССР приняли решение построить в течение трех лет 402 завода и 200 полигонов сборного железобетона, увеличив его выпуск за такой же период в пять раз.

Область применения сборного железобетона непрерывно расширяется. Так, в жилых зданиях из этого прогрессивного материала можно и целесообразно делать почти все конструкции: фундаменты, стены подвалов, стены каркаса здания, перекрытия, лестничные марши, санитарные блоки, плоские и наклонные кровли, оконные и дверные коробки, архитектурные детали, балконы, карнизы и парапеты. Широкое внедрение сборных железобетонных конструкций и деталей позволяет резко сократить применение дерева. Один кубометр железобетона в жилстройстве заменяет 1,5 кубометра пиломатериала. Если жечесть, что на 1955—56 гг. намечено возведение 14,5 миллиона квадратных метров жилых домов, то станет ясно, что применение железобетонных конструкций только здесь позволит сберечь свыше трех миллионов кубометров леса. Стол же огромна экономия металла, вытесняемого сборным железобетоном в промышленном и гражданском строительстве.

Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР положило начало крутым перелому в деле индустриализации строительства. Сборный железобетон должен применяться повсеместно и в самых широких масштабах — так стоит задача, за решение которой необходимо взяться со всей серьезностью.

Существенным препятствием на пути к этому ныне является

## За передовую архитектуру

Из доклада нач. инспекции архитектурно-строительного контроля тов. МАРКОВА

На Всесоюзном совещании строителей в Кремле справедливый критик подверглась деятельность многих архитекторов — носителей временных тенденций парадности, украшательства в ущерб удобствам населения. Сейчас задача состоит в том, чтобы создавать такие проекты, которые удовлетворяли бы требованиям трудающихся и были созвучны нашему времени.

Докладчик отметил, что в Орске ныне в первую очередь надо застраивать центральные магистрали — проспекты имени Ленина и имени Сталина, улицу Станиславского, с выполнением полного комплекса работ по благоустройству и строительству инженерных сетей. Необходимо переходить от малозадолжной к многоэтажной застройке по периметру квартала с тем, чтобы внутри его создавать полноценные места отдыха жильцов (скверы, площадки для игр и др.). Объем двухэтажного строительства нужно резко уменьшить, так как оно по сравнению с четырехэтажным требует при равной плотности застройки вдвое больше территории и, следовательно, дополнительных милли-

онных затрат на благоустройство.

Тов. Марков назвал ряд хороших зданий, выстроенных в Орске в последние годы: Дом культуры завода имени Чкалова, клуб строителей, школу № 1, жилой дом № 1-б по проспекту имени Ленина. Однако, наряду с ними, имеются здания, сооруженные без стремления поддержать архитектурный ансамбль, удовлетворяющие требованиям населения. Большие наружки вызывают фасады домов по проспекту имени Сталина. Они лишены какого-либо архитектурного оформления, в том числе таких элементов, как балконы.

При застройке города надо с особым вниманием подходить к композиционному, планировочному и архитектурному решению центральных мест города. С этой точки зрения докладчик критикует ошибки при застройке площади Строителей.

В докладе обращено внимание заказчиков и строителей на не-

тресте и дало положительные результаты. Вполне оправдал себя изготовление крупнопанельных изделий для междуэтажных перекрытий методом виброплатформования, заключающимся в том, что им можно укладывать и немедленно разполубливать изделия самых сложных профилей и сечений.

Широкое распространение, особенно для междуэтажных перекрытий, должны получать сплошные плиты из ячеистых материалов и легкобетонов.

Автоклавные ячеистые бетоны являются высокоеффективными материалами. Наряду с малым объемным весом (они в два-три с половиной раза легче бетона), хороши термо- и звукоизоляционными свойствами, ячеистые бетоны обладают достаточной прочностью (до 140 килограммов на квадратный сантиметр). Изготовление изделий из ячеистого бетона отличается простотой. Основная операция — укладка массы — производится путем простой заливки, без вибрации.

Несмотря на очевидные преимущества ячеистого бетона, особенно в жилищном строительстве, он до настоящего времени применяется еще в незначительном количестве. Причиной этого является недостаток автоклавов, в которых происходит основной процесс — твердения. Эта причина сейчас устраняется.

В течение 1955—1956 гг. трест Ленинского района должен построить завод ячеистых бетонов производительностью 15 тысяч кубометров в год. Исходным материалом является кварцевый песок и известь-кипела. С постройкой завода мы сможем полностью заменить деревянные междуэтажные перекрытия панелями из ячеистого бетона, а также крупнопанельными перегородками из этого материала.

Дело чести всех строителей — выполнить задачу государственной важности: поднять строительную промышленность на высокий технический уровень.

обязанность гораздо большей требовательности к архитектурным мастерским, создающим проекты застройки нашего города. Некоторые мастерские явно не справляются со своими задачами.

Значительная часть доклада отведена вопросам благоустройства. Строительные индустрии и их заказчики, отметил тов. Марков, не считают обязательным предъявлять к слаже государственной комиссии объекты с полностью законченным комплексом работ по внешнему благоустройству. Это в первую очередь относится к Орскому отделению дороги и его стройорганизациям. Это недостаточно благоустраиваются кварталы поселка строителей. Пора взяться за создание центрального парка и по-настоящему наладить уход за зелеными насаждениями.

Докладчик особо остановился на вопросах качества строительства, отметил множество грубых нарушений в этом большом и важном деле.

Надо бороться не только за высокие темпы строительства, но и за передовую архитектуру.

# НАШИ ВОЗМОЖНОСТИ НЕ ИСЧЕРПАЕМЫ

## Что мешает индустриализации?

Секция гражданского строительства обсуждала вопрос о внедрении индустриальных методов. Все выступавшие главное внимание сосредоточили на недостатках в сооружении жилых и культурно-бытовых зданий, вносили конкретные предложения, направленные на быстрейшее преодоление отставания.

Первым выступил начальник управления капитального строительства никелькомбината тов. Чернулич. Он рассказал о применении коллективом УКСа гипсокартонных плит на перегородки и перекрытия. Тов. Чернулич указал на то, что мелким, малоносимым организациям с большим трудом приходится заниматься изготовлением сборных железобетонных конструкций и деталей и в связи с этим внес предложение укрупнить подсобные предприятия с тем, чтобы они могли удовлетворять потребности всех строителей города. На это также обратил внимание начальник участка треста Сталинского района тов. Гапамаджан. Вместе с тем он поделился опытом строительства полигонов по изготовлению сборного железобетона, которые обеспечивают строителей деталями и в зимнее время.

Тов. Гапамаджан рассказал далее о положительном опыте башкирских строителей, с которым познакомились бригады и рабочие их треста. Первые комплексные бригады треста Сталинского района добились больших успехов. В рекордные сроки бригада тов. Янисена построила два дома для швейников.

Работник УКСа никелькомбината тов. Козак внес предложение — организовать изготовление

форм для сборных конструкций на одном из орских заводов. Это позволит быстрее внедрить сборный железобетон.

О расширении подсобных предприятий говорил работник строительного управления тов. Пронин. В этом управлении решили в текущем году построить цех шлакобалластовых плит, завод шлакоблоков, полигон по изготовлению железобетонных конструкций.

— Но все эти меры еще недостаточны для того, чтобы наш коллектив сумел внедрить индустриальные методы. Хорошо было бы обединить подсобные предприятия ряда строек, наладить централизованное снабжение железобетонными конструкциями и другими материалами.

Работники строительного треста Ленинского района тт. Шелюхов и Шорохов говорили о необходимости создания в Орске специального треста строительных материалов.

С интересом выслушали собравшиеся выступление тов. Лукина (жилстрой № 1), который рассказал о том, как удалось наладить изготовление крупных блоков для фундаментных подвалов и железобетонных панелей в полигонных условиях.

Убедительно показал преимущество комплексной организации труда бригадир каменщиков тов. Смолин. В то же время он указал, что руководители треста не помогают бригадам ввести суточный график, хотя опыт убеждает, что благодаря суточному планированию можно значительно повысить производительность труда. Много интересного из опыта работы комплексных бригад рассказал прораб треста Ленин-

ского района тов. Арнаутов. Бригадир штукатурков этого же треста тов. Соловин указал на большие недостатки в организации работ на участках.

— Группа наших рабочих побывала недавно в Магнитогорске и узнала там много нового, — заявил тов. Соловин. — В частности, магнитогорские строители декоративную штукатурку производят металлическими щетками и добиваются высокого качества. Надо, чтобы и наши руководители помогли штукатуркам в применении такого способа.

Секция после обстоятельного обсуждения докладов разработала ряд конкретных предложений, направленных на повышение темпов, улучшение качества и снижение стоимости строительства. Прежде всего надо, чтобы строительные организации и заказчики в течение февраля-марта определили объекты по замене деревянных перекрытий железобетонными, крупнопанельными, внеся соответствующие корректировки в проекты, сметы. Секция предлагает: уже в нынешнем году во всех строительных организациях наладить производство гипсокартонных перегородок, а для обеспечения гипсокартонными изделиями построить завод городского значения с использованием отходов Дубиновского рудника. На всех стройках необходимо широко внедрять сухую штукатурку. Учитывая оснащенность предприятий штукатурными машинами, следует запретить набрасывать растворы ручным способом. Для изучения и широкого распространения передового опыта необходимо направить группу специалистов в другие города.

## Перспективы развития города

Отдельная секция совещания детально обсуждала перспективы развития промсторения, инженерных сетей и благоустройства Орска. Был выдвинут ряд ценных предложений.

Главный инженер УКСа Южуралмашзавода тов. Базарный посвятил свое выступление вопросу развития индивидуального жилищного строительства. Он предложил выделить для этой цели неосвоенные участки в южной части города.

Кроме того, тов. Базарный считает, что потребности населения в горячей воде должны удовлетворяться непосредственно из отопительной системы и такой расход воды на бытовые цели следует предусмотреть в проекте реконструкции и строительства системы теплоснабжения города.

Санитарный врач тов. Иззифсон привел факты нарушения проекта планировки поселка Вокзального. Не на месте, например, выстроена станция канализационной перекачки в районе мясокомбината. Выступавший говорил о том, что главное внимание нужно уделить тем стройкам, на которые имеются проекты и ассигнования. В заключение он критиковал управление главного архитектора за несвоевременное решение вопроса о размещении полей орошения.

Вопросам индивидуального

строительства посвятил свое выступление председатель исполнительного комитета Ворошиловского райсовета тов. Шишов. Необходимо расширить зону индивидуального строительства в районах, для чего пересмотреть генеральный план. Тов. Шишов критикует исполнком горсовета и его отделы за слабое внимание к благоустройству Ворошиловского района, к строительству здесь жилых и культурно-бытовых зданий.

Одной из первоочередных задач является быстрое выполнение мероприятий по регулированию режима реки Урал, — сказал выступивший на секции заведующий горкомхозом тов. Кольчак. — Вместе с тем надо форсировать строительство капитального моста через Урал. Есть также много других неотложных работ по городскому хозяйству — строительство гостиницы, городской бани и прачечной, дальнейшее развитие городского транспорта и инженерных сооружений.

Начальник УЭРСа никелькомбината тов. Кудрявцев обратил внимание собравшихся на неправильное ведение разработок в песчаных карьерах на реке Урал. Ошибки в этом деле приводят к обмелению русла реки, к его зарождению.

## Причины удорожания строительства

Работа секции «Организация труда и экономика строительства» началась с доклада управляющего отделением Промбанка тов. Тищенко.

Он отметил, что передовые строительные организации — управление, которыми руководят тт. Валыко, Селиванов (трест Ленинского района), управление, руководимое тов. Ульянским, и некоторые другие коллективы — добились в истекшем году снижения стоимости строительства и сверхплановой экономии.

Однако в целом по городу удорожание стоимости строительства за 1954 год составило 3,3 процента. Наибольшее удорожание имеет место в УКСе никелькомбината, в железнодорожных строительных организациях, в жилстресте № 1, тресте Сталинского района.

Это — прямой результат неудовлетворительной организации труда на стройплощадках, отсутствия должной борьбы за режим экономии.

Доклад вызвал оживленные прения.

Инженер треста Сталинского района тов. Роттермель критиковал отделение Промбанка за слабую связь со строителями, за незнание подчас положения дел на участках строительства. На темах стройки отрицательно отражается стремление заказчиков начать работы на большом числе объектов. Так, например, в минувшем году трест Сталинского района проводил работы на множестве объектов. Это, естественно, вело к распылению сил и средств.

На плохое использование строительных механизмов обратил внимание работник треста Ленинского района тов. Кальниковская. В тресте сотни человек заняты на производстве земляных работ вручную, в то время как механизмы используются плохо. На объектах отсутствует план организации работы, что отрицательно сказывается на производительности труда.

Ряд мероприятий, направленных на снижение стоимости строительства, предложил зам. управляющего жилстрестом № 1 тов. Гехман. В их числе — введение лимитных карточек на выпуск материалов по каждому объекту, создание мощных городских предприятий по добыче камня, песка, по производству шлакоблоков и т. д.

Ту же мысль провел в своем выступлении бухгалтер УКСа никелькомбината тов. Кириллов.

— Не первый раз приходится говорить о необходимости обединения имеющихся в городе карьеров и подсобных производств, — заявил он. — Иначе постоянно приходится сталкиваться с ненужными встречными перевозками, излишней тратой рабочей силы. УКС, например, добывает камень у Первомайского поселка и везет его за 15 километров в Новый город. Навстречу обычно идут машины треста Сталинского района, добывающие камень в районе Нового города и доставляющие его в поселок Первомайский.

## Карликовые базы — бич производства

Перед коллективами трестов и стройуправлений города стоят большие задачи по внедрению в строительство железобетонных конструкций и деталей, по развитию подсобных предприятий.

— В ближайшее время мы должны перейти на монтаж железобетонных конструкций, — сказал выступивший на секции главный инженер стройуправления тов. Зверевский. — Наша работники побывали в Москве, где познакомились с передовыми методами работы — применением жестких бетонов, сварной арматуры, использованием предварительно напряженной арматуры, крупных панелей, лестниц из оцинкованных маршей. Однако, работа по внедрению передового опыта на орских площадках фактически не начиналась. Мы не имеем плана по монтажу железобетонных конструкций, строители зачастую сдают нам Фронт работ небольшими частями, что лишает возможности по настоящему развернуться, эффективно использовать механизмы, борясь за высокое качество.

Главный инженер стройуправления тов. Луференко отметил, что пора организовать в городе крупные производственные базы, где будет сосредоточен выпуск строительных материалов для ряда строек Орска. Также необходимо подходить к решению вопроса о развитии производства сборного железобетона. По его мнению, нужны мощные заводы

и полигонов, а не карликовые площадки на каждом участке.

С большим вниманием выслушали участники заседания выступление начальника цеха железобетонных изделий тов. Незнаева (трест Ленинского района). Он рассказал об опыте производства железобетонных панелей с применением жесткого бетона и железобетонных колец с немедленной распалубкой. На выпуск этих деталей за последнее время производительность труда рабочих резко возросла.

Затем тов. Незнаев указывает на слишком большое количество типоразмеров различных железобетонных деталей. В настоящее время их имеется более ста. Производственно-техническому отделу треста нужно немедленно заняться унификацией деталей, что позволит поднять производительность труда на их производстве.

Самое большое внимание следует уделить подготовке кадров, обмену опытом работы по производству сборного железобетона между коллективами различных трестов. Поддерживая предложение тов. Луференко, тов. Незнаев говорит о необходимости организации одного каменного карьера для всех трестов города.

Ту же мысль подчеркнул в своем выступлении работник треста Сталинского района тов. Кузнецов:

— Городские организации должны быстрее решить вопрос об обединении карьеров различных строительных трестов. Это высвободит много рабочих, снизит себесто-

имость добываемых материалов. Точно так же следует подумать о создании единого мощного арматурного двора.

В заключение были обобщены мероприятия по улучшению работы строительных организаций города.

### Секция предлагает:

Не дожидаясь пуска в эксплуатацию заводов железобетонных изделий, всем строительным организациям наладить изготовление сборного железобетона на открытых полигонах.

Основным методом изготовления железобетонных изделий, всем строительным организациям счищать формовку с быстрой распалубкой.

В текущем году на стройплощадках Орска должны получить применение сборные фундаменты, крупнопанельные плиты междуэтажных перекрытий, крупнопанельные балконы, марши лестниц, лестничные площадки, архитектурные детали, карнизы.

Поставить перед заводами-заказчиками и проектировщиками вопрос о предусмотрии в проектах зданий и сооружений максимального применения железобетонных конструкций, счищая производственные мощности по изготовлению сборного железобетона на стройках.

Просить исполком горсовета изучить и решить вопрос о строительстве в городе песчаного и каменного карьеров для всех строек Орска.



Таджикская ССР. В связи с освоением новых земель под хлопчатник и другие культуры некоторые магистральные каналы Вахшской оросительной системы значительно расширяются и обогружаются новыми инженерными сооружениями.

На снимке: ремонт гидротехнического сооружения на оросительном канале «Джиликуль». (Фотохроника ТАСС).

## МОИ ТОВАРИЩИ

На заводе имени Чкалова Виктор Сувалков знает как опытного, примерного работника. В течение последних лет электроботчик Сувалков неизменно удостаивается звания лучшего по профессии.

Как и многие, Виктор сочетает работу с учебой. Сейчас он занимается на четвертом курсе вечернего отделения индустриального техникума.

Любимым видом отдыха молодого производственника является чтение. Его личная библиотека составляет более 150 томов. В ней — произведения русских и западных классиков, книги советских писателей. С каждым месяцем книг на полках становится все больше.

Отрадно то, что Виктор, как и подобает передовому рабочему, охотно передает накопленный опыт товарищам. Своему интересному ремеслу он обучил пятерых юношей. Один из них — Николай Спиридонов сейчас работает в бригаде вместе с Сувалковым. В этом году он получит аттестат зрелости, а затем собирается поступить на вечернее отделение политехнического института.

Электромонтеры Юрий Селин, Василий Горюнов, Сергей Абдразаков добросовестно трудятся и в то же время учатся на третью четверть курсах вечернего техникума. Готовятся стать специалистами работники технологических цехов Николай Селезнев, Яков Янчурин, Иван Руснак и другие, обслуживающие сложное оборудование.

Пример умелого сочетания работы и учебы показывает наш кандидат в депутаты Верховного Совета Российской Федерации Петр Гончаров — машинист турбокомпрессора и в то же время учащийся четвертого курса вечернего техникума.

Б. Кулезнев, электрик завода имени Чкалова.

## В странах народной демократии

### ВЕНГРИЯ

#### „Выбор сделан хороший“

18 февраля общественность Венгрии отметила седьмую годовщину подписания Договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи между Советским Союзом и Венгерской Народной Республикой.

Все центральные газеты посвятили 7-й годовщине подписания венгеро-советского Договора передовые статьи.

Это событие, пишет «Сабадеп» в передовице, озаглавленной «Да здравствует советско-венгерская дружба!», явилось поворотом в истории международных связей Венгрии. 18 февраля 1948 года венгерский народ сделал окончательный выбор между двумя мирами, двумя перспективами на будущее, и мы мо-

жем с чувством гордой радости заявить: выбор сделан хороший!

Остановившись на дальнейших задачах народного хозяйства Венгрии, газета отмечает, что не только внутренние задачи страны, но и ее международное положение указывают на необходимость усиления сотрудничества с Советским Союзом и тесного сплочения вокруг него в борьбе за мир.

Огромное значение имеет для нас, пишет газета «Непсава», советско-венгерский Договор о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи. Этот Договор является документом нашего самостоятельного национального существования, залогом нашей свободы и нашего будущего. (ТАСС).

### БОЛГАРИЯ

#### Трудовое соревнование

На фабриках и заводах Болгарии развертывается движение за высокую производительность труда и снижение себестоимости продукции, начавшееся по почины 25 передовых предприятий Софии. Эту патриотическую инициативу горячо поддерживают трудящиеся города Ставриана, Пловдива, Русе, Бургаса и других городов страны. Коллектив фабрики «Единство» в городе Пловдиве взял обязательство повысить в этом году производительность труда на 7 процентов и сконцентрировать 315 тысяч левов. Коллектив судостроительного завода имени Георгия Димитрова в городе Ставриана решил досрочно выполнить годовой план, выпустить сверх программы один миллион левов.

Обязательства по повышению производительности труда и снижению себестоимости продукции принимают на себя многие другие предприятия Болгарии. (ТАСС).

### СЕВЕРНАЯ КОРЕЯ

#### Весенние полевые работы

ПХЕНЬЯН. Как сообщают газеты, в ряде районов Корейской Народно-Демократической Республики началась весенний сев. В провинциях Южный Пхенян, Южное и Северное Хванхэ, Юж-

ный Хамген крестьяне приступили к севу ячменя.

В проведении весенних полевых работ крестьянам оказывают помощь машинопрокатные и конопрокатные станции. (ТАСС).

Отрадно то, что Виктор, как и подобает передовому рабочему, охотно передает накопленный опыт товарищам. Своему интересному ремеслу он обучил пятерых юношей. Один из них — Николай Спиридонов сейчас работает в бригаде вместе с Сувалковым. В этом году он получит аттестат зрелости, а затем собирается поступить на вечернее отделение политехнического института.

Электромонтеры Юрий Селин, Василий Горюнов, Сергей Абдразаков добросовестно трудятся и в то же время учатся на третью четверть курсах вечернего техникума. Готовятся стать специалистами работники технологических цехов Николай Селезнев, Яков Янчурин, Иван Руснак и другие, обслуживающие сложное оборудование.

Пример умелого сочетания работы и учебы показывает наш кандидат в депутаты Верховного Совета Российской Федерации Петр Гончаров — машинист турбокомпрессора и в то же время учащийся четвертого курса вечернего техникума.

Б. Кулезнев, электрик завода имени Чкалова.

АДРЕС РЕДАКЦИИ и ТИПОГРАФИИ: г. Орск. Советская, 84. ТЕЛЕФОНЫ: редактор — 3-68, отв. секретарь — 5-06, партийный отдел — 2-59, промышленный отдел — 3-68, отдел писем — 4-99, зав. издательством — 2-66, бухгалтерия — 0-51.

### ПОЛЬША

#### Забота государства о шахтерах

Правительство Польской Народной Республики проявляет большую заботу о горняках, являющихся крупным отрядом рабочего класса страны. Во всех угольных районах широко развернуто жилищное, культурно-бытовое строительство. Только за последние шесть лет для силезских горняков построено более 60 тысяч комнат.

Из года в год улучшаются условия жизни горняков. В текущем году министерство горной промышленности ассигновано более 33 миллионов золотых на социально-бытовое строительство. При шахтах будет построено около 30 детских садов, более десяти красных уголков, а также ряд амбулаторий, медицинских кабинетов и т. д.

В шахтерских поселках открыто почти 350 клубов и красных уголков, более 400 стационарных и передвижных библиотек, действуют коллективы художественной самодеятельности. (ТАСС).

#### Развитие тракторостроения

В Польше успешно развивается одна из новых отраслей промышленности — тракторостроение.

Первенец польского тракторостроения — завод «Уркус» в настоящие времена выпускает почти в четыре раза больше тракторов, чем в 1949 году.

С момента ввода в эксплуатацию завода «Уркус» в стране более 30 тысяч машин.

На Силезском механическом заводе имени Сталина производство гусеничных тракторов уже начало. В этом году сельское хозяйство Польши получит свыше ста гусеничных тракторов отечественного производства. (ТАСС).

#### Ремесленное училище № 15

##### ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР УЧАЩИХСЯ

Принимаются лица в возрасте от 15 до 18 лет с образованием не ниже 7 классов.

Обращаться по адресу: проспект им. Сталина, 4.

##### Швейной фабрике

##### СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ

технологии со специальным техническим образованием и практики, контролеры готовой продукции, шорники, уборщицы.

Обращаться по адресу: г. Орск, ул. Энгельса, 22.

#### Артели «Металлист»

#### ТРЕБУЮТСЯ

слесари, жестянщики, сборщики замков, штамповщики, мастер-гвоздильщик, разнорабочие. Оплата сделчная.

Обращаться по адресу: г. Орск, ул. Радищева, 22.

Автотранспортная контора ПРЕДОСТАВЛЯЕТ ГРУЗОВЫЕ АВТОМОБИЛИ для перевозки грузов всем организациям.

Обращаться по адресу: ул. Рабоче-крестьянская, 82.

Горком КПСС с глубоким прискорбием извещает о преждевременной смерти директора завода имени Чкалова, члена горкома КПСС

ФЕДОРОВА Павла Михайловича, последовавшей 17 февраля 1955 года, и выражает соболезнование семье покойного.

Исполком Орского городского Совета депутатов трудящихся выражает глубокое соболезнование по поводу преждевременной смерти депутата городского Совета, директора завода имени Чкалова

ФЕДОРОВА Павла Михайловича, последовавшей 17 февраля, и выражает соболезнование семье и родным покойного.

Сталинский райком КПСС извещает о смерти члена райкома партии, директора завода им. Чкалова

ФЕДОРОВА Павла Михайловича, последовавшей 17 февраля, и выражает соболезнование семье и родным покойного.