

ОРГАН
Орского городского
комитета ВКП(б)
и городского Совета
депутатов трудящихся

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Орский рабочий

Год издания 32-й

№ 145

26 июля 1949 года
ВТОРНИК

Цена 20 коп.

РАСПРОСТРАНЯТЬ ОПЫТ ПЕРЕДОВИКОВ ЖИЛИЩНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

(Из передовой «Правды» за 25 июля)

Большевистская партия и советское правительство постоянно заботятся о неуклонном повышении жизненного уровня трудящихся. Одно из ярких проявлений этой заботы — огромный размах жилищного строительства во всех районах нашей страны.

Известно, что немецко-фашистские захватчики на временно оккупированной территории СССР полностью или частично разрушили и сожгли сотни городов, десятки тысяч сел и деревень, уничтожили огромное число зданий, лишив кровь около 25 миллионов человек.

Следует это в Соединенных Штатах Америки, в Англии, Франции, в любой капиталистической стране, оставшиеся без крова люди, очутились бы в безвыходном положении, их страдания длились бы бесконечно. Ведь и по сей день разрушенные фашистами города Англии и Франции восстанавливаются крайне медленно, а некоторые из них, например, Руан во Франции, все еще остаются в таком виде, словно фашистские бомбы на их улицы падали вчера.

Совсем иная картина в нашем советском социалистическом государстве. Послевоенное строительство жилищ широким фронтом развернулось как в городах, рабочих поселках и селах, подвергавшихся оккупации, так и во всех других районах страны. Уже восстановлены и построены вновь миллионы домов. Объем капитальных работ по жилищному строительству в первом полугодии 1949 года составил 138 процентов к первому полугодию 1948 года. Широкий размах привнесло индивидуальное строительство.

Огромная работа проведена по восстановлению жилого фонда в Ленинграде и Сталинграде, Киеве и Минске, Кишиневе и Таллине, в Ростове-на-Дону, Курске, Борисоглебске и в других городах. По сравнению с дооценным временем значительно увеличилась жилищно-площадь в Челябинске, Новосибирске, Омске, Куйбышеве, Караганде и других промышленных центрах.

Наука возводила преобразилась, похорошела Москва — знаменосец советской эпохи, маяк всего прогрессивного человечества. В столице нашей Родины все шире развертывается строительство многоэтажных зданий.

Опыт показывает, что жилищное

ны Николая Ольшанова, Ивана Мизонова, Алексея Леонтьева, Аггея Иванова, Павла Устинова, Михаила Якутина других выкладывают в смену по 12 — 17 тысяч кирпичей.

Знатный штукатур Москвы Иван Кутепов разработал и успешно применил поточко-расчлененный метод

на наиболее сложном этапе строительства — внутренней отделке домов.

При новом методе выработка на человека в бригаде поднялась в четыре раза. Штукатуры столицы, применяя новый способ, быстрее и лучше стали отделять квартиры. Метод стахановца Кутепова, значительно ускоряющий отдельочные работы, должен найти самое широкое применение на всех новостройках страны.

Передовой опыт, новые формы социалистического соревнования рождаются повседневно на многих строительных площадках, раскинувшихся на необычайных просторах нашей Родины. Всасческое одобрения заслуживает, например, почин Василия Скитева — маляра строительно-технического треста города Куйбышева, разработавшего и внедрившего в производстве в содружестве с инженером Тутовым систему взаимного контроля за качеством работ, выполняемых бригадами смежных профессий.

Долж хозяйственных руководителей и партийных организаций широко распространить опыт новаторов жилищного строительства. Внедрить на стройках передовые приемы и способы стахановцев, перевести строительство жилых домов на по-точко-скоростной метод — вот важнейшая задача хозяйственных и партийных организаций. Необходимо уделять больше внимания качеству проектирования, шире и смелее использовать способ строительства домов крупными блоками, всемерно улучшать работу предприятий, обеспечивающих строительство жилищ материалами, деталями, механизмами, широко использовать в этом деле мастерские местной промышленности и промкооперации.

К сожалению, жилищное строительство далеко еще во всю ведется должными темпами и обяжется это главным образом тем, что некоторые руководители не занимаются как следует организацией труда на строительных площадках, не распространяют опыт стахановцев, не создают им условий для высокопроизводительной работы.

Опыт показывает, что жилищное

Празднование Дня Военно-Морского Флота Союза ССР

Торжественное заседание в Москве

23 июля столица нашей Родины — Москва торжественно встречала всенародный праздник День Военно-Морского Флота ССР. В цехах предприятий, в частях гарнизона, в учреждениях состоялись многоголосые собрания, на которых москвичи чествовали Военно-Морской Флот, доблесть военных моряков страны.

Вечером в Зеленом театре Центрального парка культуры и отдыха имени Горького в честь Дня Военно-Морского Флота состоялось торжественное заседание Московского Совета депутатов трудящихся с участием представителей партийных, общественных организаций столицы, воинов Советской Армии. Театр заполнили свыше 20 тысяч трудящихся столицы, воинов Советской Армии и Военно-Морского Флота. Сцена театра украшена флагами и живыми цветами. В центре — большой портрет великогоожидающего Сталина. На красном шелке сияют слова «Да здравствует великая партия большевиков, партия Ленина — Сталина!».

За столом Президиума — заместители Министра Вооруженных Сил Маршал Советского Союза В. Д.

Соколовский, адмирал И. С. Юмашев и Маршал артиллерии Н. Д. Яковлев, адмирал флота И. С. Исаков, главный Маршал артиллерии Н. Н. Воронов, адмиралы — А. Г. Головко, Н. М. Харlamov, секретари МГК ВКП(б) — Н. П. Фирюбин, И. М. Колотыркин, Н. Н. Данилов, секретарь МК ВКП(б) О. В. Козлов, Министр судостроения А. А. Горегляд, Министр морского флота И. В. Новиков, Министр речного флота З. А. Шашников и другие.

Торжественное заседание открыло секретарь МГК ВКП(б) тов. И. М. Колотыркин. В почетный Президиум торжественного заседания избирается Политбюро ЦК ВКП(б) во главе с товарищем И. В. Сталиным. В едином порыве все встают и устраивают бурную овацию в честь великогоожидающего и учителя советского народа товарища Сталина. С докладом о Дне Военно-Морского Флота выступила заместитель главнокомандующего Военно-Морскими Силами и начальник Главморштаба А. П. Головко. С огромным воодушевлением участники торжественного заседания пришли приветствие товарищу И. В. Сталину.

24 июля в городах страны

МОСКВА

24 июля трудящиеся столицы нашей Родины праздновали День Военно-Морского Флота ССР.

Несмотря на дождливую погоду, тысячи москвичей собрались в Центральном парке культуры и отдыха имени Горького.

В 3 часа дня у гранитных трибун

парка на Москве-реке праздник открыл парадом моторных катеров, военно-морских плавцов, лодок и других спортивных судов. Головной катер прошел мимо гранитных трибун величественное Красное знамя, на котором изображены портреты В. И. Ленина и И. В. Сталина.

После торжественной части на Москвe-реке состоялись массовые водно-спортивные соревнования.

В этот же день закончились первые московские городские соревнования по военно-морскому и водному спорту, посвященные Дню Военно-Морского Флота ССР.

ЛЕНИНГРАД

С утра десятки тысяч ленинградцев прошли через набережные и нов-

большом кронштадтском рейде выстроились для военно-морского парада боевые корабли Балтики. С восхищением и гордостью любовались жители Кронштадта панорамой парада.

Вечером прогремели залпы орудий кораблей в честь Военно-Морских Сил.

В ярко освещенном городе на Нарвской площади и в Петровском парке происходили большие народные гуляния.

ТАЛЛИН

На побережье таллинской бухты собралось около 50 тысяч трудящихся столицы Советской Эстонии. Состоялся парад боевых кораблей.

После небольшого перерыва праздничные были перенесены на стадион «Динамо». Здесь происходили физкультурные соревнования.

Весь день в городе царило оживление. В летнем саду Дома офицера и в парке «Байдиорг» состоялось народное гуляние.

Вечером небо над таллинской бухтой озарилось вспышками празднич-

ного залпа, бакинская бухта засияла разноцветными огнями иллюминаций. В парках и садах допоздна продолжались праздничные гуляния.

БАКУ

Трудящиеся Баку отметили День Военно-Морского Флота ССР как всенародный праздник. С раннего утра горожане заполнили приморский бульвар, неподалеку от которого в бухте выстроились боевые корабли краснознаменной Баскайской флотилии.

После парада началась спортивная часть праздника — массовый заплыв моряков на 400 метров, соревнования по плыванию и водному поло, прыжкам в воду.

Когда на город спустились сумерки, бакинская бухта засияла разноцветными огнями иллюминаций. В парках и садах допоздна продолжались праздничные гуляния.

ХАБАРОВСК

На большом хабаровском рейде

вся, губернаторы, в таком виде, словно фашистские бомбы на их улицы падали вчера.

Совсем иная картина в нашем советском социалистическом государстве. После военное строительство жизни широким фронтом развернулось как в городах, рабочих поселках и селах, подвергшихся оккупации, так и во всех других районах страны. Уже восстановлены и построены вновь миллионы домов. Объем капитальных работ по жилищному строительству в первом полугодии 1949 года составил 138 процентов к первому полугодию 1948 года. Широкий размах принял индивидуальное строительство.

Огромная работа проведена по восстановлению жилого фонда в Ленинграде и Сталинграде, Киеве и Минске, Кишиневе и Таллине, Ростове-на-Дону, Курске, Ворошиловграде и в других городах. По сравнению с довоенным временем значительно увеличилась жилищность в Челябинске, Новосибирске, Омске, Куйбышеве, Караганде и других промышленных центрах.

Неизвестно преобразилась, похоронила Москва — знаменосец советской эпохи, маяк всего прогрессивного человечества. В столице нашей Родины все шире развертывается строительство многоэтажных зданий.

Опыт показывает, что жилищное строительство ведется наиболее успешно там, где под него подведена прочная индустриальная база. Изготовление деталей и блоков на заводах, бесперебойная доставка необходимых материалов, расчленение строительных работ на заготовительные и монтажные операции — все это значительно ускоряет возведение и сдачу в эксплуатацию жилых зданий. Страна вооружена и продолжает вооружать строителей новейшей совершенной техникой — мощными экскаваторами, бульдозерами, башенными кранами, компрессорами, сквозными подъемниками, конвейерами, растровометрами, краскопультами. Эта разнообразная строительная техника неизменно облегчает труд людей и позволяет вести строительство жилых домов поточко-скоростными методами.

Как много можно сделать в этом направлении, показывает опыт стахановцев. Московские каменщики-новаторы Федор Шавлогин и Василий Королев, например, предложили заменить старый, малопроизводительный метод кладки «двойкой» (один мастер и один подручный) новым операционным — расчлененным методом кладки «плиткой», когда при помощи двух подсобных рабочих один самый квалифицированный мастер выкладывает фасад, второй мастер — внутреннюю часть стены, а третий — завершает эту кладку. Применяя новый способ, лучшие звенья каменщиков столи-

ции Скитева — майора строительного треста города Куйбышева, разработавшего и внедрившего в производство в содружестве с инженером Тутовым систему взаимного контроля за качеством работ, выпадающихми бригадами смежных профессий.

Долг хозяйственных руководителей и партийных организаций широко распространяется опыт новаторов жилищного строительства. Внедрить на стройках передовые приемы и способы стахановцев, перевести строительство жилых домов на поточно-скоростной метод — вот важнейшая задача хозяйственных и партийных организаций. Необходимо уделять больше внимания качеству проектирования, шире и смелее использовать способ строительства домов крупными блоками, всемерно улучшать работу предпринятий, обеспечивающих строительство жилищ материалами, деталями, механизмами, широко использовать в этом деле мастерские местной промышленности и промкооперации.

К сожалению, жилищное строительство далеко еще не всюду ведется должными темпами и обясняется это главным образом тем, что некоторые руководители не занимаются как следует организацией труда на строительных площадках, не распределяют опыты стахановцев, не создают им условий для высокопроизводительной работы. В Новосибирске, например, управление «Станкостроя» из месяца в месяц не выполняет плана жилищного строительства. Здесь из-за неудовлетворительной организации дела на строительных площадках несвоевременно поступают материалы, нарушается поточный метод работы, каменщики штукутари подолгу простоят. Все это мешает применить передовой метод организации труда, предложенный местным каменщиком Андреем Дьяковым. Подобные недостатки в жилищном строительстве нетерпимы!

Партия, правительство, лично товарищ Сталин уделяют жилищному строительству огромное внимание. Президиум Верховного Совета СССР недавно образовал общесоюзное Министерство городского строительства, вменив ему в обязанность руководство делом планирования строительства городов, улучшение архитектуры и повышение качества строительства, внедрение в производство новых видов строительных и отделочных материалов, изделий и оборудования, а также внедрение механизации и передовых методов организации работ в городском строительстве.

Долг строителей — еще выше поднять темпы и качество работ, обеспечить выполнение и перевыполнение годового плана строительства жилых домов для трудающихся.

К сведению депутата горсовета

29 июля 1949 г., в 8 часов вечера (местного времени), в помещении Дома культуры (Новый город) созывается XIII очередная сессия городского Совета депутатов трудающихся. Исполком Орского горсовета.

МОСКОВА

24 июля трудающиеся столицы нашей Родины праздновали День Военно-Морского Флота ССР.

Несмотря на дождливую погоду, тысячи москвичей собрались в Центральном парке культуры и отдыха имени Горького.

В 3 часа дня у гранитных трибуналов на Москве-реке праздник открыл парадом моторных катеров, военно-морских яхт, лодок и других спортивных судов. Головной катер проплыл мимо гранитных трибун величественное Красное знамя, на котором изображены портреты В. И. Ленина и И. В. Сталина.

После торжественной части на Москве-реке состоялись массовые водно-спортивные соревнования.

В этот же день закончились первые московские городские соревнования по военно-морскому и водному спорту, посвященные Дню Военно-Морского Флота ССР.

ЛЕНИНГРАД

С утра десятки тысяч ленинградцев прошли через пабережные и навесные мости, направляясь к местам гуляний. Возмужавшим, могучим встал перед ними флот на торжественном невском параде.

В 11 часов на Большой Неве ленинградцы наблюдали величественный морской парад.

В 17 часов на Масляном лугу состоялся многолюдный митинг трудающихся, посвященный Дню Военно-Морского Флота ССР. Под бурную овацию участники митинга приветствовали товарища И. В. Сталина.

В 18 часов снопы цветных ракет возвестили о начале водного парада на Средней Неве.

В это время у второго Елагина моста был дан старт строевому залпу военных моряков и членов добровольного общества содействия флоту.

К 22 часам ленинградцы вновь пропали на гранитных набережных Невы. Любовь к картиной величественного строя иллюминированных кораблей Балтики, они слушали торжественные раскаты многоорудийных залпов праздничного салюта.

Более 500 тысяч ленинградцев приняли участие в праздновании Дня Военно-Морского Флота ССР.

Более 120 тысяч трудающихся присутствовало на празднике в Центральном парке культуры и отдыха имени Кирова.

КРОНШТАДТ

Великолепен был в день традиционного всенародного праздника город-крепость — Кронштадт. На

большом кронштадтском параде выстроились для военно-морского парада боевые корабли Балтики. С восхищением и гордостью любовались жители Кронштадта панорамой парада.

Вечером прогремели залпы орудий кораблей в честь Военно-Морских Сил.

В ярко освещенном городе на Якорной площади и в Петровском парке происходили большие народные гуляния.

ТАЛЛИН

На побережье таллинской бухты собралось около 50 тысяч трудающихся столицы Советской Эстонии. Состоялся парад боевых кораблей.

После небольшого перерыва праздник был перенесен на стадион «Динамо». Здесь происходили физкультурные соревнования.

Весь день в городе царило оживление. В летнем саду Дома офицера и в парке «Кадриорг» состоялось народное гуляние.

Вечером небо над таллинской бухтой озарилось вспышками праздничного салюта.

СЕВАСТОПОЛЬ

С утра трудающиеся города заполнили водную станцию, приморский бульвар, набережную города. Они пришли посмотреть морской парад.

После парада на водной станции состоялись спортивные соревнования. Финишировали яхтчики с участниками звездного перехода в честь праздника.

Весь день продолжалось празднество в городе-герое и на кораблях флота. Многие севастопольцы и моряки посетили исторические места, связанные с подвигами советских моряков, возложили венки на могилы отважных воинов, павших смертью храбрых в боях против немецких захватчиков.

Когда над городом спустились сумерки, на боевых кораблях вспыхнули огни праздничной иллюминации. Раздались залпы праздничного салюта.

ВЛАДИВОСТОК

Торжественно отметили День Военно-Морского Флота ССР трудающиеся Владивостока. На рейде Амурского залива состоялся морской парад. На стадионе «Динамо» моряки-физкультурники продемонстрировали свои спортивные достижения. Затем празднество было перенесено на водную станцию Тихоокеанского флота, где был дан старт традиционному звездному залпу.

Долг в садах, парках и на улицах города не умолкали песни и музыка. А когда над солнками спустился вечер, в небо взвились разноцветные грозы ракет, грянули залпы праздничного салюта.

БАКУ

Трудающиеся Баку отметили День Военно-Морского Флота ССР как всенародный праздник. С раннего утра горожане заполнили приморский бульвар, неподалеку от которого в бухте выстроились боевые корабли Краснознаменной Каспийской флотилии.

После парада началась спортивная часть праздника — массовый заплыв моряков на 400 метров, соревнования по плаванию и водному поло, прыжкам в воду.

Когда на город спустились сумерки, бакинская бухта засияла разноцветными огнями иллюминации. В парках и садах доносились гуляния.

ХАБАРОВСК

На большом хабаровском параде строем двухкилватерных колон стоят корабли Краснознаменной Амурской флотилии. В 8 часов утра начинается морской парад. Личный состав, выстроенный по большому сбрую, слушает приказ Министра Вооруженных Сил Союза ССР Маршала Советского Союза А. Васильевского. В ответ на поздравление с праздником, долго гремит мощное матросское «ура».

После парада состоялись водно-спортивные соревнования моряков.

В этот день городские парки и стадионы были переполнены. До поздна не прекращалось праздничное оживление.

Вечером зажглись огни иллюминации на кораблях, над могучей рекой разнеслись залпы орудийного салюта.

ИЗМАЙЛ

С утра тысячи измаильцев устроились на берег Дуная. В 10 часов здесь состоялось общегородское собрание, посвященное Дню Военно-Морского Флота ССР. После митинга на Дунае состоялись массовые спортивные соревнования.

Вечером в городском парке и скверах на берегу Дуная началось народное гуляние. Над городом прогремели залпы артиллерийского салюта.

Спортивные соревнования, большие праздничные гуляния, посвященные Дню Военно-Морского Флота ССР, состоялись также в Киеве, Тбилиси, Риге, Петрозаводске и других городах страны.



Так строит Москва,

В бригаде передовых методов труда

Рассказ бригадира штукатуров Ивана Кутенкова

Расстановка сил

Издавна известно, что работа штукатуров очень трудоемка. Будучи на Х съезде профсоюзов в Кремле, я поделился мыслями с товарищами по профессии. Долго мы беседовали и пришли к выводу, что самое главное — это правильно расставить силы внутри бригады и применить как можно шире механизмы.

Вернувшись со съезда профсоюзов на стройку, я созвал бригаду и произвело своеование. Мы решили пойти по стопам лучших каменщиков — Федоса Шавловгина и Василия Королева. В прошлом году они, как известно, расчленили процесс кладки и стали работать не «парами», а «пятерками». Это увеличило производительность труда.

Почему бы не стать на тот же путь и нам, штукатурам? Мы распределили работу между штукатурами, разбили бригаду на звенья. Этапы каждого из них должно было выполнять определенную операцию.

Первое звено, состоящее из двух штукатуров, ставят так называемые маяки, обозначающие толщину слоя будущей штукатурки. Второе звено в составе трех человек наносит обрезь и грунт на стены и потолки.

Для нанесения грунта механизаторы сконструировали специальную установку. Она состоит из приемного бункера, растворного насоса и комплектов шлангов.

По окончании работы на первой участке звено переходит на второй участок. После этого плотники устанавливают подмости. Когда «маяки» установлены и фронт работы подготовлен, звено механизаторов возвращается со второго участка на первый и с подмостей наносит грунт на потолки и верхнюю часть стен.

Самым сложным в штукатурке является тига карнизов. Мы и эту операцию облегчили. Руководители стройки по нашему предложению организовали производство личных карнизов. И вот третье звено теперь только устанавливает готовые.

В «Орском рабочем» (см. номер газеты за 1 июля) коротко рассказывалось об опыте бригадира штукатуров одной из московских строек Ивана Ефимовича Кутенкова.

Сегодня мы публикуем рассказ передового стахановца-новатора.

шаблонов, инвентарными рейками, резко облегчающими труд.

Вслед за третьим звеном следует четвертое. Оно производит отделку углов, а также дверных и оконных откосов. Накрывку, затирку потолков и стен помещений производят пятые звено, состоящее из шести человек.

После разбора подмостей окончательно отделяются низы стен.

Одно вслед за другим, буквально то пятам, идут звенья. Малейшая заминка нарушала бы поток. Поэтому люди стараются сделать как можно больше и лучше.

Механизация и инструмент

Раньше штукатур половину рабочего времени тратил на приготовление раствора и его подноску к рабочему месту. Приходилось на себе таскать песок, цемент, алебастр, приготовлять раствор. Теперь на нашей стройке эти отсталые методы ушли в прошлое. Все трудоемкие операции выполняет машина.

Загляните в растворный узел. Он расположен у нас в первом этаже. Приготовлением раствора заняты агрегаты. Здесь работают растворомешалка, транспортеры, подающие песок, механическая пескосялка, автоматическая дозировка раствора, компрессор, механизмы для подачи цемента и алебастра пневматическим способом на этажи в сухом виде.

Управление агрегатом автоматизировано.

Известно прямо с завода доставляется в кистернах на стройку. В растворном узеле она подается с помощью сжатого воздуха. Готовый раствор по вертикальной трубе пополнит работу только на «отлич-

ные при помощи сжатого воздуха и «сопла» наносят его на стены и потолки.

На этажах установлены механические сите, где раствор очищается от посторонних примесей. Таким образом, мы производим окончательную покрытие поверхности стен и потолков.

Большое значение придает инструменту, совершенствуя его. Недобные деревянные сколы заменили легкими металлическими. Штукатуру легче с ними обращаться.

По заказу бригады изготовлены специальные металлические правила взамен прежних деревянных, очень неудобных в работе. Их коробило, на них появлялись заусенцы, и это мешало получать ровную поверхность.

Изготовлены удобные ковши системы Шаульского, шаблоны, стальные мастерки, легкие стремянки, позволяющие часть работ делать без подмостей.

Первые итоги

Каковы же итоги работы по-новому?

Во-первых, мы значительно ускорили отделку здания и в два раза повысили производительность труда. За месяц и 20 дней мы штукатурили 5779 квадратных метров, в том числе вытеснули 660 кирпича карниза, сделали более 600 углов, дверных и оконных откосов. Сменная выработка штукатура составила 8 квадратных метров. До перехода на поточно-расчлененный метод она равнялась трем метрам.

Во-вторых, новый метод повысил квалификацию людей.

В-третьих, повысилось качество штукатурки. Инженеры и архитекторы, принимая от нас работу, дают ей хорошую оценку.

Число стало у рабочих мест штукатуров. Они по-хозяйски расходуют раствор, берегут каждый килограмм цемента, алебастра.

Первые успехи воодушевили нас. Коллектив бригады обвязался довести ежедневную выработку до трех норм, выполнив работу только на «отлич-

Опыт И. Кутенкова находит широкое распространение

На стройках столицы множится число последователей знатного штукатура Ивана Кутенкова. Бригады передовых методов труда создаются на многих строительных площадках. Соревнование вступают люди различных строительных профессий — штукатуры, плотники, маляры, электромонтеры.

Городское управление жилищного строительства дало указание об использовании передового опыта Ивана Кутенкова на всех стройках. Производственным предприятиям трестов предложено изготовить дополнительный стахановский инструмент и приспособления, применяемые бригадой знатного штукатура.

На стройки для оказания технической помощи в переходе к передовым методам труда направляется группа инженеров.

Главный инженер Управления жилищного строительства Моссовета тов. Галицкий сообщает:

— Ценный опыт тов. Кутенкова, применявшего на отделке многоэтажного дома операционно-расчлененный метод штукатурных работ с широким использованием механизмов, имеет огромное значение и нашел живейшую поддержку.

Например, его сейчас широко применяют на строительстве нового жи-

лого дома на Ленинградском проспекте. Группа строителей побывала у стахановца, посмотрела, как трудится его бригада. Теперь операционно-расчлененный метод нашел здесь широкое применение.

Механизация облегчает труд штукатуров, ускоряет производственный процесс. Недавно механизирована операция — нанесение грунта на поверхность стен. Эту работу выполняет бригада молодых штукатуров, которой руководит тов. Котельников. Штукатур В. Прокопчук наносит раствор на стены механическим путем. Он держит в руках шланг с узким металлическим наконечником. Под давлением воздуха из шланга выбрасывается на стены раствор. Это заменило ручной труд 20 рабочих.

Девять бригад здесь стали уже работать по методу тов. Кутенкова. Они, как и знатный московский стахановец, стремятся быстрее и лучше отдельывать квартиры. Достигнуты несомненные успехи.

Широкое использование механизмов и хорошая организация работ в бригадах штукатуров повысит производительность труда и ускорят строительство многоэтажных жилых домов.

В бригаде маляров

По-новому стала трудиться после ознакомления с методами знатного строителя Ивана Кутенкова бригада маляров, которой руководит Яков Елисеенко (на строительстве дома по улице им. Чкалова).

Ныне одно звено бригады готовит стены и потолки квартир под шпаклевку, второе — шпаклюет и третье — производят окраску.

Поточно-расчлененный способ работы принес немалые успехи. Производительность труда сразу поднялась на 40 процентов.

«Пятерки каменщиков»

Передовые методы знатного штукатура Ивана Кутенкова перенимаются работниками других строительных специальностей столицы.

На Новослободской улице, где сейчас кладут стены многоэтажного жилого дома, организованы «пятерки» Аггея Иванова и Петра Рымарева.

По последнему времени эти каменщики работали страйкой и даже «двайкой». При новой организации звеньев (по операционно-расчлененному методу) в процессе кладки будут вовлечены под-

собные рабочие, которые смогут выполнять операции, не требующие большой квалификации. Это повысит производительность труда каменщиков. Подсчитано, что строители, даже при невхватке мастеров, закончат кладку стены в срок, указанном графиком.

На работу по методу тов. Кутенкова переводятся и маляры. Малайрово дело, состоящее из таких процессов, как грунтовка поверхности, шпаклевка, зачистка, нанесение краски, также легко расчленяется на отдельные операции.

ные каждого из них должно было выполнять определенную операцию.

Первое звено, состоящее из двух штукатуров, ставят так называемые маяки, обозначающиетолщину слоя будущей штукатурки. Второе звено в составе трех человек наносит обрызг и грунт на стены и потолки.

Для нанесения грунта механизатоны сконструировали специальную установку. Она состоит из приемного бункера, растворного насоса и комплектов шлангов.

По окончании работы на первом участке звено переходит на второй участок. После этого плотники устанавливают подмости. Когда «маяки» установлены и фронт работы подготавлен, звено механизаторов возвращается со второго участка на первый и с подмостей наносит грунт на потолки и верхнюю часть стен.

Самым сложным в штукатурном деле является тяга карнизов. Мы и эту операцию облегчили. Руководители стройки по нашему предложению организовали производство личных карнизов. И вот третье звено теперь только устанавливает готовые карнизы простого профиля, розетки, вентиляционные решетки. Лишь карнизы сложного профиля тянут звено вручную, но и для ручной работы теперь мы обеспечены набором

еще больше и лучше.

Механизация и инструмент

Раньше штукатур половину рабочего времени тратил на приготовление раствора и его подноску к рабочему месту. Приходилось на себе таскать песок, цемент, альбастр, приготавливать раствор. Теперь на нашей стройке эти отсталые методы ушли в прошлое. Все трудоемкие операции выполняют машины.

Загляните в растворный узел. Он расположен у нас в первом этаже. Приготовлением раствора заняты агрегаты. Здесь работают растворомешалка, транспортеры, подающие песок, механическая пневмосистема, автоматическая дозировка раствора, компрессор, механизмы для подачи цемента и альбастра пневматическим способом на этажи в сухом виде.

Управление агрегатом автоматизировано.

Известь прямо с завода доставляется в цистернах на стройку. В растворный узел она подается с помощью сжатого воздуха. Готовый раствор по вертикальной трубе подается насосом до самого верха здания. На каждом этаже установлены бункеры, куда и поступает раствор. Отсюда он маленькими насосами попадает в ящики штукатуров, кото-

Первые итоги

Каковы же итоги работы по-новому?

Во-первых, мы значительно ускорили отделку здания и в два с лишним раза повысили производительность труда. За месяц и 20 дней мы штукатурили 5779 квадратных метров, в том числе вытеснули 660 метров карниза, сделали более 600 углов, дверных и оконных откосов. Сменная выработка штукатурки составила 8 квадратных метров. До перехода на поточно-расщепленный метод она равнялась трем метрам.

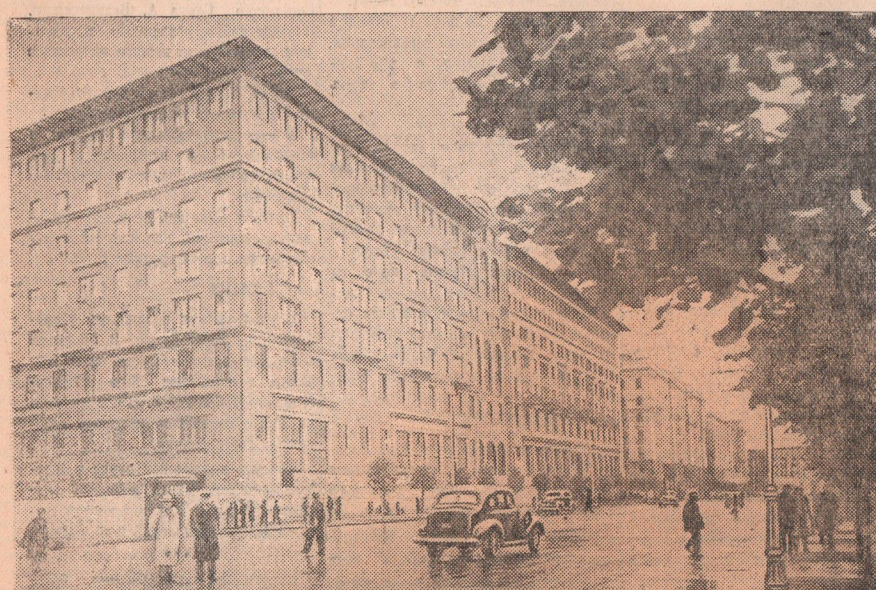
Во-вторых, новый метод повысил квалификацию людей.

В-третьих, повысилось качество штукатурки. Инженеры и архитекторы, принимая от нас работу, дают ей хорошую оценку.

Чище стало у рабочих мест штукатуров. Они по-хозяйски расходуют раствор, берегут каждый килограмм цемента, альбастра.

Первые успехи воодушевили нас. Коллектив бригады обвязался довести ежедневную выработку до трех норм, выполнять работу только на «отлично».

Приложим все силы, чтобы сдержать свое слово, внести свой вклад в дело реконструкции столицы нашей Родины.



МОСКВА. Вновь выстроенное здание Большого театра на улице Горького.
На снимке: фасад здания театра.

Фото М. Олехнович.

приложенного на отделке многоэтажного дома операционно-расщепленный метод штукатурных работ с широким использованием механизмов, имеет огромное значение и нашел живейшую поддержку.

Например, его сейчас широко применяют на строительстве нового жи-

лесомининых успехов.

Широкое использование механизмов и хорошая организация работ в бригадах штукатуров повышает производительность труда и ускоряет строительство многоэтажных жилых домов.

„Пятерки каменщиков“

Передовые методы знатного штукатура Ивана Кутенкова перенимаются работниками других строительных специальностей столицы.

На Новослободской улице, где сейчас кладут стены многоэтажного жилого дома, организованы «пятерки» Аггея Иванова и Петра Рымарева.

До последнего времени эти каменщики работали «тройкой» и даже «двойкой». При новой организации звеньев (по операционно-расщепленному методу) в процессе кладки будут вовлечены под-

собные рабочие, которые смогут выполнять операции, не требующие большой квалификации. Это повысит производительность труда каменщиков. Подсчитано, что строители даже при невхватке мастеров, закончат кладку стен в срок, указанный графиком.

На работу по методу И. Кутенкова переведятся и маляры. Малярное дело, состоящее из таких процессов, как грунтовка поверхности, шпаклевка, зачистка, нанесение краски, также легко расщепляется на отдельные операции.

Семь квадратных метров в смену

На углу улицы Горького и переулка Садовских поднялись стены восемьэтажного здания. В доме 56 квартир — по 3 — 4 комнаты в каждой.

Уже закончены общестроительные работы. В разгаре отделка квартир. Во второй секции трудится бригада знатного штукатура треста «Мосжилстрой» Сергея Малыгина.

Бригада Малыгина соревнуется с штукатурами Ивана Кутенкова. Малыгин — опытный мастер, инициатор применения потока при отделке квартир. Скоро исполнится двадцать лет, как он участвует в сооружении многоэтажных жилых домов столицы. Несколько сот учеников Малыгина работают сейчас самостоятельно на стройках города.

Малыгин одним из первых подхватил инициативу Кутенкова. В его бригаде 18 человек. Большинство из них молодежь. Малыгин разделил людей на семь звеньев, соответственно операциям. Производительность труда тов. Калинина позабочился о механизмах.

В большом помещении установлен «комбайн» системы М. Г. Локтиохова. «Комбайн» агрегат называется потому, что одновременно выполняет ряд операций, готовит раствор, подает массу на этажи, позволяет наносить на стены и потолок обрызг и грунт — первые слои штукатурки. Это значительно ускоряет отделку помещений.

Звено за звеном переходят штукатуры из коммата в коммата, вымытая строго определенную операцию. Первым идет Алла Божина. Она — ученица. Малыгин поручил ей набивку на стены драночных щитков.

Следом молодые мастера Анатолий Глебов и Николай Овчинников ставят «маяки», которые показывают, какой толщиной должна быть штукатурка. Затем звено механизаторов наполняет слой раствором.

Сам бригадир занят на наиболее ответственной работе — разделке углов. Малыгин применяет шаблоны своего изобретения.

Первые дни работы поточно-расщепленным методом дали хорошие результаты. Если раньше дневная выработка членов бригады в среднем составляла 130 процентов, то теперь она достигает 160. Около семи квадратных метров площади отделяет за день каждый штукатур.

На стройке хорошо знают о по-члене Иване Кутенкове. Люди разных профессий проникают большой интерес к передовым методам труда. Сегодня операционно-расщепленным методом начали работать штукатуры бригады Алексея Макарова. На «поток» перешла лучшая бригада столяров, возглавляемая Василием Денисовым.

так должен строить Орск



Групповые контейнеры

Рационализатор Ф. Мальцев недавно разработал новые типы контейнера и тачки. Большой интерес представляет «групповой контейнер» для транспортировки кирпича.

Несколько месяцев назад стахановец Иван Ширков показал московским строителям новинку — разъемный контейнер, дно которого состояло из двух половинок. Ф. Мальцев, используя мысль И. Ширкова, предложил разъемные контейнеры с одним, двумя, тремя и пятью поддонами.

На площадке Всесоюзной строительной выставки можно увидеть первые опытные экземпляры этого оборудования.

Три поддона стоят рядом. На них укладывается большая пачка кирпича — 198 штук. Опускается металлический футляр, нижняя скобка его захватывает крючья всех трех поддонов. Дан сигнал. Крановщик поднимает контейнер вместе с грузом. Когда он доставлен к месту, футляр отделяется от поддонов. С помощью ручной тачки рабочий легко захватывает и увозит один поддон с кирпичом, затем — другой, третий.

Тачка Ф. Мальцева своеобразна и удобна. Ее основание и откидные бортики представляют собой три стороны футляра. Копта кирпич с поддоном на тачке, борты плотно прижимаются и захватывают крючья поддона.

Тачка вместе с кирпичом может также подниматься краном и подаваться на верхние этажи строящегося здания.

Групповые контейнеры Мальцева очень удобны для транспортировки, так как футляры их разделяются на две части, каждая из которых складывается.

Оставив поддона с грузом на стройке, машина может возвращаться на завод, захватив с собой футляры контейнера.

Новое оборудование нашло одобрение у строителей.

Школа новых кадров

Большинство людей, которым предстояло возводить этот семиэтажный дом, числились «разгорбочими». Но начальник стройки инженер Козлов имел проект и твердый график. Присутствовать в кладке надо было немедленно.

Пятнадцать человек, изъявивших согласие стать каменщиками, образовали бригаду. Это были молодые строители Ермолюк, Жуковский, Тышкевич, Найко и другие. Десятиник Гунин, за свою жизнь сложивший не один дом, терпеливо показывал, как следует кладь кирпичи, наращивать ряды в оконных простенках.

Пока в одном конце корпуса поднимались стены, в

МОНТАЖНИКИ СОБИРАЮТ ЗДАНИЕ

Новое слово строительной техники

НА ЭТОЙ строительной площадке по Хорошевскому проспекту все кажется необычным. Не видно никаких лесов, ни контейнеров с кирпичом, ни ящиков с раствором. Поднимитесь на любой этаж, и вы не встретите ни каменщика, ни штукатура.

Как же строятся здесь дома?

Их собирают. Ведущая профессия здесь — монтажники. Это они устанавливают остов здания — его металлический каркас, они монтируют стены.

...Башенный кран осторожно опускает железобетонный розовый прямогульник — «панель». Монтажники легко подхватывают ее и прикрепляют к каркасу. По высоте она равна этажу. Кран подает вторую, третью, четвертую... Так из этих прямогульников постепенно панель к панели — составляются стены корпса.

Одновременно клинит работа внутри. Из белых гипсокартоновых плит складывают перегородки между квартирами и комнатаами, устанавливают дверные и оконные блоки. На высоких этажах укладываются деревянные щиты «черных» подов, по которым настилают паркет. Рабочие подавливают поверхность гипсовых стен, клеят обои, и мы видим, как возникает почти готовая комната.

В прошлом году трест «Мосжилстрой» за три с половиной месяца (в зимних условиях) собрал первый каркасный дом на Пятой улице Соколиной горы. Это был новаторский опыт, который полностью себя оправдал.

Площадка на Хорошевском проспекте замечательна тем, что здесь впервые осуществляется массовое строительство каркасно-панельных домов. Их строят по типовому проекту, разработанному инженером В. Лагутенко вместе с архитекторами М. Посохином и А. Михоющим.

В чем преимущество каркасно-панельных домов?

Каркас — металлический скелет здания — создает особенные благоприятные условия для поточного сквозного индустриального строительства.

Каркасно- сборные дома имеют

луминилюна штук кирпича, 500 кубометров леса и другие материалы.

Десятиэтажный дом с каркасом весит на 15—20 тысяч тонн меньше, чем такой же, сложенный из кирпича. Подсчитайте хотя бы только одну экономию от транспортировки грузов — это миллионы сбереженных рублей.

Опыт строительного управления (главный инженер тов. Штерн), возведшего здания на Хорошевском проспекте, полностью подтвердил преимущества домов этого типа.

Строители начали с производственной базы — заготовки деталей. К сожалению, ведомственный завод оказался малоподготовленным, слабо технически вооруженным. Но постепенно дело улучшалось. На Хорошевской стройке работу этого предприятия измеряют по-особому. Единица измерения — «этаж». Завод сперва выпускал два этажа в месяц, потом — два с половиной, затем — три и, наконец, с мая дает ежемесячно четырехэтажный дом об объемом в 8.500 кубометров, а с конца июня — пятиэтажный дом.

По технологическим правилам корпус должен быть собран и отделан за 107 дней. Ни первый, который был здесь и экспериментальным, собрали значительно дольше.

Рядом с этим поднимаются этажи новых домов. Здесь другие сроки: второй корпус будет собран и отделан за 105 дней, третий — за 100, четвертый — за 95.

Основываясь на опытах строителей, автор проекта инженер В. Лагутенко переработал конструкцию дома. Количество типов панелей сокращено с 21 до 8. Вертикальные швы между панелями перекрываются специальными выступами: надежнее будет утепление,lixiviruyuschee trudolyomnyy process «разделки» панелей.

Деревянные перегородки санитарных углов заменяются железобетонными. Их будут делать на заводе и присыпать строителям с готовой уже поверхностью, облицованной глазурованной плиткой.

Каркасно- сборные дома имеют

Дешевый линолеум

Полы новых домов, выстроенных на Беговой улице, покрыты гладким, эластичным материалом. Он прочен и гигиеничен. Это — линолеум. Им устилают полы, а более тонкий линолеум, так называемый линкруст, идет для обивки стен. Он бывает самой разнообразной расцветки, с узорным тиснением. Стены, одетые в линкруст, можно мыть, окрашивать в другой цвет.

Линолеум давно получила признание у строителей. Но он сравнительно дорог, а изготовление его требует длительного времени.

Московские инженеры И. С. Гдалин и И. А. Савчук недавно разработали новый способ изготовления линолеума и линкруста и сконструировали установку для их выработки.

Вместо дефицитных материалов, которые применяются для изготовления линолеума, инженеры Гдалин и Савчук нашли дешевые и доступные заменители.

Процесс изготовления линолеума длился от ста пятидесяти до двухсот дней. Новая установка резко сокращает этот срок. Получаемый линолеум ни в чем не уступает прежнему, а стоимость его втрое меньше.

Работы ведутся одновременно

В Большом Новинском переулке поднялись стены семиэтажного жилого дома. Строители еще кладут последние ряды кирпича, а внутри уже готовят квартиры. Плотники настилают так называемые черные полы. Когда они будут готовы, сюда придут паркетчики.

Этажом выше бригады санитарно-технических работ устанавливают трубы центрального отопления, навешивают радиаторы.

На следующем этаже монтажники собирают межкомнатные перегородки. Материалом для внутренних стен служат гипсокартоновые плиты, изготовленные на заводе.

Штукатурная машина

На строительной площадке, где сооружается дом № 11 по улице Горького, испытывается новая штукатурная машина.

На четырехметровой металлической раме, подвешенной к гускам, установлена каретка, в которую вмонтирован растворомет. К нему по гибким шлангам подается готовый раствор.

Каретка передвигается, и вся рама медленно поднимается. Специальные щетки разравнивают нанесенный грунт.

Управляют машиной один человек, находящийся на регулировочном пункте. Штукатурная машина предназначена для отделки фасадов зданий. Новым агрегатом општукатурены уже первые сотни квадратных метров стены.

Публикуемый на этих страницах материал организован нашим московским корреспондентом инж. В. Кондратьевым и специальным корреспондентом

подном на тачке, борты плотно прижимаются и захватывают крючья поддона.

Тачка вместе с кирпичом может также подниматься краем и подаваться на верхние этажи строящегося здания.

Групповые контейнеры Мальцева очень удобны для транспортировки, так как футляры их разделяются на две части, каждая из которых складывается.

Оставив поддоны с грузом на стройке, машина может возвращаться на завод, захватив с собой футляры контейнера.

Новое оборудование нашло одобрение у строителей.

Школа новых кадров

Большинство людей, которым предстояло воздвигать этот семисторонний дом, числились «разнорабочими». Но начальник стройки инженер Козлов имел проект и твердый график. Приступить к кладке надо было немедленно.

Пятнадцать человек, изъявивших согласие стать каменщиками, образовали бригаду. Это были молодые строители Ермолов, Жуковский, Тышкевич, Найко и другие. Десятина Гунина, за свою жизнь сложивший не один дом, терпеливо показывал, как следует класть кирпичи, наращивать ряды в оконных проштепках.

Но в одном конце корпуса поднимались стены, в другом закладывали первые камни фундамента. Не сразу овладели люди новым для себя делом. Первый месяц каменщики уложили половину того, что следовало сделать. Но это не смущало руководителей стройки: молодежь горела желанием учиться, а у десятников хватало терпения еще и еще раз показывать и объяснять.

Каменщикам должны были готовить фронт работ плотники. На стройке их тоже не имелось. И сюда разнорабочие стали учиться делать стремянки, подмости, опалубку. Это были Гончаров, Кучма, Песарюк, Куп и другие. Для них организовали стахановскую школу.

С первого же дня на площадке наладили тот поток, который сейчас так характерен для передовых московских строек. Многое привезли сюда с заводов: оконные переплеты, перегородочные щиты, балки, лестничные ступени, облицовочные плиты.

Когда клали второй этаж, в первом уже работали бетонщицы, плотники устанавливали перегородки. Облицовщики шли рядом с каменщиками, украшая фасад светлым камнем.

Весной на площадку приехал инструктор стахановских методов труда Иван Ширков. Каменщики в то время уже труились на четвертом этаже. Многому научил Ширков молодежь, а самое главное здесь были применены его приспособления — контейнер и тачка, которые позволяли перевозить кирпич, минуя погрузку и разгрузку, тачка для доставки раствора, сборные металлические леса.

Скоро стахановские приспособления сделались достоянием всех каменщиков стройки. И если до прихода Ширкова здесь клали в смену 13—15 тысяч кирпичей, то затем 25—28 тысяч.

Сейчас кладка в основном завершена. Недавно на новую стройку уехали Ермолов, Жуковский, Тышкевич. Они уже каменщики пятого разряда.

Вырос новый многоэтажный дом (по улице Чайковского) и вместе с ним выросли новые отличные мастера строительного дела.

тирами и комнатами, устанавливают дверные и оконные блоки. На нижних этажах укладывают деревянные щиты «черных» полов, по которым настилают паркет. Рабочие подавливают поверхность гипсовых стен, клеят обои, и мы видим, как возникает почти готовая комната.

В прошлом году трест «Мосжилстрой» за три с половиной месяца (в зимних условиях) собрал первый каркасно-панельный дом на Пятой улице Соколиной горы. Это был новаторский опыт, который полностью себя оправдал.

Плата на Хоршевском проспекте замечательна тем, что здесь впервые осуществляется массовое строительство каркасно-панельных домов. Их строят по типовому проекту, разработанному инженером В. Лагутенко вместе с архитекторами М. Полоскиным и А. Мидояном.

В чем преимущество каркасно-панельных домов?

Каркас — металлический скелет здания — создает особенно благоприятные условия для поточно-сквозного индустриального строительства. Он дает возможность собирать здание из крупных деталей и сводить к минимуму их разнообразие и разнотипность. А чем крупнее части, из которых собирается дом, тем лучше используются подъемные механизмы, тем быстрее темпы строительства. Чем меньше типов деталей, тем проще и легче наладить их массовое производство в цехах завода.

Каркас, принимая на себя главную часть нагрузки, облегчает и всю конструкцию дома. Уменьшается вес здания — стен, фундамента. Открыта широкие пути для замены почти полностью. На долю самой площадки остается лишь 10—15 процентов всей работы — сборка и отделка.

Строители крупнопанельных домов показывают образцы индустриальных поточно-сквозных методов жилищного строительства.

Дополнительным специальностям стахановец обучился на стройке многоэтажного дома на улице Горького. В этом коллективе немало рабочих, владеющих двумя и тремя профессиями. Семь маляров бригады Слепова хорошо изучили штукатурное дело. Всеми плотниками бригады Ильинки стали столбчики.

Когда они будут готовы, сюда придут паркетчики. Этажом выше бригады санитарно-технических работ устанавливают трубы центрального отопления, навешивают радиаторы.

На следующем этаже монтажники собирают межкомнатные перегородки. Материалом для внутренних стен служат гипсокартонные плиты, изготовленные на заводе.

Штукатурная машина

На строительной площадке, где сооружается дом № 11 по улице Горького, испытывается новая штукатурная машина.

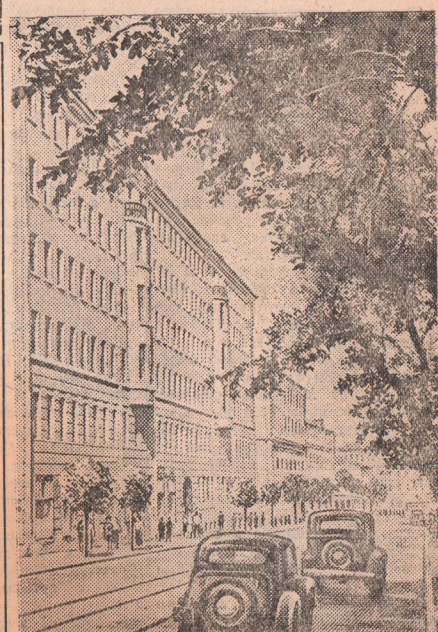
На четырехметровой металлической раме, подвешенной к тросам, установлены катушки, в которую вмонтирован растворометр. К нему по гибким шлангам подается готовый раствор.

Каретка передвигается, и вся рама медленно поднимается. Специальные щетки разравнивают напесенный раствор.

Управляет машиной один человек, находящийся на регулировочном пункте. Штукатурная машина предназначена для отделки фасадов зданий. Новым агрегатом опробованы уже первые сотни квадратных метров стены.

Публикуемый на этих страницах материал организован нашим московским корреспондентом инж. В. Кондратьевым и специальным корреспондентом Л. Грейсерманом.

При организации страниц использованы материалы газет «Московский большевик», «Вечерняя Москва» и «Московский строитель».



МОСКВА. На Ново-Басманной улице высажены молодые липы. Фото В. Кунова.

Нота Советского Правительства Югославскому Правительству

Посольство СССР в Белграде получило от министерства иностранных дел Югославии ноту, в которой говорится, что Совет министров иностранных дел на сессии в Париже без оснований и без консультации с представителями югославского правительства принял такие решения по австрийскому договору, в которых якобы отвергнуты законные югославские требования в Австрии, в связи с чем Югославское Правительство заявляет протест и настаивает на пересмотре этих решений.

В ответ на эту ноту Посольство СССР направило 19 июля министерству иностранных дел Югославии моту следующего содержания:

«Посольство Союза Советских Социалистических Республик в связи с нотой министерства иностранных дел Федративной Народной Республики Югославии от 22 июня 1949 года уполномочено Советским Правительством заявить следующее:

Утверждения, содержащиеся в упомянутой ноте о том, что Совет министров иностранных дел без оснований и без консультации с представителями Югославского Правительства принял такие решения по австрийскому договору, в которых якобы отвергнуты законные югославские требования в Австрии, не соответствуют действительности, а в отношении СССР являются грубой клеветой. Подобные утверждения Югославского Правительства рассчитаны явно на то, чтобы скрыть от народа Югославии провал тайных переговоров с представителями Великобритании, которые Югославское Правительство проводило в вопросе об австрийском договоре за спиной Советского Правительства.

Советский Союз последовательно поддерживал югославские требования, связанные с австрийским договором, и только благодаря усилиям Советского Союза, Совет министров иностранных дел принял решения о гарантировании прав словенского и хорватского национальных меньшинств в Австрии, а также о передаче Югославии австрийской собственности, прав и интересов на югославской территории в качестве возмещения разрушенной гитлеровцами Польши.

Затем на митинге выступил маршал К. К. Рокоссовский.

Выступление Маршала Рокоссовского было встречено бурными аплодисментами и вздохами в честь Советского Союза, Советской Армии и генерального полководца Иосифа Виссарионовича Сталина, в честь нерушимой польско-советской дружбы.

На митинге выступил президент Польской Республики Б. Берут.

Берут поздравил жителей Варшавы и весь польский народ с праздникоом возрождения Польши. Он выразил благодарность советскому народу за огромную помощь, оказанную польскому народу в деле восстановления разрушенной гитлеровцами Польши.

Затем с приветственной речью выступил Маршал Советского Союза К. К. Рокоссовский.

Выступление Маршала Рокоссовского было встречено бурными аплодисментами и вздохами в честь Советского Союза, Советской Армии, освободительницы и в честь вождя международного фронта мира Иосифа Виссарионовича Сталина.

Затем на митинге выступили маршал Жуковский и председатель Союза польской молодежи Матвиин.

Во время выступления Матвиина к месту митинга прибыли участники звездной эстафеты Союза польской молодежи, которые рапортовали президенту Беруту о своих достижениях. После рапорта участников эстафеты Союза польской молодежи, президент Берут перерезал ленту, проложенную трассой «Восток — Запад».

(ТАСС).

Праздник возрожденной Польши

ВАРШАВА, 22 июля. (ТАСС). Празднично украшена сегодня Варшава. Повсюду висят бело-красные и красные флаги. Огромные диаграммы показывают достижения народной Польши за истекшие пять лет. Всюду — лозунги. На зданиях — портреты президента Б. Берута и Генералиссимуса И. В. Сталина.

Празднично одеты жители столицы. Вместе со всем польским народом они отмечают пятую годовщину июльского Манифеста Польского Комитета Национального Освобождения — годовщину возрождения Польши. Десятки тысяч варшавян направляются к прекрасному созданию Варшавы и всей Польши — трассе «Восток — Запад», которой присвоено имя одного из славных сынов польского народа, героя освобождения Польши — генерала Сверчевского.

В 10 часов утра на одном из участков трассы «Восток — Запад» состоялся митинг и торжественное открытие алеи имени генерала Сверчевского.

На митинг прибыл президент Польской Республики Б. Берут, маршал сейма Ковальский, члены государственного Совета, члены правительства во главе с премьер-министром Ю. Циранковичем.

Появление на трибуне Маршала Советского Союза К. К. Рокоссовского было встречено бурными аплодисментами и вздохами в честь Советского Союза, Советской Армии и генерального полководца Иосифа Виссарионовича Сталина, в честь нерушимой польско-советской дружбы.

На митинге выступил президент Польской Республики Б. Берут.

Берут поздравил жителей Варшавы и весь польский народ с праздником возрождения Польши. Он выразил благодарность советскому народу за огромную помощь, оказанную польскому народу в деле восстановления разрушенной гитлеровцами Польши.

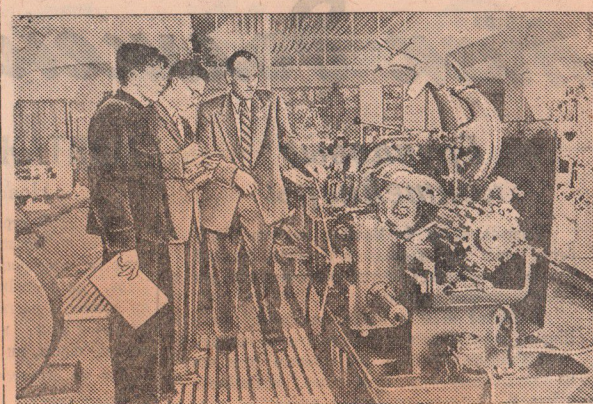
Затем с приветственной речью выступил Маршал Советского Союза К. К. Рокоссовский.

Выступление Маршала Рокоссовского было встречено бурными аплодисментами и вздохами в честь Советского Союза, Советской Армии, освободительницы и в честь вождя международного фронта мира Иосифа Виссарионовича Сталина.

Затем на митинге выступил маршал Жуковский и председатель Союза польской молодежи Матвиин.

Во время выступления Матвиина к месту митинга прибыли участники звездной эстафеты Союза польской молодежи, которые рапортовали президенту Беруту о своих достижениях. После рапорта участников эстафеты Союза польской молодежи, президент Берут перерезал ленту, проложенную трассой «Восток — Запад».

Демонстрация продолжалась более двух часов.



6 июля в Москве на территории Центрального парка культуры и отдыха имени Горького состоялось открытие второй выставки чехословакой промышленности. Как и в прошлом году, выставка устраивает Чехословацко-Советская торговая палата. На выставке широко представлены потребительские изделия и продукция тяжелой индустрии Чехословакии. Экспонаты размещены в двух павильонах площадью 3700 квадратных метров.

На снимке: посетители осматривают экспонаты выставки.
Фото Э. Евзерихина и Н. Ситникова.

(Фотохроника ТАСС).

Новое предложение Немецкого народного Совета о созыве общегерманского совещания

БЕРЛИН, 23 июля. (ТАСС). 8-я сессия Немецкого народного Совета, обсудившая итоги Парижской сессии Совета министров иностранных дел и задачи, связанные с созданием Национального фронта, приняла решение, в котором предлагает:

«1) Учитывая предстоящие переговоры министров иностранных дел, Немецкий народный Совет призывает все руководящие немецкие учреждения, партии и другие организации Западной Германии приступить к разработке, направленные на разъединение, как, например, проведение выборов в Западной Германии и создание западно-германского федерального правительства.

2) Немецкий народный Совет вновь подтверждает свое предложение, обращенное к западно-германским об'единениям и организациям, о созыве общегерманского совещания и об образовании общегерманского комитета с тем, чтобы можно было без промедления начать разработку предложений немецкого народа оккупационным державам в соответствии с пунктом 4-м парижского коммюнике. Особенно, важно разработать единую тактику борьбы против экономических мероприятий западных оккупационных держав, имеющих целью колонизацию Западной Германии и ликвидацию самостоятельной мирной экономики Германии.

3) Немецкий народный Совет приветствует предложение Немецкой экономической комиссии, адресованное

производства; необходимо приостановить рост безработицы в западных зонах и обеспечить работу немецким рабочим, служащим, техникам и торговцам.

4) Немецкий народный Совет полагает, что все ответственные немецкие учреждения, партии и организации в четырех секторах Берлина в кратчайший срок собираются для переговоров о восстановлении единого управления и единой валюты в германской столице.

Восстановление единства Германии невозможно без подготовки мирного договора с Германией. Немецкий народный Совет сожалеет, что, несмотря на конструктивные предложения Министра Иностранных Дел СССР Вышинского о незамедлительной подготовке мирного договора и соглашения об отводе оккупационных войск, на сессии СМИД не было достигнуто единства по этому вопросу из-за отрицательной позиции западных держав.

Немецкий народ не может и не намерен отказаться от выполнения этих требований и поэтому ожидает, что западные державы изменят свое отрицательное отношение к вопросу о скорейшей подготовке мирного договора.

Немецкий народный Совет призывает весь немецкий народ отбросить в сторону партийные разногласия и воспользоваться любой возможностью для решения германского вопроса. Речь идет не о партиях

бы отвергнуты законами югославского требования к Австрии, не соответствуют действительности, а в отношении СССР являются грубой клеветой. Подобные утверждения Югославского Правительства рассчитаны явно на то, чтобы скрыть от народов Югославии провал тайных переговоров с представителями Великобритании, которые Югославское Правительство проводило в вопросе об австрийском договоре за спиной Советского Правительства.

Еще в 1947 году, задолго до Парижской сессии Совета министров иностранных дел, Югославское Правительство за спиной Советского Союза пытались склонить с западными державами по вопросам о территориальных и экономических претензиях Югославии к Австрии. Такие секретные переговоры имели место летом 1947 года между представителем Югославии и английским министром Ноэль-Бейкером в Белграде, а также между югославским послом в Англии Леонтичем и английским министром Макнейлом в Лондоне. Об этих секретных переговорах Советскому Правительству было из-

вестно, что скрыты от народов Югославии провал тайных переговоров с представителями Великобритании, которые Югославское Правительство проводило в вопросе об австрийском договоре за спиной Советского Правительства.

Советский Союз последовательно поддерживал югославские требования, связанные с австрийским договором, и только благодаря усилиям Советского Союза, Совет министров иностранных дел принял решение о гарантировании прав словенского и хорватского национальных меньшинств в Австрии, а также о передаче Югославии австрийской собственности, прав и интересов на югославской территории в качестве возмещения за ущерб, причиненный Югославии в период оккупации.

Ввиду вышеизложенного, Посольство, по поручению Советского Правительства, отклоняет содержащийся в письме министерства протест, являющийся не чем иным, как тщетной попыткой Югославского Правительства оправдать перед народами Югославии свои закулисные манипуляции.

(ТАСС).

национального полководца Иосифа Виссарионовича Сталина, в честь неуважимой польско-советской дружбы.

На митинге выступил президент Польской Республики Б. Берут. Берут поздравил жителей Варшавы и весь польский народ с праздником воссоединения Польши. Он выразил благодарность советскому народу за огромную помощь, оказанную польскому народу в деле восстановления разрушенной гитлеровцами Польши.

Затем с приветственной речью выступил Маршал Советского Союза К. Рокоссовский.

Выступление Маршала Рокоссовского было встречено бурными аплодисментами и возгласами в честь Советского Союза, Советской Армии, освободительницы и в честь воюющей международного фронта мира Иосифа Виссарионовича Сталина.

Затем на митинге выступили маршал Жимерский и председатель Союза польской молодежи Матвий.

Во время выступления Матвия к месту митинга прибыли участники звездной эстафеты Союза польской молодежи, которые рапортовали президенту Беруту о своих достижениях. После рапорта участников эстафеты Союза польской молодежи, президент Берут перерезал ленту, открыв трассу «Восток — Запад». Демонстрация продолжалась более двух часов.

обсудивший итоги Парижской сессии Совета министров иностранных дел и задачи, связанные с созданием Национального фронта, принял решение, в котором предлагал:

«1) Учитывая предстоящее переговоры министров иностранных дел, Немецкий народный Совет призывает все руководящие немецкие учреждения, партии и другие организации Западной Германии пристановить все мероприятия, направленные на разединение, как, например, проведение выборов в Западной Германии и создание западно-германского федерального правительства.

2) Немецкий народный Совет вновь подтверждает свое предложение, обращенное к западно-германским обединениям и организациям, о созыве общегерманского совещания и об образовании общегерманского комитета с тем, чтобы можно было без промедления начать разработку предложений немецкого народа окупиционных державам в соответствии с пунктом 4-м парижского коммюнике. Особенно важно разработать единую тактику борьбы против экономических мероприятий западных оккупационных держав, имеющих целью колонизацию Западной Германии и ликвидацию самостоятельной мирной экономики Германии.

3) Немецкий народный Совет призывает предложение Немецкой экономической комиссии, адресованное всем немецким экономическим органам, начать в ближайшее время переговоры с целью установления более тесных экономических отношений между зонами. Целью этих переговоров должно быть восстановление единой валюты в Германии и расширение внутригерманской торговли. Потребности немецкого народа должны покрываться в первую очередь за счет расширения мирного

зоны и обеспечить работу немецким рабочим, служащим, техникам и торговцам.

4) Немецкий народный Совет полагает, что все ответственные немецкие учреждения, партии и организации в четырех секторах Берлина в кратчайший срок сберутся для переговоров о восстановлении единого управления и единой валюты в германской столице.

Восстановление единства Германии невозможно без подготовки мирного договора с Германией. Немецкий народный Совет сожалеет, что, несмотря на конструктивные предложения Министра Иностранных Дел СССР Вышинского о незамедлительной подготовке мирного договора и соглашения об отводе оккупационных войск, на сессии СМИД не было достигнуто единства по этому вопросу из-за отрицательной позиции западных держав.

Немецкий народ не может и не намерен отказаться от выполнения этих требований и поэтому ожидает, что западные державы изменят свое отрицательное отношение к вопросу скорейшей подготовке мирного договора.

Немецкий народный Совет призывает весь немецкий народ отбросить в сторону партийные разногласия и воспользоваться любой возможностью для решения германского вопроса. Речь идет не о партиях — речь идет о нации! Исходя из этого Немецкий народный Совет решил разработать политическую программу Национального фронта. Только путем обединения в Национальном фронте мы сможем успешно вести борьбу за единство, за мир и за отвод оккупационных войск».

Ответственный редактор
Н. С. МАРФИН

Прием делегации крестьян Румынской Народной Республики в Министерстве сельского хозяйства СССР

23 июля в Министерстве сельского хозяйства СССР состоялся прием находящейся в СССР делегации крестьян Румынской Народной Республики. Гостей принимали — заместители Министра сельского хозяйства СССР П. П. Лобанов, С. Г. Хоштира, П. С. Кучумов, президент Всесоюзной Академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина академик Т. Д. Лысенко, действительный член академии И. В. Якушин, члены коллегии и руководящие работники Министерства, специалисты сельского хозяйства.

Свыше месяца находятся в СССР посланцы румынских крестьян. Разделившись на четыре группы, они побывали на Украине, в Грузии и Азербайджане, на Кубани и в центральных областях Российской Федерации. Делегаты ознакомились с работой многих колхозов, совхозов, машинно-тракторных станций, научно-исследовательских учреждений, побывали на крупнейших заводах сельскохозяйственного машиностроения. Они интересовались агротехникой и механизацией социалистического сельского хозяйства, организацией труда в колхозах и совхозах, достижениями советской сельскохозяйственной науки, культурным строительством на селе.

Заместитель Министра сельского хозяйства СССР тов. П. П. Лобанов, охарактеризовал в своем выступительном слове достижения сель-

ского хозяйства СССР, попросил членов делегации поделиться своими впечатлениями о том, что они видели в СССР.

Один за другим брали слово члены делегации — крестьяне, крестьянки, агрономы.

Первой выступила Спиридона Сан-ду:

— Я счастлива, — говорит она, — что мне, крестьянке-беднячке удалось побывать в советской стране. Мы лично убедились, какие величайшие успехи достигнуты советскими крестьянами. Мы видели богатые урожаи на полях, новые породы высокопродуктивных животных, замечательные машины, которые облегчают труд. Мы видели, какой забойской окружает партия и правительство тружеников полей. По возвращении на родину мы под руководством Румынской рабочей партии будем распространять наше сельское хозяйство на социалистический лад.

Крестьянка Мария Константин рассказала о том, как радушно принимали колхозники делегатов румынских крестьян.

Крестьянка Флорика Поп посвятила свое выступление положению женщины в колхозе, ее роли в производстве. Особенно сильное впечатление произвела на нее забота о детях.

С большой искренностью прозвучали выступления Этелки Ботар, Стеллы Ноги, Вирджинии Антон,

Ионы Лупул, Ионы Можнегцы, Марии Кицу, Георгия Рац и Николая Мурешану — депутатов Великого Национального Собрания, агронома Ионы Лешану. Все они горячо благодарили колхозное крестьянство за теплый и дружественный прием, который им везде был оказан. Выступления членов делегации неизменно заканчивались приветствиями в честь советского народа, Всесоюзной Коммунистической Партии, Иосифа Виссарионовича Сталина.

Руководитель делегации — министр земеделия Румынской Народной Республики Василь Байду выразил глубокую благодарность Советскому Правительству, партии большевиков, Иосифу Виссарионовичу Сталину за то, что представителям румынских крестьян была дана возможность побывать в СССР, ознакомиться с жизнью советского крестьянства и величайшими достижениями социалистического сельского хозяйства.

Затем от имени Всесоюзной Академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина и Тимирязевской сельскохозяйственной Академии И. В. Якушина передал привет делегации румынских крестьян. В заключение с короткой речью выступил заместитель Министра сельского хозяйства СССР П. П. Лобанов.

(ТАСС).

ОРСКИЙ НЕФТИНОЙ ТЕХНИКУМ ПРОИЗВОДИТ ПРИПЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1949 — 50 учебный год

Техникум готовят:
техников по переработке нефти и газа, механиков нефтезаводского оборудования, химиков-аналитиков.

Все принятые обеспечиваются стипендиями на отделениях механиков и химиков-аналитиков 185 рублей, на отделении технологов — 285 рублей (на первом курсе). Отличникам стипендия повышается на 25 процентов. Иногородние обеспечиваются общежитием. Остальные условия приема — общие для всех техникумов. Заявления принимаются до 1 августа.

Адрес техникума: г. Орск, городок нефтяников, улица Суворова, 22.

Дирекция.

Радаев Геннадий Дмитриевич, проживающий в поселке Никель, Набережная, барак 3, кв. 7, возбуждает дело о разводе со своей женой Крижановской Верой Яковлевной, проживающей в поселке Первомайском, по улице «18 лет Октября», дом 124.

Дело подлежит рассмотрению в народном суде I-го участка, Ленинского района.

Нарсуд.

Исетов Гайфутдин, проживающий в Орске, по улице Советской, 120, возбуждает дело о разводе с его женой Мавриной Любовью Филипповой, проживающей в поселке Никель, барак 29, кв. 7.

Дело подлежит рассмотрению в народном суде I-го участка, Ленинского района.

Нарсуд.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ТИПОГРАФИИ: г. Орск, Советская, 84. ТЕЛЕФОНЫ: ответ, редактор — 3-68, ответ, секретарь — 5-06, курьерский отдел — 3-68, отдел прямых и трансп. — 4-09, издательство — 4-99.

Типография издательства «Орский рабочий»