

# Орский рабочий

Год издания 38-й

№ 170

28 августа 1955 года  
ВОСКРЕСЕНЬЕ

Цена 15 коп.

## Совершенствовать руководство промышленностью

На предприятиях, стройках и железнодорожном транспорте все ярче разгорается социалистическое соревнование в честь XX съезда партии. Растет творческая активность трудящихся. Передовые рабочие, инженеры и техники выступают инициаторами борьбы за претворение в жизнь исторических решений июльского Пленума ЦК КПСС.

Широко развернувшееся социалистическое соревнование позволяет добиваться все новых и новых успехов в труде, вскрывать и использовать внутренние резервы. Пере выполнение государственного плана семи месяцев, работники промышленности удваивают энергию с тем, чтобы досрочно завершить годовые задания.

Благодаря социалистического соревнования и некоторого улучшения руководства промышленностью со стороны партийных организаций все больше становятся передовых коллективов, заметно улучшаются технико-экономические показатели. Преодолели допущенное ранее отставание машиностроители завода строительных машин и Южуралмашзавода, ловко работает коллектив мясокомбината.

Июльский Пленум ЦК КПСС наметил программу дальнейшего роста производства. Перед промышленностью, транспортом и строительными организациями поставлены новые более ответственные задачи. И это, несомненно, требует улучшения руководства промышленностью и социалистических соревнований, усиления борьбы с неполадками и промахами. А недостатков в производственной деятельности у нас еще много. Отсутствует живое, конкретное руководство каждым предприятием, участком, структурой. Все районы, например, выполняют государственные планы, но во всех районах отдельные предприятия и строительные организации длительное время отстают и работают рывками.

Давно известно о неудовлетворительной работе завода металлоконструкций и жилстроя № 1. Однако работники Ленинского и Сталинского районов партии, доводившиеся средними показателями, активно не вмешиваются в дела этих коллективов. Как в прошлом году, на заводе металлоконструкций допускается практика штрафов и аварий. Заготовительные цехи, работая неритмично и допуская брак в работе, срывают выполнение социалистических обязательств другими цехами. Деятельность жилстроя № 1 хуже прошлогодней, его показатели ниже всех других строительных организаций. Бес-

спорно, если бы райкомы постоянно интересовались причинами отставания, они не допустили бы повторения прошлогодних ошибок.

Практика показывает, что скрыты в большинстве происходят там, где ослаблено партийное и хозяйственное руководство, где руководства стоят не совсем опытные кадры. Поэтому такие участки требуют особого внимания со стороны партийных комитетов. Между тем, в райкомах нередко подходят ко всем с единой меркой, и положение не выправляет.

На прошлых отчетно-выборных конференциях указывалось, на случай повсеместного руководства промышленностью. Но этот пробел не изжит до сих пор. Некоторые партийные руководители приоритету не вникают глубоко в жизнь производственных коллективов, не изучают причин отставания, отделяясь общими указаниями об устранении недостатков.

В городе немало предприятий, накопивших богатый опыт плодотворной работы, что дает возможность систематически выполнять планы, наращивать темпы выпуска продукции. Правильно сочтета партийную и хозяйственную работу, руководители некоторых цехов Южуралмашзавода, второго цеха комбината «Южуралникель», завода, углеродупоров широким распространяют передовые методы труда, улучшают технологию, добиваясь увеличения смены продукции с производственных площадей. К сожалению, о ценных опыта передовых коллективов не знают в отстающих цехах и на предприятиях. Происходит это потому, что райкомы КПСС и первичные партийные организации слабо занимаются распространением достижений передовиков.

Успешное выполнение государственного плана по всем показателям требует быстрейшего устранения имеющихся недостатков в руководстве промышленностью, социалистическим соревнованием. Необходимо всемерно усиливать партийный контроль над хозяйственной деятельностью, выше поднимать уровень всей партийно-организационной и политической работы в массах.

В партийных организациях началась подготовка к отчетно-выборным партийным конференциям. Всю подготовку следует провести под лозунгом выполнения задач, поставленных решениями июльского Пленума ЦК КПСС, шире развертывать социалистическое соревнование в честь XX съезда партии, мобилизовать трудящихся на досрочное выполнение плана 1955 года.

## 3200 СКОРОСТНЫХ ПЛАВОК

В ЗАПОРОЖЬЕ. (ТАСС). На заводе «Днепроплесталь» широко развернулось соревнование в честь XX съезда КПСС. Больших успехов добились сталеплавильщики предприятия. Они досрочно завершили выполнение восьмимесячной программы.

## Горняки выполняют обязательства

ТУЛА. Горняки шахтоуправления № 66/60 треста «Калинингородуголь», вступив в соревнование в честь XX съезда КПСС, обязались выдать сверх годовой программы 100 тысяч тонн тоцелиза. Своё патриотическое обязательство они с честью выполняют. С начала года шахтеры уже выдали 65.880 тонн угля сверх плана.

## На страйках страны

### УКРАИНА

В Ровно началось строительство драматического театра со зрительным залом на 800 мест. Большое красивое здание драматического театра сооружается в Полтаве. Новые театры получат трудящиеся города-героя Севастополя, шахтеры Сталино, жители Чернигова.

В нынешнем году на строительство новых и капитальный ремонт действующих театров Украины ассигновано свыше 22 миллионов рублей.

### ПЕТРОЗАВОДСК

Центральные кварталы города все больше застраиваются каменными многоэтажными домами. Не отстает строительство в рабочих поселках.

На днях приступят к эксплуатации два двухэтажных дома для рабочих треста «Индустрия». Справили новоселье десятки семей трудящихся в новых домах по улицам Льва Толстого и Варламова. Открыты детский сад на сто мест, большие продовольственные магазины в рабочих поселках Сулажгора и Соломенное.

Сейчас в городе строятся свыше ста различных объектов.

### АЛМА-АТА

В Казахстане вступает в строй 25 заводов по производству камышитовых плит. Этот вид строительного материала находит все большее применение на стройках республики.

26 августа (ТАСС).

## В честь XX съезда КПСС

### Соревнование ширится

Успешно несут трудовую вахту в честь XX съезда Коммунистической партии рабочие, инженерно-технические работники и служащие железнодорожного цеха никелькомбината. Прошедшие дни августа ознаменованы новыми производственными достижениями. Цех идет с опережением графика грузоперевозок на 2,9 процента, сокращен простой вагонов МПС на заводских путях. 25 августа суточное задание по грузоперевозкам перевыполнено на 3,9 процента. Нарастают темпы коллектива службы пути, паровозного и вагонного депо.

В цехе осуществляются большие мероприятия по подготовке к работе в осенне-зимних условиях.

## Передовой коллектив

Среди предприятий местной промышленности Ворошиловского района на протяжении длительного периода первенство удерживает коллектив промкомбината торга № 2.

Пятилетнее задание по выпуску валовой продукции промкомбинат завершил 1 июля. С большим превышением выполнено и пятилетнее задание по накоплению.

Включившись в соревнование в честь XX съезда партии, коллектив предприятия взялся завершить годовой план к 5 декабря, выдать сверхплановой продукции на 200 тысяч рублей.

Одними из первых завершили свою пятилетнюю норму работники А. В. Глушенко и К. С. Мешкова. Каждая из них трудит-

ся на производстве более десяти лет.

Успехи коллектива промкомбината могли быть значительно лучше, если бы работающим были созданы необходимые условия. Не раз в печати указывалось на крайнюю тесноту в швейных цехах, что отражается на производительности труда и качестве продукции. На сигнальные печати и неоднократные требования коллектива дирекция комбината торга не реагирует.

Необходимо, чтобы отдел местной промышленности горисполкома (зав. отделом тов. Насырова) серьезно взялся за решение этого вопроса, имеющего большое значение для улучшения бытового обслуживания трудящихся.

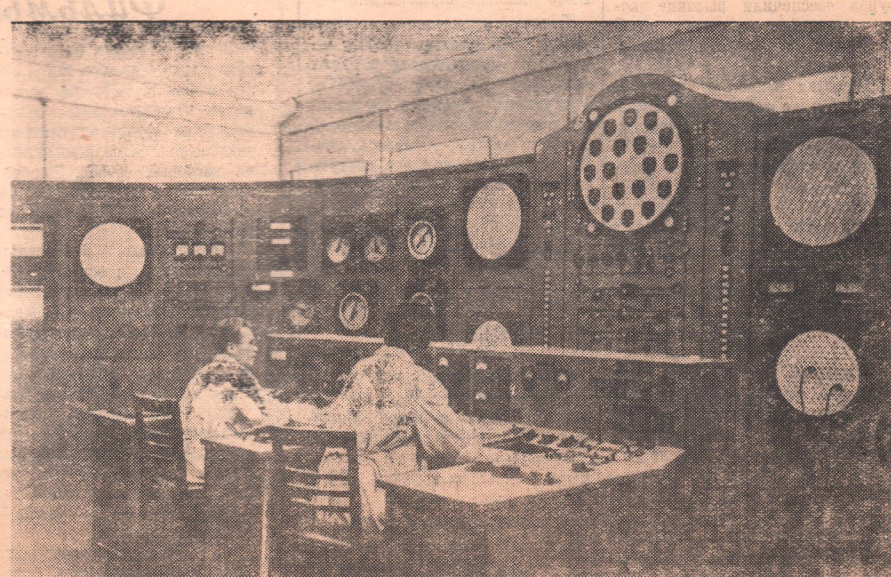
## Сверхплановая руда

Поднять темпы добычи сырья, улучшить его качество, — такую задачу поставили перед собой горняки никелькомбината, вступая в соревнование в честь XX съезда КПСС.

Многие коллективы рудников рапортуют в эти дни о своих достижениях. На крупнейшем из

них — Кимберсайском — в августе заметно повышен коэффициент использования экскаваторного парка. Рудник перевыполнил двухнедельный план августа по добыче и отгрузке руды.

Сверхплановый известняк хорошего качества выдают горняки Аккерманского рудника.



Первая советская атомная электростанция Академии наук СССР.

На снимке: главный пульт управления.

Фотохроника ТАСС.

## ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

## Коммунисты—вожаки соревнования

Большое оживление в жизнь партийной организации и всего коллектива мясокомбината внесли решения июльского Пленума ЦК КПСС. Действенное стало соревнование в цехах, все больше становится передовиков производства, показывающих образцы высокого производительного труда и творческой инициативы.

«Встретим XX съезд коммунистической партии досрочным выполнением своих обязательств, завершив годовой план к 5 декабря!». Эти слова, начертанные на альных полотнищах, можно встретить на многих участках производства.

Душой развернувшегося соревнования являются коммунисты. Их личный пример, инициатива, умение вскрывать новые резервы увлекают за собой десятки людей. На каждом участке кипит самоотверженный труд, усиливается борьба за внедрение новой техники, усовершенствование технологии, за отличное качество продукции и сокращение потерь.

На заводе первичной переработки закончен монтаж установки по съему шкур с крупного рогатого скота. Бригада коммуниста тов. Юдина в короткий срок выполнила монтажные работы. Ввод в действие установки резко повысил производительность труда, снизит потери.

Коллектив завода обязался в августе выдать тысячу тонн мяса сверх плана. Разыгравшиеся на конкретных примерах показали, какими возможностями располагает завод для увеличения производства мяса.

Борьба за технический прогресс — в центре внимания коммунистов мясокомбината. В животном цехеущестна эксплуатационная установка по переработке жира. Этот совершенный агрегат резко повысил качество тощеного жира, высвободил большое количество рабочих, а производительность труда на этом участке повысилась более чем в 4 раза.

Начальник животного цеха член партии тов. Зайцева, слесарь-монтажник коммунист тов. Горбунов обеспечили высокие эксплуатационные качества новой установки, а рабочие успешно ее освоили.

Обсуждая вопрос о качестве продукции на заводе первичной переработки, партбюро подчеркнуло, что здесь затянулась механизация важнейших участков производства и что культура производства не на должной высоте. Соревнование в честь XX съезда

КПСС, развернувшееся в цехах завода после заседания партбюро, позволило в значительной степени устранить недостатки, улучшить качественные показатели. Здесь 18 бригад борются за звание «Бригада отличного качества», успешно выполняют условия социалистического соревнования.

Много самодеятельности и инициативы вносят в свою работу коммунисты консервного завода. Например, возник затор на том или ином участке. В обеденный перерыв созывается производственное совещание, вскрываются причины, называются имена конкретных виновников. Коммунисты первыми выходят на ликвидацию затора и в короткий срок положение выправляется. Так было недавно в упаковочном отделении термостатного цеха. Упаковка готовой продукции стала узким местом. После того, как были вскрыты причины, коммунисты-упаковщицы тт. Цехмейстременко и Абдухаликова вместе с другими работниками энергично взялись за устранение помех и цех снова заработал ритмично.

Молодые работницы жестяно-баночного цеха с уважением отзываются о коммунисте тов. Наливкине — слесаре-регулировщике на корпусообрабатывающей машине. Он учит молодых станичниц правильно использовать технику, беречь инструмент и оборудование, работать без брака.

Коллектив консервного завода работает с опережением графика. К 24 августа месячное задание было выполнено на 112,6 процента, в том числе по выпуску консервов на 120,8 процента. Особенно растет выработка в молодежных бригадах. Политическая активность молодежи ярко проявилась на недавно состоявшемся комсомольском собрании при обсуждении доклада главного инженера комбината тов. Урьинова о задачах коллектива в борьбе за дальнейший технический прогресс. Комсомольцы резко критиковали недостатки в организации труда и производства в постановке технической учебы молодежи. Они внесли много ценных предложений.

Большой коллектив мясокомбината конкретными делами отвечает на исторические решения июльского Пленума ЦК КПСС. Коммунисты комбината неустанно повышают требовательность к себе и другим, добиваясь, чтобы результаты каждого следующего дня были лучше предыдущих.

Н. Левинская.

## Семинар секретарей цеховых партийных организаций

Ленинский райком КПСС провел однодневный семинар секретарей цеховых парторганизаций комбината «Южуралникель». Участники семинара прослушали доклад зав. орготделом райкома КПСС тов. Потапкина о ведении партийного хозяйства и зав. отделом пропаганды и агитации райкома партии тов. Скородукина — о задачах агитационно-массовой работы в свете решений июльского Пленума ЦК КПСС.

О ходе подготовки к новому учебному году в сети партийного просвещения и мерах по устра-

нию выявленных недостатков рассказал секретарь райкома тов. Свищев. Контроль парторганизации над хозяйственной деятельностью было посвящено выступление секретаря райкома КПСС тов. Хлевина.

В ближайшие дни такой же семинар будет проведен для секретарей цеховых парторганизаций треста «Южуралтяжстрой», а для секретарей малочисленных парторганизаций намечено пройти семинар в партийной библиотеке райкома КПСС.

## По нашему городу

### ЧКАЛОВЦЫ В ОРСКЕ

В наш город приехали представители трудящихся города Чкаловска. Делегацию возглавляет заместитель председателя исполкома городского Совета депутатов тов. Сафонова В. Д.

Чкаловцы пробудут в Орске несколько дней, ознакомятся с тем, как трудящиеся Орска выполняют социалистические обязательства, принятые в соревновании двух городов.

### НА ЭКСКУРСИЮ В МАГНИТКУ

Группа инженерно-технических работников и передовых рабочих никелькомбината выехала на экскурсию в Магнитогорск.

На Магнитогорском металлургическом комбинате никельщики познакомятся с передовым опытом организации производства, с внедрением новейших достижений науки и техники, передовой технологии. В частности, намечается основательно изучить методы усреднения руд, применяемые магнитогорским металлургами.

На днях группа инженеров никелькомбината выезжает в Ленинград в институт токов высокой частоты. Никельщики будут участвовать в проводимых опытах по применению токов высокой частоты в металлургии.

### ВРУЧЕНИЕ ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТЫ

За выдающиеся заслуги в области народного здравоохранения Указом Президиума Верховного Совета РСФСР врачу тов. Кудрявцевой И. М. присвоено звание заслуженного врача Российской Федерации.

На днях, в торжественной обстановке, по поручению Верховного Совета, почетную грамоту тов. Кудрявцевой вручил председатель исполкома горсовета тов. Климченко П. Т.



Завод строительных машин

Часто можно видеть комсомолку Р. Кириллову среди формовщиков. В обеденный перерыв она проводит с ними беседы, читает свежие газеты.

На снимке: Р. Кириллова читает свежий номер газеты.

Фото Б. Тана.

### НА ПЛОЩАДИ ХМЕЛЬНИЦКОГО

В нынешнем году большие изменения произошли на площади Богдана Хмельницкого. Площадь значительно расширена за счет снесения неблагоустроенных ларьков торгующих организаций и пустыря, примыкающего к городскому саду. На освободившемся месте проведены планировочные работы и асфальтировка, сооружается постоянное здание фотографии.

Площадь будет освещена красивыми светильниками на металлических опорах. Сейчас здесь закончен монтаж опор, начинается подвеска светильников.

### ПЕРЕД ВЫПУСКОМ

В Орском техническом училище заканчивается учебный год. 17 сентября начнутся выпускные экзамены, по окончании которых на предприятия нефтяной промышленности будет направлено около 250 лаборантов, машинистов компрессоров, операторов-технологов, слесарей промышленного оборудования.

В учебных кабинетах химии, специальной технологии по вечерам проходят консультации. Молодежь оживленно готовится

к экзаменам, проявляя большой интерес к достижениям науки и техники, к передовому опыту новаторов промышленности.

Одновременно в училище идет подготовка к встрече нового набора из числа выпускников средних школ. Ремонтируются общежития и другие помещения, пополняется хозяйственный и учебный инвентарь. Техническое училище вступает во второй год своего существования.

### ГОТОВЫ К УЧЕБНОМУ ГОДУ

В Ленинском районе все 8 школ полностью готовы к началу учебного года: произведен ремонт помещений, мебели, нарядных пособий.

Учебные кабинеты пополнены

новой аппаратурой и пособиями, библиотеки — литературой.

Прекрасно выглядят здания школ и сорок восьмой школ. С помощью шефов здесь наведен порядок.

## Фильмы — по заказу зрителей

В нашем городе неудовлетворительно организован показ фильмов. Многие работники кинотеатров, домов культуры и клубов слишком увлекаются выполнением плана кассовых сборов, проявляют при этом удивительную беспечность в формировании репертуара.

Как правило, репертуары формируются в основном за счет новых художественных фильмов, абсолютно забывая о тех, которые демонстрировались когда-то, но до сих пор не утратили исключительно большого воспитательного значения. Кинокартини, отражающие успехи нашей науки и техники, документальные фильмы демонстрируются исключительно редко. Особенно плохо организован кинообслуживание детей.

Советская кинематография создала замечательные фильмы, часть которых вошла в золотой фонд киноклассики. Многие кинокартини, выпущенные много лет тому назад, и сейчас смотрятся с иск-

ключительным интересом, оказывают большое идеальное воздействие на зрителей. Однако при формировании репертуара они не берутся в расчет, не планируются, не рекламируются и не демонстрируются.

Ценную инициативу в этом отношении проявили администрации и профсоюзная организация кинотеатра «Октябрь». С целью коренного улучшения кинообслуживания населения здесь организован прием заказов на коллективный просмотр новых и повторных фильмов. Организован также прием индивидуальных заявок на повторные кинокартини.

В фойе театра выведен хорошо оформленный плакат с текстом о значении советского кино в коммунистическом воспитании трудящихся масс. Этот плакат призывают зрителей принять участие в формировании репертуара театра — писать коллективные и индивидуальные заявки на повторный просмотр фильмов.

К плакату прикреплен специальный «ящик для заявок». Здесь же крупным шрифтом дан перечень фильмов, из которых зритель может выбрать фильм, написать заявку, а через некоторое время посмотреть его. В частности на первый раз для повторного показа рекомендуются фильмы: «Александр Пархоменко», «Сельская учительница», «Шедро лето», «Яков Свердлов», «Боевые друзья» и другие.

Не остаются забытыми и дети. 1 сентября начинается новый учебный год. Работники школ имеют полную возможность сделать заказ на коллективный просмотр учащимися любого фильма для детей, которыми располагает база Орского отделения кинопроката.

Претворение в жизнь этого мероприятия позволит значительно улучшить кинообслуживание трудящихся города.

С. Иванов.

НА ТРУДОВОЙ ВАХТЕ В ЧЕСТЬ ХХ СЕЗДА ПАРТИИ

## Увеличиваем выпуск продукции

25 августа коллектив колбасного завода мясокомбината рапортовал о досрочном выполнении месячного плана по колбасным изделиям, а на другой день было завершено августовское задание по выпуску валовой продукции. Еще раньше рабочие и инженерно-технические работники завода справились с выполнением 8-месячной производственной программы.

Таковы первые достижения, которыми ознаменовал коллектиз колбасного завода трудовую вахту в честь предстоящего XX съезда Коммунистической партии Советского Союза. Рабочники предприятия пришли в честь этого знаменательного события новые повышенные обязательства. Годовой государственный план решено заключить к 5 декабря, добившись при этом улучшения всех технико-экономических показателей. Особое внимание коллектива уделяет повышению качества продукции и выполнению задания по ассортименту.

Рабочие и инженерно-технические работники завода, под руководством партийной организации, настойчиво борются за претворение принятых обязательств в жизнь. На всех производственных участках кипит боевая работа, которая приносит свои положительные результаты.

Работа колбасного завода в августе характерна своей слаженностью и ритмом. В первой декаде месяца коллектив систематически превышал суточные задания на 25—30 процентов. В дальнейшем работники предприятия повысили темпы производства и во второй половине августа суточный график постоянно перевыполняется на 35—40 процентов. При такой ритмичной, без рывков работе производственные мощности используются с максимальной эффективностью, бригады трудятся с высокой за-

грузкой, добиваются высокой выработки.

Можно привести немало примеров самоотверженной работы передовых производственников в дни предсезонной вахты. Более чем в полтора раза превышают нормы выработки лучшие бригадчики тт. Киткин, Кинкина и Малаева, жиловицы тт. Примакова и Горячева. Отлично трудится комсомольско-молодежная бригада шприцовщиков, которой руководит тов. Ищенко. На упаковке хороших результатов добивается бригада тов. Нагорной. Нельзя не отметить труд наших слесарей тт. Демидова и Мамина, которые тщательно следят за оборудованием и обеспечивают бесперебойную эксплуатацию.

В дни предсезонной вахты особое внимание обращено на передачу опыта передовиков всем рабочим. В этом важном деле также достигнуты значительные сдвиги. Еще не так давно на заводе имелось около 30 рабочих, которые не справлялись с нормой выработки. В основном это была молодежь, только недавно пришедшая на производство. Руководство завода совместно с партийной организацией детально обсудили созданное положение. Было решено возможно шире развернуть индивидуальное обучение, привлечь к этому наиболее квалифицированных рабочих ведущих профессий. Прошло немногим времени, но уже достигнуты ощущимые результаты. Сейчас на предприятии только четверо не справляются с нормами выработки, однако их возрастная квалификация позволяет надеяться, что вскоре и они догонят своих товарищей.

В соответствии с принятыми обязательствами коллектив завода добился улучшения качества выпускаемой продукции; имеется значительная экономия сырья, что позволило снизить себестоимость пищевых продуктов.

На рабочие и инженерно-технические работники предприятия не довольствуются достигнутым. Продолжается работа по освоению новых агрегатов, по механизации трудоемких процессов.

Сейчас на заводе ведется реконструкция пельменного цеха. Здесь устанавливается еще один автоматический агрегат, с его пуском выпуск пельменей возрастает в полтора раза и составит не менее 12 тонн в сутки.

Внедряется механическая загрузка мяса в волчки, то есть в мясорубки. В настоящее время этот процесс выполняется вручную. Освоение механизации позволит на 2 человека сократить численность бригады, обслуживающих этот участок.

В заключение хочется сказать об одном, что называется, наболевшем вопросе. Дело в том, что наш завод может значительно увеличить выпуск продукции для местной реализации, для продажи в магазинах и ларьках города. Мы выпускаем сейчас ежесуточно две тонны ливерной колбасы, а можем выпускать в четверо больше. Завод производит за сутки 50 тысяч котлет, а имеет возможность довести их выпуск до 80 тысяч. Мы можем, наконец, вдвое увеличить выпуск пирожков. Все эти изделия пользуются спросом у покупателей, никогда не застывают в магазинах. Но этого не хотят видеть работники конторы «Мясторга» (директор тов. Боршунов) и торгующих организаций. Они просто отказываются принимать от нас продукцию, выработанную сверх производственных норм. Чем они руководствуются при этом — обяснять трудно. Видимо, настало время, чтобы городские организации серьезно вмешались в это дело.

**A. Шестак,**  
директор колбасного завода  
мясокомбината.

### СТРОИТЕЛЬСТВО

В нижних этажах многоквартирных домов, которые будут выстроены на новом участке, разместятся культурные, коммунальные, торговые и детские учреждения. Будет открыто, в частности, два новых кинотеатра.

разделяют на искусственный шелк и штапельное волокно. Искусственный шелк по своему составу является либо специально обработанной целлюлозой, либо ее химическим производством. Наиболее распространена вискозный шелк.

Ценным свойством обладает искусственный шелк. Изделия из него очень прочны, обладают способностью пропускать всю гамму солнечных лучей, так что в одежде из такого шелка можно загорать. Ацетатный шелк широко используется для изготовления летней одежды и купальных костюмов. За последние годы разработана технология получения сверхпрочного ацетатного шелка, крепость нити которого такая же, как и стальной нить соответствующего сечения.

Рядом важных свойств обладает также медноаммиачный шелк, волокна которого имеют чрезвычайно малую толщину. Они в два раза тоньше паутинки. Ткань из медноаммиачного шелка настолько тонка, что кажется совсем прозрачной.

Около 10 лет тому назад в нашей стране приступили к производству штапельных тка-

## Для родных и знакомых

Лихо сигнала на перекрестках, автомашин с надписью «Хлеб» машинах по улицам и площадям засыпавшего города. Появившиеся прохожие, пройдя глазами машину, наверное думали: «Не зря спешат; торопятся к утру повсюду хлеб завезти. Заботятся!».

А у находившихся в машине водителя Болтышева и экспедитора второго торга Очкуровой на уме было совсем другое. Вот подъехали они к магазину № 9. Пока идет разгрузка хлеба, Очкурова ведет с продавцом Ширшовой откровенный разговор.

— С хлебом устроишь? — спрашивает экспедитор.

— Как водится! — отвечает продавец. — Сколько?

— Немного! Килограммов двадцать двадцать пять...

— Ладай деньги!

Деньги вручили. Погрузка подходит к концу. Но на лице Очкуровой появляется какая-то неудовлетворенность.

— Боюсь не хватит, — наконец, говорит она Ширшовой. — Да нам с шофером и грузчиками еще по паре буханок белого...

Дважды повторять просьбу не приходится. Еще восемь вкунсо пахнущих хлебов отправляются назад в машину.

— Поехали! — командует Очкурова.

И снова машина мчится дальше. Кочки, ухабы — никаким. Болтышев успел где-то «заяриться» и сейчас не особенно разбирает дорогу. До мясокомбината добираются быстро. Минуту заводские ворота, и вот уже машина у столовой № 6.

Приехавший встречает буфетчица Вихлянцева. И опять, пока идет разгрузка, экспедитор Очкурова не теряет времени зря.

— Сообразим? — коротко говорит она Вихлянцевой. — Но учти, нужно солидно...

— Говори!

— Круглым счетом — хлеба килограммов пятьдесят, да блок не вредно захватить. Люблю, грешники, свежие батоны. Ну?

— Придется! Не дружбу же терять с тобой...

— Дружбу терять, конечно, не стоит...

Нока щел этот разговор, шофер Болтышев тоже не сидел, сложив руки. Попросив у грузчиков

ключ от подсобного помещения в машине, он куда-то отлучился. Вернулся Болтышев назад, спустя продолжительное время.

— В дорогу!

Но ехать далеко не пришлось. В воротах мясокомбината машины остановились работники охраны завода и милиции.

— Везете что-нибудь? — спросили у Очкуровой.

— Нет, нет! — запротестовала она.

— Посмотрим все-таки...

Это было отнюдь не праздное любопытство. Работники милиции расположатели сведениями о том, что Очкурова систематически забирает в магазинах и столовых большое количество хлеба, который от нее уходит неизвестно куда. Так случилось и на этот раз. В машине обнаружили более 60 буханок хлеба, немало батонов.

— Кому предназначен этот хлеб? — спросили у Очкуровой.

После недолгого запирательства и неуклюжих уверток она призналась:

— Это я брала для наших работников, для родных и близких знакомых...

А машину тем временем продолжали осматривать дальше. В подсобном помещении неожиданно обнаружили мешок, в котором находилось более восьми килограммов мяса.

— Откуда оно у вас? — спросили у шо夫ера.

Болтышев не придумал ничего лучше, как изобразить на своем лице удивление.

— Не знаю, право, как это мясо попало в машину. Я не клал его туда. Ничего не знаю...

Пришло напомнить незадачливому водителю, что не особенно давно его уличали в подобном же деле — вывозе жира с территории мясокомбината. Однако Болтышев продолжал стоять на своем...

«Радетели» о родных и близких будут держать ответ по заслугам, как и подобает мастерам темных дел. А случай этот должен послужить уроком руководителям торгующих организаций, которые медленно наводят в городе порядок с торговлей хлебом.

Н. Щадрин.

### ВЫДЕЛЕН НОВЫЙ УЧАСТОК ПОД ЖИЛИЩНОЕ

Городские организации выделили в Новом городе земельный участок площадью около 20 гектаров, на котором будет развертываться дальнейшее жилищное и культурно-бытовое строительство. На этом участке будет воз-

веден не менее шести кварталов. Намечено строить здесь только 4—5-этажные дома; в них получат квартиры трудящиеся Южно-Уральского машиностроительного завода и завода имени Чкалова.

## Ткани из искусственного волокна

С каждым годом в нашей стране увеличивается производство и расширяется ассортимент текстильных товаров. Значительные успехи достигнуты и в области получения искусственных тканей.

Волокна естественного происхождения — хлопок, лен, шелк, шерсть — при всех своих достоинствах, имеют и существенные недостатки. Так, сухая шерсть и шелк плохо выдерживают температуру выше 60—70° и легко разрушаются щелочами, хлопчатобумажные волокна весьма чувствительны к воздействию кислот и т. д.

Химия открывает перед человеком практические неограниченные возможности получения веществ с заранее заданными качествами. Изготовление искусственных волокон является одной из важнейших отраслей химической промышленности. Искусственные волокна не только могут выгодно отличаться по своим

свойствам от естественных, но и стоять дешевле.

Наиболее распространенные сорта искусственного шелка (вискозный, ацетатный и медноаммиачный) получают из целлюлозы. Исходным сырьем для вискозного шелка является древесина ели. Один кубический метр ее после соответствующей химической переработки дает количество волокна, необходимое для получения 1,5 километра шелковой ткани.

Советские ученые и работники промышленности внесли ряд серьезных усовершенствований в технологию получения искусственного шелка. В 1945 году в СССР начал работать первый механический «шелкопряд» — особый комбайн, в котором совмещались разнообразные операции. Не так давно искусственное волокно стали перерабатывать без чесания, с помощью штапелирующих машин, что намного уменьшило расход сырья и улучшило качество пряжи.

Около 10 лет тому назад в нашей стране приступили к производству штапельных тка-

ней, которые имеют ряд преимуществ по сравнению с шелковыми. Специальной обработкой вискозному шелку можно придать вид и некоторые свойства шерсти. В 1954 году советские исследователи А. Мес, Л. Гаевский и Я. Сорокин разработали способ получения извивного шелка. Это значительно повышает его придаточную способность. По внешнему виду такое штапельное волокно напоминает лучшие сорта мериноской шерсти.

Штапельное волокно вырабатывается из любого исходного искусственного волокна. Помимо производственного оно может быть вискозным, ацетатным, медноаммиачным, белковым, синтетическим и стеклянным.

Искусственное волокно — это продукт переработки сложного природного вещества — целлюлозы. Так называемые синтетические волокна получаются из более простых веществ — каменного угля, нефти и других. За последние годы широкое развитие получает производство синтетических волокон. К ним относят капрон, нейлон, полихлорвиниловое волокно и т. д.

По своему химическому строению капрон и нейлон несколько напоминают естественные белковые волокна — шерсть и шелк, однако сильно отличаются от последних по своим свойствам. Эти синтетические волокна совершенно не подвержены гниению, на них не действуют кислоты и щелочи, они не набухают в воде и исключительно прочны. Поэтому нейлон и капрон получили широкое распространение в различных отраслях техники.

Они применяются при производстве рыболовных сетей, канатов, парашютных тканей, трикотажа и т. д.

Большое практическое применение имеет также полихлорвиниловое волокно, химия и технология получения которого разработана научной школой крупнейшего химика-органика академика А. Е. Фаворского. Этот материал идет на технические цели и приготовление тканей для одежды. Он обладает большой прочностью и несъедобной химической стойкостью.

В настоящее время начинаяется не сколько десятков различных синтетических волокон

(окончание на 4 стр.)

В фонд Организации Объединенных Наций

Участие Советского Союза в оказании помощи детям слаборазвитых стран.

**НЬЮ-ЙОРК,** 26 августа. (ТАСС). Как сообщалось в печати, Правительство СССР пожертвовало в фонд ООН помощь детям в 1955 году два миллиона рублей.

На днях представительство СССР при ООН направило исполнительному директору фонда письмо с сообщением о том, что Правительство СССР приняло решение в счет своего обягченного взноса поставить фонду для помощи детям слаборазвитых стран в 1955 году на 700 тысяч рублей следующие товары: сахара — 50 тонн, риса — 250 тонн, манной крупы — 50 тонн, сгущенного молока — 50 тонн, хлопчатобумажных тканей — 205 тысяч метров и детских изделий — 2 тысячи штук.

В письме указывается также, что остальную часть выделенных средств — 1 миллион 300 тысяч рублей — Советский Союз готов израсходовать на поставку фонду медицинского оборудования и медикаментов, а также на командирование советских медицинских работников, включая работников детских учреждений, в те слаборазвитые страны, которые будут установлены по взаимной договоренности.

Реализацию взноса в фонд ООН помощи детям по просьбе Правительства СССР принял на себя Исполком Союза Обществ Красного Креста и Красного Полумесяца СССР.

#### Чудесная поездка\*

Глава американской сельскохозяйственной делегации о поездке в Советский Союз

**НЬЮ-ЙОРК,** 26 августа. (ТАСС). 25 августа в Нью-Йорк прибыла американская сельскохозяйственная делегация, побывавшая в Советском Союзе.

Руководитель группы декан сельскохозяйственного колледжа университета штата Небраска У. В. Ламберт заявил представителям печати: «Мы совершили чудесную поездку и имели возможность ознакомиться с важнейшими сельскохозяйственными районами России». «Надеемся, что мы проложили путь к обмену подобными делегациями и в будущем», — добавил Ламберт.

## Ткани из искусственного волокна

(капрон, нейлон, хлорин, орлон, лавсан, саран, винил и т. д.). Однако не следует считать, что они не имеют недостатков.

Один из возможных методов улучшения свойств синтетических волокон намечен и разработан советскими исследователями. Он заключается в получении волокна, состоящего из «сплава» различных веществ, используемых для выработки искусственных волокон. Еще в 1952 году в СССР было создано волокно, состоящее из хлорина и ацетилцеллюлозы. В результате работ Н. В. Михайлова и его сотрудников за последнее время таким путем был получен ряд синтетических волокон, которые обладают большой прочностью, достаточной гигроскопичностью, непрочностью и эластичностью.

В нашей стране производят искусственное белковое волокно, которое по своему составу очень

близко к волокну естественной шерсти. Исходным сырьем для искусственной шерсти является казеин молока.

Созданы также волокна с особыми свойствами. Так, например, для получения негорючих технических тканей используют кремнийорганическое волокно, обладающее повышенной химической и тепловой устойчивостью, выдерживающее температуру до 350—400°.

Слово «стекло» трудно совместимо с понятием о ткани. Однако опыт показывает, что если из обычного силикатного расплавленного стекла вытягивать тончайшие нити, то они приобретают новые, на первый взгляд, совершенно неестественные для стекла свойства. Такие нити можно сгибать, заявывать в узлы и т. п. Стеклянное волокно идет для производства, главным образом, технических тканей, которые обладают способностью выдерживать температуру до 600°, необыкно-

венно прочностью на разрыв и химической стойкостью.

Известны также искусственные полушерстинные ткани. Иногда, чтобы сделать трикотажное изделие более прочным, пропускают капроновую или нейлоновую нить. Несколько лет тому назад трикотажные фабрики стали широко использовать резиновую (латексную) нить для придания хлопчатобумажным и шелковым изделиям особых свойств. Гезиновая нить применяется для получения медицинских чулок, купальников и носков.

Все ткани обладают способностью в той или иной мере окрашиваться в различные цвета.

Дальнейшее развитие производства искусственных тканей и красителей является важной задачей. Выполняя указания партии и правительства, наши исследователи и инженеры-новаторы трудятся над получением новых высококачественных изделий.

## В СТРАНАХ НАРОДНОЙ ДЕМОКРАТИИ

### Строительство в Румынии

**БУХАРЕСТ,** 25 августа. (ТАСС). За годы народной власти в городах и селах Румынии возникло большое число культурных учреждений. В Бухаресте построены монументальные здания Дома «Скытей» и театра оперы и балета. В столичных парках имени И. В. Сталина, Бэлчевску и 23 августа сооружены летние театры, в квартале «Букешть-ной» — большой кинотеатр, на бульваре «Матеру» — просторный павильон для выставок.

Новые театры выстроены в Констанце, Питешти, Решице и других городах. Во всех областных центрах открыты кукольные театры. Полным ходом идет

строительство крупного киноцентра «Буфта» под Бухарестом, театра оперетты и эстрады в городе Сталин, новых помещений под филармонии в Иссах и Брайове. В этих же городах возводятся здания для институтов и школ.

Все глубже проникает культура в села Румынии. Этому в значительной степени способствуют непрерывно строящиеся культурные предприятия. Сейчас в селах насчитывается более 13700 домов культуры, из которых, красных уголков. К концу пятилетки количество домов культуры и изб-читален возрастет почти в 2,5 раза по сравнению с 1948 годом.

### Промышленность в Болгарии

**СОФИЯ,** 26 августа. (ТАСС). По сообщению болгарского телеграфного агентства, в стране быстрыми темпами развивается тяжелая промышленность. Из отсталой земледельческой страны Болгария превратилась в индустриально-аграрную страну. За годы народной власти в Болгарии появились новые отрасли тяжелой промышленности: машиностроение, электропромышленность, судостроение, горно-рудная промышленность, черная металлургия, химическая промышленность.

Наряду с химическим комбинатом имени И. В. Сталина возник целый ряд крупных предприятий: металлический завод имени В. И. Ленина, содовый завод имени Карла Маркса, цементный завод «Вулкан», цеплюлозный завод имени Стефана Караджиша, многочисленные электростанции, обогатительные

фабрики, машиностроительные заводы, предприятия электротехнической промышленности и другие, оснащенные первоклассной техникой.

Ныне в стране налажено производство химических удобрений, черных и цветных металлов, проката, серной кислоты, каустической соды, целлюлозы, цемента и т. д. Со становкой болгарских судостроительных верфей спущено на воду несколько современных судов. Машиностроительные заводы выпускают машины 420 образцов, в том числе сельскохозяйственные машины почти всех видов.

Во второй пятилетке предполагается еще больший размах развития тяжелой промышленности. Сейчас в стране строятся новые заводы, осуществляется расширение ряда старых, внедряется более совершенная техника.

### В учебных заведениях Польши

**ВАРШАВА.** В высших учебных заведениях Польши закончили прием новых студентов. На настояще время в Польше насчитывается свыше 150 тысяч студентов, тогда как до войны в высших учебных заведениях страны обучалось всего 48 тысяч студентов.

Как отмечает польская печать,

многие юноши и девушки, окончившие школу, пойдут работать на производство, в сельское хозяйство, в культурно-просветительные и другие учреждения. При различных министерствах создаются специальные курсы, на которых молодежь будет овладевать теми или иными специальностями. (ТАСС).

вненной прочностью на разрыв и химической стойкостью.

Известны также искусственные полушерстинные ткани. Иногда, чтобы сделать трикотажное изделие более прочным, пропускают капроновую или нейлоновую нить. Несколько лет тому назад трикотажные фабрики стали широко использовать резиновую (латексную) нить для придания хлопчатобумажным и шелковым изделиям особых свойств. Гезиновая нить применяется для получения медицинских чулок, купальников и носков.

Все ткани обладают способностью в той или иной мере окрашиваться в различные цвета.

Дальнейшее развитие производство искусственных тканей и красителей является важной задачей. Выполняя указания партии и правительства, наши исследователи и инженеры-новаторы трудятся над получением новых высококачественных изделий.

Л. Дацкевич,  
кандидат химических наук.

### В благословенном крае\*

**НЕКИН.** Растет и благоустраивается город Чэнду, расположенный, как говорят китайцы, в «благословенном крае» — провинции Сычуань.

Чэнду — древнейший город, имеющий более чем двухтысячелетнюю историю. В течение почти трех веков Чэнду известен как один из центров шелковой промышленности. Хорошо известны изготавляемые здесь умелыми руками мастеров и мастерниц сунцзянские вышивки.

Широкое промышленное развитие город получил в годы народной власти. За это время вступили в строй новая электростанция, крупный паровозоремонтный завод и современный кирпично-черепичный завод. Механические мастерские и завод металлических изделий «Цзиньчжинь» после реконструкции начали выпускать новую продукцию, в том числе строгальные станки советского образца, крупные рамные пилы и сельскохозяйственные орудия. Объемовой продукции промышленных предприятий Чэнду в 1955 году увеличится по сравнению с 1951 годом на 66 процентов.

(ТАСС).

### Новый телеграфный аппарат в Китае

Китайских инженеров и техников-связистов давно уже привлекает проблема передачи иероглифической письменности на дальние расстояния. До настоящего времени в Китае при передаче по телеграфу текстов на китайском языке применяют цифровые таблицы — коды перевода каждого иероглифа с последующей расшифровкой цифр на приемном пункте. Это, естественно, усложняет работу и приводит к неизбежным задержкам телеграфных корреспонденций.

Как сообщает газета «Гуанчжиньбао», недавно в Пекине в министерстве почт и телеграфа было произведено испытание первого в Китае иероглифического телеграфного аппарата, созданного китайскими инженерами и техниками. Испытания дали положительные результаты. Переадаптированный по этому аппарату текст без искажений был принят приемным иероглифическим аппаратом.

(ТАСС).

### ЗАГОТОВИТЕЛЬ ГРИБОВ



Над ним не капает.

Рис. И. Горбунова.  
Фотохроника ТАСС.

### Физкультура и спорт

#### На первенство по стрельбе

Три дня оспаривали первенство по стрельбе спортсмены добровольных спортивных обществ города. Особо напряженной была борьба между командами «Металлург», клуба «Серп и молот» и «Авангард».

В результате проведенных соревнований, первое место завоевала команда клуба, второе — «Металлург», третье и четвертое место поделили стрелки «Авангарда» и машиностроительного техникума. Худших результатов добились команды спортивных обществ «Стройтель», «Нефтехим» и завода электромонтажных изделий.

Хорошие результаты стрельбы различных положений показали спортсмены гг. Лега, Магдюк, Сабинин, Островский, Дуняшенко и Швецов.

### Победа «Металлурга»

На днях футболисты первой команды никельщиков принимали на своем поле спортсменов г. Ново-Троицка. Это была очередная игра на первенство области по футболу. Металлурги играли дружно, напористо, беспрерывно атакуя ворота гостей. Особенно активным было их нападение.

Никельщики одержали победу, забив в ворота ново-троицких футболистов девять мячей, в свои же пропустили только один.

П. Михайлов.

Редактор В. А. Юдин.

### Кино

#### Сегодня на экранах города

Театр «Октябрь» — «КНЯЖНА МЕРИ»  
29 августа — «ОШИБКА ЕФРЕИТОРА КОЧЕТКОВА»  
Летняя эстрада — «КНЯЖНА МЕРИ»  
Дом культуры металлургов — «МАДАМ ИКС»  
Дом культуры нефтяников — «ВОЗРАСТ ЛЮБВИ»  
Клуб железнодорожников — «ВОЗРАСТ ЛЮБВИ»  
для детей — «АЛЕША ПТИЦЫН ВЫРАБАТЫВАЕТ ХАРАКТЕР»  
Клуб «Серп и молот» — «ВЕСЕННИЕ ДНИ»  
для детей — «ЗОЛОТЫЕ ЯБЛОКИ»  
Клуб «Авангард» — «ПРИЗРАКИ ПОКИДАЮТ ВЕРШИНЫ»  
для детей — «ДЕВОЧКА В ЦИРКЕ»  
Клуб никелькомбината — «КОНЦЕРТ»  
для детей — «СКАЗКА О СОЛДАТЕ»  
Клуб строителей — «КУБАНСКИЕ КАЗАКИ»  
Клуб мясокомбината — «КОРТИК»  
Летняя эстрада ТЭШ — «ЛЯНА»  
Клуб пос. Первомайского — «ЗВЕЗДЫ НА КРЫЛЬЯХ»  
Клуб нефтяников — «САМЫЙ ЛУЧШИЙ ЧЕЛОВЕК»

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