

# В Советы — самых достойных!

Н. С. Хрущев, Л. И. Брежнев,  
Г. И. Конончук — кандидаты  
березовских шахтеров

Шахта «Березовская-1». Она известна сейчас всей стране. Здесь в конце минувшего года родился новый мировой рекорд производительности горного комбината. И установила его сквозная комплекская бригада, руководит которой коммунист Генрих Иванович Конончук.

А недавно на весь Кузбас: разнеслись призывы членов бригады: «Личный резерв — делу коммунизма!»

Коллективу «Березовской-1» включали часть выдвинутых кандидатов в депутаты Верховного Совета РСФСР. Позавчера вечером на стыке двух смен сотни шахтеров заполнили раскомандировочный зал шахты.

Предвыборное собрание открыто председатель шахткома т. Токарев. Слово предоставляется секретарю партбюро т. Будакову. Он говорит:

«Наши великая Родина уверенно идет к вершине человеческого счастья — коммунизму.

И ведет ее к этой заветной цели Центральный Комитет нашей партии во главе с товарищем Никитой Сергеевичем Хрущевым.

Я предлагаю от имени горняков нашей шахты выдвинуть Никиту Сергеевича Хрущева как кандидатом в депутаты Верховного Совета Российской Федерации. Все вы знаете, что Никита Сергеевич — бывший горняк. Все вы знаете, что он верный ленин, неутомимый борец за мир во всем мире, за счастье людей, за коммунизм.

Эти слова горняки встретили бурными аплодисментами.

На трибуне руководитель комплексной бригады первого участка т. Гриничин.

— Я горячо поддерживаю предложение т. Будакова выдвинуть кандидатом в депутаты Никиту Сергеевича Хрущева — нашего почетного шахтера. А также предложить кандидатуру члена Президиума ЦК КПСС. Председатель

Предыдущие товарищи, — говорит он. — выдвинули кандидатами в депутаты Никиту Сергеевича Хрущева и Леонида Ильинича Конончука.

Слово берет машинист комбайна т. Селианов.

— Предыдущие товарищи,

— выдвинули кандидатами в депутаты Никиту Сергеевича Хрущева и Леонида Ильинича Конончука.

Слово берет машинист комбайна т. Селианов.

— Слово берет машинист комбайна т. Селианов.

— Предыдущие товарищи, — выдвинули кандидатами в депутаты Никиту Сергеевича Хрущева и Леонида Ильинича Конончука.

Слово берет машинист комбайна т. Селианов.

— Предыдущие товарищи, — выдвинули кандидатами в депутаты Никиту Сергеевича Хрущева и Леонида Ильинича Конончука.

Собрание единодушно постановляет: выдвинуть кандидатами в депутаты Верховного Совета РСФСР по Рудничному избирательному округу № 384 Первого секретаря ЦК КПСС, Председателя Совета Министров СССР Н. С. Хрущева, члена Президиума ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнева, бригадира комплексной бригады шахты «Березовская-1» Г. И. Конончука.

Собрание единодушно постановляет: выдвинуть кандидатами в депутаты Никиту Сергеевича Хрущева и Леонида Ильинича Конончука.

Слово берет машинист комбайна т. Селианов.

— Предыдущие товарищи,

— выдвинули кандидатами в депутаты Никиту Сергеевича Хрущева и Леонида Ильинича Конончука.

Слово берет машинист комбайна т. Селианов.

— Предыдущие товарищи, — выдвинули кандидатами в депутаты Никиту Сергеевича Хрущева и Леонида Ильинича Конончука.

Слово берет машинист комбайна т. Селианов.

# Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# Кузбасс

ОРГАН КЕМЕРОВСКИХ ПРОМЫШЛЕННОГО И СЕЛЬСКОГО ОБКОМОВ КПСС, ОБЛАСТНЫХ ПРОМЫШЛЕННОГО И СЕЛЬСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 42-й  
№ 26 (1077).

Четверг, 31 января 1963 г.

Цена 2 коп.

## Крепнут крылья славного почина



### ДОРОГА ОТКРЫТА

На ПРОКОПЬЕВСКОМ заводе «Электромашин» состоялось заседание парторганизации, на котором одобрен почин о выдвижении кандидата в депутаты Верховного Совета СССР по Калининскому избирательному округу города Москвы. А. Желухина, решившей в 1963 году повысить производительность труда каждого колlettажа.

Партконтакт наметил меры по распространению нового начинания в цехах завода. Решено провести бригадные собрания, на них определить годовые обязательства по росту производительности труда.

28 января прошел семинар агитаторов, техноголов, экономистов и секретарей парторганизаций. На чем говорилось о том, как лучше организовать соревнование за повышение производительности труда. В феврале этому вопросу будет посвящена экономическая конференция. В начальных экономических школах состоится занятия по теме «Повышение производительности труда — путь к изобилию».

(Корр. «Кузбасса»).

### СТАЛЬНЫЙ ПОТОК

На ПЕРВЫХ трудовых побегах 1963 года семилетки рапортуют металлурги Новокузнецка. Сейчас здесь идет напряженная борьба за то, чтобы уже нечье по производительности металлических агрегатов выйти на уровень 1965 года.

В маркеновском пехе № 1 коллектива четырех большегрузных печей начали штурмовать 300-тысячный рубеж производительности.

(Корр. «Кузбасса»).

### ЗАЯВКА НА РЕКОРД

С АПРЕЛЯ по декабрь минувшего года бригада Навы Титова из беловской шахты «Чертинская-1» работала по скромному графику и довела среднемесечную производительность широкозахватного комбайна до 21.858 тонн угля. Не снизились темпы работы и в новом году. За 25 дней января горняки бригады № 18.300 тонн угля — на 1.300 тонн больше задания.

Об этом успехе стало известно на шахте «Комсомолец» Ленинского рудника. Очистная бригада Дмитрия Иуса решила помочь сильным с передовым коллегами из соседнего рудника. Горняки проанализировали итоги своей работы в минувшем году и внесли ряд изменений в организацию труда. Звенья значительно укрепили. Если раньше выходило по 16 горнорабочих, то теперь их было по 25.

Недавно в Белово приехала делегация горняков треста «Ленуголь». В ее составе был и Н. Иус. От своего коллектива он

получил наказ вызвать на соревнование бригаду Павла Титова. И вот в клубе «Шахтер» поселка Бабанаково на профсоюзно-хозяйственном активе треста «Белуголь», гость поднялся на трибуну. Он рассказал о своем бригаде, подчеркнул, что в прошлом году ей удалось добить узкозахватным комбайном 18 тыс. тонн угля сверх плана.

— Но достигнутое нас не удовлетворяет, — продолжил т. Иус.

— Нынче мы решили добить комбайном 300—350 тонн угля. Иными словами, намерены поднять среднемесечную производительность машины до 25—30 тысяч тонн. Вызывает на соревнование бригаду т. Титова.

Павел Титов, который сидел в этом же зале, не сиделся выступать. Но тут не выдержал, попросил слова:

— Вызовы принимаем. Приложим все силы к тому, чтобы пятый год семилетки стал для нас годом штурма новых высот.

(Корр. «Кузбасса»).

П ОДЕЛОВОМУ обсудили решения ноябрьского Пленума ЦК КПСС рабочие Таганрогского локомотивного депо. Аппаратчики Г. Соколов и П. Данилович первыми завели разговор о том, что каждый из членов коллектива имеет свои резервы. Они заявили, что решат уплотнить свое рабочее время и за счет этого намерены повысить выработку по крайней мере на 5 процентов.

В аппаратном зале за последние годы произошли серьезные изменения: механизированы трудовые процессы, повысила производительность труда. Коллективу присвоено звание цеха коммунистического труда.

Инициатива аппаратчиков была поддержана парторганизацией. В соревнование за использование лесофабрик включились и рабочие других цехов, в том числе комсомольско-молодежной комплексной бригады В. Иванова. Слесарь Г. Пьянков предложил сократить расценки на ремонт сочленений электропроводов на 5 процентов.

Сейчас от пересмотренных только 14 норм, норма выполнения которых сокращена на 5 процентов, достигается экономия 312 рублей в год.

В. КАВЕЛИН.

ст. Тайга.

Ш ИРОКО внедряется передовая технология — хлыстовая заготовка леса с кронами в Мариновском леспромхозе. Именно благодаря этому в прошлом году здесь удалось перевыполнить план заготовки и вывозки древесины.

Хорошо работает лесники и сейчас. Ежедневно на лесоперевалочную базу поступает 380—395 кубометров древесины в хлыстах. Это значительно больше задания.

Каждый рабочий стремится полностью использовать свои резервы повышения производительности труда. Комплексная выработка ворсоза почти вдвое.

Бригада М. В. Асташкина, занятая на заготовке, трелевке и отгрузке леса, выполняет нормы

20.642 тонны угля из-под щита

● Под щитом три забойщика ● Лучший контролер — коллектив ● «Секреты» непрерывного угольного потока из-под перекрытия.

Коллектив шахты № 8 — маяк среди шахтеров Прокопьевского рудника. Горняки передового коллектива из года в год поднимают производительность труда, снижают себестоимость. Так, в четвертом году семилетки выдана гора дополнительного к плану свыше 40 тысяч тонн угля.

Об опыте работы лучшей щитовой бригады шахты, возглавляемой М. Шульдайсом, мы попросили рассказать И. Выскребенца. Еще недавно он тоже работал под щитом. Затем окончил горный техникум и сейчас руководит участком.

Д АВНО мечтали мы довести месячную производительность щитового забоя до 20 тысяч тонн. И своего добились, если бы нас нормально обеспечили металлическим ломом. Но его на комбайне очень мало, и завалки растягиваются на долгое время. Сонарик следовало бы обратить на это самое серьезное внимание.

М. ЕСИН, начальник смены маркеновского цеха № 1.

Семилетка стала для нас гордостью.

Бригада отрабатывает пластины мощностью от 9 до 10.5 м. Задает он под углом 70 градусов. Угол средней крепости.

При высоте этажа 75—80 м щиты монтируются, как правило, пятисанкционные. Подготовку щитовых столбов ведут три бригады: бригада мелкой нарезки, бригада бурмашинистов и бригада по монтажу щитов.

Работа щитовой бригады не может быть успешной, если углеспусканые пени будут проведены неправильно, а крепление выработок и монтаж щитов выполнены недоброкачественно. За ходом работ в новых щитовых столбах у нас следят не только лица надзора, но и забойщики, что повышает ответственность подготовительных бригад за свою работу.

До недавнего времени под щитом ежесменно работали два забойщика. Опыт показал, что они тратили половину всего времени на разборку забоя и не успевали бурить шпуры. Это приводило к перерывам в выдаче угля из-под щита.

Решили под щитом работать втроем. При этом двое вели разборку забоя, третий производил только бурение шпуров. И теперь уголь из-под щита идет почти непрерывно.

Технология работы у нас такова. Щит мы опускаем одновременно не по всей длине, частями. Это позволяет, с одной стороны, надежно садить перекрытие и, следовательно, лучше его сохранил, а с другой — увеличить фронт работы под щитом.

Одновременно с бурением шпуров по углублению прохода бывают случаи, когда уголь попадает в щель между щитом и заборкой. Для этого в щель вставляется деревянный блок, который временно удерживает уголь.

Параллельно с бурением шпуров в щель вставляется деревянный блок, который временно удерживает уголь.

При этом заборка не должна быть слишком высокой, чтобы уголь не попадал в щель. Для этого в щель вставляется деревянный блок, который временно удерживает уголь.

При этом заборка не должна быть слишком высокой, чтобы уголь не попадал в щель. Для этого в щель вставляется деревянный блок, который временно удерживает уголь.

При этом заборка не должна быть слишком высокой, чтобы уголь не попадал в щель. Для этого в щель вставляется деревянный блок, который временно удерживает уголь.

При этом заборка не должна быть слишком высокой, чтобы уголь не попадал в щель. Для этого в щель вставляется деревянный блок, который временно удерживает уголь.

При этом заборка не должна быть слишком высокой, чтобы уголь не попадал в щель. Для этого в щель вставляется деревянный блок, который временно удерживает уголь.

При этом заборка не должна быть слишком высокой, чтобы уголь не попадал в щель. Для этого в щель вставляется деревянный блок, который временно удерживает уголь.

При этом заборка не должна быть слишком высокой, чтобы уголь не попадал в щель. Для этого в щель вставляется деревянный блок, который временно удерживает уголь.

При этом заборка не должна быть слишком высокой, чтобы уголь не попадал в щель. Для этого в щель вставляется деревянный блок, который временно удерживает уголь.

При этом заборка не должна быть слишком высокой, чтобы уголь не попадал в щель. Для этого в щель вставляется деревянный блок, который временно удерживает уголь.

При этом заборка не должна быть слишком высокой, чтобы уголь не попадал в щель. Для этого в щель вставляется деревянный блок, который временно удерживает уголь.

При этом заборка не должна быть слишком высокой, чтобы уголь не попадал в щель. Для этого в щель вставляется деревянный блок, который временно удерживает уголь.

При этом заборка не должна быть слишком высокой, чтобы уголь не попадал в щель. Для этого в щель вставляется деревянный блок, который временно удерживает уголь.

При этом заборка не должна быть слишком высокой, чтобы уголь не попадал в щель. Для этого в щель вставляется деревянный блок, который временно удерживает уголь.

### ПЕРВАЯ СЕЛЬСКАЯ

Вчера в К





## В интересах Советского государства

В Алма-Ате обнародован Указ Президиума Верховного Совета Казахской ССР о передаче части территории Южно-Казахстанского края Казахской ССР в состав Узбекской ССР.

История из общегосударственных интересов, говорится в Указе, в целях ликвидации разобщенности земель Годской степи, их быстрейшего хозяйственного освоения и наиболее рационального использования для увеличения производства зерновых и природной сельхозгосударственной продукции Президиум Верховного Совета Казахской ССР постановил передать в состав Узбекской ССР ряд районов Чимкентской области с общей земельной площадью 939 тысяч гектаров, а также 1.554 тысячи гектаров пастбищ Чимкентской области и 1.150 тысяч гектаров Кзыл-Ординской области, находящихся в долгосрочном пользовании Узбекской ССР. Указ вступает в силу с первого февраля 1963 года.



## Годы и люди...

Где-то в Западной Германии торгует цивом недавний вояж — комендант секретного во время войны объекта на острове в Балтийском море.

Фотографию свою мне

прислал с длинной витневатой

надписью: «беспрецедентный

случай», «невероятное мужество

русских» и всякие такие

слова...

Это рассказывает плотный коренастый человек в синем китель капитана третьего ранга. Слушают журналисты.

Обычная встреча за круглым столом редакции. За окном — ясное, голубое небо. Капитан то и дело поглядывает на звезду Героя Советского Союза.

Мало сказать, что за его плечами труда жизни. Его жизнь

учит твердости, мужеству и верности Родине.

Встретив войну 24-летним летчиком-истребителем, Михаил Петрович был 17 фашистских самолетов. Но потом был

бит сам. Тяжело раненным

полал в плен. Сидел в концлагере. Был брошен в подземную берлинскую тюрьму. Чудом остался жив в экспериментальном концентрационном лагере, построено по специальному указанию Гитлера. Оттуда полал на секретную авиационную базу на острове в Балтийском море.

И всюду нечеловеческие унижения. Но человек остался неуничтоженным. И всюду зверское, отлично наложенное производство по уничтожению людей. Человек остался жив.

Вот тогда, погода вроде сегодняшней — летная бывлая — говорит он.

«Тогда» — это в феврале 1945 года... В единий кулак скжаскала воля десяти советских

военнонопленных. Воля к жизни и тяга к Родине. Изможденные годами голода и страданий в фашистских лагерях, они смотрели вниз, на убегающий под крылом захваченного ими самолета остров их мучений. А до этого дня за днем, месяц за месяцем по обломкам изучали немецкие самолеты, готовились к боевой операции — побегу.

За штурвалом машины был Михаил Петрович Девятев — один из собеседников. На его груди — звезда Героя Советского Союза.

Мало сказать, что за его плечами труда жизни. Его жизнь

учит твердости, мужеству и верности Родине.

Вот тогда, погода вроде

сегодняшней — летная бывлая — говорит он.

«Тогда» — это в феврале 1945 года... В единий кулак скжаскала воля десяти советских



## В горном-сессия

— Ну, как? Что поставили?

Странно спрашивает — изечно старые вопросы в период сессии.

Но с каким вниманием всегда вспоминаются на них ответы.

Итак, какие оценки появились в зачетных книжках? Не будем выбирать отличников, а задаем просто в ту аудиторию, где сейчас идут экзамены.

Сегодня экзамены по физике у студентов вечернего отделения принимает Тамара Захарова Бердянских. Отвечает электротехник Галина Крылова. Ответ четкий, со знанием дела.

— Ну, что ж, очень хорошо, — отбирает ее Тамара Захарова, и в зачетке у Галины появляется еще одна отличная оценка.

В аудитории 205 экзамены по истории КПСС.

— В нашей группе по истории КПСС нет ни одной неудовлетворительной оценки, а теперь этого нет. И вот почему. В прошлом году к экзаменам допускались студенты, не сдавшие зачеты. Зачеты сдавались до последней минуты. Помню, я спросил у одного: «Почему группа плоха сдает?» Он ответил: «Разве можно за полдня подготовиться?» И он был прав. А сейчас боязнь не допускаться к экзаменам не сдавших зачеты. И результаты налицо.

Да в горном идет сессия. Это означает сразу, как вордеш в институт. Читальный зал переполнен. Шелестят страницы конспектов, скрипят авторучки. Все двери скважины в аудиториях, где идут экзамены, «абонированы». Многоголосно и в деканатах.

Скоро волнения и тревоги пройдут — наступят канунки.

Только сейчас А. Петраков и З. Шумакова получили «отличные».

В группе ПГС-61-1 учатся про-изводственники. Не смотрите, что они такие молодые. У каждого за плечами трудовой стаж.

— Я работал на строительстве шахты им. Ем. Ярославского, потом на «Безовской», — рассказывает бывший машинист башенного крана Алексей Петраков, — а Маша, показывает он на Светлану, на стройке железной дороги Новокузнецк-Абакан.

Идут сегодня экзамены и по высшей математике.

— Ваше мнение о знаниях вчерников? — спросили мы у преподавателя высшей математики В. М. Финкельштейна.

— Результаты очень хорошие,

— отвечает он. — В прошлом году в группах получали по неудовлетворительных оценок, а теперь этого нет. И вот почему. В прошлом году к экзаменам допускались студенты, не сдавшие зачеты. Зачеты сдавались до последней минуты. Помню, я спросил у одного: «Почему группа плоха сдает?» Он ответил: «Разве можно за полдня подготовиться?» И он был прав. А сейчас боязнь не допускаться к экзаменам не сдавших зачеты. И результаты налицо.

Да в горном идет сессия. Это означает сразу, как вордеш в институт. Читальный зал переполнен. Шелестят страницы конспектов, скрипят авторучки. Все двери скважины в аудиториях, где идут экзамены, «абонированы». Многоголосно и в деканатах.

Скоро волнения и тревоги пройдут — наступят канунки.

## Неделя международных событий

«Лекция о международном положении, читает московский лектор г. Засухин» — так на шахте коммунистического труда «Полысаевская-2» в конце января началась неделя международных событий.

В эту неделю руководители шахты, участков и отделов прошли около 100 лекций по самым различным международным вопросам. В конце недели состоялся вече вопросов и ответов, на который партийный комитет прислал руководителей города.

(Корр. «Кузбасса»).

— Ну, что ж, очень хорошо, — отбирает ее Тамара Захарова, и в зачетке у Галины появляется еще одна отличная оценка.

Р. ОБОРИНА.

Летнее платье для девочки 13-15 лет.



## НАША ОДЕЖДА ЗАВТРА

Дешевый комплект из ситца для женщин. А вот другой: оригинальный, из шелка. Моделический пиджак-однобортный. Нарядные плащи из марокена с неопределенным рисунком. Пестрые, как польянка в лесу, платяные для наших дочек, начиненная ясельного и кончая школьным возрастом. Строгие и добродушные пальто для мам и зимние комбинезончики для малышей. Платья и костюмы, трикотажные юбки для наших девочек и головные уборы нашим девочкам и женщины...

425 проектных моделей к предстоящему сезону — весне и лету 1963 года — привезли на смотр одежду швейных предприятий Кузбасса. Привезли, конечно, не ради выставки. Каждая модель — это новое, что предлагаются конструкторами швейных фабрик для производства; а значит, для национальных производителей.

425 проектных моделей к предстоящему сезону — весне и лету 1963 года — привезли на смотр одежду швейных предприятий Кузбасса. Привезли, конечно, не ради выставки. Каждая модель — это новое, что предлагаются конструкторами швейных фабрик для производства; а значит, для национальных производителей.

Художественный совет — представители торговли, баз, управления легкой промышленности — изменил чувство меры и вкуса, когда они не ощущают величия моды, рожденных ими модели получают единодушное мнение: забраковать, снять с производств.

К счастью, таких моделей

забраковано на этот раз в общей массе не столь уж много — всего 35.

Три дня длился в Кемерове этот своеобразный праздник одежды. Уточним: наша будущая одежда. Народилая, низкая фабрики № 5, Осинниковской — № 14, Прокопьевской — № 6, Беловской — № 12, Кемеровского Дома моделей. Весной и летом многое из того, что мы видели на смотре, — почти 400 моделей! — появится в магазинах. Забежав вперед, можно сказать: немало радующих обновок одежду для себя и своих родителей. На них будут этикетки швейных фабрик Кузбасского сорока.

В. ОЛЕНЕВА.

Летнее платье для девочки 13-15 лет.

Когда конструкторам одежду

изменяет чувство меры и вкуса, когда они не ощущают величия моды, рожденных ими модели получают единодушное мнение: забраковать, снять с производств.

К счастью, таких моделей

забраковано на этот раз в общей массе не столь уж много — всего 35.

Три дня длился в Кемерове

этот своеобразный праздник одежды. Уточним: наша будущая

одежда. Народилая, низкая фабрики № 5, Осинниковской — № 14, Прокопьевской — № 6, Беловской — № 12, Кемеровского Дома моделей. Весной и летом многое из того, что мы видели на смотре, — почти 400 моделей! — появится в магазинах. Забежав вперед, можно сказать: немало радующих обновок одежду для себя и своих родителей. На них будут этикетки швейных фабрик Кузбасского сорока.

В. ОЛЕНЕВА.

Летнее платье для девочки 13-15 лет.

Когда конструкторам одежду

изменяет чувство меры и вкуса, когда они не ощущают величия моды, рожденных ими модели получают единодушное мнение: забраковать, снять с производств.

К счастью, таких моделей

забраковано на этот раз в общей

massе не столь уж много — всего 35.

Три дня длился в Кемерове

этот своеобразный праздник одежды. Уточним: наша будущая

одежда. Народилая, низкая фабрики № 5, Осинниковской — № 14, Прокопьевской — № 6, Беловской — № 12, Кемеровского Дома моделей. Весной и летом многое из того, что мы видели на смотре, — почти 400 моделей! — появится в магазинах. Забежав вперед, можно сказать: немало радующих обновок одежду для себя и своих родителей. На них будут этикетки швейных фабрик Кузбасского сорока.

В. ОЛЕНЕВА.

Летнее платье для девочки 13-15 лет.

Когда конструкторам одежду

изменяет чувство меры и вкуса, когда они не ощущают величия моды, рожденных ими модели получают единодушное мнение: забраковать, снять с производств.

К счастью, таких моделей

забраковано на этот раз в общей

massе не столь уж много — всего 35.

Три дня длился в Кемерове

этот своеобразный праздник одежды. Уточним: наша будущая

одежда. Народилая, низкая фабрики № 5, Осинниковской — № 14, Прокопьевской — № 6, Беловской — № 12, Кемеровского Дома моделей. Весной и летом многое из того, что мы видели на смотре, — почти 400 моделей! — появится в магазинах. Забежав вперед, можно сказать: немало радующих обновок одежду для себя и своих родителей. На них будут этикетки швейных фабрик Кузбасского сорока.

В. ОЛЕНЕВА.

Летнее платье для девочки 13-15 лет.

Когда конструкторам одежду

изменяет чувство меры и вкуса, когда они не ощущают величия моды, рожденных ими модели получают единодушное мнение: забраковать, снять с производств.

К счастью, таких моделей

забраковано на этот раз в общей

massе не столь уж много — всего 35.

Три дня длился в Кемерове

этот своеобразный праздник одежды. Уточним: наша будущая

одежда. Народилая, низкая фабрики № 5, Осинниковской — № 14, Прокопьевской — № 6, Беловской — № 12, Кемеровского Дома моделей. Весной и летом многое из того, что мы видели на смотре, — почти 400 моделей! — появится в магазинах. Забежав вперед, можно сказать: немало радующих обновок одежду для себя и своих родителей. На них будут этикетки швейных фабрик Кузбасского сорока.

В. ОЛЕНЕВА.

Летнее платье для девочки 13