

## ДОЯРКИ, ВЫХОДИТЕ НА СОРЕВНОВАНИЕ!

Разумом и сердцем восприняли мы пламенные слова Обращения Центрального Комитета Коммунистической партии ко всем избирателям. Партия зовёт и ведёт нас к достижению благородной цели — к созданию обильных продуктов для населения. И под руководством партии мы достигнем этой цели.

Много ещё у нас неиспользованных резервов. Так давайте же поднимем их и добьемся успеха. Таким должен быть наш ответ на призыв партии.

Скажу о своей работе. В прошлом году я получила молока от каждой коровы по 2.900 килограммов. И все-таки не смогла выйти в число передовых доярок своего колхоза. Многие опередили меня. И вот, обдумывая свою работу, я решила начать получать от каждой коровы не менее 4.000 килограммов молока. Большое обязательство! Ведь я должна увеличить надой от каждой коровы на 1.100 килограммов. Неслегко будет это сделать. Но слово мое останется нерушимым.

В январе я сумела получить по 384 килограмма молока на фуражную корову, в феврале обязательно получу 400 кг, а в первой половине марта — не менее 225 кг. День выборов в Верховный Совет СССР ознаменуем надоем 1.000 килограммов молока на корову. А дальше приложу все силы, чтобы дела шли еще лучше.

Я решила обратиться с письмом к лучшим дояркам из колхоза имени XX партсъезда, Кемеровского района, — Ольге Ландыченко и Федосее Базарниной. Ваш опыт, дорогие соседки, научил меня многому. Благодаря ему я из отстающих выхожу в передовые. А теперь принимаю мой вызов. Давайте соревноваться за 4 тонны молока от коровы!

И еще хочу сказать слово тем дояркам, кто подобно мне в прошлые годы ходил в «серединых» или «отстающих». Давайте обмениваться опытом и смело соревноваться за высокие надой — за четыре, ну пусть за три тысячи килограммов молока от коровы. Ведь можно же добиться таких показателей.

Выходите на большое соревнование, товарищи доярки!

К. РЯБУШЕВА,  
доярка колхоза «Путь Ленина», Кемеровского района.

☆☆☆

Ксения Сергеевна Рябушева — одна из тех работниц животноводства, кто серьезно, вдумчиво относится к своему делу, к делу, которое является ее профессией. Она постоянно совершенствуется, ищет новые резервы увеличения продуктивности доярок. В прошлом у нее были неудачи, но они не обескураживали доярку, а только вызвали упорство, стремление преодолеть трудности, овладеть мастерством. И то, что сейчас она

опытная доярка внимательно следит за чистотой животных, тщательнее делает массаж их вымени перед дойкой и в процессе ее, добивается четкой работы электродоильного аппарата, безотказного действия автопояла. В ее работе нет мелочей. Все она считает важным, решающим. И в этом — секрет ее трудовых успехов.

Наше время замечательно тем, что каждый день рождаются все новые и новые герои труда, самоотверженно отдающие свои силы и умение успешному решению задач, выдвинутых Коммунистической партией. Колхозники, работники МТС и совхозов, как и трудящиеся промышленных предприятий, ищут и находят новые резервы увеличения продуктивности доярок. Доярки совхоза «Топкинский» Мария Кузьминична Асанова, Елена Ивановна Захаренко, Татьяна Давыдовна Молчанова решили соревноваться за то, чтобы каждый день перевыполнять установленное задание по надоям молока от каждой коровы. Нет сомнения, что этот хороший почин найдет широкую поддержку у совхозных и колхозных доярок. Каждый день перевыполняет задание по надоям молока



К. Рябушева.

Вшла в первые ряды колхозных доярок, добиваясь хороших показателей. Доярка-результист наступившей профессиональной весны, постоянного совершенствования к будущему.

О высоких надоях зимой К. С. Рябушева сообщила в прошлом году. Личные наблюдения и научные опыты передовых животноводов показали ей, что наибольшее успех можно добиться в том случае, если все коровы или, по крайней мере, большинство из них растеляются в конце настоящего или в начале следующего года. И она постаралась именно так организовать подготовку маток, чтобы растел я приходился на конец года. Ничего в ее группе из 14 коров 12 в январе доятся с новотелом.

Что это дает? В зимние и весенние месяцы от новотельных коров при хорошем кормлении получают по 10—15 литров молока в сутки. В летние месяцы, когда в полной мере действует зеленый корм, надой у них несколько возрастает. В августе животные начинают в октябре—ноябре и частично в декабре. Таким образом достигаются высокие надой молока и зимой и летом. Вот почему К. С. Рябушева только за два с половиной зимних месяца смогла собрать надой по тонне молока от коровы, а до конца стойлового периода — не менее 1.800 килограммов. Ясно, что при таких условиях надой в 4.000 килограммов за год — дело вполне реальное. Таков первый резерв, который доярка умело использует для резкого увеличения надоя молока.

К. С. Рябушева изучила особенности каждой коровы своей группы. Она знает, какие корма каждая из них лучше ест и охотнее прибавляет. Поэтому общий рацион в ее группе является лишь основой. Доярка разумно распределяет корма между коровами, неотступно следит, чтобы они хорошо поедались. И это также позволяет ей увеличивать надой в целом по группе и от каждой коровы в отдельности. Не перекрывать лижки ую одних коров за счет высокоудойных, а добиваться прибавки от каждой — неперемное правило в работе К. С. Рябушевой.

## Шахта сплошной конвейеризации

АЛМА-АТА. (ТАСС). Первой в Карагандинском угольном бассейне переведена на полную конвейерную доставку угля от очистных забоев до погрузки его в железнодорожные вагоны шахта № 3-бис, разрабатывающая пласт «Верхняя Маринанна» мощностью 7,4 метра. Уголь здесь транспортируется ленточными конвейерами, затем перегружается на сборный ленточный конвейер, доставляющий уголь в приемный бункер. Отсюда специальное устройство грузит уголь на конвейер главного подъема. Все на шахте работает двенадцать конвейеров. Материалы и оборудование для работы шахты завозятся малотоннажными

электровозами по рельсовому пути, уложенному в штреках параллельно конвейерной линии. Управление конвейерами в наклонных штреках шахты автоматизировано.

В результате перевода шахты на сплошную конвейеризацию резко улучшились технико-экономические показатели. Суточная добыча угля увеличилась на девятую часть, а производительность труда рабочих возросла более чем в полтора раза.

Сейчас комбинат «Карагандауголь» приступил к подготовительным работам по переводу на сплошную конвейеризацию ряда других подземных предприятий бассейна.

# Кузбасс

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ КПСС, ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 37-й  
№ 41 (9254)

Вторник, 18 февраля 1958 г.

ЦЕНА 20 КОП.

## В ЧЕСТЬ ВЫБОРОВ в Верховный Совет СССР

### ОБЯЗАТЕЛЬСТВА коллектива комбината „Кузбассшахтострой“

Обсудив итоги работы за прошедший год и задачи на текущий, участники состоявшегося недавно в Сталинске совещания передовиков комбината «Кузбассшахтострой» от имени шахтостроителей Кемеровского экономического административного района приняли следующие обязательства на 1958 год:

1. Выполнить годовой план строительно-монтажных работ к 25 декабря. Вести в эксплуатацию шахты «Егозовская-1» и «Березовская-1» общей проектной мощностью 2.200 тыс. тонн в сдвиге, установленные государственными планом.
2. В течение трех кварталов 1958 года освоить годовые ассигнования на строительство Ленинского, Анжерского, Прокопьевского и Абагурского заводов по производству сборного железобетона.
3. Довести расход железобетона на миллион рублей, строительно-монтажных работ — до 130 кубометров.
4. Выполнить годовое задание по вводу жилья к 25 декабря, а культурно-бытовых объектов — к 22 декабря.
5. Обеспечить рост производительности труда на строительно-монтажных работах против достигнутого в 1957 году уровня на 3,5 процента.
6. Обеспечить снижение стоимости строительно-мон-

тажных работ и дать 5 млн. рублей сверхплановых накопленей.

6. Задание по выпуску строительных материалов промышленными предприятиями комбината завершить к 27 декабря.

7. Выполнить годовой план прохождения выработок к 20 декабря. Пройти скоростными методами 3.000 метров горных выработок, в том числе вертикальных стволов — 500 м., квершлагов и полевых штрехов — 1.100 м.

8. Организовать показательное строительство жилых кварталов в поселке шахт «Польсаевская-3» и «Чертинская-Западная».

9. Обеспечить высокое качество строительных работ. Совещание призвало всех рабочих, инженерно-технических работников и служащих строек, предприятий и организаций комбината «Кузбассшахтострой» активно включиться во всесоюзное соревнование за выполнение обязательств в 1958 году.

Решено: продолжить традиционное соревнование с шахтостроителями Карагандинского бассейна и вызвать на социалистическое соревнование шахтостроителей комбината «Сталиншахтострой» Сталинского экономического района и коллективы управления строительства Кемеровского совнархоза.

## Больше местных удобрений на поля

Весной 1958 года колхозы зоны Ступинской МТС в интересах усиления кормовой базы посеют 405 гектаров кукурузы, 345 гектаров картофеля, 253 гектара овощей и корнеплодов. Но мало увеличить посевную площадь под кормовыми культурами. Надо еще вырастить высокий урожай их. А для этого необходимо осуществить определенный комплекс агромероприятий.

Правления колхозов и руководители МТС определили каждой полеводческой и тракторной бригаде обязательное задание по выращиванию кормовых и других культур и разработали для них определенные агромероприятия, в том числе и зимние. Каждая полеводческая бригада обязана ежемесячно вывозить на поля 100 тонн, а тракторная — 150 тонн навоза и перегноя. Внутри бригад должны быть конкретные задания каждому исполнителю.

Бригадиры полевых и зеневые отчитываются о выполнении графика перед правлениями колхозов, а бригадиры механизаторов, агрономы и председатели артелей — перед советом МТС. Все бригадиры, агрономы, механизаторы и водители знают, на каком поле какую культуру будут высеивать, сколько на каждом участке надо вывезти навоза или перегноя.

Особое внимание повышению плодородия земли, отведенной под производство культуры, мы уделяем потому, что до сих пор именно из-за пренебрежения удобрениями эти культуры давали низкие урожаи. В прошлом году, например, по колхозам зоны Ступинской МТС было получено зеленой массы кукурузы 60 центнеров с гектара, картофеля — 50 и корнеплодов — 40 центнеров с гектара.

Отвечая на обращение ЦК КПСС и Совета Министров СССР ко всем труженикам сельского хозяйства, полеводы решили резко повысить культуру земледелия. В комплексе мероприятий для этого мероприятия большое место занимает внесение в почву местных удобрений.

До 1 мая решено вывезти на колхозные поля еще не менее 12 тысяч тонн навоза и перегноя, заготовить 120 центнеров древесной золы и птичьего помета, а также приобрести 120 тонн минеральных удобрений. Причем половину этого объема задания стремимся выполнить к концу выборов в Верховный Совет СССР. Для осуществления этого решения в срок мы используем 15 тракторов и 150 конных повоз. Более 250 колхозников и механизаторов борются за выполнение принятых обязательств.

Для поощрения людей, занятых на вывозе удобрений, мы ввели льготную оплату: за каждую тонну навоза или перегноя, вывезенного сверх установленной нормы, колхоз выплачивает дополнительно по 3 рубля. При составлении норм мы учитывали дальность перевозок удобрений, состояние почвы и т. п.

Подъем урожайности стал одной из важнейших задач наших партийных и комсомольских организаций. Комсомольцы и молодежь, в том числе и школьники, стали нашими активными помощниками. Они с ведрами и корзинами обходят дома колхозников, собирают золь и птичий помет, организуя массовые воскресники по вывозу удобрений на поля. Молодежь районного центра, например, по предложению райкома ВЛКСМ, решила выехать во второй половине февраля в колхозы и в течение 10 дней помогать хлеборобам в вывозе навоза и перегноя на поля.

Мы уверены, что усилия тружеников села по выполнению зимних агромероприятий окупятся с лихвой. Об этом свидетельствуют достижения наших передовых бригад. Так, в колхозе имени XIX партсъезда в прошлом году бригада полеводов т. Саидова внесла на каждый гектар под кукурузу по 20 тонн местных удобрений и получила высокий урожай. Бригада т. Пасьяко из колхоза «Победа» с удобрёнными навозом и перегноем участков получила по 200 центнеров картофеля с гектара. Это — в 5—6 раз выше средней урожайности в целом по зоне нашей станции.

Выполнив зимние агрохозяйственные мероприятия, мы добьемся новых успехов в повышении урожайности всех культур и снижении себестоимости сельскохозяйственной продукции.

Директор Ступинской МТС А. МАРКЕЛОВ, председатели колхозов: Н. БУТРИМЕНКО, Н. АКАТОВ, А. ГРИГА, Д. МАКАРОВ, К. ЖАРКОВ и А. БЕКТЕДИН, главный агроном МТС Г. МОРЯКОВ, главный инженер МТС И. СТЕПАНОВ.

## Квартальный план — к 15 марта

ОСИННИКИ. (Морр. «Кузбасса»). Соревнование в честь выборов широко развернулось на предприятиях, выпускающих продукцию для удовлетворения бытовых нужд трудящихся. Коллективы швейной фабрики, пищекомбината, промартелей поставили перед собой задачу — к 15 марта выполнить квартальный план. Лучшие показатели имеет швейная фабрика. Она считается одним из самых крупных и хорошо оборудованных предприятий легкой промышленности нашей области. Здесь шьют модные женские платья из

персти, шелка и других тканей. В последнем квартале 1957 года шейники повысили производительность против плановой на 31 процент.

Коллектив держит переходящие красные знамена обкомполкома и областного совета профсоюзам, Осинниковского горкома КПСС и горисполкома.

Соревнование, — говорит швейная мастерица фабрики М. Шемкина, — у нас приобрело конкретную форму. Передовые горняки Кузбасса заявили, что ежедневно будут добывать сверх нормы по тонне топлива или руды. Мы со своей

стороны будем изготавливать каждый день определенное количество дополнительных изделий. Слово свое сдержим.

В коллективе нет ни одного рабочего, не перевыполняющего норм выработки.

С конвейера ежедневно сходит до 100 платьев, пошитых сверх задания. В течение января и первой декады февраля коллектив фабрики должен был выпустить 21 тысячу платьев, а выпустил их 23 тысячи. 97 процентов всей продукции сдано первым сортом.

## НАШИ КАНДИДАТЫ В ДЕПУТАТЫ



### ПРИВАЛОВ Михаил Моисеевич

выдвинут кандидатом в депутаты Совета Союза Верховного Совета СССР по Сталинскому избирательному округу № 182 коллективами рабочих, инженерно-технических работников и служащих Кузнецкого металлургического комбината имени И. В. Сталина, треста «Сталинскпромстрой», Кузнецкого машиностроительного завода, шахты имени Орджоникидзе треста «Куйбышевуголь», завода металлоконструкций, станции Новокузнецк, швейной фабрики № 5, преподавателями и студентами Сибирского металлургического института, коллективом работников средней школы № 25.

Михаил Моисеевич Привалов родился в 1913 году в поселке Дроздовка Тогучинского района Новосибирской области в крестьянской семье.

Жизненный путь Михаила Моисеевича, как и миллионов советских людей, — яркое свидетельство величайшей революции, которая открыла народу широкий простор для творческого созидательного труда, для активного участия в общественной жизни, управлении государством.

Двадцатилетним юношей пришел Михаил Привалов из школы ФЗУ в первый мартовский цех Кузнецкого комбината имени Сталина. И с тех пор, вот уже четверть века, плавит сталь. В коллективе этого цеха Михаил Моисеевич вырос от подручного сталевара до старшего мастера.

В годы Великой Отечественной войны и в годы послевоенных пятилеток опытный мастер-сталеплавильщик М. М. Привалов был одним из инициаторов организации борьбы за скоростные плавки, за выпуск стали только отличного качества и высокой стойкости мартовских печей. Ему присвоены звания «Почетный металлург», «Лучший мастер мартовских цехов».

Михаила Моисеевича Привалова хорошо знают сталеплавильщики не только Кузнецкого комбината, но и других заводов нашей Родины, стран народной демократии. Для передачи передовых методов работы он много раз выезжал на различные металлургические предприятия Советского Союза, побывал в Чехословакии и везде оказывал коллективам практическую помощь в повышении производительности мартовских печей.

Несмотря на большой стаж и опыт, Михаил Моисеевич настойчиво учится. В 1956 году он закончил вечернее отделение Кузнецкого металлургического техникума.

Советская Родина высоко оценила честный труд М. М. Привалова. Он награжден тремя орденами Ленина, орденом Трудового Красного Знамени, медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.». В 1950 г. за достижения в производственной работе ему присвоено высокое звание лауреата Сталинской премии.

С 1944 года М. М. Привалов является членом Коммунистической партии Советского Союза. Он принимает активное участие в общественно-политической жизни. Избирается членом Сталинского городского и Кемеровского областного комитетов партии, депутатом городского Совета. В составе советских профсоюзных делегаций он участвовал в работе Международного конгресса профсоюзов в Вене, выезжал в Англию и другие страны.

В 1954 году М. М. Привалов был избран депутатом Верховного Совета СССР и с честью оправдывает оказанное ему доверие.

М. М. Привалов — достойный кандидат в депутаты Верховного Совета СССР. Товарищи избиратели! В день выборов в Верховный Совет СССР — 16 марта 1958 года — голосуйте за кандидата народного блока коммунистов и беспартийных — товарища Привалова Михаила Моисеевича!

## 1.500 ОБОРОТОВ ВТОРОГО ИСКУССТВЕННОГО СПУТНИКА ВОКРУГ ЗЕМЛИ

К 9 часам утра московского времени 16 февраля второй искусственный спутник завершил свой 1.500-й оборот вокруг Земли.

С момента запуска второго искусственного спутника Земли прошло 105 суток. За время истекшее с момента выведения искусственного спутника на орбиту, накоплен обширный материал радиотехнических и оптических наблюдений, представляющий большую научную ценность. Этот материал продолжает накапливаться с каждым днем. Текущая обработка данных измерений показывает хорошее совпадение действительных и расчетных параметров орбиты искусственного спутника Земли.

В настоящее время оптические наблюдения ведут более 80 астрономических станций Советского Союза и более 50 астрономических станций Европы, Азии, Южной и Северной Америки.

Наиболее качественные измерения регулярно поступают от обсерваторий и астрономических пунктов, расположенных в городах: Пулково, Архангельске, Абадмуши, Якутске, Вологде, Ленинграде, Москве и Иркутске. Много ценного материала

поступает от астрономических станций Чехословакии, Китая, Болгарии, Польши, Югославии, Голландии, Финляндии, Чили.

С момента выхода на орбиту второго искусственного спутника прошла путь, равный 67 миллионам 555 тысяч километров, что составляет 1,18 расстояния до Марса в период, когда он находится наиболее близко от Земли, и более чем в 175 раз превышает расстояние от Земли до Луны. Период обращения второго спутника за время его движения изменился на 6,2 минуты и в настоящее время составляет 97,5 минуты, что на 1,3 минуты больше периода обращения первого искусственного спутника Земли в день выхода его на орбиту.

Суточное изменение периода обращения в настоящее время составляет около 4,7 секунды, а в первые дни его движения оно было около двух секунд. Максимальная высота орбиты спутника над поверхностью Земли за время его движения снизилась на 500 километров и в настоящее время составляет 1.080 километров.

(ТАСС)

# ПАРТИЯ ЗОВЕТ НАС К НОВЫМ ПОБЕДАМ!

ЛЕНИНСКО-КУЗНЕЦКИЙ

Избирательный ОКРУГ



По заветам великого Ленина

Уже в первые годы Советской власти Владимир Ильич Ленин мечтал об электрификации нашей страны и превращении ее на этой основе в мощное социалистическое государство. Мечты вождя воплощаются в жизнь.

И естественно, что каждый, кому приходится участвовать в осуществлении планов великого Ленина, гордится этим. Чувство огромной радости испытывает и коллектив нашего завода. Выпускаемые предприятием лампочки Ильича ярко светят на берегах Ледовитого океана и в Средней Азии, в Закавказье и на Дальнем Востоке, в странах народной демократии.

Трудящиеся завода изыскивают и поднимают на службу производству все новые резервы. За последние четыре года осуществление предложений новаторов позволило сэкономить более двух миллионов рублей. Много ценных предложений разработали новаторы Г. Сергия, И. Михайлова, Г. Мачин и другие.

Проведены большие работы по модернизации оборудования, что позволило непрерывно увеличивать выпуск продукции. Если в 1955 году завод дал 27 миллионов ламп, то в 1957 году — 32,5 миллиона.

Соревнуясь в честь выборов в Верховный Совет СССР, коллектив завода решил досрочно завершить план первого квартала.

В. КОРНЕВ, слесарь стеклового цеха электролампового завода.

Вперед, только вперед!

1.434 метра ушла одним забоем в месяц — таков наш подарок приближающимся выборам в Верховный Совет СССР. Этим темпом не знала мировая практика. Однако сегодня, анализируя свою работу, я могу сказать, что такой результат не предельный.

Комбайн «ПКГ-4», который мы обслуживаем, — замечательная машина. Но она используется пока не на полную мощность. На шахте недостает воды — ведь мы потребляем ее для смыва отбоя углей. Поэтому нас выдвигают на выгодном для шахты «режиме» — ставим в работу более мощные двигатели и магнитной станции, однако и в этом деле не получили пока нужной помощи.

Убрать эти помехи — и комбайн станет давать по 1.600—1.800 метров угля в месяц, обеспечит шахту устойчивым огненным фронтом. К этому мы и стремимся.

А. ШЕРИН, машинист комбайна «ПКГ-4» шахты им. С. М. Кирова.

## Наступление на целину продолжается

Посейдите по селам Крапивинского района — и вы повсюду увидите новые и строящиеся дома, десятки мотоциклов, в квартирах — дорожную обстановку, радиоприемники и другие ценные вещи, говорящие о зажиточной жизни колхозников.

Рост благосостояния трудящихся деревни — результат упорной борьбы за увеличение производства сельскохозяйственной продукции. Осуществление планов, намеченных Центральным Комитетом партии, позволило за последние четыре года в 2,5 — 3 раза увеличить общественные доходы колхозов района и, следовательно, улучшить материальное обеспечение хлеборобов, животноводов и механизаторов.

После решения сентябрьского Пленума ЦК КПСС 1953 года колхозы нашего района взяли курс на всемерное развитие зерновой базы — основы подема всех отраслей сельскохозяйственного производства. В этом деле достигнуты некоторые успехи. Трудящиеся района в течение 1954—1956 годов освоили 16.421 гектар целины и залежи. Если учесть, что урожайность зерновых составляет у нас в среднем 15 центнеров с гектара, то нетрудно подсчитать, что с новых земель мы получаем ежегодно до 250 тысяч центнеров хлеба.

Одновременно с освоением новых посевных площадей в колхозах и совхозах идет борьба за повышение урожайности. Этому помогает широкое применение агротехнических приемов, таких, например, как прикатка посевов, перекартный сев и

другие. В районе успешно проводятся опытные работы по использованию метода Т. С. Мальцева. Участки, обработанные этим методом, дают по 28—35 центнеров зерна с гектара. Несомненно, что дальнейшее творческое применение новшеств сыграет значительную роль в развитии зернового хозяйства.

В результате борьбы за увеличение производства зерна валовые сборы его выросли с 305 тысяч центнеров в 1953 году до 745 центнеров в 1957 году. Это позволило не только увеличить сдачу хлеба государству и повысить общественные доходы колхозов, но также успешно развивать животноводство.

Убедившись на собственном опыте в выгоде освоения целинных и залежных земель, мы решили продолжить эту работу. Райком КПСС и райисполком совместно с руководителями МТС, колхозов и совхозов изучили имеющиеся возможности. Было выявлено более 18 тысяч гектаров целины, пригодной для пахоты. И уже в 1957 году в районе начали новое наступление на целинные земли.

Это наступление имеет свои особенности. Если первоначально велось освоение земель, расположенных по соседству с центральными усадьбами хозяйств и относительно легко поддающихся обработке, то теперь мы должны отвоевывать землю у кустарников, а подчас и у тайги. Эта земля находится к тому же на значительном расстоянии от жилья.

Это обстоятельство заставило нас глубоко продумать организацию работ по освоению посевных площадей. Мы пошли по пути создания так называемых целинных бригад. Опыт первой из них, созданной в Крапивинской МТС и возглавляемой тов. Синицыным, убедил, что мы избрали правильный путь. При наличии той техники, которой располагает сейчас МТС, каждая из станиц может оснастить специальную бригаду всем необходимым для производства работ. В целинную бригаду были даны

тракторы «С-80». Они вели корчевку и подборку сваленного леса, колесные тракторы подбирали кусты, а машины «ДТ-54» производили пахоту. Таким образом, все работы по освоению целины удалось комплексно механизировать.

Кроме того, в крупных бригадах, которые имели задания по освоению посевных площадей, были созданы специализированные звенья из двух—трех тракторов в каждом. Труд в них был организован так же, как и в бригаде тов. Синицына.

Понимая всю важность работы по освоению целинных земель, механизаторы направили все силы на успешное выполнение поставленной перед ними задачи. Трактористы С. Кузьков, А. Нарфинов, В. Теренин, А. Егоров и другие из бригады тов. Синицына в два раза перевыполнили нормы выработки. Хорошо справились с заданием тракторные бригады тт. Забачева и Мясоедова из Барачатской МТС. Всего в течение прошлого года в районе было освоено 2.990 гектаров новых земель. Засеяли их пшеницей и выростили на гектаре по 15 центнеров зерна, мы получили дополнительно 45 тысяч центнеров хлеба.

Тщательно разобравшись в вопросах землепользования, мы решили в нынешнем году освоить 7.165, а в будущем году — 8 тысяч гектаров целинных земель. В Крапивинской МТС для этого организованы две специализированные бригады, а в Барачатской и Тарадановской — по одной. Помимо техники, каждой бригаде выделяются тракторные вагончики, постельные принадлежности, культинвентарь.

Нет сомнения, что и это новое наступление на целину увенчается успехом. Расширение посевных площадей приведет к дальнейшему укреплению общественного производства и, следовательно, к улучшению жизни трудящихся села.

И. ШАХОВ, секретарь Крапивинского райкома КПСС.

## Я живу в новом доме

Если будете у нас в городе, мы легко просим в гости. Дом наш легко найти. Он первый на улице, что находится по соседству с шахтой.

Кто не был здесь всего год — не узнает этого места. Уже больше двух десятков домов за последние пять лет построены. А конца края строительству не видно.

Для меня переезд в новый дом — это не просто перемена жилья, а волнующее событие. На шахте «Комсомолец» я работаю 22-й год. С жильем здесь всегда было трудно. Кто-то, отчаявшись, даже брал расчет и перебирался на новое предприятие.

Когда на шахте начали записывать желающих участвовать в строительстве по методу Горьковчан, я пошел на это, не задумываясь. Вместе с тремя другими семьями под руководством и с участием опытных рабочих мы поставили дом за каких-нибудь два месяца. Да разве мы одни? Всего было построено более десятка домов. Квартирами обеспечили 60 семей. А скоро жилье построят еще около ста семей. Сейчас в залеже имеются девять четырехквартирных домов, несколько двухквартирных да еще двенадцать вчерашних.

Так единой семьей наш народ вместе с партией и правительством решает жилищную проблему.

П. ЧЕРКОВ, электрослесарь шахты «Комсомолец», г. Ленинск-Кузнецкий.

## Вчера — рабочий, сегодня — техник, завтра — инженер

В конце нынешнего года к нам на шахту имени С. М. Кирова возвратится с учебы в институте Николай Коткин. 16-летним паренком поступил он на предприятие. Был слесарем, установщиком, бригадиром, а в последнее время — механиком и начальником участка. Распалась огромная практическая работа. Николай Коткин оцучил недостаток теоретической подготовки. Это заставило его взяться за учебу в вечернем отделе горного техникума. Администрация шахты, партийная и профсоюзная организации внимательно следили за учебой и ростом молодого рабочего. Ему выделили квартиру неподалеку от шахты, создали условия для посещения занятий. В результате Николай Коткин успешно

освоил техникум. Трефилов, была присуждена Сталинская премия. Вскоре после этого П. Трефилов ушел на учебу в техникум. Возвратившись, он стал работать горным мастером и одновременно готовиться в институт. Можно не сомневаться, что и эта его мечта сбывается.

Многие наши горняки участв в вечернем отделе горного техникума, а в школах рабочей молодежи. В их числе варьяник Беккин, комбайнер Лежнев, слесарь Шляов и многие другие. Постоянная тяга трудящихся к знаниям и возможность осуществлять эти мечты — характерная черта нашей советской действительности.

В 1951 году коллектив 4-го участка, где Трефилов работал машинистом комбайна, добил месячную производительность угля в 20.050 тонн, что явилось лучшим результатом в стране. Группе механизаторов, в которую входил и П.

## Меняется облик деревни

В домах колхозников имеются теперь водопроводы, разросся лесопитомник.

В декабре 1956 года сессия районного Совета депутатов трудящихся обсудила и приняла план культурно-бытового строительства на 1957—1958 годы. Планом предусмотрено строительство 18 колхозных и сельских клубов, семи красных уголков, четырех библиотек, пяти медицинских пунктов, восьми детских яслей и других объектов. Многие из этого уже выполнено, не меньше еще предстоит сделать.

За последние три года в районе построены средняя школа, 10 семилетних школ, 8 колхозных клубов, более 500 жилых домов колхозников. Особенно хорошажилища в сельских клубных учреждениях, в которых появились инвентарный дом, Революции превозмощи даже самые смелые предположения. В селе Искитин, например, перестроен каждый третий дом. В колхозе «Новый путь» появилось сто новых до-

хранилища, мастерские. На улицах появились зеленые, кое-где заложены внушительных размеров фруктовые сады.

На помощь, как всегда, пришло государство. За последние четыре года в селах Горбуновка, Тарасово, Васюково появились целые городки сельских механизаторов. Тут и благоустроенные общежития, и медицинские клубы, и ремонтно-механические мастерские. Рядом — больницы, школы, магазины.

Большинство колхозов целиком взяло на себя расходы по благоустройству деревни — получается дешевле и проще.

В деревне Шуринка, на центральной усадьбе колхоза имени Ильича, благодаря усилиям правления не осталось почти ни одного неблагоустроенного дома. Вместе с мастерской и школой, которую возвести выстроили колхоз, выросли жилые дома под шифером, с верандами и палисадниками. В степной деревне, на 15 километров в округе не встретить ни деревца, ни ручейка.

мов, а строительство все продолжается. В сельхозартели «Иглант» сооружено 80 домов. Список этот можно продолжать...

А клубы? Редкое хозяйство строит клуб со зрительным залом меньше чем на 200 мест. Такие клубы с фойе, библиотечками, паровым отоплением появились недавно в колхозах имени Фрунзе, «Искра», «Рассвет», «Иглант».

В сельхозартели «Дарник полей» в этом году заканчивается сооружение клуба на 400 мест. Сметная стоимость его определяется в 1 млн. 200 тысяч рублей.

В нынешнем году будут полностью радиофицированы последние семь колхозов. Села озеленятся. Только в прошлом году не считая старых посадок, организовали и жители района высажено около 200 тысяч деревьев.

Растет также число производственных помещений, теперь они больше по размеру, добротнее по качеству. Это прежде всего коровники с автопоилками и подвесными дорожками, типовые телатники, зернохранилища, свинарники, электростанции, С электрификацией участка железной дороги Белово—Промышленная, которая осуществляется по решению XX сессии партии, вместе с электровазонами в район пришла и неистощимая сила крупных промышленных электростанций. Районный центр, колхоз «Дарник полей» уже получили электроэнергию. Ко дню выборов вышлут электролампы в колхозе имени Чапаева. Летом электроточеч по проводам в колхозы имени Ленина, «Искра», «Светозарь», «Красинский», «Заря» и другие.

Деревня быстро перестраивается, меняет свой облик, и неслыханно, когда по благоустройству и культуре она почти не будет отличаться от города. Время это близко.

С. ЖУЖАЦ



Город Ленинск-Кузнецкий. Проспект имени Кирова. Снято летом 1957 года.

## Годы преобразований

16 марта трудящиеся нашей страны будут избирать высший орган государственной власти — Верховный Совет Союза ССР. И каждый из нас, прочитав Обращение Центрального Комитета КПСС к избирателям, радуется тем огромным преобразованиям, которые произошли в стране за четыре года деятельности Верховного Совета последнего созыва.

Большие преобразования характерны и для нашего города — Ленинск-Кузнецкого. Здесь выросли новые и значительно расширились действующие предприятия. В эксплуатацию вступили шахты «Полысаевская-Северная» и «Полысаевская-3», Грамотинский угольный разрез.

В 1958 году даст уголь мощная шахта «Гвоздева-1». Ведутся подготовительные работы к освоению вновь разведанных угольных запасов, которые дадут возможность заложить новые шахты. В ближайшее время развернутся работы по освоению Никитинского месторождения — главного поставщика угля для Беловской электростанции.

В городе продолжается реконструкция шахт имени С. М. Кирова, «Комсомолец», имени 7 ноября, «Полысаевская-1», «Журица-3». Угольные предприятия оснащаются современной техникой. За четыре года количество угольных комбайнов увеличилось вдвое. Пополнилась парк породопрогулочных, углетрусовых и других машин. Шахта «Полысаевская-3» выдана комбайны «Лонбас-2» и «Донбас-6», на «Полысаевской-Северной» работают передовые проходческие комбайны конструкции И. Я. Гуженика.

Оснащение шахт новой техникой является ярким проявлением заботы Центрального Комитета КПСС и Советского правительства об улучшении условий труда горняков. И шахтеры Ленинского рудника на эту заботу отвечают усилением борьбы за лучшее и более полное использование горной техники. Трудящиеся области известны о замечательных успехах коллектива четвертого участка шахты имени С. М. Кирова, который довел производительность комбайна до 25.300 тонн угля в месяц. Сейчас по инициативе этого коллектива в Кузбассе все шире развертывается соревнование за рост производительности угольных комбайнов. Славу победу одержали горняки первого участка

шахты «Полысаевская-Северная», установившие недавно мировой рекорд месячной проходки выработок с помощью проходческого комбайна «ПКГ-4».

Пуск новых, реконструкция старых предприятий и лучшее использование производственных мощностей позволили поднять среднесуточную добычу угля по руднику с 20 тысяч тонн в 1954 году до 32 тысяч тонн в 1957 году. Значительно увеличили выпуск продукции и другие промышленные предприятия города — заводы электроламповый, «Кузбассэлемент», «Красный Октябрь» и другие.

Сотни трудящихся рудника прославились в борьбе за повышение производительности труда. Среди них Герой Социалистического Труда Илья Раб, Бокор, депутат Верховного Совета РСФСР комбайнер Раев, комбайнер Титов, Ильчук, Белов, Канаев, проходчики — кандидат в депутаты Верховного Совета СССР Киселев, Козлов и многие другие.

За последние 4 года в городе сделано в эксплуатацию 190 тысяч квадратных метров жилья. Чтобы явнее представить этот объем, следует упомянуть, что в 1946 году весь жилой фонд города составлял 220 тысяч квадратных метров. Только в 1957 году отменили новоселье более двух с половиной тысяч семей трудящихся. В городе стало быстро развиваться индивидуальное и индустриальное строительство жилья. В прошлом году построено около тысячи индивидуальных домов. На шахте «Комсомолец» по методу Горьковчан введено 2.187 квадратных метров жилой площади.

Продолена большая работа по сооружению социально-культурных объектов. За четыре года сланы в эксплуатацию 53 здания клубов, магазинов, детских яслей, детских садов и бань.

Еще более широкий размах примет строительство в 1958 году. Намечено соорудить более 100 тысяч квадратных метров жилой площади, 4 клуба, 4 кинотеатра.

Многое сделано за это время для благоустройства города. За последние 2 года построено свыше 40 километров асфальтированных дорог, столько же дорог с горючим покрытием.

Ленинск-Кузнецкий по праву считается наиболее озелененным горо-

дом в области. Несколько парков приведены в образцовый порядок. На окраине города разбит новый скверный парк, площадь которого составляет почти 400 гектаров.

Претворяя в жизнь указания партии, местные органы добиваются улучшения медицинского обслуживания населения. В 1957 году открыты родильный дом в поселке Полысаевских шахт, больницы в поселке Красная Горка и на шахте имени С. М. Кирова, несколько детских и женских консультаций. Иные закладываются большой больницы городок в поселке полысаевских шахт.

Увеличивается и сеть народного образования. Сейчас в начальных, средних и средних школах обучается около 20 тысяч человек, а в школах рабочей молодежи — 787 человек. В предыдущем году построено 6 новых школьных зданий. Это позволило почти полностью ликвидировать трехмесячные занятия. Развернуто в школах инициативное строительство. С помощью шефствующих организаций учащиеся соорудили 13 спортивных зала, 7 мастерских, 3 гаража и 2 теплицы.

О непрерывном повышении материального благосостояния трудящихся свидетельствуют все возрастающий размах торговли. За последние четыре года товарооборот вырос на 130 миллионов рублей. Только в 1957 году населению продано сверх плана на 22 миллиона рублей различных товаров.

Значительная часть потребностей населения удовлетворяется за счет товаров, выпускаемых местной и кооперативной промышленностью. Она увеличила свое производство в 2,5 раза и довела его до 206 миллионов рублей в год.

Забота Советского государства о трудящихся наиболее ярко выражена в новом Законе о пенсиях. В 1957 году в городе выплачено свыше 61 миллиона рублей пенсий, что в два раза больше, чем в 1956 году.

Направляя все силы на достойную встречу выборов в Верховный Совет СССР, трудящиеся нашего города полны решимости сделать новый вклад в успешное выполнение планов 1958 года.

К. НАГОРНОВ, зам. председателя Ленинск-Кузнецкого горисполкома.

## Язык оцифр

Некоторые недоброжелатели думают, а людей, часто прибегающих к нему, считают сумаш. Но язык цифр лучше всего говорит о достижениях нашего хозяйства.

А успехи у коллектива совхоза значительные. Решая зерновую проблему за счет освоения целинных и залежных земель и повышения урожайности, мы увеличили производство хлеба с 13.916 центнеров в 1953 году до 44.830 центнеров в 1957 году. Характерно, что урожайность зерновых за этот период выросла с 9,2 до 20,4 центнера с гектара.

Увеличение производства зерна, а также картофеля, грубых и сочных кормов создало предпосылки для дальнейшего развития животноводства и повышения его продуктивности. В 1953 году валовой надой молока у нас составил 12.253 центнера, а производство его на сто гектаров сельскохозяйственных угодий — 234 центнера. В 1957 году валовой надой достиг 16.644 центнеров, а на сто гектаров угодий получено 295 центнеров молока.

Растет в совхозе и производство мяса. Если в 1953 году на сто гектаров земельной площади выход мяса составлял 70 центнеров, то в прошлом году — 95 центнеров. Производство свинины на сто гектаров площади соответственно увеличилось с 45,6 до 87,2 центнера.

Рост производства сельскохозяйственной продукции позволил коллективу в два с лишним раза увеличить прибыль и быстрыми темпами вести строительство производственных помещений и жилья. За последние четыре года мы ввели в эксплуатацию 4.790 кв. метров жилой площади и 11 хозяйственных помещений.

Все эти достижения — результат борьбы за выполнение программы, намеченной Центральным Комитетом КПСС и Советским правительством. Мы повседневно ощущаем их помощь. Она выражается, в частности, в оснащении хозяйства современной техникой, применении которой позволило значительно облегчить труд рабочих.

С. ОЛЕНИКОВ, директор совхоза имени Чапаева, Ленинск-Кузнецкого района.

## Тяга к книге

Очень часто у прилавка центрального книжного магазина Ленинск-Кузнецкого отделения облигаторного можно встретить молодого человека с фляжками черными и металлическими глазами. Редко, когда, покидая магазин, он не уносит отсюда стопки книг.

Вы спросите: кто он? Это А. Шляов — электрослесарь шахты имени С. М. Кирова. В его личной библиотеке насчитывается несколько сот книг по различным отраслям знаний.

Но значительное место занимает здесь художественная литература.

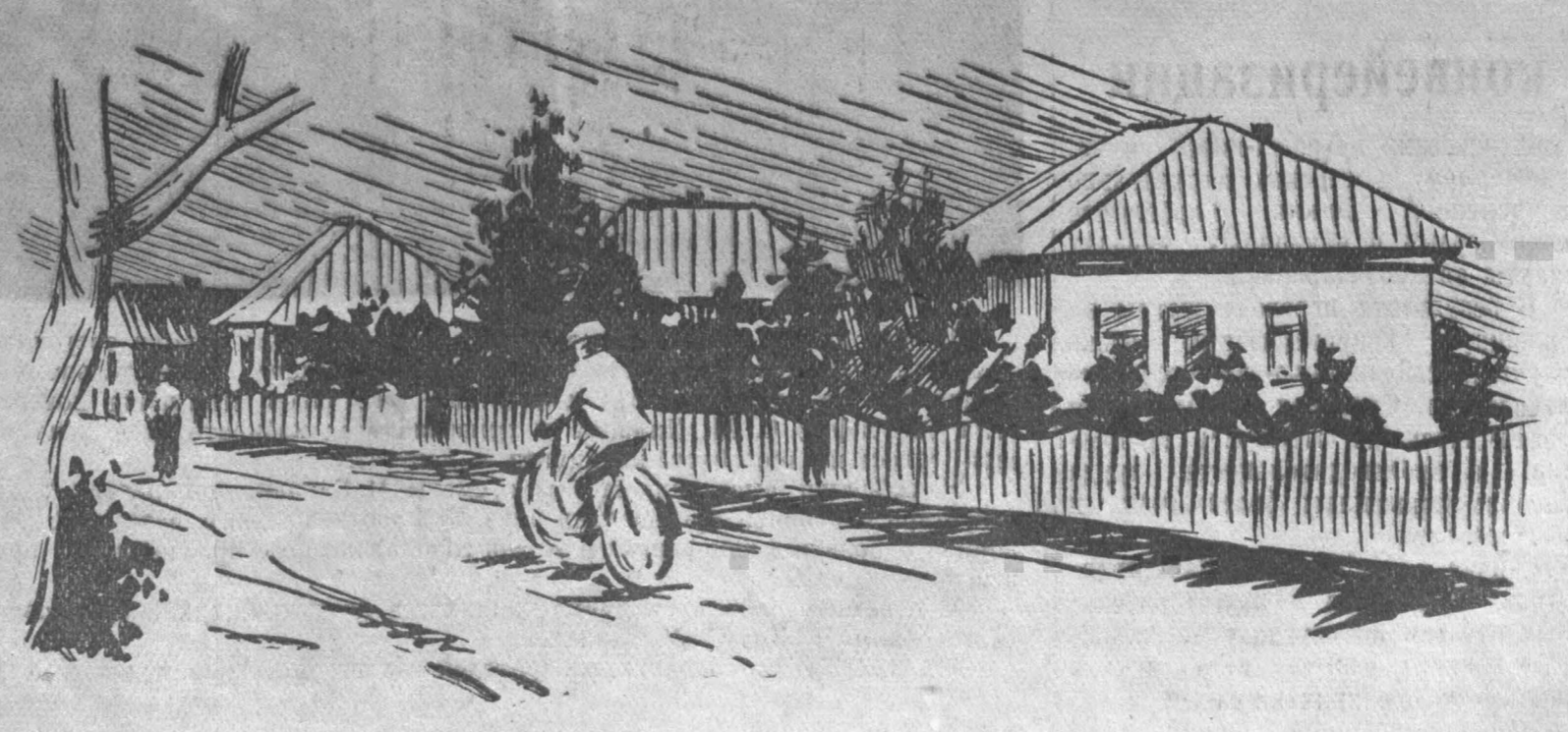
Таких, как А. Шляов, — сотни. Среди них инженеры треста «Кузбассуглегеология» тт. Тель и Мамонтов, инженер шахты имени 7 ноября Т. Горбунов и многие другие. О тяге населения к книге можно судить по росту товарооборота нашего отделения. Если в 1954 году он не достиг 2 млн. рублей, то в 1957 году население продано книг на 3 млн. 588 тысяч рублей.

Наш коллектив понимает свою ответственность перед населением за удовлетворение его культурных запросов и непрерывно расширяет

торговую сеть. Только за последние два года новые магазины открыты в поселке Липиновка и в кином городе полысаевских шахт. 11 февраля было отмечено «новоселье» книжного магазина в поселке Красная Горка. Всего теперь в городе отделение имеет 12 торговых точек. Кроме того, на предприятиях распространяют литературу специальные книгошопы.

В целях лучшего обслуживания покупателей мы организуем сейчас торговлю непосредственно на избирательных участках и в клубах.

А. СИБАЕВА, завсудовая горисполкома, отделение облигатора.



«КУЗБАСС» 2 стр. 18 февраля 1958 г.

# Об узких „воротах“ Кузнецкого комбината

Выплавляемая на современном крупном металлургическом предприятии сталь отливается в слитки весом по 6—8 и более тонн. Слитки эти подаются на нагревательные колодцы и оттуда — на блюминг. Этот мощный прокатный стан за 11—13 пропусков превращает горячий слиток толщиной более 700 миллиметров в квадратную заготовку или в толстую пластину — слаб. После блюминга заготовки идут на другие прокатные станы, где из них получают готовую продукцию: рельсы, балки, круглую, квадратную или угловую сталь, листы и т. д. Таким образом, блюминг — это по существу «ворота» завода, через которые проходит весь громадный поток выплавляемого мартеновского металла.

Кузнецкий блюминг из года в год увеличивает свою производственную мощность. Сейчас его производительность самая высокая в стране. Но за последние годы рост выплавки стали стал опережать наращивание производительности блюминга. Мартеновы осуществили свою давнюю мечту — поставили блюминг на «колеса». Уже два года мы не справляемся с прокаткой всей выплавляемой на КМЗ стали. Десятки тысяч тонн слитков все приходится отводить в minulенном году для прокатки на другие заводы. К 1 января текущего года перед блюмингом скопилось более 40 тысяч тонн непереработанных слитков. Чтобы хоть несколько увеличить производительность стана, мы вынуждены идти на крайние меры. Рельсовые слитки, например, проускаются через блюминг не 13, а только 11 раз. Ясно, что качество рельсов от этого снижается. Из-за перегрузок у нас нарушаются сроки ремонта нагревательных средств, механического оборудования. Условия работы персонала обжимного цеха очень напряженные, люди работают в нервной обстановке.

Во всем этом следует добавить, что на комбинате имеются реальные возможности даже без ввода дополнительных мощностей, за счет совершенствования технологии производства и вперед увеличить выплавку стали. Кстати сказать, далеко не исчерпаны у нас и резервы сортовых и листового стана. Все упирается в блюминг.

Особенно трудно придется колледжу в нынешнем году. Главный электровыкатчик блюминга сильно изношен, его придется заменить новым, более мощным. Но и это не спасет положения, так как оборудование литья стана не имеет необходимого запаса прочности. За время семилетней остановки для замены электродвигателя на складе осядет вся выплавляемая мартеновская сталь, переобуть которую никак нет никакой надежды. По-видимому, придется все слитки отводить на Урал, чтобы затем в виде слэбов вернуть для прокатки на Новосибирский металлургический завод. Только из-за того, что сталь не будет реализована в виде проката, комбинат потеряет около 25 млн. рублей за на лишнюю перевозку металла будет затрачено примерно 10 миллионов.

Вывод из всего сказанного один: нельзя дальше откладывать развитие обжимных средств Кузнецкого металлургического комбината. Надо строить второй блюминг и как можно быстрее.

Комбинат долгое время ставил этот вопрос перед проектными организациями, бывшим Министерством черной металлургии. В 1957 году дело несколько сдвинулось с места. В феврале технической совет Гипромет признал целесообразность установки второго блюминга на Кузнецком комбинате. При этом он исходил из следующих соображений. Сооружение второго блюминга в действующем обжимном цехе обеспечивает не только прокатку намеченного объема стана, но и создает резерв мощности — 16 процентов.

Капитальные затраты на строительство первой очереди блюминга с двумя группами нагревательных колодцев окупились менее чем за три года только за счет ликвидации потерь, о которых мы говорили выше.

По семилетнему плану развития КМЗ будет выплавлять в 1965 году на несколько сот тысяч тонн стали больше, чем в текущем году. Стало быть, резко возрастает в 1965 году выпуск сортового и листового проката. Только это даст государству такую прибыль, которая вполне окупит за один год расходы на новое сооружение блюминга № 2. 16 процентов резерва мощности

обжимных средств на КМЗ позволят гибко и маневренно использовать блюминги. Они открывают, например, возможность на 2—3 года раньше получить дефицитный сортовой прокат с сортовых стана Западно-Сибирского металлургического завода, где, без сомнения, сталь начнет варить раньше, чем будут готовы обжимные станы. Если в первую очередь строить сортовые станы, то заготовку для них можно получить за счет резервных обжимных мощностей Кузнецкого комбината. В последующем эти мощности безусловно будут поглощены избытком стали на Западно-Сибирском металлургическом заводе. Мощность единственного блюминга рано или поздно, как показывает опыт всех металлургических заводов страны, будет перекрыта производством стали.

В апреле 1957 года Министерство приняло решение установить передельный объем цехом КМЗ блюминг № 2 с полным комплексом вспомогательного оборудования. Гипромет вместе с Кузнецким металлургическим комбинатом было поручено в трехмесячный срок разработать проектное задание.

В феврале текущего года проект должен быть готов. Значит, уже сейчас нужно принимать срочные меры по строительству блюминга. Проектное задание необходимо срочно рассмотреть в комбинате и утвердить в Кемеровском совнархозе. Сооружение блюминга № 2 следует ввести в титул капитального строительства комбината на 1958 год. Начать строительство надо с сооружения нагревательных колодцев. Это позволит сразу же получить отдачу. На комбинате уже имеется оборудование для второго блюминга (электроды, обжимники, главный электродвигатель, его преобразовательный агрегат и др.). Нужно заказать недостающие прочные оборудование и основные краны и завершить все работы по строительству блюминга в 1961 году.

Мы надеемся, что Кемеровский совнархоз в самое ближайшее время примет решительные меры для развития обжимных средств Кузнецкого металлургического комбината.

**Г. ШАРОВ**, начальник технического отдела комбината; **Л. СОРОКО**, главный прокатчик; **Л. БИДУЛЯ**, начальник обжимного цеха.

## Ответный счет

Но ведь строители просили институт разработать для них эту тему. Прошел год, а результатов никаких.

Никаких рекомендаций не дал ни институт, ни Г. Котельников по использованию трамвайки в зимнее время.

«Оргэнергострой» не разработал и проект производства гипсовольных перегородочных плит из шлака Южно-Кузбасского ГРЭС.

Редакция посылает ответ т. Томилова в институт «Оргэнергострой».

## «Нет порядка в Кедровском ДСУ»

ДСУ командированы начальник производственно-технического отдела и начальник отдела нормирования труда. В ДСУ отправлено два вагона материалов. Принимаются меры к обеспечению участка деталями для сборных домов.

За плохое руководство стройуправлением начальнику ДСУ тов. Васильев снят с работы, исполняющий обязанности главного инженера тов. Коваль понижён в должности.

Не подтвердился сообщенный автором факт появления начальника участка тов. Муромцева на работе в нетрезвом виде.

Проверкой установлено также, что зарплата бульдозеристу тов. Беспалову выплачена полностью.

В то же время т. Томилов справедливо критикует институт «Оргэнергострой» за то, что его работники оказали строителям слишком мало практической помощи. Например, т. Котельников рекомендует беломским шире использовать горельники.

Уже в конце 1948 года был заключен Советско-венгерский торговый договор, который во многом способствовал успешному выполнению градектного народнохозяйственного плана Венгрии. Достаточно сказать, что в соответствии с этим протоколом обеспечивалось 45 процентов потребности Венгрии в колесе, 60 процентов в ферросплавах, 100 процентов — в асбесте, 80 процентов — в фобатах и т. д. Долгорочные советские заказы на оборудование обеспечили последнюю загрузку многих предприятий Венгрии.

В дальнейшем внешняя торговля между братскими странами еще больше возросла. Советские поставки по долгосрочному торговому соглашению, заключенному на период 1952—1955 годов, позволили снабдить венгерскую промышленность основными сырьевыми материалами, оснастить современными машинами и оборудованием ряд отраслей промышленности и сельского хозяйства

Венгрии, пострадавшая от действий контрреволюции, нанесши

# Зарубежные новости

## Передача подарка К. Е. Ворошилова университету имени Сун Ят-сена

ПЕКИН. (ТАСС). Как сообщает агентство Синьхуа, в Гуанчжоуском университете имени Сун Ят-сена состоялась торжественная церемония передачи 2500 книг, подаренных университету Председателем Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошиловым во время его пребывания в Китае. Советский консул в Гуанчжоу А. А. Орлов от имени К. Е. Ворошилова передал заместителю ректора университета Чэн Сой-цзю список подаренных книг. Чэн Сой-цзю в свою очередь передал советскому консулу К. Е. Ворошилову благодарственное письмо и комплект фотографий университета.

В числе подаренных книг много научных трудов Ломоносова, Вольтера, Софийского, Энциклопедия, полные собрания сочинений В. И. Ленина, А. М. Горького, В. Г. Белинского, А. С. Пушкина и т. д.

## Советское правительство выразило французскому правительству свою озабоченность в связи с нападением французской авиации на тунисское селение Сакнет-Сиди-Юсеф

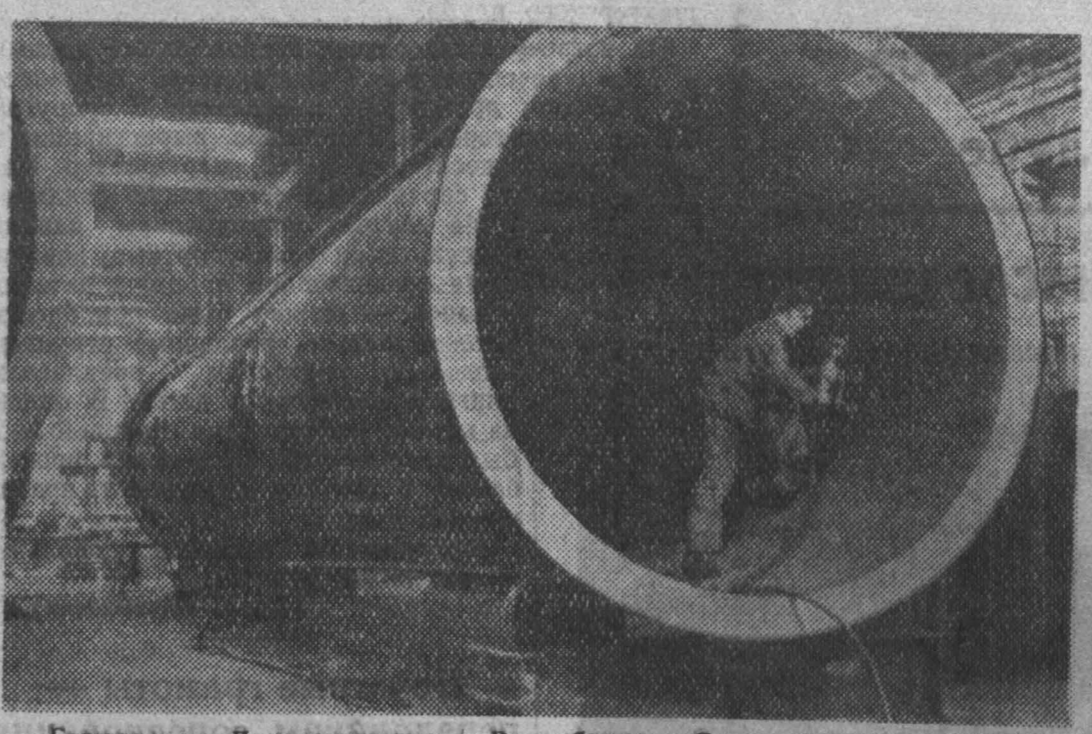
ПАРИЖ, 16 февраля. (ТАСС). ЗСР стало известно, что посол СССР вчера посетил министра иностранных дел Франции и заявил ему, как противоречащий духу и целям Уставу ООН и интересам всеобщего мира. Советский посол подчеркнул, что в Москве надеются, что правительство Франции поймет озабоченность, проявляемую Советским правительством, в связи с глубокой заинтересованностью СССР в поддержании мира в Северной Африке и районе Средиземного моря.

## Прибытие в Пхеньян правительственной делегации КНР

ПХЕНЬЯН. (ТАСС). В Пхеньяне по приглашению правительства Корейской Народно-демократической Республики прибыла правительственная делегация Китайской Народной Республики во главе с премьером Государственного совета Чжоу Эньлаем. В состав делегации входят также заместитель премьера Государственного совета и министр иностранных дел Чэн И и заместитель министра иностранных дел Чжан Вэй-тин, начальник Генерального штаба Народно-освободительной армии генерал Су Юй, а также посол КНР в КНДР Цю Сюэ-гуан.

На Пхеньянский аэродром, украшенный государственными флагами КНДР и КНР, китайскую правительственную делегацию встречали: председатель Кабинета Министров Корейской Народно-демократической Республики Ким Ир Сен, председатель Президиума Верховного Народного собрания КНДР Чой Ен Ген и другие официальные лица.

В Пхеньяне были подписаны договоры о дружбе и сотрудничестве между Китаем и КНДР, а также дипломатических представителей братских стран, в том числе посол СССР в КНДР А. М. Пузылов.



Германская Демократическая Республика. Завод тяжелого машиностроения имени Эрста Тельмана в Магдебурге производит разнообразную продукцию — мельницы для цементных заводов. Диаметр трубы мельницы — 260 сантиметров, длина — 13 метров.

## Похороны товарища Марселя Кашена

ПАРИЖ, 15 февраля. (ТАСС). Сегодня трудящиеся Франции проводили в последний путь выдающегося деятеля французского и международного рабочего движения Марселя Кашена. С раннего утра тысячи трудящихся французской столицы и других городов страны посетили здание редакции «Юманите», где установлен гроб с телом Марселя Кашена.

В 11 часов утра делегация Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза в составе члена Президиума ЦК КПСС секретаря ЦК КПСС М. А. Сухова и члена ЦК КПСС И. В. Капitolова возложила к гробу Марселя Кашена венок с надписью: «Товарищу Марселю Кашену — одному из основоположителей Французской коммунистической партии от ЦК КПСС». Члены делегации ЦК КПСС стали в почетный караул. К гробу Марселя Кашена был также возложен венок от редакции газеты «Правда».

К моменту выноса гроба с телом Марселя Кашена из редакции газеты «Юманите» перед ее зданием собралась десятка тысяч парижан. Здесь же в парадной форме застыли в четком строю подразделения Республиканской гвардии. В 14 часов 30 минут председатель Национального собрания Франции Ле Трокер в сопровождении депутатов от различных политических партий и представителей французской прессы возложил к гробу Марселя Кашена венок от французской прессы.

Гроб с телом Марселя Кашена, покрытый красным знаменем и французским флагом, выносится из помещения газеты «Юманите» и устанавливается на катафалк. Подразделение Республиканской гвардии отдает Марселю Кашену воинские почести.

Траурную процессию возглавляет большая группа знаменосцев. За гробом покойного идут родные, и близкие, члены ЦК Французской коммунистической партии и рабочие братских коммунистических и рабочих партий, ветераны Французской коммунистической партии, депутаты Национального собрания Франции, члены Совета депутатов, делегации от местных организаций Французской коммунистической партии, представители Коммунистического союза молодежи, Союза деушек Франции и многих других организаций.

Траурная процессия, растянувшаяся почти на 5 километров, направляется через площадь Республики и площадь Бастилии к кладбищу Пер-Ланес.

В 16 часов 30 минут головная колонна траурной процессии вступила

## Сообщение Главного статистического управления Польши

ВАРШАВА. (ТАСС). В газетах опубликовано сообщение Главного статистического управления об итогах выполнения народнохозяйственного плана Польши в 1957 году.

В сообщении говорится, что план производства валовой продукции общесоюзной промышленности выполнен в минувшем году на 105,6 процента. По сравнению с 1956 годом производство промышленной продукции возросло на 9,6 процента, в том числе производство средств производства — на 9,2 процента, производство предметов потребления — на 10 процентов.

Капиталообложения в различные отрасли народного хозяйства составили в минувшем году 83,8 миллиарда злотых. В течение года было введено в эксплуатацию и начато строительство многих важных объектов. Вступили в строй новые объекты на металлургических комбинатах имени Ленина в Новой Гуте и имени Болеслава Бурта в Ченстохове, на металлургическом заводе «Варшава» на агломерадах в Варшаве и Лобляне. Созоружены ряд новых химических заводов и предприятий по производству строительных материалов. В 1957 году осуществлены дальнейшие изменения в системе управления промышленностью.

Валовая продукция сельского хозяйства возросла в 1957 году почти на 4 процента по сравнению с 1956 годом. Посевные площади составили 15,5 миллиона гектаров.

Наисреднее годовое доход в течение 1957 года на регулирование заработной платы рабочих и служащих ассигновано 5,5 миллиарда злотых. Повышена заработная плата более чем 2,3 миллиона работников, в том числе работников горнодобывающей промышленности. В течение года в общесоюзном и общепольском народном хозяйстве сложилась в эксплуатацию 346,2 тысячи новых комбинатов, в том числе капитально отремонтированных комбинатов. Значительные успехи достигнуты также в области здравоохранения, просвещения, в области культурного строительства.

## Польско-американское экономическое соглашение

ВАРШАВА, 16 февраля. (ТАСС). В сегодняшних польских газетах опубликован текст экономического соглашения между Польшей и США, подписанного в Вашингтоне.

Новое экономическое соглашение предусматривает продажу Соединенными Штатами Польше за польскую валюту пшеницы, хлопка и других сельскохозяйственных товаров на общую сумму 73 миллиона долларов, включая в эту сумму стоимость доставки этих продуктов на американские порты.

При последнем экспортном соглашении между Польшей и США портфельный банк США предоставил Польше кредит на общую сумму 25 миллионов долларов для закупки в Соединенных Штатах сельскохозяйственных продуктов, некоторых видов сырья, различных типов машин и оборудования, а также на транспортные расходы. Кредит предоставляется на расчете 4,5 процента годовых и будет выплачен в долларах в течение 20 лет, начиная с 1963 года.

## Открытие Конференции женщин стран Азии и Африки

КОЛОМБО. (ТАСС). В помещении крупнейшей гостиницы Коломбо «Гранд ориенталь» открылась конференция женщин стран Азии и Африки, созданная по инициативе женских организаций Индии, Цейлона, Индонезии, Бирмы и Пакистана. Для участия в работе конференции прибыли представительницы 18 стран Азии и Африки, в том числе, кроме вышеперечисленных, Китая, Кореи, Народной Республики Вьетнама, Египта, Японии, Монголии, Народной Республики Албании, Туниса и других стран, а также наблюдатели от ЮНЕСКО и ряда других международных и женских организаций.

В повестке дня конференции следующие вопросы: возможности для получения женщинами образования; проблемы охраны здоровья женщин и детей; женщина и гражданские права; рабство и торговля женщинами и детьми; женщина и труд; развитие тесных контактов между женщинами Азии и Африки.

Конференция открыл премьер-министр Цейлона С. Бандаранайке. В своем речи он, в частности, сказал, что перед женщинами двух континентов стоят общие задачи, так как страны Азии и Африки в той или иной степени находились под колониальным господством. Премьер-министр подчеркнул необходимость вести борьбу за мир во всем мире.

## Требования в Боливии установления торговых отношений с СССР

МОНТЕВИДЕО. (ТАСС). Боливийская газета «Эль публо» опубликовала статью относительно перспектив экономического развития Боливии, в которой указывается на необходимость установления широких торгово-экономических отношений Боливии с Советским Союзом.

Большинство стран Латинской Америки, отмечает газета, в связи с тяжелым экономическим положением ориентируется сейчас на установление торговых отношений с Советским Союзом. Они принимают меры к тому, чтобы избежать отрыва, где им платят низкие цены за сырьевые продукты, высокие цены за североамериканские товары.

Боливия, подчеркивает газета, также должна пойти по этому пути.

## «КУЗБАСС»

3 стр. 18 февраля 1958 г.

# Советско-венгерская дружба нерушима

Десять лет назад, 18 февраля 1948 года, в Москве был подписан Договор о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи между Советским Союзом и Венгерской Народной Республикой. Этот договор оформил отношения между двумя братскими социалистическими государствами, основанные на ленинских принципах пролетарского интернационализма, на началах полного равенства, строгого уважения национального суверенитета друг друга и всесторонней взаимной помощи.

Одной из важнейших целей советско-венгерского договора, так же как и других подобных соглашений между Советским Союзом и странами народной демократии, является предотвращение угрозы повторения империалистической агрессии. Подписание договоров о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи укреплено безопасность Советского Союза и стран народной демократии и создало благоприятные условия для сотрудничества между ними.

История дружбы трудящихся Венгрии и Советского Союза восходит к героическим событиям Великой Октябрьской социалистической революции и гражданской войны, когда тысячи венгров вместе с трудящимися России сражались за Советскую власть. В 1919 году, когда венгерский рабочий класс вступил на путь социалистической революции и создал Венгерскую Советскую Республику, советский народ, великий Ленин горячо приветствовали самоотверженную борьбу венгерских рабочих и крестьян против буржуазно-помещичьего строя.

Разгром фашистских агрессоров во второй мировой войне, изгнание гитлеровских войск с территории Венгрии советскими войсками в 1945 году открыли венгерскому народу путь к созданию своего под-

линно независимого социалистического государства. Венгерская Народная Республика стала одним из равноправных членов семьи социалистических стран, оказывающих братскую взаимную помощь в общем деле строительства коммунистического общества, в защите национальной независимости своих народов и дела мира во всем мире. Советско-венгерский договор 1948 года стал важной основой для достижения этих благородных целей, для дальнейшего укрепления дружбы между нашими народами. Обе стороны успешно претворяют в жизнь, выраженное в договоре желание всемерно укреплять и расширять взаимные экономические и культурные связи. В частности, широкое развитие получила внешняя торговля, являющаяся одной из важнейших форм экономического сотрудничества между странами.

Уже в конце 1948 года был заключен Советско-венгерский торговый договор, который во многом способствовал успешному выполнению градектного народнохозяйственного плана Венгрии. Достаточно сказать, что в соответствии с этим протоколом обеспечивалось 45 процентов потребности Венгрии в колесе, 60 процентов в ферросплавах, 100 процентов — в асбесте, 80 процентов — в фобатах и т. д. Долгорочные советские заказы на оборудование обеспечили последнюю загрузку многих предприятий Венгрии.

В дальнейшем внешняя торговля между братскими странами еще больше возросла. Советские поставки по долгосрочному торговому соглашению, заключенному на период 1952—1955 годов, позволили снабдить венгерскую промышленность основными сырьевыми материалами, оснастить современными машинами и оборудованием ряд отраслей промышленности и сельского хозяйства

Венгрии, пострадавшая от действий контрреволюции, нанесши

серьезный ущерб экономике страны, незамедлительно получила дружескую помощь от Советского Союза и других социалистических государств.

Новые перспективы в развитии советско-венгерских отношений открылись после переговоров партийно-правительственных делегаций СССР и ВНР в марте 1957 года. Во время переговоров, проходивших в теплой, сердечной обстановке, было отмечено, что лежащий в основе советско-венгерских отношений Договор о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи, полностью отвечает интересам обоих государств и является надежной гарантией дальнейшего развития плодотворного сотрудничества на основе принципов полного равенства, уважения государственной независимости и суверенитета.

В соответствии с договоренностью, достигнутой в ходе этих переговоров, Советский Союз в 1957 году увеличил поставки в Венгрию необходимых ей товаров, причем значительная часть их поставлялась в кредит. Помимо товарного кредита в сумме 635 миллионов рублей, СССР предоставил ВНР также кредит в свободной валюте в сумме 240 миллионов рублей. Необходимо подчеркнуть, что погашение кредитов падает производиться только с 1961 года, причем поставками товаров, обычных для венгерского экспорта.

Прочное развитие внешнеторговых отношений обеспечивается благодаря подписанию долгосрочного торгового соглашения о взаимных поставках товаров СССР и ВНР на период 1958—1960 годов, а также прочной кола о товарообороте на 1958 год.

Расширяются и другие формы равноправного взаимовыгодного экономического сотрудничества между двумя братскими странами. Руководящие принципы пролетарского интернационализма и стремление содействовать дальнейшему развитию народного хозяйства Венгрии, правительство СССР решительно оказывает ей дополнительную помощь в строительстве и реконструкции предприя-

тий металлургической, машиностроительной, электротехнической, химической, нефтяной, легкой и других отраслей промышленности и транспорта. Для оплаты поставаемого оборудования и оказания технической помощи правительству Венгерской Народной Республики предоставлен соответствующий долгосрочный кредит.

Предусматривается также расширение кооперирования между промышленностью СССР и Венгрии в производстве электротехнического оборудования, приборов и деталей, что позволит лучше использовать производственные мощности и повысить рентабельность производства.

Одним из ярких проявлений дружеского сотрудничества является социалистическая помощь, заключающаяся в строительстве новых фабрик, заводов, электростанций и других сооружений и значимая возможность в кратчайший срок достигнуть уровня современной передовой науки, техники и культуры.

В конце января этого года закончилась своя работу очередная сессия Советско-Венгерской комиссии по научно-техническому сотрудничеству, где обе стороны единодушно отметили, что за прошедший период научно-технические связи двух стран расширяются и углубляются.

В целях координации и обмена опытом принято решение о дальнейшем расширении научных связей между родственными научно-исследовательскими институтами металлургической промышленности, техники связи, автомобильного транспорта, легкой и пищевой промышленности обеих стран. Намеренные мероприятия внесут новый вклад в дальнейшее научно-техническое сотрудничество между СССР и ВНР.

Советский Союз и Венгрия прилагают важное значение использованию атомной энергии в мирных целях. Венгерские ученые и специалисты активно сотрудничают в работе об-

единенного института ядерных ис-

следований. Советский Союз оказывает помощь Венгрии в разработке урановых месторождений, на базе которых будет работать совместно построенная атомная электростанция.

Под руководством Венгерской социалистической рабочей партии трудящиеся Венгрии, успешно ликвидируя последствия контрреволюционного мятежа, добились крупных достижений в развитии экономики и культуры по пути социализма. Так, выпуск продукции государственной промышленности в стране в 1957 году был на 11 процентов больше, чем в 1956 году, и на 2 процента больше, чем в 1955 году. Успешно развивается также венгерское сельское хозяйство. В 1957 году зерна получено на 5 процентов больше, чем в предыдущем году. Доля химической промышленности и сельского хозяйства составляет значительную основу для подъема жизненного уровня венгерских трудящихся. В 1957 году реальная заработная плата рабочих и служащих в среднем увеличилась на 14—16 процентов по сравнению с предшествующим годом, а реальные доходы крестьян были на 8—10 процентов выше, чем в 1956 году.

Претворяя в жизнь принципы мира и дружбы народов, воплощенные в Советско-венгерском договоре, народы наших стран и их правительства неустанно борются за смятение международной напряженности, за мирное сосуществование и дружественное сотрудничество всех государств.

Десять лет плодотворного сотрудничества между Советским Союзом и Венгрией на основе Договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи внесли крупный вклад в развитие экономики и культуры обеих стран, в укрепление всего социалистического лагеря, в дело социализма и мира во всем мире. Исторический Советско-венгерский договор и вперед будет неизменно служить этим благородным целям.

В. МЫШКОВ.

К 40-летию Советской Армии и Военно-Морского Флота Для горняков Кузбасса В шахтерском клубе

В Н-ском авиасоединении



В Н-ском соединении бомбардировочной авиации. Одна из лучших экипажей соединения (слева направо): стрелок-радист Г. Ф. ПЕТЬКОВ, капитан М. П. ЕФИМОВ и штурман старший лейтенант К. Я. ПРОКУДИН после полета.

Кемеровчане — курсанты училища связи

КАЖДЫЙ день курсантов Кемеровского училища связи наполнен боевой учебой. Готовясь достойно встретить 40-ю годовщину Советских Вооруженных Сил, они старательно изучают технику и оружие, добиваются новых успехов в боевой и политической подготовке.

В училище много кемеровчан. С первых дней учебы каждый из них полон ответственностью перед Родиной, перед народом и коммунистической партией.

Вечер молодой семьи

ВЕЧЕРОМ 10 февраля к клубу шахты «Томусинская-1-2» то и дело подходили празднично одетые супружеские пары. В восторженном на минуту не умолкали смех и шутки. Здесь сегодня необычно торжественно — вечер молодой семьи. Более 300 молодоженов пришли в большой зал шахтерского клуба.

Почетные грамоты — передовикам соревнования

Исполнительный комитет Кемеровского областного Совета депутатов трудящихся принял на днях решение о поощрении коллективов и передовиков социалистического соревнования артелей промкооперации. Почетной грамотой областного совета награжден Маринский райпромосоюз.

Изучают спрос покупателей

В универсаме орас треста «Ленинуголь» проводится выставка-продажа шелковых тканей. Ее цель — изучить спрос покупателей. В салоне магазина, где проводится выставка, квалифицированную консультацию покупателям дают староведы Кузбасса.

Пенсию доставляют на дом

В Центральном районе г. Сталинска живут тысячи ветеранов войны и труда — пенсионеры. В определенные дни месяца пенсия доставляется им на квартиру.

Так поступают советские люди

Приехав в поселок Комсомольск и выйдя из автобуса, шофер треста «Техинский» автороты Анатолий Дорфбеков Антонович возвращался обратно. Вдруг он заметил в кузове оставленный кем-то мешок. В нем оказалось 45.400 рублей.

И. Шибанев, старший лейтенант милиции.

Новое оборудование и инструмент



Гидросветильник «ГС-60».

Коллектив Томского электромеханического завода имени В. В. Бахрушева в настоящее время внедряет в серийное производство ряд новых машин для горно-рудной промышленности и, в частности, для Кузнецкого угольного бассейна.

Гидросверло «СГР-3».



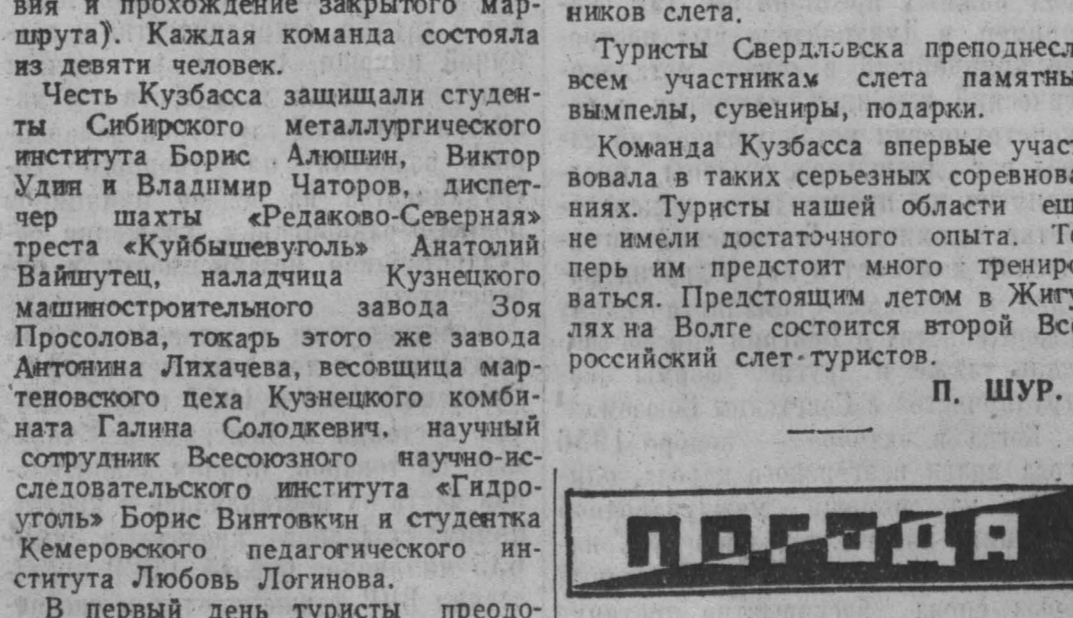
Гидросверло «СГР-3».

Структор Томского завода И. Ф. Высоцкий сейчас работает над созданием пневматических отбойных молотков «ОПМ-10» с каленым стволом. Они будут обладать большой силой удара, что позволит увеличить производительность труда горняков на 20—30 процентов.

Успех туристов

Комитет по физической культуре и высшим достижениям спорта при Совете Министров РСФСР провёл первый Всероссийский слет туристов. В нем приняли участие и команды Кузбасса.

П. Шур.



Сегодня по области и городу Кемерово ожидается облачная с прояснениями погода, слабый снег, слабые метели. Ветер южной четверти, 5—10 метров в секунду.

Победа

Сегодня по области и городу Кемерово ожидается облачная с прояснениями погода, слабый снег, слабые метели. Ветер южной четверти, 5—10 метров в секунду.

Сегодня в театрах, кино и цирке ОБЛДРАМАТЕАТР. В поисках радости. МУЗКОМЕДИИ. Премьера — Голубая мазура. КИНОТЕАТР «МОСКВА».

В БЛИЖАЙШИЕ ДНИ СМОТРИТЕ НА ЭКРАНАХ ГОРОДА КЕМЕРОВА И ОБЛАСТИ ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ КИНОФИЛЬМ



Дети Эллады. Авторы сценария Г. Асимакюполос, Кимон Спатоулос, Йоргос Зервос. Оператор Михаил Газдыас.

ОТКРЫТ ПРИЕМ ПОДПИСКИ БЕЗ ОГРАНИЧЕНИЯ

на апрель и последующие месяцы 1958 года НА ЖУРНАЛЫ: «Бюллетень Верховного Суда СССР», «Библиотечка «Огонька», «Всемирное профсоюзное движение», «Клуб», «Кинемеханик».

Кемеровская советско-бухгалтерская школа

ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР УЧАЩИХСЯ в группы подготовки счетоводов и бухгалтеров колхозов, совхозов и промышленных предприятий и повышения квалификации бухгалтеров и старших бухгалтеров без отрыва от производства.

КЕМЕРОВСКОЕ ДОБРОВОЛЬНОЕ ПОЖАРНОЕ ОБЩЕСТВО

ВЫПОЛНЯЕТ РАБОТЫ: трубово-печные — кладку печей всех конструкций (бытовых, промышленных и специальных по чертежам заказчиков).

ТРЕБУЮТСЯ: МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОМУ ЗАВОДУ

на постоянную работу — опытные инженеры с производственным стажем по сварочным работам, инженер-технолог на должность старшего металлурга завода, имеющий опыт по этой работе.

ТИПОГРАФИИ «КУЗБАСС»

Обращаться: г. Кемерово, ул. Сталина, 66, в отдел кадров. ЗАВОДУ «КАРБОЛИТ» — сантехники, сторож в детсад. Обращаться: г. Кемерово, ул. Вокзальная, 1.

Читатели говорят спасибо

13 декабря прошлого года я в тяжёлом состоянии был доставлен в больницу Кемеровского химкомбината. Спасти могла лишь срочная операция сердца. Врачи-хирурги Анна Ивановна Козлова и Тимофей Андреевич Бова так и сделали. И вот я снова здоров. Большое человеческое спасибо этим врачам!

И. Соколов. В марте минувшего года у меня родились близнецы. С момента их появления на свет и до настоящего времени над моими малышами шефствует врач 5-й детской консультации г. Кемерово М. А. Сергеева. В любое время, даже в выходные дни, она навещает нас, наблюдает, как растут и развиваются дети. Большое материнское ей спасибо.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: г. Кемерово, ул. Сталина, № 66.

ТЕЛЕФОНЫ: редактора 2-24, заместителя редактора 8-05, секретаря 2-53, секретариата 4-85, отделов: редакции: партийной жизни 8-63, пропаганды 4-57, обзоров местной печати 15-36, угольного 1-21, промышленности и транспорта 2-37, сельскохозяйственного бухгалтерий 6-83, типографии 6-83, ТЕЛЕГРАММНЫЙ АДРЕС: «Кузбасс» 6833.

Тираж 130.000. Заказ № 1167.