

Кузбасс

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

Год издания 39-й
№ 182 (10009)

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Воскресенье, 31 июля 1960 г.

Цена 20 коп.

ГИГАНТ РАСПРАВЛЯЕТ ПЛЕЧИ

«Для того, чтобы промышленность и транспорт развились и вперед более высокими темпами, чем это предусмотрено семилетним планом, необходимо добиться того, чтобы в первую очередь с опережением против контрольных цифр выполнялись задания по производству черных и цветных металлов, цемента, нефтепродуктов, по добыче руды, угля, особенно коксующегося, и газа».

Так требует июльский Пленум ЦК КПСС.

«Сдадим «Капитальную-3», крупнейшую в бассейне шахту коксующихся углей, к 7 ноября, на 58 дней раньше срока!»

Так отвечают на решения Пленума осинниковские шахтостроители.

Навстречу большому углю

ВЕЧЕРЕЕТ. Но отсюда, с крутым холма, еще хорошо видны два высоких копра. К ним жмутся машинное отделение и компрессорная. Чуть поодаль разместился административно-хозяйственный комбинат. Путаница эстакад угольных бункеров стекает в лог и обогатительный фабрик. Широко, привольно раскинулся новый угольный гигант индустриального Кузбасса — «Капитальная-3».

— Красавица, — говорит о шахте бригадир проходчиков Федор Григорьевич Щербак.

Федор Григорьевич — один из тех 150 человек, которые суройской зимой 1953 года начали на строительстве шахты спор со временем, кто полной мерой испытал и горечь трудностей, и радость побед. Шли годы. Забылось все мелкое, ничтожное. И память цепко удерживает только героям большого и главного дела.

Мороз и ветер ругай, а полторы нормы вины да подай, — вспоминает с улыбкой Федор Григорьевич поговорку, родившуюся в те дни на стройке.

По весне хлынула на строительство люди, техника. На проходах стоял осинниковские шахтостроители впервые в бассейне, применявшие железобетонные тюбинги, потом пневматические погрузчики. И в 1954 году по всему Кузбассу разнеслась

радостная весть — на строительстве «Капитальной-3» установлен новый рекорд проходки — за месяц пройдено 83,2 метра против квартетного ствола.

Потом склоновой ствол, вентиляционный на Бухане и еще один ствол на Черной Тайбине. В общей сложности набирается за тысячу метров. И в каждом из них есть дела труда Ф. Г. Щербака.

Спустились на рабочие горизонты. В условиях большого горного давления, вы滋生енного нарушениями пластов, обильного выделения газов, обводненности надо было пройти многие тысячи метров выработок, пробиться на встречу большому углю.

Комплексная бригада Щербака подвигала полевой штремк со скоростью 100—110 метров в месяц при плане 70 метров. Отлично работали коллекторы, которые руководили опытными горняками Г. П. Гаврюшко, В. С. Остапенко.

Люди обогнали время. Бригада Щербака южное крыло шахты сдала под монтажные работы в начале августа. Проходчики отказались от очередных отпусков, пока не закончат всю нарезку выемочного поля. В эти дни они соревнуются за право называться бригадой коммунистического труда. Все горнорабочие освоили профессии проходчика, слесаря, взрывника и машиниста. При многозадачном методе это

открыло широкие возможности для эффективной расстановки людей в сменах и высокопроизводительного использования техники. Тем более, что бригада работает по принципу месячного замера и заработка каждого зависит от общих результатов.

В сентябре будет кончины подвига северного крыла.

Все горные участки работают сейчас особенно напряженно, выполняя план на 110—120 процентов. К моменту сдачи «Капитальной-3» будет иметь 14 лав с половиной тысячи различных предложений. Внедрение лишь двух с половины тысяч предложений дает возможность сбрасывать государственный бюджет на 15,5 миллиона рублей.

По итогам смотра, обявленного Центральным советом ВОИР

—

КУЗБАСС РАПОРТУЕТ:

СЕМИМЕСЯЧНЫЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕН:

29 июля промышленность Кемеровского совнархоза выполнила семимесячный план по выпуску продукции.

Досрочно выполнено задание по производству важнейших видов продукции: по углю, стали, прокату, железной руде, агломерату, цветным металлам, химической и машиностроительной продукции, по выработке электроэнергии.

Первыми рапортами о выполнении плана химики, машиностроители, энергетики.

Горняки комбината «Кузбассуголь» до конца июля дают около пятидесяти тысяч тонн топлива сверх плана.

Справились с семимесячным планом по выпуску железнодорожного управления строительства, совнархоза, комбинатов «Кузбассшахтстрой» и «Сибметаллургстрой».

Выполнено задание по росту производительности труда как в целом по совнархозу, так и по большинству отраслей промышленности.

Объем выпущенной продукции по сравнению с тем же периодом прошлого года увеличился на 7,5 процента.

НОВАТОРЫ СОВЕРШАЮТ ПРОИЗВОДСТВО

Многие делают кузнецкие металлурги для перевооружения комбината. В первых рядах борцов за технический прогресс идут изобретатели, рационализаторы. Их на комбинате немало — только в нынешнем году новаторы подано четыре с половиной тысячи различных предложений. Внедрение лишь двух с половины тысячи предложений дает возможность сбрасывать государственный бюджет на 15,5 миллиона рублей.

Подвел итоги работы по рационализации и изобретательству за второй квартал и заводской комитет металлургов. Звание «Передовой цех завода по рационализации» присвоено коллективам рельсобалочного и копрового цехов.

Электрики доменного цеха В. Г. Гурьянов, конструктор проектно-конструкторского отдела В. С. Коневского, начальник технического бюро ОГМ С. П. Коначев и другие удостоены звания «Лучший изобретатель завода».

33 новатора завоевали звание «Лучший рационализатор».

(Корр. «Кузбасса»).

В колхозах и совхозах сейчас горячая пора. Идет заготовка сена, скоро начнется жатва. Сколько же сейчас надо рабочих рук, чтобы все сделать во времени и хорошо! На просыпах хлеборобов о помощи обычно откликаются люди, которые работают в сорняках из обиваемых комнаты: чисто победленные стены, панели, падения в пределах 50 градусов. Уголь из забоя к местам погрузки в вагонетки пойдет самотеком.

Откатка угля, доставка леса, схема пропитивания максимального урожаса.

Специально созданный участок Г. Я. Дорошенко широким фронтом ведет отдельные работы. Странно, когда на 100-метровой глубине вдруг оказывается в выработке мало, чем отличаются от обычных комнатах: чисто победленные стены, панели, потолки — все в нас общее. И когда к нашим людям обращаются за помощью оттуда, где решаются дела государственной важности, они, наши люди, оказываются способны помочь. Так должно быть.

Начальник корпуса Виктор Беляев, начальники смен Владимир Косов, Иван Шулепов и Владимир Симонов, бригадиры Иван Иванов, Борис Зиминов, Федор Боровиков — молодые металлурги. Но они успели зарекомендовать себя льдами настычивыми, неутомимыми поборниками нового.

Молодежь несет вахту у электротягов. Отчаяв на решения июльского Пленума, она решила ускорить выплавку товарного металла.

27 июля обижки вагон был в основном завершен. Конус спеканий анодов доведен до необходимого уровня.

Пройдет немного времени, и новый корпус завода даст народному хозяйству товарный алюминий.

В двух гуртах мы уже видим механическое досенние коров.

Благодаря этому число доярок с 18 сократилось до 6. Раньше по зарплате затраты на литур молока на 22 кол, сейчас — 6 копек. Средний месячный заработок доярки прежде составлял 570 руб., а теперь 1032



Коллективу электротяга вагонного депо ст. Белово присвоено звание цеха коммунистического труда.

На снимке: смена мастера В. Синкевича на перерыве.

Фото В. Войтенко.

СКАЗАЛИ — ДЕЛАЕМ

Колхозники и сельхозартели «Ударник полей» крепко держат свое слово. Обязательства по производству молока и мяса они успешно выполняют.

В колхозе организовано 9 дойных и 5 нагульных гуртов. Для них создан настоящий зеленый конькобежец. Хорошее кормление животных обеспечило высокий выход молока и привесы скота на нагуле. В результате подголовное обязательство по продаже государству молока выполнено на 101,8, а мясо — на 103,7, или — на 129 процентов.

Крупный рогатый скот мы сдаем коровам и средней упитанности живым весом по 255 кг.

Новая технология прочно входит в практику. Ныне намечено перевести на беспризвальное содержание с механическим доением еще 300 добывших коров.

Для этого в бригаде № 3 досягается скотный двор с двумя доильными залами. В первой и третьей бригадах вводим по мешения, в которых организуем подсобный способ выращивания телят.

Колхозники решили специализироваться свое хозяйство на молочно-мясном скоте и птицеводстве. Сейчас мы выращиваем 33.000 цыплят и утят. До конца сезона приобретем еще 15 тысяч цыплят на курицу-несушку и 62 яйца — на утку, когда как за весь прошлый год на несушку было получено по 48 яиц.

Сейчас колхозники направляют все усилия на переход к посевам кукурузы, картофеля и сахарной свеклы, полным ходом ведут заготовку сена и силоса из естественных и сеянных трав.

П. АДУЕВ,

главный зоотехник колхоза «Ударник полей»
Промышленновского района.

КУЗБАСС — ДОНБАСС

ПОЛУГОДИЕ НОВОГО РОСТА

Такими были для шахтеров Донбасса шесть месяцев второго года семилетки. Завоевав первую на шахте «Колосниковская» № 1 треста «Советскотуль», завершив испытания комплекса оборудования для проходки выработок широким ходом — «КШП». Он ведет проходку одновременно двух спаренных штреков, оставляя вынутую породу в раскоске. При этом все операции выполняются механизированным способом. На другой шахте в Макеевке — «Пролетарской-Глубокой» успешно испытан и готовится к промышленной эксплуатации образец проходки широким ходом — «КШ-2». Он ведет проходку одновременно двух спаренных штреков, оставляя вынутую породу в раскоске. При этом все операции выполняются механизированным способом. На другой шахте в Макеевке — «Пролетарской-Глубокой» успешно испытан и готовится к промышленной эксплуатации образец проходки широким ходом — «КШ-2». Он ведет проходку одновременно двух спаренных штреков, оставляя вынутую породу в раскоске. При этом все операции выполняются механизированным способом. На другой шахте в Макеевке — «Пролетарской-Глубокой» успешно испытан и готовится к промышленной эксплуатации образец проходки широким ходом — «КШ-2». Он ведет проходку одновременно двух спаренных штреков, оставляя вынутую породу в раскоске. При этом все операции выполняются механизированным способом. На другой шахте в Макеевке — «Пролетарской-Глубокой» успешно испытан и готовится к промышленной эксплуатации образец проходки широким ходом — «КШ-2». Он ведет проходку одновременно двух спаренных штреков, оставляя вынутую породу в раскоске. При этом все операции выполняются механизированным способом. На другой шахте в Макеевке — «Пролетарской-Глубокой» успешно испытан и готовится к промышленной эксплуатации образец проходки широким ходом — «КШ-2». Он ведет проходку одновременно двух спаренных штреков, оставляя вынутую породу в раскоске. При этом все операции выполняются механизированным способом. На другой шахте в Макеевке — «Пролетарской-Глубокой» успешно испытан и готовится к промышленной эксплуатации образец проходки широким ходом — «КШ-2». Он ведет проходку одновременно двух спаренных штреков, оставляя вынутую породу в раскоске. При этом все операции выполняются механизированным способом. На другой шахте в Макеевке — «Пролетарской-Глубокой» успешно испытан и готовится к промышленной эксплуатации образец проходки широким ходом — «КШ-2». Он ведет проходку одновременно двух спаренных штреков, оставляя вынутую породу в раскоске. При этом все операции выполняются механизированным способом. На другой шахте в Макеевке — «Пролетарской-Глубокой» успешно испытан и готовится к промышленной эксплуатации образец проходки широким ходом — «КШ-2». Он ведет проходку одновременно двух спаренных штреков, оставляя вынутую породу в раскоске. При этом все операции выполняются механизированным способом. На другой шахте в Макеевке — «Пролетарской-Глубокой» успешно испытан и готовится к промышленной эксплуатации образец проходки широким ходом — «КШ-2». Он ведет проходку одновременно двух спаренных штреков, оставляя вынутую породу в раскоске. При этом все операции выполняются механизированным способом. На другой шахте в Макеевке — «Пролетарской-Глубокой» успешно испытан и готовится к промышленной эксплуатации образец проходки широким ходом — «КШ-2». Он ведет проходку одновременно двух спаренных штреков, оставляя вынутую породу в раскоске. При этом все операции выполняются механизированным способом. На другой шахте в Макеевке — «Пролетарской-Глубокой» успешно испытан и готовится к промышленной эксплуатации образец проходки широким ходом — «КШ-2». Он ведет проходку одновременно двух спаренных штреков, оставляя вынутую породу в раскоске. При этом все операции выполняются механизированным способом. На другой шахте в Макеевке — «Пролетарской-Глубокой» успешно испытан и готовится к промышленной эксплуатации образец проходки широким ходом — «КШ-2». Он ведет проходку одновременно двух спаренных штреков, оставляя вынутую породу в раскоске. При этом все операции выполняются механизированным способом. На другой шахте в Макеевке — «Пролетарской-Глубокой» успешно испытан и готовится к промышленной эксплуатации образец проходки широким ходом — «КШ-2». Он ведет проходку одновременно двух спаренных штреков, оставляя вынутую породу в раскоске. При этом все операции выполняются механизированным способом. На другой шахте в Макеевке — «Пролетарской-Глубокой» успешно испытан и готовится к промышленной эксплуатации образец проходки широким ходом — «КШ-2». Он ведет проходку одновременно двух спаренных штреков, оставляя вынутую породу в раскоске. При этом все операции выполняются механизированным способом. На другой шахте в Макеевке — «Пролетарской-Глубокой» успешно испытан и готовится к промышленной эксплуатации образец проходки широким ходом — «КШ-2». Он ведет проходку одновременно двух спаренных штреков, оставляя вынутую породу в раскоске. При этом все операции выполняются механизированным способом. На другой шахте в Макеевке — «Пролетарской-Глубокой» успешно испытан и готовится к промышленной эксплуатации образец проходки широким ходом — «КШ-2». Он ведет проходку одновременно двух спаренных штреков, оставляя вынутую породу в раскоске. При этом все операции выполняются механизированным способом. На другой шахте в Макеевке — «Пролетарской-Глубокой» успешно испытан и готовится к промышленной эксплуатации образец проходки широким ходом — «КШ-2». Он ведет проходку одновременно двух спаренных штреков, оставляя вынутую породу в раскоске. При этом все операции выполняются механизированным способом. На другой шахте в Макеевке — «Пролетарской-Глубокой» успешно испытан и готовится к промышленной эксплуатации образец проходки широким ходом — «КШ-2». Он ведет проходку одновременно двух спаренных штреков, оставляя вынутую породу в раскоске. При этом все операции выполняются механизированным способом. На другой шахте в Макеевке — «Пролетарской-Глубокой» успешно испытан и готовится к промышленной эксплуатации образец проходки широким х



Текут реки винные

На центральном рынке г. Сталинска первыми открылись ларьки с вывесками «Вино». В последнее время их расплодилось тут, как грибов. Торгуют оптом, и в розницу «грузинским», «узбекским», «молдавским» и другими жидкостями, весьма отдаленно напоминающими вкус настоящего вина. А всседают в этих «заведениях» чаще всего предпримчивые дельцы, приезжающие в Кузбасс в погоне за наливкой.

Сурок Шахназаров, судя по паспорту, — житель узбекской столицы. Но вино он привез из Южно-Казахстанской области, где чистится колхозником. Вместе со своим компаньоном Р. Миртычанием, тоже прописанным в Ташкенте, он привез в Сталинск свыше 20 тысяч литров вина. Навряд ли вся сумма, выченная ими, а она немалая — 402740 рублей, попадет в колхоз. Добрый куш останется в карманах этих «колхозников из Ташкента».

Хачик Матевосян прописан в Ташкенте, но вино привез из села Баграмия Арташатского района Армянской ССР. Там он давно не работает в колхозе, никакого вина на трудодни не получал, и напиток его весьма подозрительного, во всяком случае, известного происхождения.

Не только ташкентскими продавцами кишит рынок. Здесь

подвизаются, например, торговцы из Дербента, Айсала Каинова привез 6300 литров «дагестанского», заручившись десятком справок, которые заверены печатью... частного домовладельца. 7500 литров привез из Дербента по таким же документам и Сабир Хакимираев.

Могут спросить, где же хранятся столь обширные винные запасы, которые исчисляются сотнями многоведерных бочек? Большинство читателей может показаться невероятным факт, что руководитель школы № 17 и 71 любезно предоставили для этой цели подвалы учебных зданий. Такой же склад разместился в подвале жилого дома № 16 по улице Пирогова, принадлежащего Кузнецкому заводу металлоконструкций.

«Винные короли» большую частью сами не торгуют. Они называют себе местных продавцов, получающих по 2 рубли за каждый проданный литр вина. Как не польститься на легкий заработка, если в отдельные дни он составляет 600—650 рублей? И на налогах тебе, ни ответственности. Вот почему среди «продавцов» немало самых закоренелых спекулянтов.

Управление рынком, особенно центральным, обязано привлекать колхозов из близлежащих районов к торговле. Но не найдешь сейчас в торговых рядах

Владимир МАТВЕЕВ

ПРОПИЧЕСКАЯ СПЕСЬ

ДЕЛА РЫБЫ

Перед Наливом

Выно юлит:

— Вам в океане жить —

Вы не Налив,

а Кит!

РЕПЛИКА С ЧИТАТЕЛЬСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

Поэт много.

Пиши разно:

кто образно, —

а кто и.,

безобразно.

ДОСДАВАЛАСЬ К наливне легкой всей душой стремилась,

а алпинистам

не было конца.

И вот

весь лом

сдав выгодно

жильцам,

в синапирке

хозяйка поселилась.

ЛЕТУН По свету белому

он рыщет

и, как осенний лист,

дрожит.

«Увы, он счастья не имеет», —

от алпинистов он бережет.

ФОРМАЛИСТ

Парафрагмы, приказы

да инструкции —

вот круг

его запросов и забот.

Такой

и свет не живет,

а исполняет

жизненные функции».

Состязаются юные

Шесть дней на стадионе «Металлург» в Сталинске проходило первенство области по баскетболу среди юношей и девушек.

В соревнованиях участвовали команды Кемерова, Киселевска, Юрги, Сталинска, Прокопьевска, Междуреческа и других городов Кузбасса. Коллективы были разбиты на три подгруппы, в которых проходили предварительные игры.

В первой подгруппе девушек сильнейшими оказались баскетболистки Юрги. Они победили спортсменок Киселевска (34:30) и Марининска (40:5). Баскетболистки Сталинска заняли первое место в второй подгруппе.

Команда Ленинска-Кузнецкого, победив спортсменов Междуреческо (31:14) и Прокопьевска (28:24), тоже вышла в финал.

У юношей в первой подгруппе в финал вышли баскетболисты Кемерова, во второй — спортсмены Юрги. Упорная борьба проходила в третьей подгруппе. Прокопьевские баскетболисты с трудом ушли от поражения в игре с таймингами. Только на последних минутах они сравняли счет и вышли вперед. Судьбу первого места решала встреча баскетболистов Сталинска и Прокопьевска. На протяжении всей игры инициатива была у юношей из города металлургов. Но за две минуты

Победы Н. Косачева

Два дня в Толках проходили областные конно-спортивные соревнования. Участвовали в них сельские конники Беловского, Гурьевского, Крапивинского, Кемеровского и Толпинского районов.

Первым был дан старт тройкам на 2400 метров. При обильном участии команды Толпинского района А. Зайцева При города Кемерова завоевала спортивной этого же коллектива Н. Косачев. На дистанции 1600 метров первым был конюх кол-

тес до конца встречи прокопчане добивались успеха и побеждают (48:47).

Еще интереснее проходили финальные игры. За 1—3-е места среди девушек боролись юные спортсменки Юрги, Сталинска и Ленинска-Кузнецкого. Выиграв у баскетболисток Сталинска (43:37) и Ленинска-Кузнецкого (31:18), юргинские спортсменки заняли первое место. Они впервые завоевали звание чемпионов области.

На втором месте команда Сталинска. Четвертое место заняли прокопчанки, пятые — баскетболистки Киселевска. Команда Кемерова заняла лишь седьмое место.

А в результате всего этого город угля и металла, красавец Сталинск, превратился в «золотое дно» для всякого рода проходимцев, спекулянтов и комбинаторов.

В кино и клубах

КИНОТЕАТР «МОСКВА». Специальный выпуск. Вена встречает Н. С. Хрущева. Новый художественный фильм «Большой вальс» (9-30, 11-40, 1-50, 4-60, 8-20, 10-20 лет — дети до 16 лет не допускаются).

ДК ШАХТЕРА. Первое свидание (3, 5-30, 8, 10).

КЛУБ ГРЭС. Япония в борьбе. Азия

и военные (9-30, 11-40, 1-50, 4-60, 8-20, 10-20 лет — дети до 16 лет не допускаются).

КЛУБ «СТРОИТЕЛЬ». Весенние грозы (10-30, 11-40, 1-50, 4-60, 8-20, 10-20 лет — дети до 16 лет не допускаются).

ДК ХИМКОМБИНАТА. Трижды воскресший (3, 9). Кинельянка — 2 серия (5, 7).

ЛЕТНИЙ КИНОТЕАТР. Здравствуй, доктор! (12, 2, 4, 6, 8, 10 — дети до 16 лет не допускаются).

КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ». Вдали от родины (10, 12, 2, 4, 6, 8, 10).

КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЬЦЫ». Мечты сбываются (4, 6, 8, 10).

КИНОТЕАТР «ОКТЯБРЬ». Русский сувенир (12, 2, 4, 6, 8, 10).

КИНОТЕАТР «ПРОГРЕСС». Первое свидание (12-45, 2-30, 4-15, 6, 8, 10).

А. КУРГУЗИКОВ, М. ТЕПЛИЦКИЙ.

1 августа

КИНОТЕАТР «МОСКВА». I. Московские огни. Новый художественный фильм Сергея (9, 10-40, 12-20, 2-30, 5-20, 7-8, 40, 10-20). 2. Специальный выпуск. Вена встречает Н. С. Хрущева. Большой вальс (9-30, 11-40, 1-50, 4-60, 8-25, 10-30). 3. Япония в борьбе. Александрович водители (9-30, 11-40, 1-50, 4-60, 8-20, 10-20 лет — дети до 16 лет не допускаются).

КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ». Октябрь (10, 12, 2, 4, 6, 8, 10).

КИНОТЕАТР «ПРОГРЕСС». Весенние грозы (10-30, 11-40, 1-50, 4-60, 8-20, 10-20 лет — дети до 16 лет не допускаются).

КИНОТЕАТР «ЛУЧ». Весенние грозы (12, 2, 4, 6, 8, 10).

КИНОТЕАТР «ОКТЯБРЬ». Музикальная история (12, 2, 4, 6, 8, 10).

ДК ХИМКОМБИНАТА. Вдали от родины (4, 6, 8, 10).

КЛУБ ГРЭС. Весенние грозы (4, 6, 8, 10).

Телевидение

Последние известия (19-00). Киножурнал (19-15). Музыкально-образовательная передача «Композитор Соловьев-Седой» (19-25).

Научно-популярный фильм «Земля — большой магнит» (20-00). Художественный фильм «Мари-Октябрь» (20-20).

СТАЛИНСКИЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ТЕХНИКУМ ОБЪЯВЛЯЕТ прием учащихся на 1960—61 учебный год.

ТЕХНИКУМ ГОТОВИТ БУХГАЛТЕРОВ-ПЛАНОВИКОВ.

Принимаются лица, имеющие образование в объеме семилетней школы.

Лица, окончившие 8 и 9 классов средней школы, принимаются в техникум на базе семилетней школы, на общих основаниях.

Заявления с приложением характеристики, свидетельства об окончании семилетней школы (в подлиннике), автобиографии, выписки из трудовой книжки, для колхозников — трех фотокарточек (3×4 см) и медицинской справки принимаются до 10 августа. Паспорт или свидетельство о рождении и прописное свидетельство (военный билет) предъявляются лично. Вступительные экзамены принимаются с 10 по 20 августа по русскому языку (диктант); по русскому языку и литературному чтению (устно); по математике (устно).

Офицеры,уволенные из вооруженных сил,принимаются без вступительных экзаменов. Лица, имеющие практический стаж работы, с направлениями руководителей хозяйств принимаются вне конкурса.

Иногородние обеспечиваются общежитием. Стипендия выплачивается на общих основаниях.

Заявления с документами направлять по адресу: Кемеровская область, г. Сталинск, Старо-Кузнецк, ул. Народная, 7 (трамвай № 2, остановка «Почта»).

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: г. Кемерово, ул. Трудовая, 64, ТЕЛЕФОНЫ: редактора 2-24, заместителей редактора 8-05 и 8-63, секретаря 2-53, секретариата 4-85, отделов редакции: партийной жизни 8-63, отдела пропаганды 17-28, советского строительства 15-67, угольного 1-21, промышленности и транспорта 2-37, сельскохозяйственного 4-57, отдела культуры и быта 15-86, информации 14-21, технического секретариата 2-я города, 2-78, бухгалтерии 6-83, директора типографии 3-96.

ОП11825.

Типография «Кузбасс» облагораживает,

наши

интервью

респондентом своими впечатлениями о Советском Союзе и Кузбассе.

Прошел год, — заявила она. — с тех пор, как я была в СССР. Тогда я снова здесь. Год — короткий срок в истории страны, но сколько нового сменилось! Вы уже успели послать свой вымпел на Луну. Наш старший брат — Советский Союз бессменно занимал первое место в Кузбассе.

Мне никогда и нигде не приходилось видеть такого колосального строительства, строительства ради мира и благополучия нации.

И еще одно, чисто внешнее. На улицах я вижу очень много людей, их одежда стала ярче и красливее, улыбки — приветливее.

Я имела большое счастье воочию еще раз убедиться в том, что социалистическое общество способствует развитию хорошего, полноценного человека.

Прошел год, — заявила она. — с тех пор, как я была в СССР. Тогда я снова здесь. Год — короткий срок в истории страны, но сколько нового сменилось!

Год пребывания в Кемерове для меня был знаменательным. Когда я впервые увидела этот город, я находилась в аэропорту самолета, я называла его городом новостроек. Всюду и днем и даже вечером кипят работа.</