

ГОРНЯК

№ 53 (355)
ВТОРНИК
1
МАЯ
1956 года.

ОРГАН КУМЕРТАУСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ БАССР

Цена 15 коп.



Великий праздник трудящихся

Сегодня люди доброй воли, борцы за лучшее будущее, за мир, за дружбу между народами — все прогрессивное человечество отмечает Первое мая — великий праздник трудящихся всех стран земного шара.

В нашей стране свободного труда по традиции каждый год в этот весенний праздничный день отмечается торжество всепообеждающих идей марксизма-ленинизма. Советские люди знаменуют Первомай новыми успехами в деле строительства коммунизма.

Вместе со всеми трудящимися Великого Советского Союза, сегодня рапортуют Родине о своих трудовых делах, о проведении в жизнь предначертаний исторического XX съезда КПСС и трудящиеся нашего молодого города. На первомайской демонстрации почетные места в колонне занимают коллективы Ермолаевского и Маячного угольных разрезов, брикетной фабрики и теплоэлектростанции, железнодорожники и строители. Они успешно выполнили обязательства в предмайском соревновании.

Бурно развивается промышленность молодого угольного бассейна страны. По

сравнению с апрелем прошлого года, накануне нынешнего Первомайского праздника в два раза больше выработано брикета, на 5 миллионов киловатт-часов больше электроэнергии. Добыча угля, например, в Маячном разрезе возросла в четыре раза.

О больших трудовых достижениях рапортуют строители жилых домов, зданий культурно-бытового назначения, новых промышленных предприятий буроугольного бассейна.

Почет и уважение заслужили у нас в городе передовики производства — брикетчики тт. Кононенко и Коротаев, машинист экскаватора т. Шабалов и машинист паровоза т. Севостьянов, монтажник т. Кичаев и строитель т. Виктимиров, энергетик т. Простоквашин и многие, многие другие, самоотверженным трудом показывающие свою преданность Родине, победоносному знамени современной эпохи — Ленинизму.

Трудящиеся нашего города, как и весь советский народ, идут твердой поступью вперед, к коммунизму. И нет такой силы, которая бы остановила победоносное шествие.

История развивается по Ленину. Сегодня вместе с нами свободно празднуют Первомай, несут вперед знамя марксизма-ленинизма народы Китая, Польши, Чехословакии, Венгрии, Румынии, Болгарии, Албании, Монголии, Югославии, Германской Демократической Республики, свободной Кореи и Вьетнама.

Отмечая великий праздник, еще теснее смыкают ряды для осуществления своих лучших надежд и чаяний трудящиеся капиталистических и колониальных стран.

Пришло предсказанное великим Лениным время, когда народы один за другим берут свою судьбу в собственные руки. Сбросили цепи колониального рабства, обрели независимость народы Индии, Бирмы, Индонезии, Цейлона, Египта, Сирии, Ливана, Судана, Туниса, Марокко и другие.

Да здравствует 1 Мая — день международной пролетарской солидарности трудящихся, день братства рабочих всех стран!

Под знаменем марксизма-ленинизма, под руководством Коммунистической партии — вперед, к победе коммунизма!

Да здравствует 1 Мая — день международной пролетарской солидарности трудящихся, день братства рабочих всех стран!

Выше знамя пролетарского интернационализма! Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ТЕБЕ, РОДИНА, НАШИ ПЕРВОМАЙСКИЕ ПОДАРКИ!

БРИКЕТ СВЕРХ ПЛАНА

Труженники брикетной фабрики ознаменовали первомайский праздник трудовой победой. Накануне они выполнили месячную программу и отправили потребителю более 5000 тонн брикета сверх плана.

Н. Сапунов,
секретарь партийной организации брикетной фабрики.

СЛОВО СДЕРЖАЛИ

Успешным выполнением предмайских социалистических обязательств встречает Международный праздник трудящихся 1 Мая коллектив Кумертауского монтажного управления. Апрельский план по управлению выполнен на 132 процента, а четырехмесячную программу мы завершили на 140 процентов.

И. Згонников,
начальник Кумертауского монтажного управления.

У СТРОИТЕЛЕЙ

Славно трудились в предпраздничные дни коллектив Промэнергостройуправления. Апрельский план по генподряду здесь выполнен на 105 процентов, своими силами на 103 процента. Производительность труда в управлении возросла в прошедшем месяце до 111 процентов.

С большим вдохновением работали строители Кумертауского управления в дни предшествовавшие Первомаю. Радостны итоги вдохновенного труда. План апреля по управлению значительно перевыполнен. Строители подготовили к сдаче в эксплуатацию 12-квартирный жилой дом, в поселке Маячное баню и другие объекты.

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ВЫПОЛНЕННЫ

Соревнуясь за достойную встречу Международного праздника — 1 Мая, коллектив Ермолаевского разреза успешно справился с предпраздничными обязательствами. В апреле на разрезе отправлено потребителю около 4000 тонн твердого топлива сверх плана. Достиженные успехи сейчас воодушевляют всех членов коллектива на новые славные дела, на досрочное выполнение плана первого года шестой пятилетки.

Л. Крамаренко,
начальник планового отдела.

ДОСТИЖЕНИЯ ГОРНЯКОВ

Горняки Маячного разреза треста «Башкируголь» досрочно завершили выполнение апрельской программы и выдали на-гора свыше 3.000 тонн угля сверх плана.

Такого успеха угольщики добились благодаря резкому увеличению производительности труда. Сейчас на разрезе среднесуточная добыча угля по сравнению с 1955 годом увеличена более чем на 1800 тонн.

П. Гордеев,
начальник Маячного разреза.

УСПЕХИ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ

Коллектив погрузочно-транспортного управления 25 апреля завершил выполнение месячного плана. Пять дней железнодорожники перевозили грузы в счет мая.

Лучших производственных показателей добились в предмайском соревновании коллективы станций Ермолаево и Маячное.

Г. Зайцев,
начальник погрузочно-транспортного управления.

Торжественное собрание

Торжественно отмечают День 1 мая трудящиеся города. На предприятиях и в организациях проведены торжественные собрания, посвященные Международному празднику. 28 апреля торжественные собрания

прошли в Ермолаевском разрезе и автобазе треста «Башуглеразрезстрой». 29 апреля такое собрание прошло в клубе им. Худайбердина Ермолаевское шахтостроительное управление,

ДЕТСКИЕ УТРЕННИКИ

Радостно встречают Первомайский праздник дети трудящихся города. Во всех

школах, в детсадах прошли утренники.

В. Сатенина.

Первое мая

День Первое мая встречаем
Мы в бурном разгаре весны,
Ее аромат мы вдыхаем,
Смеемся, веселя полны.

Предмайское слово сдержали
Работники наших цехов
И Красное знамя нам дали
За труд большинством голосов.

Порой пришло нам туго —
Частенько с углем был провал,
Во мы выручали друг друга
Кто мог — тот с шуровкой стоял.

И грязный от пота и пыли
Ходил кочегар у щита,
А мысли тревожные были:
Не много ли ежечас мазута?

Нашли мы режим экономный
И стали угля меньше жечь —
Подарок стране, хоть и скромный,
Но тысячи может сберечь.

И план мы за квартал покрыли
По мощности и по теплу,
Энергией всех мы снабдили
И не обманули страну.

И. Степаненко.

Претворим в жизнь план великих работ,

Люди нашего города

Передовой машинист

Сушильно-прессовый корпус брикетной фабрики. Он насыщен сложнейшим технологическим оборудованием, механизмами. Здесь производится конечная операция выпуска брикета.

Оволо одного из прессов стоит невысокого роста, слегка запорошенный пылинками угля молодой рабочий. Это — Илья Емельянович Кононенко. Потому, как стойко и уверенно он делает регулировку работы мощного механизма — пресса можно сделать вывод, что так может трудиться лишь мастер своего дела.

Илья Емельянович Кононенко — бывший шофер. Без отрыва от производства он окончил курсы на прессовщика и перешел работать на фабрику. Сначала у него много было неудач. Но настойчивое овладение практическими методами управления сложным механизмом быстро выдвинули т. Кононенко в число лучших производственников фабрики. В предпраздничном социалистическом соревновании в отдельные дни он доводил



сменную выработку на один пресс до 7—8 тонн брикета в час, вместо 6,3 тонны по плану. Его пресса находится в лучшем техническом состоянии из всего цеха. За успехи, достигнутые в труде, т. Кононенко от руководства фабрики неоднократно получал благодарности.

В. Ольхин,
начальник цеха брикетной фабрики.

Опытный энергетик



Старшего машиниста турбины Бориса Кононенка

Простокишина знают на электростанции, как неутомимого труженика, отдающего все силы своему любимому делу. 15 лет тому назад, как Борис Кононенко вошел в семью энергетиков. Сейчас он в совершенстве овладел своей профессией.

С 1954 года т. Простокишин возглавляет вахту машинистов турбин на электростанции нашего города. Здесь он показал себя хорошим организатором, трудолюбивым, дисциплинированным и знающим свое дело рабочим. Вахта, которой руководит т. Простокишин, считается одной из лучших в турбинном цехе электростанции.

Один из многих

Николай Иванович Севостьянов работает в погрузочно-транспортном управлении с 1951 года. Срок небольшой. Но и за это время он внес вклад среди всего коллектива управления добрую славу. Такую высокую похвалу неслучайно заслужить среди железнодорожников. Да и Николаю досталось она неслучайно. Начиная с кочегара в одной из паровозных бригад в 1937 году, тов. Севостьянов дошел до квалифицированного машиниста.

Около двенадцати лет Николай Иванович Севостьянов управляет паровозом. Когда он начал работать в разрезе на перевозке вскрыши, обстановка и условия работы у него изменились. Здесь ему пришлось водить поезда в более трудных условиях, чем по магистральным большому назначению.



Но эти трудности не испугали Севостьянова. Имея богатый производственный опыт, Николай Иванович быстро со-

ЗАКРЕПИМ И УМНОЖИМ ДОСТИГНУТЫЕ УСПЕХИ

Выполнил решения XX съезда КПСС и идя на встречу Первому мая, коллектив строителей Кумертауского стройуправления принял на себя повышенные социалистические обязательства — выполнить государственный план строительно-монтажных работ на 101 процент.

Строители свое слово сдержали. План по гендеру за 4 месяца выполнен на 101 процент и собственными силами — на 104 процента. План по вводу жилой площади строителями выполнен на 358 процентов — из 500 квадратных метров сдали в эксплуатацию 192 кв. метра. Выполнение нормы выработки на каждого рабочего составило 123 процента.

Лучших показателей достиг коллектив участка №2 (начальник т. Вальяно), выполнил план четырех месяцев на 128 процентов. Хорошо также работали участки №№ 1 и 3.

В предмайском социалистическом соревновании образцы самоотверженного труда показали бригады плотников тт. Урманова, Невольна, Дуношкина, Шмигеля, Матвеева, бригады каменщиков тт. Морозова, Никулина, Соронина, Виноградова, Кудрявцева, бригады штукатуров тт. Моисеева, Дюдыбина, Бородина, бригады маляров тт. Хусановой и многих других.

Торжественно отмечая праздник, строители заявляют о своей решимости закрепить и умножить достигнутые успехи и в социалистическом соревновании занять ведущее место.

А. Гуров,
секретарь парторганизации Кумертауского стройуправления.

Больше угля народному хозяйству

Грандиозные планы шестой пятилетки предусматривают увеличить добычу бурого угля в нашем бассейне более, чем в пять раз. Вооруженный историческими решениями XX съезда КПСС, коллектив Ермолаевского разреза в первом году пятилетки настойчиво ведет борьбу за лучшее использование комплекса горно-транспортного оборудования ведущего в бассейне угольного разреза, чтобы каждый сутки отгружать потребителям все больше и больше твердого топлива.

В марте—апреле мы отгрузили потребителям значительно больше угля, чем планировалось. В отдельные сутки добыча была на 3.000 тонн выше плановой. Конечно, такая добыча не предел и в карьере ведется проходка разрезной траншеи по горизонтам 280 и 290 метров, чтобы добычу уг-

ля в этом районе вести роторными экскаваторами. В целях ускорения подготовительных работ и увеличения надежности работы Южного отвала строим отвал на горизонте 290 метров.

В первом году пятилетки мы должны получить вторую очередь строительства разреза, оснащенного современной горной техникой. Добыча будет производиться мощными роторными экскаваторами, работающими в комплексе с электровозной откаткой. Освоение новой производственной мощности, улучшение организации труда и производства в эксплуатационном разрезе — все это позволит иметь среднесуточную добычу к концу года в три раза больше, чем имеем в настоящее время.

А. Любимов,
главный инженер Ермолаевского разреза.

Среднесуточная добыча возросла

Год тому назад сдали в эксплуатацию Маячный угольный разрез. Много за год в разрезе произошло изменений и теперь мы успешно осваиваем мощность нового угольного предприятия. В апреле среднесуточная добыча на 100 тонн превышала плановую. В отдельные сутки добыча угля была значительно выше проектной мощности разреза.

Партийная организация разреза мобилизует трудящихся не только на закрепление достигнутых успехов, но и на дальнейшее увеличение добычи угля. Разработаны организационно-

технические мероприятия, которые проводятся в жизнь. Построены съездные железнодорожные пути со станции Породной на почту угольной залежи, где будет в скором времени работать роторный экскаватор «РС-400» и погрузка угля из залежи производиться непосредственно в железнодорожные вагоны. Ввод в эксплуатацию мощной машины позволит каждые сутки добывать угля значительно выше проектной мощности разреза.

С. Хусанова,
секретарь партийной организации Маячного разреза.

ПОБОРНИК НОВОГО

Весенний солнечный день. Свежий ветер развывает полотнища красных знамен, и колыхает транспаранты, пламенеющие в колоннах. Весело и оживленно на улицах! Гремит музыка. В лучших праздничных нарядах вышли встречать Первоймай трудящиеся города. Во главе колонны брикетчиков, с развевающимися знаменем в руках идет Алексей Семенович Коротяев.

Было это год тому назад. Счастливым, радостным это был день в жизни Алексея Семеновича — строителя фабрики, участника выпуска первой партии брикета. Торжествовать, радоваться оснований у него было, пожалуй, больше, чем у многих других. В достигнутых успехах брикетчиков большая доля его труда.

В сушильно-прессовом цехе, где он работал заместителем начальника, при освоении прессов долго дело не ладилось. Выбивало из прессов формовочный и инструмент. Трудно было установить причину. Разбирали, собирали их. Пробовали по-разному делать

наборку инструмента — результат был печальным. Очень огорчился Алексей Семенович, но поисков не бросил. Он часто сутками не выходил из цеха. Практиковал по-разному обработку и установку формовочного инструмента.

Наконец, настойчивые поиски привели к цели. Причину аварии установили. Была разработана новая технология обработки, наборки инструмента, которая предотвратила аварии, резко подняла производительность прессов и позволила в канун Первомайских торжеств одержать большую трудовую победу на фабрике.

Поиски улучшения использования оборудования на этом не приостановились. Встал вопрос увеличения пропускной способности сушильных барабанов, конвейеров силового волочения. Новатор нашел более отличительные режимы работы барабанов, внес усовершенствования в конструкцию конвейеров. Он вместе с инженером В. А. Трофимовым, мастером Я. И. Осокиным работал и провел в жизнь установочную вентиляцию обеспы-

воился с работой в новых условиях. Хорошо научив профилей пути на различных участках, т. Севостьянов стал выполнять производственное задание по перевозке вскрыши на 150—200 процентов.

Одним из первых, машинист паровоза т. Севостьянов стал на трудовую вахту в честь 1 Мая. Взятые обязательства он выполнил с честью. Вместе со своим помощником т. Марченко и кочегаром т. Борисовым т. Севостьянов перевез в апреле сотни тонн различных грузов сверх плана.

За успехи в труде т. Севостьянов награжден значком «Отличник социалистического соревнования». Похвальной и Почетной грамотами.

М. Рябов,
председатель местного.

намеченный Коммунистической партией

Осваиваем передовую технику

В Приказах ЦК КПСС и 1 Мая 1956 года перед советскими энергетиками поставлена задача широко внедрять передовую технику. Коллектив нашей теплоэлектроцентрали, соревнуясь за досрочное выполнение грандиозных планов шестой пятилетки, успешно осваивает современные котлы высокого давления и мощные турбогенераторы. Мы одним из первых в Башкирии научились в топках котлов высокого давления сжигать местное топливо, и имеем высокий стем пара.

Безусловно, инженерно-техническим работникам, ночегарам, машинистам турбин много пришлось поработать над освоением высококалорийных бурых углей, кое-чего пришлось реконструировать и установить новые механизмы. Переделали

питатели сырого угля со скребковых на пластинчатые, разработали новые режимы работы бил на мельницах.

Особенно заметно сказывается на увеличении стема пара подогрев питательной воды для котлов. Мы установили и освоили подогреватель высокого давления, который позволил поднять температуру питательной воды со 140 до 200 градусов.

Намечаем в самое ближайшее время провести работы по реконструкции гранта топливоподачи, найти более конструктивные питатели и решить ряд задач по подсушке бурых углей перед сжиганием. Ускорение технического прогресса позволит нам работать еще лучше, экономнее.

А. Сергеев.

Наш подарок Первомаю

С чувством законной гордости встречает Первомайский праздник коллектив Кумертауского монтажного управления «Союзшахтоспецмонтаж». План четырех месяцев коллектив выполнил еще 28 марта.

Закрепляя достигнутые успехи, коллектив управления взял на себя обязательство — выполнить сверх четырехмесячного плана на один миллион триста тысяч рублей строительно-монтажных работ. Свое обязательство управление выполнило с

честью. 25 апреля на пятый день раньше срока была выполнена последняя тысяча рублей в счет выполнения обязательства.

Больших успехов в предпраздничном соревновании добились коллективы участков №2 и 4, где начальниками тт. Дюдюк и Бабкин. Среди производственных бригад первенство завоевали бригады слесарей монтажников тт. Русака и Железного, электролинейщиков т. Бурханова, электрослесарей т. т. Чиндьева и Андреева. М. Донцов.

дизайна прессов и транспортеров. Все эти новшества и явились основой того, что была успешно освоена проектная мощность комплекса технологического оборудования первой очереди строительства брикетной фабрики.

Поборник нового, передового Алексей Семенович не только сам приносит новшества, усовершенствованные, но и во время замечает инициативу других. Однажды к нему пришли сушильщики тт. Быков и Макаров. Они предложили очистить трубы сушильных барабанов сжатым воздухом. По достоинству оценил богатую мысль А. С. Коротаев. Помог сушильщикам технически обосновать это и добился установки в сушильном отделении компрессора, что значительно облегчило труд людей и резко подняло в отделении производительность.

Смело экспериментирует, вносит усовершенствования в различные механизмы мастер по ремонту Кирилл Трофимович Василько. Ему помог Алексей Семенович найти практическое решение задачи по разъединению электромоторов с редуктором, чтобы можно

было применить более мощные взрывобезопасные моторы. Помог он рационализатору изменить штоки электрофильтров, которые часто ломались, а теперь служат полгода.

Недавно Алексей Семенович выдвинут на должность начальника смены фабрики. Новатор показывает организаторские способности. Многие, наиболее сложные вопросы технического прогресса, организации труда в смене решает, опираясь на активность масс, коллективно.

В марте коллектив смены А. С. Коротаева завоевал первенство. Обязательство в предмайском соревновании выполнено досрочно. Сверх апрельского плана выдано почти две тысячи тонн высококалорийного топлива.

—Высокая производительность,— говорит А. С. Коротаев,—это хорошо организованная работа людей. А главное—думать и думать, как больше взять продукции с каждой единицы оборудования, надо смело искать, находить новые, передовые методы организации труда и производства.

В. Кирьянов.

Ускорим ввод новых мощностей

В шестой пятилетке на плечи строителей нашего управления возложена задача выполнить большой объем строительно-монтажных работ по сооружению новых промышленных предприятий.

В первом полугодии первого года пятилетки мы наметили ввести в строй действующих два сушильно-прессовых корпуса брикетной фабрики, провести работы по благоустройству на территории ТЭЦ. Во втором полугодии намеряем ввести в эксплуатацию авторемонтные мастерские, объекты Октябрьской МТС в Федоровском районе.

Коллектив нашего управления разработал организационно-технические мероприятия по дальнейшей индустриализации строительства, по внедрению комплексной механизации, чтобы ускорить ввод в действие новых производственных мощностей.

Г. Гордеев, начальник планового отдела Промэнерго.

Помогаем сельским механизаторам

Год от году крепнут наши производственные связи с работниками сельского хозяйства. Мы помогаем сельским механизаторам электрифицировать колхозное и совхозное производство, содержать новые сельскохозяйственные машины и транспортные средства в отличном техническом состоянии, лучше их использовать на полях социалистического земледелия.

В цехах нашего завода в этом году выполнено много заказов для МТС и колхозов. Изготовили 82 колесчатых вала для тракторов и автомашин, сделали 22 тракторных балансира, отремонтировали шесть трансформаторов для линий электропередач, 7 электромоторов.

Н. Рябов, директор завода.

Люди нашего города

Лучший экскаваторщик



Николай Степанович Шабалов — машинист экскаватора УЗТМ — один из тех, кто еще в юности решил посвятить свою жизнь работе в угольной промышленности. Рассказывая о своей работе, Николай Степанович в шутку говорит:

—Если бы всю породу, отправленную на отвал за время моей работы на экскаваторе сложить, то получится гора объемом в миллионы кубометров.

Сейчас т. Шабалов признанный мастер по управлению экскаватором. В Ермолаевском разрезе т. Шабалов работает более 5 лет. Здесь он снискал себе добрую горняцкую славу.

—Требовательный к себе и справедливый товарищ, — отзываются о нем руководители разреза.

Бригада, руководимая т. Шабаловым, сейчас считается передовой в разрезе. Это очень дружный коллектив. А дружба в коллективе — залог высокопроизводительного труда. Соревнуясь в честь 1 Мая, бригада т. Шабалова в апреле погрузила из забоя на транспортную ленту сотни тонн сверхпланового топлива.

Бригадир Кичаев



Бригада слесарей, возглавляемая Тимофеем Ивановичем Кичаевым, в коллективе механического цеха Кумертауского монтажного управления является одной из лучших. Любое порученное ей задание она выполняет качественно и в срок.

В честь международного праздника — 1 Мая бригада обязалась перевыполнить апрельское задание в полтора раза. Свое слово передовики производства сдержали. Они в апреле выработали около двух месячных норм.

Большая заслуга в успехе бригады принадлежит бригадиру Тимофею Кичаеву.

Знаменитая день 1 Мая производственными успехами, т. Кичаев вместе с членами своей бригады обу-

ется и впредь вести борьбу за повышение производительности труда, с тем, чтобы превзойти достигнутые успехи.

Почетное дело быть каменщиком

Каждый из нас хорошо знает бригадира каменщиков Саригаскара Галиаскаровича Галиаскаровича. Все уважают его за честный труд.

Из прожитых 50 лет 25 лет Виктимиров работает на стройках страны каменщиком. За это время десятки кирпичных домов и промышленных предприятий были выстроены руками т. Виктимирова. Великое и почетное дело быть каменщиком, возводить громадные промышленные, культурно-бытовые и жилые здания.

Это высокое звание каменщика-строителя с честью



оправдывает Саригаскар Галиаскарович.

На стройках в поселке Маячном работает он с 1951 года. С первых дней тов. Виктимиров показал себя трудолюбивым и дисциплинированным рабочим. Здесь проявились у него и организаторские способности бригадира. Его бригада, ведя кирпичную кладку, из месяца в месяц перевыполняет задание. Умело и высокопроизводительно работая сам, тов. Виктимиров старается научить этому и других. А. Серeda, начальник Маячного участка жилищно-строительного управления.

ЛИТЕРАТУРНАЯ СТРАНИЦА

ПАРТИЯ

Партия—наша свобода,
Партия—мир на земле,
Партия—совесть народа,
Партия—сердце в Кремле.
Партия—ветище Ленина,
Партия—свет на пути.
Партия славы овеяна,
С партией легче идти.
Партия—строек величие,
Техника новых времен.
Партия—расс безразличия
Белых и черных племен.
В светлое путь пролагает,
Мир весь к победе ведет,
С партией дружно шагает
Весь прогрессивный народ.
Партия—смелые планы,
Партия—пожель Октября,
С ней создадим океаны,
Как создаем с ней моря.

А. Колачев.

Письмо матери

Я шлю письмо с земель целинных,
Моя родимая, тебе,
Писать не буду писем длинных,
Скажу я вкратце о себе.
Когда приехал я, родная,
Сюда, на земли целинные,
Увидел,—стель вонруг пустая,
Нет ни деревни, ни воды.
В палатках жили, но трудились,
Во имя счастья своего,
Во имя Родины любимой,
Мы не жалеем ничего:
ми оил своих и ни уменя,
Старались ого всей души;
В труде черпали вдохновенье;
И, вот, увидели плоды.
Возник поселок наш "Целинный",
Преобразил, дальний край,
С земель расчланных обильный
Мы собираем урожай.
Электростанцию построил,
Зажгли в поселке мы огни.
Артезианские колодцы
Несут нам множество воды.
В поселке—клуб, больница, школа,
Библиотека, детский сад:
Кинотеатры смотрим тонко,
Есть танке радио у нас.
Страна нас техникой снабдила,
Дала машины, трактора,
Комбайны—в общем все, что было
Необходимо для труда.
Живем мы весело и дружно,
Работа спорится у нас,
Имеем мы все, что только нужно
И для досуга и труда.
Гордиться тем должны, родная,
Что мы приехали сюда:
Потоком льется золотая
С полей пшеница в закрома.
На этом я писать кончаю,
Тебя целую, руку жму,
Я скоро в отпуск привожу
И все подробней расскажу.

С. Жиряков.

Другу в отпуске

Новый год наступил долгожданный,
Всюду песни, веселье, вино...
Ты вдали от меня, друг желанный
И, быть может, забыла давно.
В этот час я тебя вспоминаю,
Мне тебя никогда не забыть.
Я с тобой быть вместе мечтаю,
Но меня ты не хочешь любить.
Ты скажи мне, какая преграда
Разделяет, любимая, нас?
Чорт возьми! Ведь не сумма окая,
Не тегиических знаний запас!
Приезжай поскорей, дорогая,
Разрешив все сомнения мои.
Жду тебя я, минуты считая,
Покабна все обиды свои.

И. Степаненко.

Рассказ

Все шло своим чередом: отшумели полые воды, по обочинам дорог выгнулись гладкие тропинки, на стволах черемух и нашла медкие прозрачные капельки смолы, капельки этого года.

Задержались только грозы и ливень. Небольшие дожди моросили раза два, но они были слишком немоцны, чтобы уничтожить следы, которые оставил ушедший год. На полях, на лугах, на плохо обмытых крышах продолжала лежать грязная плесень. На деревьях висела прошлогодняя замусоренная паутина, покинутая хозяевами.

Я был в сарае, собирал велосипед и с досадой поглядывал в просвет двери на пустое небо.

Гроза пришла с другой стороны. Она авилась уже зрелая: с ветром, с громом, с ливнем и градом. Ветер первым же порывом сорвал всю старую паутину, потом начал выламывать сушники. Одновременно падали град и ливень. Земля покрылась белой пеной.

«Сильней ее, сильней! Вот так, вот это баня!»—радовался я ливню, который все усиливался.

Глядя на грозу, я думал, о том, что оставило в моем сердце незабываемую радость: о своих путешествиях в тундру, в горы, к морям и океанам, думал о нечуждых встречах, о любви, о своем вольном деревенском детстве. Гроза тоже, как незабываемая радость, входила в мое сердце, входила, как молодость как по беда живого над мертвым.

Минут какой-то срок. Град кончился, присмирел и ливень. Я решил, что можно не прятаться дальше в сарае. Я

АЛЕКСЕЙ КОЖЕВНИКОВ

КУРТКА

люблю ходить под дождем, бурлить ногами потоки, мить размокнушую землю, глядеть на обмытые цветы: они тогда бывают такие ненаглядные, как звезды.

Да мне и нужно было идти. В этот час в одной школе было назначено чтение моих рассказов. Дождь не пугал меня, от него была защита—кожаная куртка.

Но куртки не оказалось на знакомом гвоздике: повисла,—не оказалась и во всем доме. Значит, когда я думал свои радостные думы, куртку украли. Мне стало досадно и грустно: опоганили мои думы, теперь они всегда будут приходиться ко мне, испорченные памятью о краже. Опоганили и грозу: она уже не остается для меня как радость.

В школу я сильно запоздал и пришел унылым.

Меня обступили ребята.

—Дядя, видел грозу? Какая?...—я на секунду затих.

—Дядя, дядя, ты про что будешь—про страшное?

Я рассказал про куртку.

—Когда пропала?—спросил один из мальчуганов. Он был забавный, этот мальчуган, рыжий, как подсолнух.

—В самую грозу.

Мальчуган задумался и вдруг воспрянул:

—Нет, не украли!

И я и все ребята удивились, откуда «подсолнух» знает.

—Кто-нибудь, куда-нибудь, шел без куртки, тут гроза, а ему скорей надо, вот и надел. Принесет.

Тут все ребята начали уверять меня, что куртка обязательно найдется. Ее мог взять почтальон, прикрыть письма и газеты. Мог взять и мон-

тер—монтеры проводят электричество в совхоз. Ребята называли настухов, плотников и еще многих. В грозу куртка могла понадобиться всякому...

—Нет,—подумал я,—ошибаетесь. Она пропала. Я прожил сорок лет и знаю побольше вашего. Но тут же следом подумал:—А вдруг?

В ребятах словах и лицах была такая уверенность, что перед ней пошатнулся мой сороколетний опыт.

Я весь вечер поглядывал на улицу. На следующий день в окно вдруг постучали. У окна стоял знакомый тракторист. Он положил на подоконник мою куртку и начал извиняться:

—Вмехал в одной рубашке, а тут—град. Побежал к тебе, тебя нет. Осмелился самовольно. Не сердись.

Я прервал тракториста:

—Спасибо, что взял!

Тракторист подумал, наверное, что я чудак. Он именно так и поглядел, как глядят на чудак: с добройнисходительной улыбкой. Но я не чудак. Я сказал искренне, без всякого чудачества. Я и ребятам сказал «спасибо». Я ведь родился в старое время и с малых лет привык думать: если что-нибудь исчезло—значит украли, если телеграмма—значит, обязательно несчастье: смерть, болезнь.

Но ребята научили меня радостно слышать и видеть: исчезла куртка, не торопись думать, что ее украли; стукнули в окно—это не нищий, нет, это пришли звать в школу на вечер; принесли телеграмму—это знакомый извещает, что он стал знатным человеком и получил награду.

М. КУЛЬКОВ.

Весна народная

С новой весной,
С каждым первомайем
Сила прибавляет
В боевых рядах.

Мы впервые в мире
Путь весне открыли,
Счастье, как подснежники,
Миру понесли,
А теперь за нами
Под родное знамя
Вышли в бой за счастье
Люди всей земли.

Труженники Польши,
Сыновья Китая,
Люди всех наречий,
Языков и рас,
Отмечае с нами
Светлый праздник мая,
Новый мир как строить
Учатся у нас.

На знаменах наших
Верность Ленинизму.
Ленин всюду с нами
В малом и большом.
Путь нам освещают
Зори коммунизма.
Мы и весне народная
Мир весь приведем!

Редактор А. В. ЖУКОВ.

ГОРНЯК

ОРГАН КУМЕРТАУСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ БАСС

№54 (356) ПЯТНИЦА, 4 мая 1956 года. Цена 15 коп.

ДЕНЬ ПЕЧАТИ

Завтра — День печати. 44 года назад по указанию Владимира Ильича Ленина была основана ежедневная массовая рабочая газета «Правда», являющаяся самой любимой, самой массовой газетой нашего народа. День выхода в свет первого номера «Правды» — 5 мая 1912 года — стал традиционным днем печати, днем своеобразного смотра нашей советской печати, печати нового типа, несущей в массы великие жизнеутверждающие идеи марксизма-ленинизма.

История нашей печати — неотъемлемая часть героической истории Коммунистической партии Советского Союза, прошедшей долгий и славный путь от первых марксистских групп и кружков до многомиллионной партии, руководящей ныне первым в мире социалистическим государством рабочих и крестьян. Высшим законом Коммунистической партии является служение народу. Советская печать также всегда верно и неизменно служила и служит своему народу в его борьбе за коммунизм. Поэтому так высок ее авторитет в широчайших массах трудящихся.

На всех этапах социалистического строительства наша печать помогала Коммунистической партии мобилизовать творческую активность трудящихся на укрепление и возвышение советского социалистического государства, на подъем всех отраслей народного хозяйства. Страницы наших газет от «Правды» до многотиражки и стенгазеты, овеянные пафосом великого созидательного труда, являют собой живую летопись славных побед советского народа в борьбе за социалистическое преобразование страны.

Большим событием в жизни нашей страны был XX съезд КПСС, который дал глубокий, всесторонний анализ современной международной обстановки, научно обобщил итоги хозяйственного, государственного

и культурного строительства в СССР, наметил величественные задачи советского народа на ближайшие годы, творчески развил важные положения марксистско-ленинской теории.

Сейчас наша печать играет важную роль в развертывании пропаганды решений XX съезда партии, всесторонне раскрывает сущность задач шестой пятилетки, пробуждает творческую активность советских людей в борьбе за успешное выполнение важнейших заданий в области промышленности, сельского хозяйства, транспорта.

Оказывают определенную помощь городской партийной организации и всем трудящимся города в осуществлении заданий шестой пятилетки наша городская газета и стенные газеты предприятий и организаций. Укрепляется связь с массами. За четыре месяца текущего года редакция газеты получила писем читателей в два раза больше, чем за тот же период прошлого года.

Однако и городская газета и стенгазеты еще слабо справляются со своими задачами. Для того, чтобы наши газеты отвечали современным требованиям, необходимо улучшить работу с авторскими активом, привлечь и участие в выпуске газет более широкий круг трудящихся.

Очень важно, чтобы газеты более глубоко, квалифицированно освещали все стороны нашей жизни, на конкретных, живых фактах учили хозяйствовать по-коммунистически, подкапывать пути и методы дальнейшего улучшения производства, повышения производительности труда.

Руководствуясь решениями XX съезда партии, работники печати нашей страны вместе со всем советским народом отдадут все свои силы и знания борьбе за успешное выполнение великой программы Коммунистического строительства.

НА КАВКАЗСКИХ КУРОРТАХ

Здравницы Кисловодска, Пятигорска, Ессентуков, Железноводска готовятся к лету.

В Пятигорске в этом году будет лечиться и отдыхать около 100 тысяч трудящих-

ся. Закачивается реконструкция Пушкинских ванн и санатория имени Пирогова. Для отдыхающих по курсовым строится летняя столовая, два новых павильона-буфета, открывается 95 киосков. (ТАСС).

Возвращение в Москву Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева из поездки в Англию

Многотысячный митинг трудящихся столицы на Центральном аэродроме в связи с успешным завершением англо-советских переговоров

Свыше 25 тысяч трудящихся столицы собрались на Центральном аэродроме, чтобы встретить Председателя Совета Министров СССР Н. А. Булганина и Члена Президиума Верховного Совета СССР Н. С. Хрущева, возвращающихся из поездки в Англию.

В 14 часов 50 минут в небе появляется самолет, и вскоре он совершает посадку. Из самолета выходят Н. А. Булганин, Н. С. Хрущев и академики И. В. Курчатов, А. Н. Туполев. Собравшиеся на аэродроме трудящиеся устраивают бурную овацию.

Руководители Советского правительства и Коммунистической партии Советского Союза поднимаются на трибуну.

Председатель исполкома Московского городского Совета депутатов трудящихся Н. И. Бобровников открывает митинг.

На митинге выступили: сталевар металлургического завода «Серп и молот» В. Н. Рябов — от работников промыш-

ленности города Москвы, академик С. Л. Соболев — от интеллигенции столицы, Н. А. Булганин, конструктор самолетов академик А. Н. Туполев, ученый-финанс академик И. В. Курчатов и Н. С. Хрущев.

Затем была принята резолюция, в которой горячо одобряется успешно завершённые переговоры, являющиеся крупным вкладом в дело улучшения отношений между СССР и Великобританией, упрочение всеобщего мира и безопасности народов.

Руководители Коммунистической партии и Советского правительства садятся в автомашины и отбывают с аэродрома. Десятки тысяч людей, собравшиеся на Ленинградском шоссе и других улицах, с энтузиазмом приветствовали Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева, успешно завершивших миссию доброй воли.

(ТАСС).

Резолюция митинга трудящихся Москвы в связи с успешным завершением англо-советских переговоров

Трудящиеся Москвы, как и все советские люди, с чувством глубокого удовлетворения отмечают, что в результате поездки товарищей Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева в Великобританию успешно завершены англо-советские переговоры, являющиеся крупным вкладом в дело улучшения отношений между СССР и Великобританией, упрочения всеобщего мира и безопасности народов.

Советские люди горячо одобряют миролюбивую внешнюю политику Советского правительства, полностью отвечающую чаяниям народов нашей страны.

Установление личного контакта между государственными деятелями СССР и Великобритании является важным фактором в достижении взаимопонимания и развитии дружественного англо-советского сотрудничества.

Советские люди рассматривают совместное заявление о советско-английских переговорах, как документ, имеющий большое значение для мира и безопасности в Европе и поддержания всеобщего мира. Они единодушно приветствуют признание необходимости

дальнейшего расширения экономических и культурных связей между СССР и Великобританией.

Нет сомнения, что народы всех стран с удовлетворением воспримут заявление правительства Великобритании и Советского Союза о том, что они продолжают усилия, направленные на дальнейшее уменьшение международной напряженности, запрещение ядерного оружия и разоружение, а также обоюдное признание того, что основой для дружественного сотрудничества и мирного сосуществования всех государств, независимо от их общественных систем, является уважение национальной независимости и суверенитета, территориальная целостность и невмешательство во внутренние дела друг друга.

Москвичи шлют свой дружественный привет всем искренним сторонникам мира Великобритании и пожелания счастья и процветания британскому народу.

Да здравствует дружба народов Советского Союза и Великобритании! (ТАСС).

Демонстрация в городе

11 часов утра. Поднялись звуки духового оркестра. Первомайская демонстрация началась. Первыми мимо трибуны проходят учащиеся школы №1. Над головами взлетают белоснежные голубы — символ мира. Затем идут учащиеся других школ. Дети несут цветы.

Мимо трибуны проходят колонны коллективов промышленных предприятий и строительных организаций: брикетной фабрики, ТЭЦ, Ермолаевского разреза, строительного и монтажного управлений и др. В колонне погрузочно-транспортного управления — большой макет паровоза. Трудящиеся несут лозунги, плакаты, портреты руководителей Коммунистической партии и Советского государства, значена.

Над колоннами демонстрантов лозунги:

— Да здравствует 1 Мая — день международной пролетарской солидарности трудящихся,

день братства рабочих всех стран!

Выше знами пролетарского интернационализма! Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Горняки Ермолаевского угольного разреза несут кумачевое полотно с призывом:

— Работники угольной промышленности! Боритесь за досрочное выполнение производственных планов, внедрите передовые методы добычи и обогащения угля, улучшайте использование техники! Быстрее стройте новые шахты и разрезы!

Больше угля народному хозяйству!

Этот призыв горячо встречен коллективом Ермолаевского разреза. На другом полотне сообщается о том, что они успешно претворяют в жизнь этот призыв, с честью выполнили свои предмайские социалистические обязательства и дали стране тысячи тонн угля сверх плана.

Трудящиеся города знают,

что они, как и все советские люди, добиваются одной победы за другой на фронте хозяйственного и культурного строительства благодаря мудрой политике нашей славной Коммунистической партии. Неслучайно поэтому всюду можно встретить лозунг:

— Да здравствует Коммунистическая партия Советского Союза — великая вдохновляющая и руководящая сила советского народа в борьбе за построение коммунизма!

Первомайская демонстрация прошла и в поселке Маячное. В ней приняли участие рабочие и инженерно-технические работники Маячного угольного разреза, участка Кумертауского жидкоструйного управления, учащиеся.

В праздничные дни во Дворце угольщиков, в клубах ставились концерты художественной самодеятельности, демонстрировались кинофильмы.

Первомайский парад и демонстрация на Красной площади

Светлым всенародным праздником пришел Первомай на советскую землю. В цветении флагов столица нашей Родины — Москва. Величественно прекрасна в праздничном убранстве Красная площадь. Ветер развевает алые флаги на крыше и башнях гума. В центре на фасаде здания — портреты великих учителей трудящихся — Карла Маркса и Владимира Ильича Ленина.

На гигантском красном полотнище пламенеют слова: «Под знаменем марксизма-ленинизма, под руководством Коммунистической партии — вперед, к победе коммунизма!» Вспомните Государственный герб СССР и гербы союзных республик, символизирующие нерушимую братскую дружбу советских народов.

На площади под боевыми знаменами выстроились участвующие в первомайском параде войска.

Гранитные трибуны у кремлевской стены заполнили многочисленные гости: депутаты Верховных Советов СССР и РСФСР, государственные и общественные деятели, знатные люди — рабочие, колхозники, ученые, видные деятели советской культуры, генералы и адмиралы Вооруженных Сил СССР. Здесь находятся члены дипломатического корпуса, военные атташе иностранных государств.

Со всех концов земного шара в Москву на первомайский праздник прибыло около 50 делегаций — свыше двух тысяч человек.

Стрелки часов на Спасской башне Кремля подвигаются к 10 утра.

На трибуне Мавзолея появляются товарищи Н. А. Булганин, К. Е. Ворошилов, Л. М. Каганович, Г. М. Маленков, А. Н. Микоян, В. М. Молотов, М. Г. Первухин, М. З. Сабуров, М. А. Суслон, Н. С. Хрущев, Д. Т. Шепилов, Е. А. Фурцева, В. М. Шверник, А. Б. Луристов, Н. П. Белнев, маршалы, адмиралы, генералы. Волна аплодисментов прокатывается по трибунам.

Десять часов. Из Спасских ворот на автомашине выезжает министр обороны СССР Маршал Советского Союза Г. К. Жуков. Он принимает рапорт командующего парадом Маршала Советского Союза К. С. Москаленко и вместе с ним объезжает войска, поздравляет их с праздником Первого мая.

Завершив объезд войска, Маршал Жуков поднимается на Центральную трибуну Мавзолея и обращается с речью к солдатам и матросам, сержантам и старшинам, офицерам, генералам и адмиралам к трудящимся Советского Союза, зарубежным гостям.

В ответ на речь Маршала Жукова могучее «Ура!» прокатывается вдоль Красной площади, гремит артиллерийский салют. Торжественно звучит Государственный гимн Советского Союза.

По традиции торжественный

марш открывают слушатели военных академий. Первые мимо трибуны проходит слушатели военной академии имени М. В. Фрунзе, среди которых более 20 Героев Советского Союза.

У Исторического музея показан шелковый бело-голубой военно-морской флаг, раздался восторженный возглас и аплодисменты и честь мориков.

По гранитной мостовой гулко раздаются шаги курсантов Краснознаменного военного училища имени Верховного Совета РСФСР. Это училище создано в декабре 1917 года по указанию В. И. Ленина.

С именем Ленина в истории училища связано много славных страниц. Кремлевские курсанты стояли на почетном посту № 27 у квартиры Владимира Ильича. В. И. Ленин вместе с курсантами участвовал во Всероссийском воскреснике в Кремле 1 мая 1920 года.

Восторженно встретили Красная площадь славных пограничников. С вантовками на перевес идут маршем солдаты войск МГБ. Как всегда радостный зрительский визвал марш юных участников парада Суворовцев и Нахимовцев. Воспитанники училища демонстрировали отличную строевую подготовку.

Со стороны Исторического музея послышался рокот моторов. И вот уже, разставившись во всю ширь площади, двинулись бронетранспортеры гвардейской механизированной Таманской Краснознаменной ордена Суворова дивизии имени М. И. Калинина. В руках у них новейшее стрелковое оружие.

За таманцами на площадь вступили солдаты воздушно-десантных войск.

Незабываемое впечатление оставил парад артиллерийских частей. Здесь много новинок, созданных после Великой Отечественной войны. Среди них — зенитные артиллерийские средства, противотанковые орудия. Современные реактивные установки «Катюши», как назвал их народ, способны сейчас решать самые различные задачи. На наземной артиллерии обращают на себя внимание орудия крупных калибров, обладающие большой скорострельностью и дальностью, значительной разрушительной силой. Зрители увидели также орудия громадной мощности — целые артиллерийские установки.

Присутствующие на площади любовались полетом реактивных истребителей. Они промчались со сверхзвуковой скоростью.

Первомайский парад на Красной площади продемонстрировал возросшую техническую оснащенность овеинных славных побед доблестных советских Вооруженных Сил, замечательное боевое мастерство солдат и офицеров, стоящих на страже мира и безопасности нашей Родины.

Парад окончен. Начинается демонстрация трудящихся Москвы.

Впереди колонны демонстрантов — группа знаменосцев. Майский ветер развеивает алое бархатное знамя орденоносной столицы. За ним — колонна пионеров, юных москвичей. Поранившись с трибунами, группа самых маленьких школьников забегает по ступеням Мавзолея. Дети преподносят цветы руководителям партии и правительства.

На площади возникает ковер из цветов. Его несут физкультурники. Спортсмены выполняют разнообразие гимнастические упражнения, вызывая всеобщее восхищение. Со знаменами, под музыку оркестров на площадь вступают колонны демонстрантов 12 районов столицы.

Московские рабочие ответили новым политическим и производственным подъемом на решения XX съезда нашей партии. Все, что начертано на тысячах транспарантов, панно и плакатов, можно выразить одной мыслью: шестая пятилетка в действии.

Над колоннами портреты Н. А. Булганина, К. Е. Ворошилова, Л. М. Кагановича, А. П. Кириченко, Г. М. Маленкова, А. Н. Микояна, В. М. Молотова, М. Г. Первухина, М. З. Сабурова, Н. А. Суслон, Н. С. Хрущева.

Колонна завода имени Владимира Ильича. Рабочие этого предприятия, свито выполняя ленинские заветы, вкладывают в свой труд подлинно творческое вдохновение. За пятилетие в два раза выросла производительность труда на предприятии. Высоко поднят транспорт, на котором вырисовываются контуры мартена и рельефная цифра — 68,3 миллиона тонн стали: такое количество стали должно быть произведено в стране в последнем году шестой пятилетки.

С трибун приветствуют колонны коллективов завода «Красный пролетарий», комбината Трехгорной мануфактуры. Трехгорцы идут во главе колонны Краснопресненского района. Миллион метров ткани выработали они с начала года.

Проходит коллектив исследователей институтов академии наук СССР. Это благодаря труду советских ученых в СССР все шире развиваются работы по мирному использованию атомной энергии. На одном из плакатов выделяется надпись: в шестом пятилетии будут построены атомные электростанции общей мощностью 2—2,5 миллиона киловатт.

В рядах демонстрантов пламенеет стига со словами братского приветия всем народам, борющимся за мир, за демократию, за социализм.

Руководители партии и правительства, многочисленные гости на трибунах горячо приветствуют славных представителей московских заво-

дов, студентов и преподавателей высших учебных заведений, комсомольцев и пионеров.

Все новые колонны вливаются в единый мощный поток. Демонстранты выражают горячее одобрение успешным переговорам Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева в Англии, которые являются крупным событием в развитии отношений между СССР и Англией, между странами Запада и Востока.

На алых полотнищах начертаны Призывы ЦК КПСС о дружбе и сотрудничестве со всеми странами мира. Над рядами демонстрантов видны портреты руководителей коммунистических и рабочих партий и правительств стран демократического лагеря.

На весеннем ветру вьется Красное знамя Совета Министров СССР — почетная награда коллективу Московского автомобильного завода, неоднократно победителю в соревнованиях. Под алыми стягами шагают те, кто прославил свой коллектив трудовыми успехами в предпраздничные дни.

С трибуны тепло приветствуют представителей Всесоюзного Ленинского Коммунистического Союза Молодежи — передового отряда молодых строителей коммунизма, организатора советской молодежи, активного помощника и резерва Коммунистической партии.

Идут колонны демонстрантов Щербакевского района — коллектив Всесоюзной сельскохозяйственной выставки, различных министерств, высших учебных заведений. Важнейшие задачи, поставленные съездом перед работниками сельского хозяйства, отражены в сотнях плакатов, расцветивших праздничное шествие. Многие демонстранты несут колосья золотой пшеницы. Вот на красном фоне цифра — 11 миллиардов пудов зерна!

По площади проходит коллектив Первого государственного подшипникового завода. На алом полотнище пламенеют слова: повысим производительность труда за годы шестой пятилетки на 60 процентов.

Высоко над головами реет полотнище с Призывом ЦК КПСС, обращенным к трудящимся всех стран:

— Войну можно и нужно предотвратить! Выше знамя борьбы против опасности войны, за мир и сотрудничество между народами!

Советские люди словом и делом подкрепляют призыв в защиту мира.

Демонстрация трудящихся Москвы на Красной площади продолжалась более 4 часов. Она ярко показала, как велики и неисчислимы творческие силы нашего народа, его вера в торжество идей марксизма-ленинизма, его сплоченность вокруг Коммунистической партии Ленинского Центрального Комитета.

(ТАСС).



Харьков. При заводе «Свет шахтера» открыт Дом культуры. Здесь оборудованы кинозал, технические кабинеты, планетарий, комнаты для занятий кружков художественной самодеятельности. В клубной библиотеке насчитывается 25 000 томов, число читателей превышает 2 500 человек.

НА СНИМКЕ: библиотекарь А. Сорока (слева) выдает книги читателям.

Успехи транспортников

С чувством глубокого удовлетворения встретили Первое мая работники погрузочно-транспортного управления. Принятые ими социалистические обязательства в честь Первого мая выполнены досрочно. План апреля по перевозке угля и строительных материалов железнодорожники выполнили еще 24 апреля. За остальные шесть дней они дали 25 тысяч тонн грузов сверх плана.

Коллектив управления, ралортуя о досрочном выполнении предмайских обязательств, дал слово досрочно завершить полугодичную производственную программу.

М. Рябов,
председатель месткома.

По следам наших выступлений

«Благодарность врачу и медсестрам»

8 апреля в нашей газете под таким заголовком было опубликовано письмо П. Дюдиной, в котором говорилось о хорошей работе коллектива медработников инфекционного отделения, а также об имеющихся недостатках.

Главный врач городской больницы тов. Мамаев сообщил в редакцию, что это письмо обсуждалось среди административно-хозяйственного персонала. Недостатки, изложенные в письме, признаны реальными.

Принимаются меры к устранению имеющихся недостатков не только в инфекционном отделении, но и во всех отделениях больницы.

ГАЗЕТА—КОЛЛЕКТИВНЫЙ ПРОПАГАНДИСТ, КОЛЛЕКТИВНЫЙ АГИТАТОР И КОЛЛЕКТИВНЫЙ ОРГАНИЗАТОР

Читатели предлагают...

ГЛУБЖЕ ОСВЕЩАТЬ ВОПРОСЫ ЭКОНОМИКИ

В шестой пятилетие в нашем буржуазном бассейне значительно возрастут добыча угля, производство электроэнергии и угольных брикетов. И этот рост должен произойти не только за счет строительства и ввода в эксплуатацию новых мощностей, но и за счет улучшения имеющихся.

Нашей городской газете поэтому следует больше внимания сосредоточить на выявлении все новых резервов развития промышленности.

Хочется посоветовать, чтобы газета регулярно сообщала также о достижениях отечественной и зарубежной техники.

Л. Бахов,
заместитель управляющего трестом «Вашкирголь».

РАСПРОСТРАНЯТЬ ПЕРЕДОВОЙ ОПЫТ

Для достижения более высокой производительности труда главное условие — овладение передовыми методами труда. Хотелось бы, чтобы на страницах газеты регулярно печатались глубоким, содержательным статьи о передовом производственном опыте. Так, чтобы каждый экскаваторщик, машинист паровоза, рабочий из строительной бригады, электросварщик могли извлечь из этих статей что-то полезное для себя.

Пока же, нужно прямо сказать, мы, читатели, в обиде на редакцию: о передовом производственном опыте пишется очень мало.

М. Кузнец,
экскаваторщик.

БОЛЬШЕ СТАТЕЙ НА ПАРТИЙНЫЕ ТЕМЫ

Газета — активный помощник партийных и профсоюзных организаций в деле коммунистического воспитания трудящихся. Газетные информация и статьи мы используем в своей практической работе.

Однако газета мало пишет о внутрипартийной и внутрипрофсоюзной работе.

Следует наладить через газету постоянный обмен опытом работы партийных, профсоюзных организаций, публиковать статьи о том, как перестраивают свою деятельность эти организации после XX съезда КПСС.

Н. Садунов,
секретарь парторганизации брикетной фабрики.

Боевой помощник

В цехе высоковольтных сетей и подстанций ТЭЦ регулярно издается стенная газета «Электрик» — орган партийной, комсомольской и профсоюзной организации. Газета освещает все стороны жизни коллектива, рассказывает о передовиках производства, критикует недостатки.

Стенная газета «Электрик» — наш боевой помощник. Она помогает нам в борьбе за выполнение производственного плана. Вот пример. Участок на Машинном был самым отстающим в цехе. Стенная газета выступила по этому поводу, раскритиковала недостатки в работе участка. После эта заметка обсуждалась на собрании профсоюзной организации. Критика, высказанная в стенной газете и на собрании, во многом помогла исправить положение на отстающем участке. Коллектив участка на Машинном значительно улучшил свою работу и в марте завоевал первое место в цехе.

Или такой пример. Мастер цеха т. Радушинов был груб с подчиненными, часто приходилось слышать жалобы на его нетактичное поведение. Стенгазета и тут помогла. После того, как была опубликована заметка о грубо-

сти мастера т. Радушинова, поведение его заметно изменилось. Он стал более сдержанным, улучшил руководство подчиненными ему ремонтниками. В свою очередь и они стали работать лучше.

Рабочие и служащие цеха с интересом ждут каждый новый номер стенгазеты. И не только ждут, но и активно участвуют в ее выпуске. Систематически пишут в газету контролер-монтер т. Боронков В. С. начальник энергоцеха т. Амиров, начальник подстанции т. Бгоров.

Со всей серьезностью относится к выполнению партийного поручения редактор стенгазеты т. Кулигин. Активное участие в выпуске стенгазеты принимает член редколлегии мастер редевной службы т. Боронков В. Т.

Стенные газеты выпускаются также на всех подстанциях.

Следует, однако, сказать, что стенгазеты можно выпускать содержательней и интересней. А для этого нужно, чтобы для редакторов стенгазет была организована систематическая учеба, чтобы парторганизация ТЭЦ и редакции городской газеты наладили обмен опытом работы редколлежий стенгазет.

М. Емельянов,
партгруппорг.

Люди скромных профессий

Почта пришла

Каждый день к нам в дом №455 (по Парковому переулку с полной сумкой приходит почтальон Надежда Васильевна Сычева. В каждой квартире приход ее отмечают радостным возгласом: «Почта пришла!»

Все восемь семей в доме выписывают газету «Горняк», центральные газеты и журналы. В квартиру инженера Ермолаевского разреза т. Жалобина вместе с газетой почтальон приносит журналы «Механизация тяжелых и трудоемких работ», «Знание—сила», «Молодой коммунист». Директор школы т. Похаков, получив из рук почтальона «Учительскую газету» и

журнал «Начальная школа», с интересом ищет там статьи об опыте воспитательной работы. Мои соседи по квартире — молодая учительница т. Муртазина выписывает «Комсомольскую правду». А в квартиру работника горкома партии т. Кулькова М. В. Сычева передает журнал «Партия и жизнь» и газету «Правда», а также «Пионерскую правду» — для его сыночек — третьеклассников.

Все в доме с нетерпением ждут свежие газеты и журналы. И почтальон т. Сычева всегда доставляет их аккуратно в срок.

А. Машкова, домохозяйка.

В час, когда город спит

Поздней ночью, когда после трудового дня город засыпает, в цехах типографии продолжается напряженная работа. Ритмично стучит печатная машина, одна за другой ложатся газетные полосы. Утром газеты, еще пахнущие свежей краской, увезут на почту, а оттуда почтальоны разнесут их подписчикам.

Коллектив нашей типографии в основном молодежный. Трудовой стаж у большинства — один — два

года. Например, печатница Евгения Коваленко и наборщик Хамла Байбури окончили ремесленное училище летом прошлого года. Но молодость и небольшой производственный опыт не мешают им быть отличными работниками.

В целом коллектив типографии успешно борется за выполнение производственного плана.

А. Пастуханов, директор типографии.

КАЖДЫЙ

день в адрес редакции городской газеты приходит десятки писем самого различного содержания. Читатели газеты предлагают, спрашивают, требуют. И каждое письмо требует к себе внимания...

Вот так, среди других писем, пришел однажды свернутый треугольником исписанный листок. На листке стояла подпись: «В. Рубан». По содержанию письмо не подходило для опубликования в газете. Сотрудник редакции сообщил об этом автору, посоветовал, на какие темы следует писать в газету.

Прошло немного времени, и почтальон вновь принес письмо со знакомой подписью. На этот раз автор выбрал интересную, важную тему: он изложил об успехах передовой строительной бригады арматурщиков в Промэнерго, руководимой Василием Федоровым. Заметка получила живую, образную и читателей встретила ее с интересом.

НАШ РАБОК

Первые заметки В. Рубана были опубликованы летом 1954 года. С того времени читатели десятки раз встречали это имя на газетных полосах. Наш рабкор сообщал о трудовых успехах строителей Промэнерго и Ермолаевского шахтостроительного управления, рассказывал о передовом производственном опыте, критиковал недостатки в организации труда, вскрывал факты расточительства государственных средств.

Работа нормировщика требует немало сил. Кроме того, т. Рубан несет и общественную нагрузку: профсоюзная организация избрала его общественным контролером. Добросовестно выполняя свои служебные обязанности, активно участвуя в проверке деятельности магазинов и предприятий общественного питания, т. Рубан находит время и для сотрудничества в газете.

А для этого нужно не толь-

ко время, но и настойчивость.

— К чему вам портить отношения с кем-то из-за вещей, которые вас лично не касаются? — удивляется кое-кто из знакомых.

— То есть, как это не касаются? — удивляется в свою очередь рабкор. — Если я вижу, как растраниживаются государственные деньги, я должен пройти мимо — это, мол, не мое дело? Если недобросовестный продавец на глазах у меня обчитывает покупателя — это тоже не мое дело? Никогда не соглашусь с этим!

Это чувство непримиримости к недостаткам заставляет т. Рубана смотреть на окружающее заинтересованными глазами, помогает ему находить все новые темы для выступлений.

— Ведь это же очень хорошо, — говорит рабкор о деле своего сотрудничества в газете, — когда написанная тобой заметка помогает что-то изменить в жизни, сделать лучше.

Ф. Михайлова.

Читатели предлагают...

ПРИВЛЕЧЬ К УЧАСТИЮ В ГАЗЕТЕ АКТИВ

Наша школа имеет трудности в организации учебно-воспитательного процесса, в политехнизации обучения, в методической работе. Немало еще недостатков и в семейном воспитании. Газета должна помочь школе и родителям, наладить систематический обмен лучшим опытом, в воспитании и обучении детей и подростков. Надо привлечь к участию в газете директоров школ, передовых педагогов, родительский актив.

Хочется еще посоветовать редакции разнообразить формы публикуемых материалов. Пусть будет больше фотографий на местные темы — они украшают газету, фотоочерков и зарисовок. Такой материал читается с особым интересом.

А. Фролова, учительница.

УДОВЛЕТВОРЯТЬ ЗАПРОСЫ МОЛОДЕЖИ

Хотелось бы чаще видеть на страницах газеты статьи и информации на темы, интересующие молодежь: о том, как трудятся юноши и девушки на предприятиях и стройках, как овладевают передовыми методами, как соревнуются между собой за лучшие производственные показатели, о том, как в совместном труде работает товарищеская спайка, крепнет дружба, воспитывается коллектив.

Больше нужно писать и о том, как проводит молодежь свой досуг, чем занята она в свободное от работы время.

Очень мало внимания газета уделяет освещению спортивных новостей, как городских, так и союзных. Это — важный недостаток. Молодежь эта тема очень интересуется.

А. Морозова,
П. Чернов,
комсомольцы теплоэлектростанции.

ПОДУМАЙТЕ О ДОСУГЕ!

И я, и мои товарищи по техническому училищу с интересом читаем городскую газету. Из нее мы узнаем, что нового произошло: кто добился успеха в труде, какими интересами живут трудящиеся города.

Жаль только, что редакция мало думает о том, чем занять досуг читателей. Нет в газете интересных рассказов и очерков, почти никогда не помещаются ребусы, задачи, кроссворды.

Г. Латыпов, учащийся технического училища.

Беседы на естественно-научные темы

Луч света—вестник далеких миров

Научная работа астронома во многом отличается от работы физика, химика или геолога. Химик, например, исследуя какое-либо вещество, может измельчить его, растворить, нагреть, действовать на него кислотой и, тем самым, изменить его состояние, наблюдать последствия этих изменений. Астрономы лишены таких возможностей, они вынуждены изучать небесные тела на огромном расстоянии.

Сами по себе небесные тела недоступны для ученого. Но они изучают разного рода электромагнитные волны, которые достигают Земли и могут быть обнаружены и исследованы специальными приборами. К их числу относятся невидимые тепловые (инфракрасные) и ультрафиолетовые лучи, видимый свет, радиоволны, а также рентгеновские и гамма-лучи, испускаемые при радиоактивном распаде. При этом лишь видимый свет и радиоволны достаточно хорошо проходят сквозь атмосферу и достигают поверхности Земли. Особое значение в астрономии имеет исследование световых волн. Лучи света, приходящие из глубин Вселенной, помогают ученым приоткрыть многие тайны природы, распознать природу небесных светил. Недаром свет часто называют «вестником далеких миров».

Одним из самых широко распространенных способов исследования света является так называемый спектральный анализ. Он помогает астрономам измерять расстояния до далеких небесных тел, изучать температуру, химический состав, закономерности движения этих светил и т. п.

Световые волны имеют различную длину. Попадая в глаз человека, такая волна вызывает ощущение того или иного цвета. Для разложения светового излучения на составные части применяются специальные приборы—спектрометры и спектрографы. Луч света пропускают через узкую щель, а затем сквозь трехгранную стеклянную призму. Преломившись призмой, лучи различных цветов идут каждый по своему направлению и образуют цветную полоску—спектр.

В спектрометре его можно наблюдать глазом, а в спектрографе—сфотографировать. Подобное же явление разложения света на составные цвета мы часто наблюдаем и в природе в виде радуги. Радуга и есть не что иное, как результат преломления солнечных лучей в капельках воды, плавающих в воздухе после дождя.

Однако спектр далеко не

всегда бывает похож на радуго. В большинстве случаев спектры состоят из отдельных светлых или темных линий. Положение и число этих линий зависит от природы и физического состояния какого-либо светящегося тела. Таким образом, спектр этого тела является как бы паспортом, по которому можно изучить его химический состав и физическую природу.

Для спектральных исследований небесных тел необходимо собирать как можно больше света, приходящего к нам из Вселенной. Эту задачу выполняет телескоп—основной инструмент астронома. Крупнейший телескоп собирает в миллион раз больше света, чем зрачок человеческого глаза.

В течение двухсот с лишним лет телескопические наблюдения небесных светил велись с помощью глаза. И лишь в прошлом веке на смену таким наблюдениям пришла фотография. Широкое и всестороннее применение ее в астрономии имеет ряд преимуществ. Фотографирование дает документальное изображение небесных светил. Эти снимки можно хранить многие годы. Фотография позволяет фиксировать явления и процессы, которые длятся ничтожную долю секунды, получать изображения слабых звезд, не видимых в телескоп при обычных наблюдениях. С помощью фотографии изучаются положение и движение звезд, наблюдаются метеоры, исследуются планеты и Солнце, решаются большинство задач спектрального анализа и т. д.

Кроме спектрального анализа, в астрономических исследованиях получил широкое распространение еще один метод изучения света—так называемая фотометрия, то есть измерение количества света, приходящего к нам от различных небесных тел. Результаты таких исследований имеют огромное значение для изучения природы небесных тел, для определения расстояний до звезд и выяснения их размеров, при наблюдении солнечных затмений. Изучение общей яркости солнечной короны необходимо для выяснения ее массы и средней плотности. Во время затмений производятся также спектральные фотометрические наблюдения неба, позволяющие судить о строении земной атмосферы.

Большую роль играют фотометрические исследования и при определении температуры небесных тел, ибо цвет источника света непосредственно связан с его температурой. Простое обозрение неба позволяет обнаружить звезды разных

цветов и оттенков: желтые, голубые, оранжевые, красные. Их можно расположить в определенной последовательности с учетом постепенного изменения цветов от голубоватых до красных тонов. Определить фотометрическими наблюдениями положение данной звезды в общей последовательности, можно сравнительно точно выяснить ее температуру, так же, как, скажем, определится температура раскаленного кусочка металла по его цвету.

В современной фотометрии все большую роль играют различные электрические методы исследования. В их основе лежит использование явления фотоэффекта, основные законы которого были выяснены в конце прошлого века русским ученым Столетовым. Под действием света в некоторых металлах и полупроводниках происходит освобождение электронов. Подается электрический ток, по величине которого можно судить о количестве падающего света. Для подобных измерений применяются разнообразные системы фотоэлементов. Фотоэлектрические методы исследования приобретают все большее значение в астрономии, вытесняя в ряде случаев фотографические наблюдения.

Различные методы исследования света позволяют нам проникать в тайны строения Вселенной. Но в наше время видимый свет уже не единственный вестник далеких миров. На основе развития радиотехники, электроники и ряда других отделов физики появились совершенно новые методы исследования изучений небесных тел. Так, на основе применения фотоэлементов и фотографий был создан новый прибор—электронно-оптический преобразователь, позволяющий наблюдать невидимое глазом излучение небесных тел. Принцип устройства электронно-оптического преобразователя напоминает принцип телевизионного передатчика. Электронная фотография по своей проникающей способности является новым важным шагом вперед в изучении Вселенной.

К числу новых методов исследования небесных тел относятся и радиоастрономия, выросшая за последние годы в самостоятельную область науки. В то время как оптическая астрономия занимается исследованием света небесных тел, радиоастрономия изучает радиоволны, приходящие из мирового пространства.

В. Комаров.

За рубежом



Англия. Часть восстановленных кварталов в городе Ковентри.



Федеральная Республика Германия. Факельное шествие протеста жителей Бремена против введения воинской повинности и запрещения КПГ.

Фото Центральбюро.

Утренник в детском саду

С нетерпением ждали Первомайский праздник ребята детского сада № 4 треста «Вашкирутоль». Оля помогала коллективу воспитателей готовиться к торжеству: украшала помещение, делала флажки, искусственные цветы, много было подготовлено для детей новых костюмов, разучено много новых песен, танцев и игр.

...Сколько радости было у детей, когда накануне праздника к ним на торжество пришли их родители!

В празднично убранном зале под звуки марша входят два горниста и знаменосец. С какой гордостью Гена Казеля держит это знамя! За ним идут с улыбкой празднично одетые в красивые национальные костюмы дети. В ритм музыки они делают фигурное построение.

Ведущий воспитатель Н. А. Логунова поздравляет детей и родителей с праздником Первого мая. Звонкое детское «Ура!» раздается ей в ответ. Дети поют о любимой Родине, о Мае. Нина Сидорина, Жени Зайцева и Вали Илюхина, вкладывая свои детские чувства, рассказывают стихи о весне.

С большим мастерством исполняют дети народные тан-

цы и пляски. Первым идет парный башкирский танец, его сменяет веселый украинский гопак, затем русская пляска. Пляски и танцы сменяют веселые игры: «Плетень», «Машка и зайцы». От души смеются дети и родители.

С большим интересом дети и гости просмотрели инсценировку русской народной сказки «Теремок» в исполнении детей старшей группы. Хорошо исполнили в инсценировке сольные песни «Лисы» и «Лягушка» Нина Борженевская и Людя Бондарь.

Представление сказки чередовалось с песнями и плясками.

...Дружно живут все звери в «Теремке». Но вот появляется Машка—всех зверей «Ловашка». Он хочет нарушить мирную жизнь зверяшек. Но ведущий его останавливает и предлагает не ссориться с зверюшками, а подружиться и вместе с ними поплясать. И снова дети и «звери» весело поют и танцуют.

В память о дружбе «Машка», «Лисичка», «Лягушка», «Зайка» и «Мышка» преподносят всем детям праздничные подарки в красиво сделанных корзиночках и шкатулках.

Утренник прошел заманчиво и интересно.

Редактор А. В. ЖУКОВ.

Адрес редакции: г. Кумертау, улица Шахтостроительная, 12. Телефоны редактора 0—47,1 кв. и общий редакции 0—47.

Тираж 2700

ГОРНЯК

Орган Кумертауского городского комитета КПСС и городского совета депутатов трудящихся БССР

№55 (357) ВОСКРЕСЕНЬЕ, 6 мая 1956 года. Цена 15 коп.

Главное в соревновании — внедрение опыта новаторов

Вооруженные решениями XX съезда КПСС, трудящиеся нашего города умножают свои усилия в борьбе за досрочное выполнение плана 1956 года. Все ведущие коллективы предприятий треста «Башкир уголь» и организаций треста «Башкир угольразрезстрой» досрочно выполнили апрельские планы.

В дни предмайского соревнования на предприятиях и стройках нашего бурого угольного бассейна сотни новаторов, обогащающих передовой опыт, вносят в дело соревнования свежую струю, проявили свой энтузиазм, зрелость. Они внесли много нового, передового в организацию труда и производства.

Сейчас, закрепляя успехи предмайского соревнования, очень важно по крупнице выбрать все новое, передовое, обобщить достижения отдельных передовиков производства, коллективов, смен и производственных участков, широко распространить передовой опыт, сделать его достоянием всех родственных коллективов, всех участников соревнования.

Положительный пример в этом отношении показал в Кумертауском жилищно-строительном управлении. Здесь партийная и профсоюзная организации, начальники управления т. Попов поручили начальнику нового отдела т. Лещенко и начальнику отдела труда и зарплаты т. Данилюку тщательно проанализировать метод работы комплексной бригады т. Морозова, выявить, что молодые строители внесли нового в организацию труда, как они добились перевыполнения норм каждым рабочим в полтора раза. Инженерно-технические работники выполнили поручение. Они помогли бригадире т. Морозову подготовить выступление о методе работы на вечере по обмену передовым опытом. Он сделал обстоятельный доклад. Собранные внимательно слушали молодого бригадира, сделали для себя должные выводы, а отдельные строители дополнили выступление рассказом о своих приемах и методах работы.

Городской комитет пар-

тии одобрил начинание строителей и предложил последовать их примеру. В настоящее время подобная подготовка и вечеру передачи передового опыта проводится в Промэнерго. Начальник отдела труда и зарплаты т. Дьяков систематизирует материалы об опыте работы комплексной хозяйственной бригады т. Трофимова.

Передовики соревнования, энтузиасты освоения новой техники, люди, вносящие новое, передовое есть и на предприятиях треста «Башкир уголь». К примеру, в Ермолаевском угольном разрезе на одной машине и в одинаковых условиях работают машинисты тт. Каледа, Павлов, Елистратов. Однако т. Каледа в апреле на 13 процентов имеет производительность выше, чем его сменщики. Значит у него есть чему поучиться! Есть чего перенять у него не только сменщикам, но и машинистам других экскаваторов! И очень жаль, что руководители разреза, инженерно-технические работники отделов не желают замечать его достижения, сделать их достоянием всех машинистов.

В распространении передового опыта многое могут и должны сделать начальник отдела труда и зарплаты треста т. Анищенко, производственно-массовая комиссия горкома профсоюза угольщиков (председатель т. Гончаров), но они, по существу, не занимаются этим важным делом, недооценивают, что обобщение, внедрение передового опыта — это главное в организации социалистического соревнования.

Коммунистическая партия, великий Ленин учат нас, что именно главное в соревновании — внедрение опыта новаторов. Партия требует быстрее устранить недостатки в распространении опыта передовиков производства и проводить эту работу повседневно. В. И. Ленин указывал, что сила примера имеет громадное значение. Постоянно громадные резервы можно привести в действие, если опыт передовиков сделать достоянием всех рабочих.

НОВАЯ ШАХТА

Коллектив треста «Кизелшахтострой» (Молоотовская область) сдал эксплуатацию шахты «Гореловская № 2» с суточной добычей 530 тонн угля.

Пожелания читателей нашей газеты НА БРИКЕТНОЙ ФАБРИКЕ

4 мая в красном уголке брикетной фабрики собрались рабочие, инженерно-технические работники и служащие. Состоялось собрание, посвященное Дню печати. Был сделан доклад о деятельности городской газеты «Горняк».

Присутствующие высказали ряд пожеланий работникам редакции. Они отметили, что после XX съезда нашей партии содержание газеты несколько улучшилось. Но этого пока недостаточно. Нужно много поработать над тем, чтобы газета стала настоящим боевым помощником городской партийной организации и всех трудящихся города в успешном решении новых задач хозяйственного и культурного строительства.

— Брикетная фабрика, — говорит председатель фабричного комитета профсоюза т. Гицайло, — одно из основных предприятий города. Однако газета мало уделяет ей внимания. Почему это? Мне, кажется, потому, что редакции

имеет слабую связь с широким кругом рабочих и инженерно-технических работников фабрики. Брикетчики мало и редко нищут в свою городскую газету. В чем причина? Я думаю в том, что многие брикетчики не всегда могут найти удачную тему для корреспонденции и не всегда могут правильно ее разработать. Вот здесь-то и нужна помощь работников редакции. Научите нас писать заметки, статьи, различные корреспонденции, и мы значительно больше будем писать в газету, на нашей фабрике найдется тогда широкий круг активных корреспондентов газеты.

Начальник вентиляции т. Ефанкин и мастер дробильно-сортировочного отделения т. Песецкий пожелали работникам редакции более внимательно подходить к подбору материалов в газету, тщательно проверять и уточнять описание отдельных технических

приемов и технологических процессов. А этому правилу работники редакции не придерживаются. Не случайно поэтому во многих статьях и заметках о брикетной фабрике газета допускает техническую неграмотность. Возьмем к примеру заметку «Слова не расходятся с делом», опубликованную в газете 29 апреля. Здесь автор, говоря о технических усовершенствованиях, которые предал новатор производства т. Мананов, внес путаницу в описание техники брикетного производства.

С критическими замечаниями выступили также секретарь партийного бюро т. Санунов, мастер электроцеха т. Мураагильдин и другие.

Брикетчики пожелали редакции улучшить содержание газеты, сделать ее более интересной, глубже изучать работу предприятий и организаций, смелее бороться со всеми недостатками и отрицательными сторонами нашей жизни.

В МАЯЧНОМ УГОЛЬНОМ РАЗРЕЗЕ

Прошло собрание читателей газеты «Горняк» на добычном участке Маячного угольного разреза. После беседы о Дне печати и работе редакции газеты «Горняк», выступил мастер участка т. Мануилов. Он отметил положительные моменты в работе редакции с рабочими, а также указал на недостатки в этом деле. Рассказывая о значении печати и печати опыта, достижений передовиков соревнования, т. Мануилов отметил, что редакции нередко ограничивается короткой информацией, показом процента выполнения плана. А как достигнут успех, кто отличился? Об этом в информации часто не указыва-

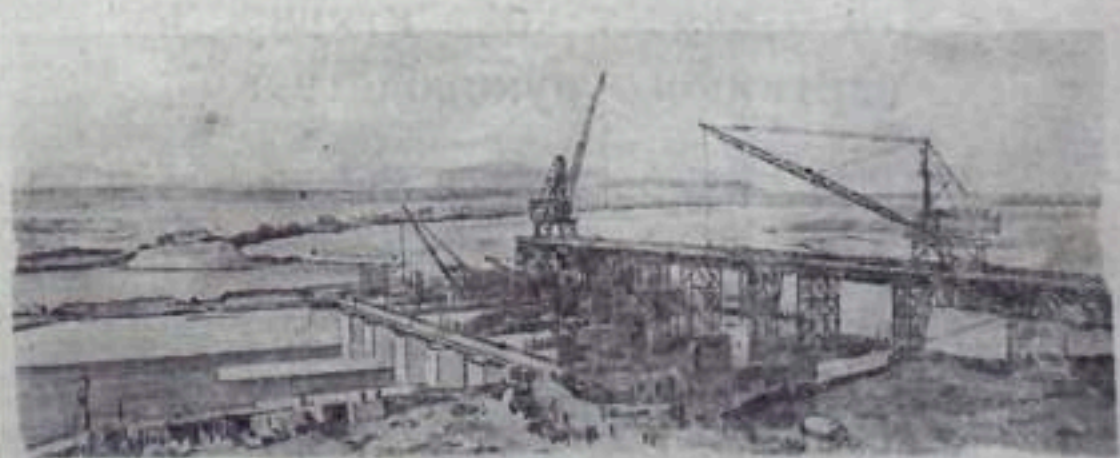
ется. Он высказал пожелание больше и чаще писать о рудных тружениках, о тех, кто решает судьбу выполнения плана.

Мастер т. Новиков высказал пожелание видеть в газете содержательную статью с описанием того, как в других угольных разрезах, на предприятиях города организуется работа в предпраздничные и субботние дни, чтобы не снижалась выработка в сокращенный рабочий день. Работница т. Колесова отметила, что в газете мало критики в адрес работников культурно-просветительных учреждений. И рассказала о беспорядках в клубе поселка Маячное.

Активный рабкор газеты т. Маркелов, член рабкоровского поста, отметил, что отдельные заметки, посылаемые им в редакцию, долго «обрабатываются», а на некоторые письма, неопубликованные в газете, он не получил ответа. Рабкор т. Маркелов внес предложение иметь более прочные связи редакции с рабкоровскими постами на производственных участках.

По желанию собравшихся дополнительно в состав рабкоровского поста Маячного угольного разреза единодушно был введен мастер участка техник Олег Александрович Мануилов.

СТРОЙКИ ШЕСТОЙ ПЯТИЛЕТКИ



Таджикская ССР. Директивами XX съезда КПСС предусмотрено завершить в шестой пятилетке строительство крупнейшей в Средней Азии Кайрак-Бумской ГЭС на реке Сыр-Дарья, близ города Ленинабада. Гидростроители обязались досрочно, уже в этом году дать промышленный ток народному хозяйству Таджикистана и Узбекистана. Строители преодолели огромную работу. Перекрыта Сыр-Дарья. Ее воды устремились через водосливную плотину.

НА СНИМКЕ: вид на гидроузел после разборки верховой и диловой земляных перемычек.

Фото Л. Окунева. Фотохроника ТАСС.

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЗАЙМЫ В СССР

Советские государственные займы пользуются большой популярностью в нашей стране. Держатели облигаций займов являются у нас десятки миллионов рабочих, служащих и крестьян.

Успех наших займов основан прежде всего на том, что они используются на благие всем народу цели — на ускорение строительства новых заводов, фабрик, МТС, совхозов, школ, больниц, школ, на повышение благосостояния и культуры трудящихся, на дальнейшее укрепление могущества Советского государства. Именно поэтому советские люди единомысленно подписываются на государственные займы, выпускаемые Советским правительством.

На протяжении всей истории своего развития государственные займы содействовали успешному выполнению хозяйственно-политических задач, стоящих перед нашей страной на каждом этапе социалистического строительства.

В годы довоенных пятилеток средства от займов помогли осуществить социалистическую индустриализацию и коллективизацию сельского хозяйства, превратить нашу страну из отсталой в могучую индустриально-колхозную державу.

С огромным патристическим подъемом подписывались советские люди на заем в годы Великой Отечественной войны. Крупные средства, поступившие по займам военного времени, послужили серьезным вкладом в дело разгрома врага.

После победоносного окончания Великой Отечественной войны государственные займы в СССР вновь были поставлены на службу мирного хозяйственного и культурного строительства. Они сыграли видную роль в успешном осуществлении гигантской про-

граммы восстановления и расширения народного хозяйства СССР.

Советские займы коренным образом отличаются от займов, выпускаемых в капиталистических странах. Там займы носят антинародный характер, они предназначены главным образом для того, чтобы покрывать непрерывно растущие военные расходы. Государственные займы в странах капитализма не имеют и не могут иметь производительного характера, поэтому единственным источником погашения займов являются налоги, которые всей своей тяжестью ложатся на плечи трудящихся.

В нашей стране средства, получаемые от займов, используются на производительные цели. Это обеспечивает необходимые платежи по займам — погашение, выплату выигршей и процентов за счет растущих доходов, поступающих в государственный бюджет от социалистических предприятий.

Советские займы, являясь дополнительной статьей доходов государственного бюджета, вместе с тем приносят держателям облигаций доход в виде выигршей. В 1956 году население получит выигршей по займам 14 миллиардов рублей, против 12,2 миллиарда рублей в 1955 году. Только по нашему городу Кумертау в 1955 году выплачено в виде выигршей займодержателям 1 миллион 615 тысяч рублей.

Высшим законом деятельности нашей партии является неустанная забота об удовлетворении растущих материальных и культурных потребностей рабочих, колхозников, советской интеллигенции. Это находит яркое выражение в Директивах XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану. В новом пятилетнем плане предусматривается дальнейшее повышение жиз-

ненного уровня народа, расширение жилищного строительства, рост культуры, народного образования, здравоохранения. На основе увеличения национального дохода, который, как известно, является наиболее обобщающим показателем роста общественного богатства, реальная заработная плата рабочих и служащих повысится в шестой пятилетке примерно на 30 процентов, а общие денежные и натуральные доходы колхозников возрастут не менее чем на 40 процентов.

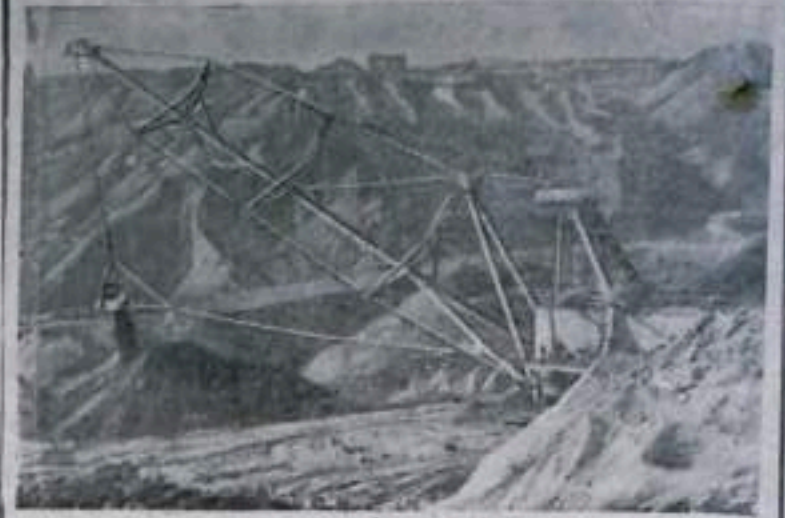
Огромное значение для улучшения благосостояния трудящихся имеет предусмотренная XX съездом КПСС повышение заработной платы низкооплачиваемых категорий работников, значительное увеличение пенсий тем гражданам, которые получают ее в низких размерах, а также усиление заботы об инвалидах и престарелых.

Ярким свидетельством неослабной заботы Партии и Правительства об улучшении жизни советского народа является единодушно одобренное XX съездом решение ЦК КПСС о переходе в течение пятилетки, начиная с 1957 года, на семичасовой рабочий день или в некоторых отраслях на пятидневную рабочую неделю, восстановление шестичасового рабочего дня для подростков от 16 до 18 лет. Сокращение продолжительности рабочего дня для рабочих и служащих в предпраздничные дни уже проведено в жизнь.

Средства, отдаваемые трудящимися займам государству, помогают быстрее осуществить поставленные партией и Правительством задачи в деле дальнейшего развития экономики и культуры нашей страны и повышения материального благосостояния народа.

Х. Магадеев,
Зав. центральной (сберегательной) кассой.

Новая техника шестой пятилетки



Свердловская область. Трест «Вахрушевуголь» ведет открытую добычу угля. На угольных разрезах и вскрышных работах применяются мощные машины.

Коллектив треста перевыполнил план первых месяцев текущего года.

НА СНИМКЕ: экскаватор «ЭШ-14-75» на перевальной породе.

Новая землеройная машина

В первом году шестой пятилетки в угольных разрезах нашего бурого угольного бассейна будут введены в строй действующих роторные, многочерпаковые экскаваторы, мощные отвалообразователи. Недавно стало известно, что трест «Башкируголь» в 1956 году получит новую усовершенствованную машину с маркой Ленинградского экскаваторного завода — экскаватор «Э 301», который войдет в технический комплекс оборудования разрезов.

Экскаватор «Э-301» (новой модели 1956 года) — это одноповоротная, одноковшовая машина. Она предназначена для производства всевозможных земляных работ в мягких, средних и тяжелых грунтах. Экскаватор может выполнять: рытье траншей, котлованов, производство добычи песка, гравия или глин из карьеров, производство зачистные ра-

боты в разрезах, а также перегрузку сыпучих материалов, выполнять погрузочно-разгрузочные операции при монтажных работах.

Новая машина снабжена сменным рабочим оборудованием: обратной и безаварной прямой лопатой — это унифицированное рабочее оборудование, а также комплектуется араглайном, грейфером, краном с обычной ретчатой стрелой и краном с удлиненной стрелой для ведения монтажно-строительных работ.

В отличие от ранее выпускаемых экскаваторов, емкость унифицированных ковшей увеличена и максимальная грузоподъемность доведена до 5 т.

Наличие пневмоколесного хода дает возможность машине самостоятельно, без буксировки, передвигаться со скоростью до 11 км. в час.

В. Куделин,
главный инженер «Ленстроймашбыт».

Что означает коллективность партийного руководства?

Коммунистическая партия — руководящая и направляющая сила советского общества — является демократической и самостоятельной организацией, боевым союзом единомышленников. Она построена на основе демократического централизма, выражающегося в том, что все ее партийные органы сверху донизу избираются, подотчетны, сменяемые. Истинные хозяева в партии — партийные массы, а избираемые ими руководители — доверенные, которым коммунисты поручили вести дела своей организации.

Коллективность партийного руководства означает, что все решения в партии принимаются коллективно, вся деятельность по руководству страной осуществ-

ляется Коммунистической партией на основе коллективно принятых решений. Высшим органом коллективного руководства в партии является ее съезд, а между съездами — Центральный Комитет. О Центральном Комитете В. И. Ленин говорил как об авторитетнейшей и испытанной коллегии руководителей.

Ленинскому принципу коллективности руководства в корне чужды культ личности, превращающий того или иного деятеля в героя-чудотворца, волей которого якобы творится история. Культ личности принижает и умалчивает роль народных масс и их руководителей — партия, приходит к нарушению ленинского принципа коллективности руководства. Существовавший в течение

довольно продолжительного времени культ личности, в частности И. В. Сталина, привел к тому, что важнейшие вопросы жизни партии и работы местных организаций не ставились на обсуждение партийных масс, задачи, подлежащие коллективному рассмотрению, нередко решались в партийных комитетах единолично или в порядке опроса, во многих партийных организациях процветали администрирование и другие методы, чуждые партии как демократической и самостоятельной организации.

Большая заслуга Центрального Комитета КПСС состоит в том, что он после XIX съезда партии восстановил ленинские нормы партийной жизни и принципы руководства и тем самым

обеспечил дальнейшее укрепление партийных рядов, повышение активности всей партии и советского народа в строительстве коммунизма.

Центральный Комитет после девятнадцатого съезда неуклонно осуществляет ленинские нормы партийной жизни и принципы коллективности руководства, твердо и последовательно проводит линию на развитие внутрипартийной демократии. Возрождена славная ленинская традиция — широко советоваться с партийными массами, с народом. Ныне регулярно проводится Пленум ЦК КПСС, на них рассматриваются основные вопросы жизни партии, внешней и внутренней политики Советского государства. На обсуждение всех коммунистов выносятся важнейшие партийные документы. Эта практика является подлинной школой воспитания кадров и партийных

масс в духе коллективности руководства, развивает у них творческий подход к делу, инициативу и смелость в решении новых задач.

Ярким примером коллективной работы явился двадцатый съезд КПСС. Все вопросы на нем обсуждались принципиально и глубоко, на основе болевистской критики и самокритики. Съезд восстановил практику вынесения развернутых решений, воплощающих в себе коллективный опыт партии.

Восстановление ленинской практики коллективности руководства в центральных партийных органах оказало плодотворное влияние на работу местных партийных организаций. Более регулярно стали проводиться партийные конференции и собрания, пленумы и заседания партийных комитетов и бюро.

Однако еще имеется немало случаев, когда пар-