

# СЛАВА СОВЕТСКИМ СТРОИТЕЛЯМ!

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ

## ГОРНЯК

ОРГАН КУМЕРТАУСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ БАССР.

7-й номер

№ 97(1062)  
ВОСКРЕСЕНЬЕ  
14  
АВГУСТА  
1960 года

Цена 15 коп.

Советские строители! Выше темпы и качество строительства новых предприятий, жилых домов, школ, больниц, детских учреждений! Шире внедряйте индустриальные методы строительства! Стройте добротнo, красиво, дешево!

### ГОРДАЯ ПРОФЕССИЯ — СТРОИТЕЛЬ



Их можно видеть часто вместе: утром, в обед и вечером. В рабочей одежде со следами раствора. Один среднего роста, в годах, другой — молодой, с тонкими чертами лица, ладно скроенный. Это Серафим Едочкин и его сын Николай.

Вот уже восемь лет по улицам Кумертау они так вместе и шагают на строительных объектах: работают плечом к плечу: отец — бригадиром, сын — штукатуром у него в бригаде, а сейчас он еще и облицовщик. На их глазах рос новый город башкирских угольщиков. Они своими руками соорудили дома.

Гордая и почетная профессия — строитель. Ведь это умелые руки

строителя воздвигли корпуса ТЭЦ, брикетной фабрики, заложили Кумертауский разрез, на пустыре создали благоустроенный город с Дворцом культуры, Домом пионеров, множеством магазинов, двух-трех- и четырехэтажными жилыми домами, асфальтированными улицами и ослепительными улицами. Это только в одном небольшом городе — Кумертау. А Сибирь, Урал, Дальний Восток, Север?!. Ведь эти глухие края страны вызваны к жизни горячим желанием, самоотверженным трудом строителей! Разве нельзя этим гордиться? Не потому ли любят свою профессию Моисеевы?

Восемь лет — сравнительно короткий срок, но сколько за это время построено культурно-бытовых объектов, жилых домов! Трудно назвать такую школу, такой магазин, где бы ни работал бригадир Моисеев. Его посылают на самые ответственные объекты, и она всегда успешно справляется с заданием.

С годами к членам бригады приходит мастерство, отделочные работы улучшаются от объекта к объекту. Умелый строитель и руководитель С. Е. Моисеев щедро делится своими знаниями, передает товарищам свой богатый опыт.

Не случайно пролетели эти годы для Николая. Став штукатуром, как говорится, высокого класса, он освоил более трудную специальность облицовщика. Свою судьбу Николай накрепко связал со строительством. Сейчас он — студент первого курса строительного факультета политехнического института.

В дни праздника строителей бригада С. Е. Моисеева ведет отделочные работы на объектах школы-интерната. Люди трудятся на совесть, но дело подвигается туго. Учебный год совсем скоро, а отделочные работы задерживаются. Больно от этого на сердце у беспокойного строителя.

— Переход в обеспечении стройматериалами, неорганизованность горюет работу. Назначаются необдуманные сроки сдачи объекта без учета объема предстоящих работ, — с возмущением рассказывает Николай Моисеев.

В этом году фронт строительных работ намного расширился, а производственная база оказалась слабой, снабженцы недостаточно разворочены. И строителям ежедневно приходится сталкиваться с тысячами трудностей, но они, самоотверженно преодолевая их, добиваются неплохих производственных показателей.

Коллектив СУ-1 День строителя встречает достойным трудовым подарком, став еще два новых жилых дома по улице Сталина и подготовив к сдаче учебный корпус школы-интерната. Немало сил и труда вложил в него также строитель Моисеев. К десяткам объектов, построенных ими, прибавится еще один. Здесь будут учиться сотни школьников и благодарить строителей.

### РАПОРТУЮТ КИРПИЧНИКИ

Хорошо поработали кирпичники в ходе выполнения месячной программы по валовой продукции на 101 процент и по производительности труда — на 104 процента.

Администрация, партийная, профсоюзная и комсомольская организации за хорошую работу представили сдачнику Гаррифу Гарифуллину к награждению значком «Отличник соци-

А. СУМАРКОВ, начальник плавного отдела кирпичного завода.

### ХОРОШИЕ МЕЧТЫ

— Отлично сделано, — сказал мастер участка В. Г. Аристархов, когда облицовщик Н. С. Моисеев уложил последнюю плитку.

— Эту работу на каждом можно доверить, — продолжил мастер.

С 1 августа бригаде С. Е. Моисеева поручили облицовку стен в общежитии № 1 школы-интерната. Встал вопрос, кому доверить эту ответственную работу. Выбор пал на еще молодых, но уже опытных штукатуров-облицовщиков коммуниста Мазита Хисматовича Махмутова, кандидата в члены КПСС Николая Серафимовича Моисеева и комсомольца Фаиза Хайретдиновича Абдуллина. И не ошиблись: умело, с молодым комсомольским задором работает эта «боевая тройка». А в канун своего празд-

ника они трудились особенно упорно. В прошлый четверг к 11 часам утра уложили облицовочных плит по 3 кв. м каждый.

— Это их дневное задание, — говорит мастер. — Каждый день они укладывают по 6 и более кв. метров плит вместе 3-х по норме.

— Давно ли, — вспоминает М. Махмутов, — мы, впервые взяв в руки мастерок, наклеили на оштукатуренную стену первую порцию раствора. Движения были неуверенные, плохо получалось с качеством, нормы выработки, конечно, выполняли только наполовину.

Сейчас эти рабочие не только опытные штукатуры, но и в совершенстве овладели специальностями маляра, облицовщика,

мазачника, а Фаиз Абдуллин еще и лепщик.

Их руки и руки других рабочих штукатурили Дворец культуры угольщиков и здание горкома КПСС, молокозавод и больницы города, школы и детские учреждения, многие жилые дома.

У строителей большие мечты, интересные планы на будущее. Николай Моисеев три года учился в вечерней школе рабочей молодежи, а теперь он студент строительного факультета Всесоюзного заочного политехнического института. Фаиз Абдуллин будет продолжать учебу в вечерней школе рабочей молодежи. Думает учиться и Мазит Махмутов.

А. ИВАНОВ.

### Вперед! — котельщи-и

12 августа на заседании комитета ТЭЦ были подведены итоги социалистического соревнования за июль. Первенство в соревновании завоевал коллектив котельного цеха (начальник Н. Я. Ждан), на втором месте — коллектив электроцеха (начальник Г. Г. Рогозин). Среди вспомогательных цехов первое место занял ремонтно-строительный (начальник А. И. Михайлов).

Цехам, занявшим первые места, присуждено Переходящее красное знамя и выдана денежная премия.

Большим почетом и уважением пользуется в бригаде А. К. Едочкимова плотник М. П. Машков. Главной характерной чертой Михаила Петровича является инициативность. Немало помог он молодым строителям в овладении плотничьим мастерством. Дельными советами и организацией труда помогает и самому бригадиру А. К. Едочкимову.

Высока его и производительность труда. Михаил Петрович ежедневно перевыполняет сменные задания на 50-60 процентов.

На снимке: М. П. Машков за работой. Фото М. Гизатулина.



## ПО СССР

### НА ФРОНТАХ СЕМИЛЕТКИ

#### 62 МЕТРА ШТРЕКА ЗА СУТКИ

Выдающегося успеха на шахте «Чертынская-Южная» треста «Беловуголь» добились механизаторы бригады коммуниста Н. П. Билина. Работая в трудных геологических условиях, они комбайном «ПК-3» прошли за сутки 62 метра штрека. Установленное задание выполнено на 400 процентов. Кроме того, добыто более 400 тонн угля. Такой высокой выработке на машине «ПК-3» не имел еще ни один горняцкий коллектив нашей страны.

Успех достигнут благодаря четкой организации труда по графику цикличности при четырехсменной работе и широком охвате различными операциями. г. КЕМЕРОВО.

#### ЕРЕВАНСКАЯ ТЕПЛОЭЛЕКТРОЦЕНТРАЛЬ

На юго-восточной окраине Еревана началось сооружение мощной теплоэлектростанции. По проекту, составленному Харьковским отделением «Теплоэлектропроекта», паровые турбины и котлоагрегаты будут установлены на фундаментах под открытым небом. В благоприятных

климатических условиях Армении это очень выгодно — уменьшится на 90 тысяч кубометров объем главного корпуса, удешевится и значительно ускорится строительство.

Первую очередь ТЭЦ намечено ввести в эксплуатацию в 1962 году, а на полную мощность — в последнем году семилетки.

Ереванская теплоэлектростанция обеспечит горячей водой паром и электроэнергией предприятия промышленного района столицы республики, позволит уменьшить нагрузку гидроэлектростанций Севано-Разданского каскада. г. ЕРЕВАН.

#### АВТОМОБИЛЬ БЕЗ РЕССОР

В экспериментальном цехе Кузнецкого автомобильного завода выпущен образец автомобиля «КАЗ-603». В отличие от выпускаемых в настоящее время машин он не имеет рессор. Они заменены пневматической подвеской — крупным резиновым баллоном с тремя секциями.

Пневматическая подвеска уменьшает толчки, вызываемые неровностью дороги, и удлиняет срок службы машины. Вместе с

тем применение ее экономит много дорогих металлов.

С будущего года завод приступит к серийному выпуску грузовых автомобилей с пневмоподвеской.

#### ОТКРЫТЫМ СПОСОБОМ

Заключившись вскрышные работы на крупнейшем в Узбекистане Кальмакырском месторождении меди. Началась добыча цинкового сырья. По соседству с карьером раскинулась строительная площадка обогатительной фабрики, первая очередь которой примет руду к концу этого года.

Не дожидаясь завершения строительства фабрика горняки организовали переработку руды на действующей самшорово-шпаловой обогатительной фабрике.

Кальмакырское месторождение — подлинный клад для цветной металлургии страны. Медная руда лежит здесь так близко от поверхности, что ее можно взять открытым способом. Себестоимость каждой тонны кальмакырской руды будет в три с половиной раза ниже той, что добывается подземным способом.

г. АЛМАЛЫК (Ташкентская область).



# Любых хороших

## ЧЕРТА ЕГО ХАРАКТЕРА

Ванская дисциплина оставила свои добрые приметы на характере Петра Николаева, теперь они проявляются в его повседневной жизни. Она внушила его дисциплину, соблюдать временное расписание, и самое главное — армия укрепилась любовью к труду.

Петр родился в семье колхозного механизатора и с. Отрада. Его отец с давних пор трудится трактористом, водит комбайн. Один из лучших передовиков в колхозе. Любви к технике и трудолюбие отца не могли не отразиться на формировании характера Петра и в выборе специальности. Сын пошел по стопам отца. Окончив курсы трактористов, он вместе с ним работал на одном поле, вместе высоко не знали передового механизатора.

А в 1954 году Петра Николаева призвали на службу в ряды Советской Армии. Его желанием было попасть в технические войска. Но в Советской Армии в любом виде войск техника достаточно.

В годы службы Петра были приняты решение об электрификации главных железнодорожных магистралей. Когда он впервые своими глазами увидел электро-

вод, ему очень захотелось самому водить эти мощные машины, перевозить тысячетонные грузы. С такой мечтой Петр вернулся домой, в родную Башкирию. Сразу же поступил в Кумертауское техническое училище и, окончив его с отличием, получил права машиниста электровоза. Встал вопрос: куда пойти работать? Решил трудиться на промышленных электровозах в своем городе. Добывать уголь — тоже почетное дело.

Николаева поставили помощником машиниста электровоза с совмещением должности кондуктора. И он отлично освоился со своими обязанностями. В начале и после его смены выехала парода больше всех.

— Хорошо трудиться — это долг каждого, — говорит комсомолец П. Николаев.

Петр всей душой любит технику, а потому свой электровоз содержит всегда в исправности и чистоте. Думшары тоже в хорошем состоянии. Брака в работе, недоразумений П. Николаев не допускает. Его думшар не уходит, пока подкастью не нагружены, и не стоит, если нагружен.

Сонетом, взмах флажка, ответ-

ный свисток электровоза — и горная парода отправляется на отвалы. Впереди зеленый огонек. Локомотивосетевая приближается к станции, слесари и вагонщики встречают его.

— Все в порядке, — отвечает им на ходу Николаев.

Вот и отвал. Николаев быстро спрыгивает и вместе с отвалщиками приступает к работе. Он помогает отвалщикам цеплять клещи, и отвалщики отвечают ему тем же: они сажают думшары. Когда экскаватор не успевает убирать породу, они чистят площадки. Дружная и слаженная получается у них работа.

Достоинство сына вырастала колхозный механизатор. Трудолюбие, добросовестные отношения к работе, принятые ему с детства, стали неотъемлемой чертой характера Петра.

Хорошими трудовыми показателями встретил П. Николаев День железнодорожника. Но ведь Петр еще и горняк. Сейчас он готовит достойный трудовой подарок ко Дню шахтера.

**А. МИХЕЕВ,**  
кондуктор погружочно-транспортного управления.

# На боевом объекте

В одной из просторных комнат будущего общежития № 2 школы-интерната на длинном столе сосредоточенно измеряют размеры рам невысокого роста человек. Это бригадир комплексной дорожной бригады строительного управления № 1 Михаил Петрович Шабалов. За 13 лет работы на стройплощадке города Михаил Петрович приобрел замечательные качества — точность, аккуратность, научился запомнить материалы во всем. Вскоре он стал в коллективе уважаемым человеком.

Об этом говорит и тот факт, что т. Шабалов вот уже 8 лет беспрерывно руководит бригадой. Большой, дружный коллектив бригады, руководимый Михаилом Петровичем, во втором году семилетки трудится с энтузиазмом. Им поручен боевой и ответственный объект — строительство общежития школы-интерната.

Истекшие месяцы 1960 года принесли бригаде замечательные результаты. Июльский План ЦК КПСС ею встречен новым трудовым успехом — выполнением полугодового плана на 167 процентов, экономией стройматериалов на 7650 рублей. Здесь высокая производительность труда достигается благодаря тому, что каждый член бригады владеет двумя-тремя строительными специальностями, основное внимание уделяно организации труда членов бригады, нет простоев рабочих.

Наличие смежных профессий у всех без исключения рабочих позволяет бригаде подтягивать отстающие участки и расширять фронт работ для всех специалистов. Так, пятого августа бригадир заметил, что отстают маляры. Он решил перебросить плотников тт. Хамитова, Шабалова и еще нескольких человек на малярные работы. Через два дня возникла необходимость ускорить работы по штукатурке и бетонированию подполон. С этой целью посланы плотники П. Фролов, А. Нефедов. Все рабочие, переброшенные для помощи, пе-

решительно нормы без ущерба качеству.

Для ускорения работ бригадир т. Шабалов практикует работу группы из 4—5 человек по вторую смену. Эта группа подготавливает фронт работ для всей бригады на следующий день.

Немаловажную роль в организации трудового дня играют ежедневно проводимые в конце смены коротенькие оперативки. Здесь каждый член бригады получает задание на следующий день, уточняет неясные вопросы. Получив задание, указав участки и объем работы, люди обдумывают, как лучше выполнить его, а придя на объект, не теряя ни минуты, приступают к делу. Эти мероприятия позволяют коллективу быстрее использовать свои ресурсы, но для в день повышать производительность труда.

Твердым правилом, потребностью стала борьба каждого члена бригады за ежедневное значительное перевыполнение норм выработки, за экономное расходование строительных и других материалов. В этой борьбе хороший пример показывает сам бригадир. Ко Дню строителя за 70 рабочих смен М. П. Шабалов на остеклении оконных рам выполнил 149 сменных норм. Следовательно, его выработка ежедневно превышала 200 процентов.

Словно твердое и у бригады в целом. Взятое обязательство — ко Дню строителя закончить общие строительные работы в общежитии — успешно выполнено. Бригада уверена и в том, что она завершит строительство в срок и в эксплуатацию этот объект 25 августа.

Среди соревнующихся бригад М. П. Шабалова твердо держат первенство. В этих успехах немалую заслугу бригадира, коммуниста т. Шабалова, сплоченного дружного коллектива, заботливого и требовательного кокадира производства.

**И. САКАЕВ.**

## В соревнующихся с нами городах

### Автоматика шагает в карьеры

У здания цеха установки. В течение рабочего дня вся работа сводится лишь к контролю за работой компрессора.

Рабочники цеха КИП и автоматика решили автоматизировать включение, регулирование работы и отключение компрессора.

Была проделана большая работа. Требовалось конструктивно решить вопрос подогрева масла без участия человека, сделать блокировку авторегулировки работы компрессора.

Теперь все это осуществлено. Рабочники

цеха сгрудились вокруг фермы компрессора. Включен и выключен нагревательный прибор. Бегут минуты. Вот одна из лампочек на специальном щитке гаснет. Это сигнал о том, что температура масла в картере достигла заданной нормы. Теперь буровик, который одновременно будет обслуживать и компрессор, может включить машину. Это и делается.

Загузд компрессор. Стрелки манометров бегут вверх. Давление растет. Когда оно достигнет 7—8 атмос-

феры срабатывают клапаны и лишний воздух выходит наружу. Но что, если клапаны по какой-то причине откажут? Ведь это грозит аварией. Рабочники цеха установили специальный контрольный прибор. Нарушение работы компрессора будет предупреждено.

Сейчас два компрессора уже работают в руднике комбината. В текущем году все компрессорные установки в карьерах будут автоматизированы.

**И. МУХАМЕТДИНОВ,**  
г. Сибай.

### Это нам дает автоматика

Как дорогой указ парня, приняла энергично решение издательского Пленума ЦК КПСС. Эти решения — программы наших дел. Сейчас коллектив станции энергично ведется за усовершенствование технологии, дальнейшую автоматизацию производства. Очень хорошую инициативу проявил мастер топливно-измерительной лаборатории т. Кулеши. По его предложению вводится новая схема регулирования температуры воздуха смеси в шахтных машинах.

Насколько это ценно, говорит такой факт. Раньше машинаст когда не имел возможности сразу добиваться нужных параметров, потому что нарушался технологический процесс. В результате снижалась экономичность работы оборудования, кроме того были случаи завалов углем шахтных машин. Теперь все эти недостатки будут устранены. И еще

озло нововведение порекомендовал рационализатор — ввести автоматическое регулирование количества повторной вентиляции, нужной для нормального процесса горения.

Внедрение этих двух автоматизаций позволит сэкономить за год приблизительно сто тысяч киловатт-часов электроэнергии.

Коллектив электрического цеха разрабатывает наиболее экономичные режимы работы трансформаторов и другого электротехнического оборудования, котельных, а также резко сократить затраты тепла. Кроме того, по предложению слесаря Леонида Мирославича изменена схема использования тепла в продувочной котлов. Турбинники решили механизировать управление задвижками циркуляционных трубопроводов. Тут заслуживает вы-

сказки предложение инженера Валентина Дробот об изменении технологической схемы работы оборудования. Выполнение ее предложения даст возможность сэкономить за год около 150 тысяч рублей.

Стационарники отвечают на решение Пленума ЦК КПСС не только усилением борьбы за усовершенствование производства, механизацию и автоматизацию производственных процессов, но и еще более широким развертыванием соревнования за досрочное выполнение заданий семилетки.

**Е. КОСЕНКО,**  
главный инженер тепловой электростанции № 3 г. Александрин.

## У наших друзей

Завтра — 15 лет со дня освобождения  
Корен от японских захватчиков



Корейская Народно-Демократическая Республика, Пхеньян.

Фото ЦТАК.



# Резервы семилетки — в действие

## БЕРЕЧЬ КАЖДУЮ СЕКУНДУ

(Б. ГОФМАН, Ю. КИПЧАКБАЕВ, П. ЛОГИНОВ).

Как известно, наибольшая выработка породы достигается сокращением продолжительности цикла экскаватора, наибольшим за-полнением ковша. Эта операция в значительной степени зависит от навыков машинистов экскаваторов. Кроме того, на выработку влияют и сокращение времени простоев экскаваторов.

С целью выявления резервов времени при экскавации породы были проведены наблюдения за работой вскрышных экскаваторов №№ 1062, 141, 514 и 809, работающих в разных условиях. Опыт работы машинистов показал, что средняя продолжительность цикла экскавации на экскаваторе № 1062—31,9 сек., № 141—32,5 сек., № 809—29 сек., № 514—32,6 сек. А разница в затрате времени на осуществление одного цикла у двух машинистов одного и того же экскаватора с лучшим и худшим показателем составляет на 1062-ом экскаваторе—10,5 процента от средней продолжительности цикла, на 141-ом—16,5 процента, на 809-ом—42 процента, на 514-ом—16,5 процента.

Результаты хронометражных наблюдений наглядно показывают вывод машинистов по разному выполняют каждую из четырех отдельных операций экскаваторного цикла. При этом каждый из них за счет выполнения одной операции наилучшим образом экономит на каждом цикле от 0,2 до 1,3 секунды.

Рассмотрим передовые приемы работ по отдельным операциям цикла.

### ЗАГРУЗКА КОВША

Наблюдения показали, что лучший результат по загрузке ковша у т. Рыкунова (экскаватор №1062). При средней затрате времени на операцию 9,4 сек., фактически он выполняет за 8,8 сек., т. е. на 0,6 сек. быстрее тов. Каная (№ 141) и среднего времени 11,5 сек., затрачивает на эту операцию 10,8 сек. т. Ишимухаметов (№ 809) вместо 8 сек. выполняет за 7,1 сек. и т. Старков (№514) вместо 10,4—за 9,9 сек.

Тов. Ишимухаметов добивается сокращения продолжительности загрузки ковша тем, что еще при повороте машины от думпфера к забою забрасывает ковш вниз и в тот момент, когда прекращается поворот, зубья ковша врезаются в массу породы. Он выигрывает время и на том, что режет породу толстой стружкой, учитывая то, что грунт мягкий. При этом машинист ковш поднимает лишь на высоту, обеспечивающую его заполнение, и нет необходимости дальше поднимать уже загруженный ковш, что дает дополнительные время. Машинисты тт. Ра-знов и Каная достигают сокращения продолжительности этой операции, еще тем, что пользуются перерывами в подаче транспорта, рыкают тяжелый грунт.

Обобщая передовые приемы работы машинистов экскаваторов, можно сделать вывод: ковш следует поднимать только на высоту, которая обеспечивает его заполнение, ибо дальнейший подъем ковша бесполезен и ведет лишь к удлинению рабочего цикла, можно добиваться наполнения ковша в пределах высоты напорного вала, используя для этого полную мощность развешенную гидравлику. Необходимо соблюдать дальнейший до горизонта разгрузки подъем ковша и поворот экскаватора.

### ВЫВЕДЕНИЕ КОВША ИЗ ЗАБОЯ И ПОВОРОТ СТРЕЛЫ

Машинисты экскаваторов тт. Рыкунов, Каная, Шарьков, Кошелев добились лучших результатов по выведению ковша из забоя и повороту стрелы. Тов. Шарьков, а также передовые машинисты, поворот выведенного ковша и катушку начинают в тот момент, когда ковш еще находится в забое, выводя его на необходимую для разгрузки высоту производится во время поворота. Машинисты тт. Рыкунов и Каная, как указывалось выше, во время ожидания опорожнения рыкают грунт и перебрасывают часть его из дальних участков забоя к погрузочным путям, этим самым уменьшая угол поворота стрелы.

Итак, ценный затраты времени на выведение ковша из забоя и поворот стрелы можно достичь уменьшением угла поворота, а именно, приближением линии разгрузки к оси прохода экскаватора и использованием времени ожидания транспорта для переброски грунта из дальних точек забоя и погрузочным путем.

### РАЗГРУЗКА КОВША

Эту операцию лучше всех выполняет машинист тт. Борис (экскаватор № 1062), Фролов (№ 141), Ветров (№ 809) и Кошелев (№ 514). Тов. Ветров в совершенстве овладел этой операцией и экономит на ней до 2 секунд. Разгружая ковш, он не останавливает экскаватор, а выполняет разгрузку при повороте, открывая днище ковша, как только он достигнет вагона. Заключается разгрузка ковша уже при обратном повороте экскаватора. На скорость этой операции при наблюдении влияло наличие, поэтому периодически ковш оставался нижним рабочим.

Машинисты тт. Борис, Фролов, Ветров, Шарьков, Кошелев правильно ориентируются при выборе высоты разгрузки и зависимости от качества грунта, предохраняя днище думпфера и борты от повреждения. Следует отметить, что отдельные машинисты не овладели выбором высоты. Так, у тт. Иванова, Ишимухаметова, Челлика, Старкова наблюдался удары открытым днищем ковша о борт думпфера, а у т. Старкова—односторонняя погрузка и засыпка габарита.

Таким образом, на легких грунтах выгрузка ковша должна производиться на высоте, исключая возможность удара открытым днищем ковша по борту думпфера. При выгрузке тяжелых грунтов ковш следует опустить почти до настала думпфера. (Окончание в следующем номере).

# РАБОТАЕМ ВСЛЕНУЮ

Рабочие и механизаторы колхозно-государственного угольного разреза в расквашинированную спешат раньше, чем начнется планировка. Это и понятно: ведь каждому хочется узнать, сколько он заработал и прошлую смену. Вот к доске подходит один, другой, третий...

— Молодец! — поздравит рабочего товарища, который потрудился на славу и заработал больше всех.

— Так будешь работать — на автобусе не заработаешь, — смеются над тем, кто провел смену косяком.

Это дисциплинирует коллектив: каждый заинтересован получить потрудиться и побольше заработать. Иногда бывали и неувязки, которые можно было тут же выяснить.

К сожалению, так было на

участке раньше. Уже несколько месяцев пустует доска. Некому заполнить ее. Теперь нормировщик говорит, что это не его дело, а начальник участка т. Шпунтов, председатель цехкома т. Бавров и секретарь цеховой парторганизации т. Енисеев не могут решить, кто же должен заниматься заполнением доски.

Сейчас мы работаем вслепую. При получении заработной платы бываю недоразумения, а чтобы свериться, надо идти в бухгалтерию тратить попусту дорогое время. Кроме того, у рабочих нет той заинтересованности в работе, как это было раньше. Мне кажется, что хорошее дело надо отстаивать.

Пусть каждый знает, сколько он заработал за прошлую смену.

П. КАЛУЖСКИЙ,

машинист экскаватора.

## Бетон идет на стройки

Бетельная на Канчуринском газоконденсатном месторождении, снелоуконик, пивоваренный завод, школа и Крмолаево — во все концы Куурганского района беспеременно отъезжают груженые автомосовалы от бетонно-растворного завода. У строителей сейчас горячая пора: расширяется фронт работ. Десятки тонн бетона в день укладываются в фундаменте новых зданий и корпусов предприятий.

По ударному, самоотверженно трудится слаженный коллектив бетонно-растворного завода. При сменном плане 65 кубометров бетона, нередко вырабатывается до 120 кубометров и более. Ильский план, например, выполнен на 161 процент. Высокопроизводительно трудится мотористка бетономешалок Т. А. Пафлюкова и А. А. Тимонина, доби-

ваясь хорошего качества бетонного раствора. Добросовестно выполняет свои обязанности мотористка цементного склада Я. Абдулмухаметов и диспетришица А. Бондартьева. День строителя коллектив бетонно-растворного завода отметил новыми трудовыми успехами.

Р. ЗАКИРОВ.

Неплохой подарок подготовила ко Дню строителя коллективная хозяйственная бригада строительного управления № 1 треста «Кумертаустрой», которой руководит А. К. Еддикумов. Шесть двухквартирных жилых домов с оленкой на хорошо сдали они на отделении Саудин Куурганского совхоза. Многие жители отделения получили светлые, просторные квартиры. Ни один из них отозвался о строителях теплыми словами. На снимке: двухквартирные дома на отделении Саудин после сдачи. Фото М. Гизатулина.



## САМА ЖИЗНЬ ПОДСКАЗЫВАЕТ...

Зачастую бывает так: приходишь к удлинению рабочего цикла, можно добиваться наполнения ковша в пределах высоты напорного вала, используя для этого полную мощность развешенную гидравлику. Необходимо соблюдать дальнейший до горизонта разгрузки подъем ковша и поворот экскаватора.

Вам, читатели, приходилось стоять недалеко от человека, который не замечает вас, который видимость задает своим делом? Как-то неудачно отвлечь его от работы. Станешь и любишься не слышанным под посторонним взглядом свободными и быстрыми движениями его рук.

И вот общепринятые плитки поцарапаны. Василий подираивал последние, отступил на шаг от стены, окинул взглядом пройденный ряд и в его глазах, светясь чем-то удивленным, отразилась удовлетворение, губы тронула улыбка. Ряд был ровным.

Мы сидим с Василием тут же на прутках ящика из-под плитки, и беседуем. — Признаться, мне приходилось работать на облицовке, — говорит он, — это было давно, лет десять назад. Только не самостоятельно, а подсобным рабочим. И не думал тогда, что придется еще заняться этим делом.

Спрашиваешь, кто помогает тебе? Сама жизнь. Вужно — и все тут! Где взять столько специалистов, судя по нашему размаху стройки?

«Сама жизнь помогает. Ищи стройки», — повторяю про себя.

Действительно. Как много сказано этими словами. Они вымывают полное доверие к внешнему строителю, творцу, в их трудотворца хозяйственный подход к делу, приваженное минимальности и выученности. И таких людей, родовых строителей, как Василий Юдаков, немало можно считать в нашем городе.

М. БОГОРОДСКИЙ,



Рана Гизматуллина трудится штукатуром в строительном управлении № 2 треста «Кумертаустрой» в бригаде коммунистического труда, возглавляемой В. Ф. Вацура.

Вот что сказал о молодом строителе сам бригадир:

— За все время совместной работы еще не было такого случая, чтобы Рана Гизматуллина не справиться со своим заданием. Она всегда впереди, всегда ведет за собой товарищей.

На снимке: Р. Гизматуллина. Фото М. Гизатулина.

## По следам наших выступлений

### „Городу угольщиков — образцовые дороги“

На заметки, опубликованные под таким заголовком в «Горняке» 24 июня, редакция получила ответ. В нем сообщается:

«В результате мер, принятых трестом «Кумертаустрой», в настоящее время после соответствующего ремонта асфальтовый завод ежесуточно выдает до 100 тонн асфальта, что в основном обеспечивает потребность строительных организаций.

Кроме того, принято решение о монтаже дополнительной асфальтосмесительной установки Д-253, работы по которой начнутся в ближайшем дни».

## ГОРОД — СЕЛУ

Богатый урожай вырастили в этом году труженики Куурганского района. Чтобы вовремя и без потерь собрать урожай, трудящиеся нашего города оказывают большую помощь колхозам и совхозам района.

Многие рабочие разреза трудятся на полях Мурашталовского и Тайнагольского совхозов. Все они значительно перевыполнили нормы выработки. На 4-ой ферме Мурашталовского совхоза рабочие бригады т. Талмалова за 10 дней отработали, потрудились на автомашины и отработали в закром Родины 4500 центнеров ржи. Особенно хорошо работали тт. Кичатова, Семенова и Кредьников. Нормы выработки на отступке зерна они ежедневно выполняли на 150 процентов.

В скатые сроки на полях фермы закончила уборку ржи. Сейчас ведется выборочная косовка пшеницы.

Г. ИСКУЖИН, связист разреза.



# ЗА ЧИСТОТУ И КРАСОТУ НАШЕГО ГОРОДА

☆☆

☆☆

☆☆

## Чтобы благоустроить улицы

Вырастают дома — их опоясывают асфальтированные дороги. Понападают колдобины на улицах — ложится черная заплатка. Равной черной лентой пролегает шоссейная дорога по улице Сталина. В краткие сроки отремонтированы сотни тысяч квадратных метров дорог и тротуаров. Сотни тонн асфальта, ушедшие на благоустройство города — это результат напряженной работы наших асфальтильщиков.

Коллектив асфальтового завода приложил немало сил, чтобы выполнить план. Июльский план выполнен на 146 процентов. В июле для отпусков до 120—140 тонн асфальта — в полтора-два раза больше намеченного плана.

Не снижал темпов, утруждал коллектив асфальтового завода и в канун праздника строителей. Хороших успехов добились бригада К. А. Балавичуса. На совесть поработали дозаторщики тт. Мичек и Давыдов.

К. САЙФУДИНОВ,

кормильщик завода железобетонных изделий.

## Берите пример с аккуратных

От рациональной организации лице: ребенок Еримовых лежит отдыма трудился, от степени и инфекционном отделении больницы.

Второй пример. Кабалось бы, одна семья, свой дом по улице Некрасова, 33, в котором живут Борисовы, а вот грязь и во дворе, и в комнате. Ребенок Борисовых болел трихофитией.

Независимо от того, одна ли семья живет, свой или государственный дом, — ведае должно быть чисто. Так оно и есть: чистых дворов, квартир большинство. Это дом № 38 по Пионерскому переулку, по Логовой дом № 25, где проживает семья Марфиных. Здесь озеленен весь двор, и содержится он всегда в чистоте.

Всегда чисто в квартирах по I-ведь в обеих семьях есть кому му переулку Салавата, в бараке № 3.

Товарищи, берите пример с аккуратных!

К. БУЗАЕВА,

помощник врача санэпидстанции.

## Это сделали нехорошие люди

Все знают, что зеленые насаждения и цветы украшают родной город. Многие горожане заботливо растят их, ежегодно принимают участие в проведении выставки садовых цветов.

Мы в прошлом выращивали цветы, но в этом году с особым пристрастием гетилились к выставке. Отобрали лучшие сорта георгин, астр, гладиолусов и других цветов, высадили, заботливо за ними ухаживали.

Отрадно смотреть на цветущие растения. Представляете, как была окрашена наша радость, когда утром мы увидели несколько истоптанных корней и сорванных

П. ЧЕРЕПАНОВ,

житель по ул. Советской, д. 5, кв. 2.

## БУДЕМ СОБЛЮДАТЬ ЧИСТОТУ

С каждым годом хорошеет наш город. Больше становится садов и цветников, асфальтированных дорог и тротуаров. Приятно и радостно видеть чистые, благоустроенные улицы.

Между тем нередко еще на тротуаре, мостовой можно встретить осурки, смитум бумагу, стаканчики и палочки из-под мороженого. А ведь на тротуарах расставлены урны, куда можно бросать мусор. Не в лицу нашим горожанам сорить на улице.

Следует также отметить, что урны расставлены очень редко. Например, есть одна у Дворца культуры угольчан, а другая — против здания магазина. Горкомхозу надо устранить этот недостаток и приобрести достаточное количество урн для каждой улицы.

П. КАЛУЖСКИЙ.

## МУХИ ОДОЛЕЛИ

Вред ли найдется человек, равнодушный к этим назойливым насекомым — к тому же еще и переносчикам инфекционных заболеваний. Во всяком случае, в доме № 20 по улице Матросова жильцы с ними ведут упорную борьбу: травят мухоторами, распыляют липучки, засеивают окна, убивают, иной раз попадают и зазевавшимся мальчишкам — оставившему открытой дверь. И все же мухи есть, они одолевают жильцов этого и соседних домов, и, к сожалению, залетают еще и в рядом стоящий молочный магазин.

Да и как им не летать, если мусорный ящик не чистился и не дезинфицировался еще со времен «царствования» на этом участке строительного управления № 11.

А теперь тут «хозяйничает» жилищно-коммунальный отдел.

Р. МИХАЙЛОВА.

## ДОРОГИЕ ЧИТАТЕЛИ!

Редакция газеты «Горник» объявляет конкурс на лучший очерк, рассказ, фотоснимок. Предлагаем следующие темы: люди семилетки, жизнь бригад и ударников коммунистического труда, вопросы дружбы, советской семьи, рассказы из жизни детей. Показывайте богатую природу родного края. Пишите о нашем интересном времени, беспокойных, ищущих людей, для которых высокая радость — творческий труд, в людях, мечтающих и превращающих в жизнь мечту в прекрасном.

Жизнь сложна, она ставит перед трудные задачи. На каждому удастся сразу ро-

шить их правильно. Пишите о тех, кто споткнулся, показывайте существо их ошибок и этим помогайте снова стать в наш дружный строй. Они вам будут очень благодарны.

Итоги конкурса будут подведены в конце ноября, в номере за 4 декабря мы опубликуем результаты конкурса.

Установлены премии: за лучший очерк первая — 150 руб., вторая — 100 руб., третья — 75 руб., за лучший рассказ первая — 200 руб., вторая — 150 руб., третья — 100 руб., за лучшие фотоснимки первая — 100 руб., вторая — 75 руб., третья — 50 рублей.



Москва. На столичном заводе железобетонных изделий №6 начато производство объемных элементов для строительства жилых домов, в том числе целых блок-квартир из которых будут собираться жилые дома. Первое такое здание будет скоро собираться в 113-м квартале Новых Кузьминок.

На снимке: блок-квартира из домовое по пути с завода.

Фото А. Сергеева-Васильева.

Фотохроника ТАСС.

Ишимбайская контора бурения производит набор на курсы козегаров для работы в котельных установках в районе г. Кумертау. За справками обращаться в учебно-курсовый комбинат, ул. Гафури, 14.

Заводу железобетонных изделий на постоянную работу требуются транспортные рабочие.

Обращаться в контору завода железобетонных изделий по адресу: г. Кумертау, помещение стройуправления № 2.

Оренбургскому строительномонтажному управлению треста «Союзшахтоспецмонтаж» требуются опытные электросварщики 5—6 разряда новой тарифной сетки, слесари 5—6 разряда по монтажу котельных установок для работы в Бурукталах и Гле Оренбургской области. Оплата сдельная, кроме того выплачиваются монтажные и квартирные.

Обращаться в Оренбурге — Авиационная, 2, отдел кадров, в Кумертау — монтажный участок «Союзшахтоспецмонтаж».

Администрация.

## ЧИТАТЕЛИ Предлагают

В дождь, пургу и в летний зной не прекращается движение автобусов. Не всегда удается сразу же уехать, приходится и ожидать. Для этого по линии движения автобусов на остановках установлены павильончики. В каком состоянии они находятся?

Под проливным дождем с сильным срывающимся ветром пассажир стремится к павильончику, надеясь найти здесь укрытие от дождя и жгучего ветра. Но какое разочарование его ожидает? Окна без рам и, разумеется, без стекла, всюду гуляет свирепый, забравшийся под одежду сквозняк.

Сиротливо высится покосившийся на бок павильончик у остановки Патковского кирпичного завода. Пол у него поломал, нет склеек, всюду грязь, окурки, бумага и т. д. Не лучше выглядит павильончик из останков брикетной фабрики, ТЭЦ, ВЭС и автобусной станции, где также давно не трудилась металлургическая промышленность. В них не увидите ни одного плаката и правил дорожного движения, о гигиене быта, рабочего места и др.

Кабалось бы, в павильончик автобусной станции должно быть чисто, но вместо этого здесь грязь и надоедливый сквозняк даже в самый малый ветер. Не отличается чистотой и автобусная станция. У бачка с питьевой водой нет кружки, на территории много бумаги, окурков и палочек.

Наде надется, что павильончики будут отремонтированы, окрашены, а пассажиры к ним будут относиться по-хозяйски, бережливо.

В. АКАШЕВ,

работник санэпидстанции.

### ПОПРАВКА

В № 95 за 10 августа в отчете собрания городского партийного актива допущена ошибка. Напечатанные во второй колонке сверху данные о выполнении комбинатом «Вашквурголь» государственного плана относятся к 1959 году.

Редактор А. Н. КОМУХОВ.

Вечерняя школа рабочей молодежи № 1 объявляет прием учащихся в 5—10-е классы на 1960-1961 учебный год. Своевременно подавайте документы. Дирекция школы.

ОПС комбината «Вашквурголь» сообщает, что 18—19 августа 1960 года в малом зале Дворца культуры угольчанского производства выставки тканей с продажей образов. Квалифицированный закройщик артели им. XX съезда КПСС будет принимать заказы на пошив верхней мужской и женской одежды и легкого платья, будет работать стол раскрой.

Просим посетить нашу выставку. Администрация ОПС и правление артели им. XX съезда КПСС.



# ГОРНЯК

ОРГАН КУМЕРТАУСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС  
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ БАССР.

Год издания 7-й

№ 98 (1063)  
СРЕДА  
17  
АВГУСТА  
1960 года

Цена 15 коп.

## ОБУСТРОИМ КАНЧУРИНСКОЕ ГАЗОВОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЕ

XXI съезд КПСС и июльский пленум ЦК уделили большое внимание развитию нефтедобывающей и газовой промышленности. В 1965 году добыча нефти увеличится до 230—240 млн. тонн, добыча и производство газа до 150 млрд. кубометров в год.

Как известно, разведаны месторождения газа в Башкирии обнаружены новые месторождения газа. Строителям треста «Кумертаустрой» совместно с нефтяниками республики предстоит в этом году обустроить Канчуринское газоконденсатное месторождение и подать газ Магнитогорскому металлургическому комбинату.

Это большая и ответственная задача. На обустройство месторождения отпущено более 10 млн. рублей.

Коллектив строительного управления № 1, как основной генподрядчик, проделал некоторые подготовительные работы. На строительстве котельной заложены фундаменты под котлы, дымоходы борова и трубы. Таким образом, строители обеспечили фронт работ монтажников субподрядных организаций. Строится шоссейная дорога Кумертау—Канчур.

Между тем обустройство газоконденсатного месторождения строительными управлениями треста «Кумертаустрой» и субподрядными организациями идет крайне медленно. Неудовлетворительно идет строительство котельной, жилья и других объектов коллектива СУ-1 (начальник т. Тулушманов, гл. инженер т. Будгаков). Ввод в эксплуатацию жилья для нефтяников управление выполняло только на 9 процентов. Недостаточно обеспечиваются строительные объекты оборудованием и строительными материалами. Это—результаты слабой организации труда и работ на объектах газоконденсатного месторождения.

Строители обязаны создать

необходимые условия для работы и быта монтажников субподрядных организаций. Только внимательным, честным отношением со стороны заместителя управляющего трестом т. Королева и заместителя начальника СУ-1 т. Кипкаева можно объяснить тот факт, что рабочим треста «Секападнергомонтаж» предстоит работать в неблагоприятных условиях. Руководители треста должны серьезно спросить с тт. Королева и Кипкаева за их нечужкое отношение к нуждам трудящихся на этой важнейшей стройке.

Медленно готовят траншеи на выкидных сооружениях строители СУ-2. По-настоящему не развернули работы и другие субподрядные организации. Вызывает серьезную тревогу монтаж газоборных сетей, который ведет Салаватская монтажная контора № 3.

Строительные объекты обустройства газового месторождения не полностью обеспечены оборудованием, различной аппаратурой и проектной документацией. В решении этих вопросов необходимо вмешательство Башкирского совнархоза.

Коллектив строительного участка № 7 СУ-4 треста «Востокнефтепроводстрой», стремясь досрочно сдать в эксплуатацию газопровод Кумертау—Ишимбай, взял на себя повышенные социалистические обязательства. Монтажники этого участка решили выполнить все виды работ по строительству газопровода на 15 дней быстрее ранее принятого обязательства. Они призвали строителей и нефтяников последовать их примеру.

Партийным, профсоюзным, комсомольским организациям, хозяйственным руководителям и всем трудящимся надо подхватить почти монтажников треста «Востокнефтепроводстрой», шире развернуть социалистическое со-

ревнование за досрочное обустройство Канчуринского газоконденсатного месторождения, за быстрейшую подачу газа Магнитогорску.

Важную роль в выполнении этих обязательств могут сыграть комиссии по контролю над хозяйственной деятельностью администрации, партийные группы. Они должны создавать непримиримую обстановку благодушию и самоустраиваемости, вести решительную борьбу за повышение качества выполняемой работы, за четкую организацию труда, за повышение трудовой и производственной дисциплины.

Товарищи строители и монтажники! Все силы на выполнение взятых социалистических обязательств! Досрочно дадим канчуринский газ Магнитогорскому металлургическому комбинату!

## Открытое письмо

к коллективу асфальтового завода и руководителям автобазы комбината «Башкируголь»

Мы, рабочие стройучастка по ремонту дорог и тротуаров жилищно-коммунального отдела, подчитав свои возможности, берем на себя в честь достойной встречи Дня шахтера повышенные социалистические обязательства.

Обузданно выполнять с хорошим качеством августовский план по ремонту дорог на 120 процентов и отремонтировать дополнительно 1000 кв. метров дорог и тротуаров, повысить производительность труда против плановой на 7 процентов.

Для выполнения этих обязательств нам необходимо ежедневно 36 т асфальта и 2 автомашины. Мы обращаемся к коллективу асфальтового завода и руководству автобазы комбината «Башкируголь» с просьбой своевременно и полностью обеспечивать нас асфальтом и транспортом.

По поручению рабочих стройучастка открытое письмо подписали:

профгруппорг участка А. ГЛАЗУНОВ, рабочие А. СПИРИДОНОВ, Х. МУЗИПОВА и М. ШАМСУТДИНОВА.

## Это полезно и нужно

В самый разгар хлебобулочной кампании партийная организация Малочного училища механизации сельского хозяйства № 9 решила выпускать еженедельный бюллетень.

И вот в Кумертауской типографии 17 августа вышел первый его номер в 250-и экземплярах.

В нем помещали свои заметки курсанты, мастера, трактористы и комбайнеры, ранее закончившие училище. Всего на страницах бюллетеня выступило 20 человек. Печатанные материалы повествуют о том, как идет работа на полях, в них горячий призыв—в сжатые сроки и без потерь убрать богатый урожай.

## НА ФРОНТАХ СЕМИЛЕТКИ

Передовая шахта Кузбасса



Кемеровская область. 9 тысяч тонн угля сверх плана за первое полугодие выдала горняки крупнейшей в Кузбассе шахты «Бокан-1» (г. Прокопьевск). Этот успех обусловлен автоматизацией и механизацией производства.

Среди шахтеров известна имя передовой бригады забойщиков, руководимой коммунистом Валентином Дмитриевичем Густовым. Этот коллектив, удостоенный звания бригады коммунистического труда, перешел на отстающий участок и помогает ему примером своей слаженной и ритмичной работы выйти в число передовых участков шахты.

На снимке: бригада коммунистического труда. Третий справа—бригадир Валентин Густов. Фото Б. Клиштинера.

КРУПНЕЙШИЙ БЛЮМИНГ-АВТОМАТ

Конструкторы недавно организованного на Уралмашзаводе научно-исследовательского института тяжелого машиностроения завершили разработку технического проекта, а завод начал подготовку к изготовлению блюминга-автомата, который будет ежегодно выдавать несколько миллионов тонн проката. Его производительность вдвое превосходит производительность ныне выпускаемых прокатных станов подобного образца.

Этим агрегатом-автоматом, включающим десятки машин и механизмов, будет управлять один человек. В его распоряжение предоставляются программные свето-решающие устройства, самые современные средства автоматизации. Все технологические операции от подачи сыпкого до выдачи готовой продукции на блюминге полностью автоматизированы.

Первый блюминг-автомат производится для строящегося Западнo-Сибирского металлургического комбината.

с СВЕРДЛОВСКОГО

НОВАТОРЫ СЕМИЛЕТКИ

На лицевом свете новатора Тульского оружейного завода Е. Е. Гусарова десятки рационализаторских предложений. Ефим Ефимович, старший мастер металлургического цеха, прошел большой трудовой путь от рядового слесаря до опытного руководителя участка цеха. Им разработаны и внедрены 67 ценных новшеств, которые сэкономили 1,250 тысяч рублей. Более половины этой суммы сэкономлено за полтора года семилетки.

Подобно Гусарову в повышении технического уровня производства активно участвуют сотни рабочих, инженеров, техников, служащих оружейного завода. В этом году от реализации их предложений получена экономия, превышающая три миллиона рублей.

Не менее значительными результатами творчества новаторов Тульского комбайнового завода, Сталингорского и Шацкого комбайновых комбинатов, Ново-Тульского металлургического завода, шахты комбината «Тулауголь» и многих других предприятий области,

СТАЛИНГРАДСКАЯ ПРИГОРОДНАЯ

В Сталинграде, раскинувшийся почти на 70 километров вдоль Волги, сооружается электрическая железная дорога, которая свяжет северный и южный промышленные районы.

2 августа в эксплуатацию вступил участок станции Сталинград II—Мамлеев Курган длиной 8,5 километра.

Электропоезда курсируют на участке в 50 километров.

К концу года намерено пустить электропоезда до тракторного завода.

ЗА СЧЕТ РАЦИОНАЛИЗАЦИИ

На металлургическом заводе имени Ворошилова в шартеновском цехе большой эффект принесла реконструкция сталеразливочных ковшей. Здесь работали более рациональную схему футеровки, что дает ее

слой более тонким. За счет этого объем ковшей увеличился на 30 тонн. Сталевары получили возможность выдавать тяжеловесные плавки. При этом увеличение производства стало равно вводу в эксплуатацию еще одной большеразливочной печи.

Сталинградские специалисты осуществляют большую программу работ по увеличению объема металла с существующих агрегатов. Она успешно применяли вздувание компрессорного воздуха в печь, сократив при этом продолжительность плавки. На двух мартеновских печах внедрено автоматическое программное управление тепловым режимом, что на 3—4 процента повысило их производительность и обогатило труд рабочих. За годы семилетки на предприятиях металлургического совнархоза осуществлено 250 крупных мероприятий.

г. ВОРОШИЛОВСКОГО (Луганская область).

## УСПЕХИ БРИКЕТЧИКОВ

В эти дни прессовщиками и сушилщиками, мотористами и слесарями дробильщиками и грузчиками, токарями, напильщиками и шлифовальщиками весь коллектив брикетной фабрики стремятся новыми трудовыми успехами встретить традиционный праздник горняков—День шахтера. Между сменами с каждым днем разгорается борьба за первое место.

За 15 дней августа смена II (сменный инженер В. А. Никифоров) выработала сверх установленного задания 1148 т брикета. На 96 т отстают смена Б (сменный инженер Р. Х. Ингураев) и на 136 т—смена А (сменный инженер Ф. Р. Самарин).

Особенно хорошие показатели имеет смена Г (сменный инженер М. П. Клецкий). 15-дневное задание она выполнила на 127,6 процента, отгрузив дополнительно 1470 т высококачественного топлива.

В числе передовиков соревнования—прессовщики А. Д. Епиченко и Р. Т. Габбасов, дробильщики П. Б. Кемента и Н. Г. Идельбаев, мотористки В. Е. Андрианова и А. Д. Пешехонова, слесари А. Галеев и Михайлауц, дежурный электрщик И. М. Егоров и другие.

За 15 дней коллектив фабрики план выработки брикета выполнил на 116 процентов.



# ТАК ВЫПОЛНЯЮТСЯ ВЗАИМНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

## Хорошей подготовкой встретим учебный год

Во всех предприятиях города приняты рабочие собрания и конференции, на которых подведены итоги выполнения коллективных договоров за первое полугодие.

Следует отметить, что большинство коллективов предприятий обеспечили успешное выполнение взаимных обязательств по выполнению государственного плана производства, а также обязательств по культурно-бытовому обслуживанию населения, организации социалистического соревнования и выполнению мероприятий по технике безопасности.

Лучше обстояло дело с выполнением обязательств по коллективным договорам в первом полугодии на Кумертауском угольном разрезе (начальник т. Макушев, пред шахткома т. Пономарев), на брикетной фабрике (директор т. Трофимов, пред фабкома т. Ахдунов), ЦЭММ (начальник т. Крамаренко, пред месткома т. Маслаков) и строительном управлении № 2 (начальник т. Агафонов, пред месткома т. Неханов). Эти предприятия с успехом справились с выполнением государственного плана. Кумертауский разрез выполнил план первого полугодия по добыче угля на 108 процентов и зад сверх плана 133 тыс. тонн угля.

Успешно, на 107,8 процента выполнили государственный план брикетчики, дав сверх задания 23,3 тысячи тонн топлива.

Улучшены на этих предприятиях все технико-экономические показатели. Так, например, себестоимость тонны брикета снижена на 5 рублей. Брикетчики провели значительную работу по улучшению пылевого режима и снизили запаленность цехов до нормы, снизили ее по сравнению с предыдущими годами в десятки раз, проведены большие мероприятия по улучшению техники безопасности.

Однако некоторые профсоюзные и хозяйственные руководители не все сделали, выполняя обязательства по коллективным договорам. Даже на вышеуказан-

ных предприятиях отдельные пункты коллективных договоров остаются невыполненными. Так, Кумертауский разрез не выполнил обязательства по повышению производительности труда и получил удорожание себестоимости тонны угля на 75 копеек. Имеются невыполняющие нормы выработки. Руководству разреза и шахтному комитету следует обратить серьезное внимание на эти недостатки. Следует отметить, что почти на всех предприятиях плана культуры производства.

Крайне безответственно относятся к проверке выполнения коллективного договора и погрузочно-транспортному управлению и на ремонтно-механическом заводе. В погрузочно-транспортном управлении конференция проведена с опозданием, большинство делегатов не явилось, доклад главного инженера т. Воробьева сводился к перечислению пунктов коллективного договора без соответствующего анализа хода выполнения и причин невыполнения, а доклад председателя месткома охарактеризовал лишь выдачу путевок.

На ремонтно-механическом заводе до сих пор не проведена конференция по обсуждению итогов выполнения коллективного договора. Между тем, на этом предприятии крайне неудовлетворительно выполняется соглашение по технике безопасности, имеются случаи производственного травматизма.

На ряде предприятий неблагоприятно обстоит дело в обеспечении топливом.

Руководители предприятий и фабрично-заводские и погрузочные комитеты совсем не уделяют внимания развитию коллективного садоводства. Построенный комитет СУ-1 совершенно не занимается вопросами организации отдыха трудящихся.

Все эти недостатки можно устранить при том условии, если хозяйственные и профсоюзные организации будут считать выполнение обязательств по коллективному договору своей главной задачей.

Ведь коллективный договор охватывает все стороны деятельности предприятий и культурно-бытового обслуживания трудящихся. В свете решений XXI съезда и июльского Пленума ЦК КПСС работа по контролю за выполнением обязательств по коллективному договору должна стать одной из важнейших задач профсоюзных комитетов. Для этого необходимо шире привлекать актив и рядовых членов профсоюза, передовиков и новаторов производства.

**В. ГАРБУЗ,**  
председатель горкома союза угольщиков.



**АМУРСКАЯ ОБЛАСТЬ.** В Борогальском совхозе управляет 2-м отделением работает Ф. П. Остроузов. Он студент 3-го курса Благовещенского сельскохозяйственного института.

Каждый день приносит Ф. П. Остроузову радость трудовой жизни. 16 лет тому назад в боях за Родину он потерял обе ноги. Но сильная дружба коммуниста преодолела трудности и ларингит. После амputation он окончил сельскохозяйственный техникум, работал в колхозе, а затем по призыву партии после сентябрьского Пленума ЦК КПСС 1953 года пошел работать в отставившее хозяйство. За эти годы он вырос от рядового агронома до управляющего отделением крупнейшего в Приамурье совхоза.

На снимке: Ф. П. Остроузов.  
Фото Э. Бригаменко.  
Фотохроника ТАСС.

Учеба коммунистов в кружках политического просвещения в течение учебного года партийные собрания закончилась в срок и с полным прохождением программного материала. Итоговые занятия показали хорошую успеваемость значительной части коммунистов и беспартийных.

Однако обсуждавшееся на днях партийного просвещения на общественном собрании партийное собрание не вскрыло серьезных недостатков в организации учебы. Один из недостатков — низкая посещаемость. За частый пропуск занятий собрание предупредило коммунистов тт. Урванцева, Белихина, Файзуллина. Приходило несколько опытных инженеров Занкина.

В прошлые годы в нашей парторганизации узок был круг занимавшихся политическим самообразованием, недостаточно уделялось внимания экономической учебе кадров. В кружках и экономическом семинаре в основном занимались коммунисты и руководящие работники. В новом году, исходя из требований постановления ЦК КПСС «О задачах партийной пропаганды в современных условиях», наша парторганизация решила устранить этот недостаток. Большая работа проведена среди инженерно-технического персонала и особенно молодежи по вовлечению их в экономическую и политическую учебу.

Растущий интерес к знаниям потребовал значительного расширения сети кружков и семинаров. В новом учебном году в нашей парторганизации созданы два кружка по изучению конкретной экономики предприятий, кружок политической экономии и два кружка по изучению истории КПСС. На днях утверждены состав слушателей всех кружков и семинаров и их руководителей.

Будут заниматься 95 человек. Подобран опытный состав ру-

ководителей кружков. В их числе тт. Бонков, Паниратов, Сасуля, электроцентраль и в течение года Ильин, Чумаков. Лицам, изучавшим труды классиков марксизма-ленинизма самостоятельно, теоретическую и практическую помощь окажет консультант т. Лещинский.

Новым в этом году является создание партийного кабинета политического просвещения на общественном собрании. Возглавлять его будет коммунист т. Жданов. При кабинете создана группа консультантов из 8 человек, которая окажет помощь повышающим не только политическое, но и техническое образование, а еще вошли несколько опытных инженеров Занкина.

Кабинет политического просвещения еще не полностью готов к учебному году. Но здесь уже есть основная литература. К началу учебного года кабинет будет пополнен дополнительной литературой, наглядными пособиями, литературой о технических новинках и т. д.

В работе кабинета политического просвещения по-прежнему будут и трудности, так как в этом мы еще не имеем опыта. Однако мы надеемся, что трудности будут преодолены.

Наша партийная организация вынуждена уделять внимание организации технической учебы рабочих по повышению квалификации. Этой формой учебы будет обучено более 200 рабочих. Большое число молодежи обучено учебой в общеобразовательных школах, в вечерних и заочных средних и высших специальных учебных заведениях. Партийная организация и администрация ТЭЦ принимают меры к тому, чтобы создать условия для всех, кто борется за знания.

**Н. РЕДНИКИН,**  
зам. секретаря парторганизации ТЭЦ.

## О СТИМУЛАХ ТРУДА ПРИ СОЦИАЛИЗМЕ

Творческий труд человека играет важнейшую роль в строительстве коммунизма. В этой связи огромное значение имеет правильное сочетание моральных стимулов к труду с материальными заинтересованностью трудящихся в его результатах.

Известно, что в настоящее время распределение материальных благ в нашей стране осуществляется в соответствии с принципом «От каждого — по способности, каждому — по труду». Это означает, что чем производительнее труд человека, тем больше он получает сам, тем лучше может обеспечить себя и свою семью. Линия материальной заинтересованности побуждает трудящихся повышать свою квалификацию, лучше осваивать и использовать технику, совершенствовать производство и методы труда. «Не на энтузиазме непосредственно, — прозорливо указывал В. И. Ленин, — а при помощи энтузиазма, рожденного великой революцией, на личном интересе, на личной заинтересованности, на хозяйственном расчете потрудитесь построить сначала простые мосты, мосты в социализму, иначе вы не пойдете к коммунизму, иначе вы не пойдете десятку в десятку миллионов людей к коммунизму».

Исходя из указаний великого Ленина, Коммунистическая пар-

тия, как отметил июльский Пленум ЦК КПСС, на всех этапах хозяйственного строительства решительно сочетала энтузиазм и инициативу масс в строительстве социализма со всемерным использованием принципа материальной заинтересованности для повышения темпов роста производства общественного труда и развития всего народного хозяйства.

Распределение по труду создает условия для поощрения, для развития соревнования за достижение лучших результатов в труде. Вместе с тем оно является важным средством борьбы с тунеядцами, лодырями, разгильдяями.

Важную роль играет материальная заинтересованность не только каждого труженика в отдельности, но и целых коллективов — бригад, смен, цехов, предприятий. Подтверждением того, какое большое значение партия и правительство придают материальным стимулам общественного труда, служит постановление ЦК КПСС и Совета Министров об экономическом стимулировании предприятий и о повышении материальной заинтересованности работников в создании и внедрении новой техники, в комплекс-

ной механизации и автоматизации производства.

Материальные стимулы к труду имеют важнейшее, но не единственное значение. Огромная роль принадлежит и моральным стимулам, которые выражают высокое сознание трудящихся, понимание ими своего долга перед обществом и государством. Во всех областях жизни ежелевонно рождаются творческая активность, сметка, почин народных масс. Рядовые труженики все больше осознают общественную значимость своего труда. Это вымывает у них стремление улучшить положение дел на производстве, дать больше продукции для укрепления экономического могущества Родины. Не меньшая выгода движет такими людьми: быть полезным обществу, создавать для народа все новые и новые блага — вот цель, которую они перед собой ставят. Это очень ярко проявляется в движении гашаговыев.

Творческий, вдохновенный труд у нас широко поощряется. Лучшим на лучших присваивается почетное звание Героя Социалистического Труда, они награждаются орденами и медалями Советского Союза, почетными грамотами, заносятся на Доску почета. На не-

которых предприятиях устраиваются «Праздники труда», где подводят итоги соревнования, чествуют лучших рабочих.

Замечательным показателем моральных стимулов к труду является соревнование за звание ударников и бригад коммунистического труда. В этом соревновании органически сочетается борьба за достижение на основе новейшей науки и техники высшей производительности труда и воспитание нового человека, хозяина своей страны. Участником движения за коммунистический труд борются под девизом: «Учиться работать и жить по-коммунистически».

Те же благородные чувства движут и инженерно-техническими и научными работниками, которые помогают рабочим овладеть техническими знаниями, всемерно способствуют развитию рационализаторства и изобретательства. Интеллигенция индустриального Урала создала на многих промышленных предприятиях общественные конструкторские бюро.

Труд для советских людей постепенно превращается в первую жизненную потребность. Иногда спрашивают: а желан ли в бригадах коммунистического

труда уже теперь перейти на равное распределение? Не противоречит ли материальное поощрение основной заповеди коллективов коммунистического труда — учиться работать и жить по-коммунистически? Противоречия здесь нет. Для распределения по потребностям еще не созданы экономические условия. Кроме того, нельзя вводить коммунистический принцип распределения в рамках отдельных коллективов, они ведь не изолированы от всего общества. Да и члены этих коллективов находятся в неравном положении — у одного есть семья, у других ее нет, а общество еще не может полностью взять на себя содержание семей работников. Поэтому каждый член коллектива должен получать свою долю в зависимости от количества своего труда. Уравнительное распределение, обезличка явилась бы только тормозом в развитии этого замечательного движения.

Со временем, когда будет построен коммунизм, общество сможет ввести принцип: «От каждого — по способности, каждому — по потребностям». И тогда личные материальные стимулы труда полностью сольются с общественными; а моральные побуждения станут органической потребностью здорового человека трудиться на благо общества.

**М. ЛАПТИН,**



# Резервы семилетки — в действие

## БЕРЕЧЬ КАЖДУЮ СЕКУНДУ

(Окончание, начало в № 97). **ПОВОРОТ СТРЕЛЫ К ЗАБОЮ И ОПУСКАНИЕ КОВША**

Лучше других машинистов этим приемом овладели гг. Царьков, Лопатин, Рыкунов. Они достигли хороших результатов в выполнении этой операции тем, что начинают поворот стрелы в момент разгрузки ковша и заклинивают в начале черпания. Одновременно с поворотом стрелы идет опускание ковша. Отсюда следует вывод: для ускорения этой операции необходимо максимально совмещать поворот стрелы и опускание ковша во времени и вести разработку забоя при наименьших углах поворота.

Мы показали передовые приемы работы отдельных машинистов, позволяющие сократить время на выполнение отдельных элементов цикла экскаватора. Овладей ими все машинисты, улучшится использование машин и повысится их производительность.

Возьмем для примера экскаватор № 869 и представим себе, что один машинист этой машины производит черпание так, как г. Ишмухаметов — за 7,1 сек., поворот ковша к вагону — как г. Царьков — за 6,7 сек., разгрузка его, — как г. Ветров — за 2,3 сек., а поворот и забой — как г. Царьков — за 7,7 сек.; тогда получится, что, перенимая опыт передовиков, такой машинист затратит на весь цикл всего 23,8 сек. По экскаватору № 1062 можно снизить цикл с 31,9 до 29,4 секунды. По экскаватору № 141 лучшие приемы гг. Кондеева, Фролова, Лопатина позволяют уменьшить продолжительность цикла на 2,9 секунды, а по экскаватору № 514, применяя лучшие приемы гг. Старкоза, Кошелева, Чепика, можно добиться сокращения продолжительности всего цикла на 2,7 секунды.

Выходит, что за обмен опытом среди машинистов экскаваторов далеко ходить не надо. Внедряя опыт передовиков, можно много повысить производительность машин. Сочетание наиболее передовых приемов работы машинистов по каждому элементу цикла позволяет сократить затраты времени на весь цикл экскавации против средней затраты времени и повысить производительность экскаваторов. 1062-го — на 7,8 процента, или на 71 кубометр за смену, 141-го — на 9 процентов, или на 122 кубометра, 869-го — на 16 процентов, или на 278 кубометров, 514-го — на 5,4 процента, или на 95 кубометров за смену.

Это значит, что в сутки машинисты только этих экскаваторов, применяя передовые приемы труда своих же товарищей, могут дать на 1700 кубометров вскрытия больше. Отсюда видно, насколько важно значение распространения передовых приемов работы отдельных машинистов среди всех машинистов экскаваторов разреза.

Совершенно ясно, что выявление и обобщение лучших приемов работы — это лишь начало дела.

## В День строителя

В торжественной обстановке отметили свой традиционный праздник строители нашего города. Многие передовики производства получили награды и премии.

В честь праздника и воскресенья в районе городского пруда было организовано массовое гуляние. Здесь перед трудящимися с большой мастерской программой выступили коллективы художественной самодеятельности. На стадионе состоялся спартакиада строителей по легкой атлетике, футболу и волейболу.

И. АХМЕТОВ.

Дальнейшая работа по распространению опыта передовиков должна идти по двум направлениям. Передовые приемы работы должны широко распространяться среди всех машинистов экскаваторов разреза путем создания школы передового опыта. Для успешного применения этих приемов нужно создать нормальные условия труда. Машинист экскаватора г. Ветров, например, во время наблюдения при нормальной подаче вертушек достиг выработки за смену 1096 кубометров породы, что соответствует технической норме на эту машину.

Внедрение передовых приемов работы и проведение мероприятий по сокращению простоев должны выполняться параллельно.

Мы не исчерпали в этой статье всех резервов повышения производительности труда, и хотим обратить внимание только на один из важных резервов повышения производительности и вскрышных экскаваторов. Эти резервы должны быть использованы горняками разреза в борьбе за досрочное выполнение плана второго года семилетки.

**Б. ГОФМАН**, старший инженер отдела труда и зарплаты комбината «Башкируголь».

**Ю. КИПЧАКБАЕВ**, руководитель нормативно-исследовательской группы.

**П. ЛОГИНОВ**, инженер нормативно-исследовательской группы.

# На машиностроительном заводе

## Заказ

## выполнен



Для всего коллектива филиала Салаватского машиностроительного завода в Магнитке истекший месяц был наиболее напряженным: нужно было изготовить большую партию аппаратуры для нефтяного оборудования.

Со своим заданием коллектив завода справился успешно, выполнив план почти на 105 процентов.

Примечательно, что все бригады завода справились со своим заданием. Особенно следует отметить бригаду слесарей-сборщиков, которой руководит г. Шашков, выполнивших план на 223 процента. На немного отстали от них и бригады слесарей-сборщиков г. Короткова и Сибгатаева, давших свыше двух норм.

Намного обошел своих товарищей в этом месяце токарь-карусельщик из механического отделения Иван Зубков. На своем станке он выработал около четырех норм, и вся его готовая продукция прошла только с хорошим качеством.

До двух и до двух с лишним норм дали сварщики гг. Филонов и Павлов, сверильщик г. Тарасов.

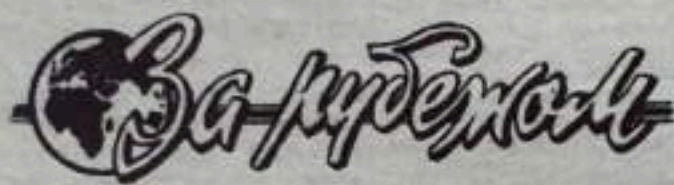
М. БОГОРОДСКИЙ.

Бригада слесарей-сборщиков филиала Салаватского машиностроительного завода, которой руководит Г. Коротков, состоит из пяти человек. В июле этот небольшой коллектив справился с ответственным заданием — изготовил 26 аппаратов для нефтяного оборудования.

Немало труда и старания вкладывает в свое дело бригадир Г. Коротков. Видя это, ему во многом помогают товарищи. Так, например, слесарь-сборщик Виктор Власов частенько дает полезные советы по организации труда, остается за бригадиром. Поэтому и выработка в бригаде высокая.

На снимке: Г. Коротков (слева) с инженером завода А. Харламовым осматривают аппараты перед сдачей.

Фото М. Гизатулина.



## Республика Чад — независимое государство

ПАРИЖ, (ТАСС). 11 августа в городе Форт-Лами состоялось торжественное провозглашение независимости Республики Чад.

Республика Чад — глубинная территория африканского континента. На севере она граничит с Ливией, на востоке — с Республикой Судан, на западе — с Нигером, на юге — с республикой Центральной Африки (Убанги-Шари).

Республика Чад — экономически отсталая аграрная страна. Где сохраняются племенные пережитки. Захватив в конце XIX века Чад, французские колонизаторы превратили его в сырьевой придаток метрополии. В сельском хозяйстве страны основная роль принадлежит земледелию.

Промышленности как таковой не имеется, за исключением не-

больших хлопкоочистительных и пищевых предприятий.

Общий подъем национально-освободительного движения в Африке, усилившийся после второй мировой войны, отразился и на активизации политической борьбы в Чад. Эта борьба вынудила колонизаторов пойти на уступки.

В конце 1958 года Чад был провозглашен республикой. Однако она не пользовалась правами суверенного государства. Воля народа вынудила колонизаторов на дальнейшие уступки. 12 июля 1960 года премьер-министр Франции Дебре и премьер-министр Республики Чад Томбалбай подписали соглашение о предоставлении независимости Чад. Республика Чад остается членом французского сообщества.



Республика Конго. В сельскохозяйственном кооперативе в провинции Кингу. Очистка и упаковка риса на заводе, принадлежащем кооперативу.

Фото Конгопресс.



Александр Павлович Шашков руководит бригадой слесарей-сборщиков филиала Салаватского машиностроительного завода. Немало идет дела в этой бригаде, Александр Павлович правильно организует труд, проявляет собственную инициативу, находчивость.

В досрочном выполнении производственного плана за этот период большую роль сыграло его рациональное приспособление для лучшего конструирования. Если до этого конструировали вручную, кувалдой и третью часть часов на каждый, то теперь и время сократилось втрое, и значительно облегчился труд.

На снимке: А. Шашков. Фото М. Гизатулина.

## Республика Центральной Африки

ПАРИЖ, (ТАСС). В ночь на 13 августа к многочисленной семье независимых африканских государств прибавилась еще одна — Республика Центральной Африки. В прошлом это была французская колония Убанги-Шари. После провозглашения независимости Республика Центральной Африки останется членом французского сообщества.

Республика Центральной Африки — 22-е по счету независимое государство на африканском континенте. Она расположена в центре Африки, полностью подтверждая тем самым свое название. Ее соседи — в прошлом колониальные страны, ныне независимые государства: Республика Чад, Республика Судан, Республика Конго и Республика Камерун.

Воля национально-освободительного движения во время второй мировой войны, и особенно после войны заставила правительство Франции удовлетворить требования народов французской Эк-

ваториальной Африки о предоставлении им самоуправления. 12 июля этого года премьер-министр Франции и премьер-министр и министр внутренних дел Республики Центральной Африки подписали соглашение о предоставлении независимости новому африканскому государству.

Площадь Республики Центральной Африки равна 617 тыс. кв. км, население — около 1,200 тыс. человек — принадлежит главным образом к суданским племенам.

Французские колонизаторы, извлекая огромные прибыли из богатой природными ресурсами страны, никогда не заботились о развитии ее национальной экономики. Поэтому в экономическом отношении молодая африканская страна является аграрной.

Провозглашение независимости Республики Центральной Африки будет торжественно отмечено всем населением нового государства.



# КРЫЛЬЯ РОДИНЫ



гой звезды, как и в подвигах всех других воинов Советской Армии и флота, воплощалась великая духовная сила нашего народа, разгромившего врага, спасшего человечество от фашистского порабощения.

За пятнадцать послевоенных лет советская авиация, став реальной, изменилась коренным образом. И эти изменения продолжают. На четвертой сессии Верховного Совета СССР товарищ Н. С. Хрущев говорил, что наша военная авиация почти все заменяется ракетной техникой. «Мы сейчас резко сократили», — указывал Н. С. Хрущев, — и, видимо, пойдем на дальнейшее сокращение и даже прекращение производства бомбардировщиков и другой устаревшей техники».

Благодаря заботам партии и правительства техническое оснащение наших военно-воздушных сил, играющих важную роль в охране рубежей Родины, непрерывно улучшается. Талантливые советские конструкторы А. Н. Туполев, С. В. Ильюшин, А. С. Яковлев, А. И. Микоян, В. М. Мясищев, М. Л. Миля, О. К. Антонов и другие создают замечательные скоростные самолеты и вертолеты.

Ярким подтверждением высоких качеств нашей авиационной техники и оружия, блестящего мастерства авиаторов является безупречное выполнение боевой задачи капитаном В. Поляковым, который 1 июля перехватил и сбил американский шестимоторный разведчик-бомбардировщик «РБ-47», нарушивший воздушные рубежи Советского государства. Военный летчик В. Поляков, как известно, награжден орденом Красного Знамени.

В отличие от авиации империалистических государств и в том числе авиации США, выходящей в агрессивных целях сотни баз, раскинутых по всему свету, наш воздушный флот служит прежде всего делу мира. В интересах мира вместе с ракетчиками, обившими 1 мая самолеты американского воздушного шпиона Ф. Пауэрса, несут свою неусыпную вахту летчики нашей противозушной обороны. В интересах мира и дальнейшего развития социалистического народного хозяйства совершенствуется наш гражданский воздушный флот. В интересах мира исключительных результатов добиваются советские авиационные спортсмены.

Сотнями линий воздушного сообщения пересечена ныне вся наша страна. Самолеты советского Аэрофлота регулярно летают более чем в двадцать зарубежных государств. За последние годы тысячи самолетов используются для проведения массовых авиационно-экономических работ в сельском хозяйстве. К концу семилетки они будут ежегодно обрабатывать до 40 миллионов гектаров полей и садов. Неуклонно рас-

тет объем аэрофотосъемок, производимых в интересах народного хозяйства; расширяется противо-пожарное патрулирование лесных массивов, ледовая разведка и т. д.

Главная особенность нынешнего развития нашей гражданской авиации — это ее коренная техническая реконструкция. XXI съезд КПСС поставил перед Аэрофлотом задачу, посредством массового внедрения многоместных скоростных самолетов увеличить в 1965 году перевозки на воздушных линиях в шесть раз. Столь высокие темпы развития гражданской авиации за все время ее существования намечены впервые. Работники Аэрофлота полны решимости с честью выполнить это задание партии. Среди них широко развернулось социалистическое соревнование. За право называться коллективами, мастерами и бригадами коммунистического труда борется более 40 тысяч человек. Это высокое задание с честью оправдывают своей работой около 5,000 летчиков, техников и других специалистов Аэрофлота.

Исключительных успехов за последние время добились и советские авиационные спортсмены. Им принадлежит сейчас около 180 международных авиационных рекордов — т. е. вдвое больше, чем, к примеру, американским авиаторам. В число их входят и такие выдающиеся достижения, как мировые абсолютные рекорды скорости полета, завоеванные в прошлом году летчиком Г. Молозовым и в нынешнем году летчиком Б. Адринковым. Своими полетами на сверхзвуковых скоростях они наглядно показали, что советские авиаторы летают быстрее всех в мире.

Отмечая свой традиционный праздник — День Воздушного Флота СССР, наши авиаторы и самолетостроители горды тем, что они вносят посильный вклад во все народное дело дальнейшего укрепления могущества Советской Отчизны. Они и впредь своим ратным и творческим трудом будут крепить крылья Родины — могучие крылья мира.

**Н. ДЕНИСОВ,**  
полковник.

## Отвечаем нашим читателям

### О порядке подключения в электросеть

Среди писем трудящихся, получаемых редакцией, много таких, в которых горожане спрашивают о порядке подключения в электросеть приборов в правилах пользования электрической энергией, о порядке расчета за потребленную абонентом электроэнергию на осветительные и бытовые нужды.

Отвечая на эти письма, призываем выписку из жилищных законов, касающуюся заданных вопросов:

«В тех случаях, когда энергоснабжающая организация разрешает абоненту пользоваться бытовыми приборами при отсутствии счетчика, мощности этих приборов должны быть внесены в договор абонента. Подсчет количества потребленной бытовыми приборами электрической энергии должен производиться по количеству штепсельных розеток на расчете потребления электроэнергии через каждую розетку от 110 до 160 квт-час в месяц. Расчетное количество электроэнергии устанавливается энергоснабжающей организацией для каждого абонента в зависимости от количества членов семьи, пользующихся штепсельной розеткой, и количества имеющихся у абонента приборов».

При желании потребителя, не имеющего счетчика, пользоваться только настольной лампой, радиоустановкой или телевизором, включение перечисленных аппаратов в электрическую сеть производится глухой пайкой через выключатели.

Подсчет количества электрической энергии, израсходован-

ной при пользовании радиоустановкой или телевизором, производится по мощности, потребляемой этими аппаратами согласно приложению № 4, и времени пользования, которое приписывается для радиоприемников в среднем по 8 часов в сутки, а для телевизоров — по действительному времени работы передающей станции».



Почти месяц длилась упорная борьба на баскетбольной площадке стадиона за обладание переходящим кубком города. По положению команды, проигравшие 2 раза, выбывают из дальнейшей борьбы за кубок. К финалу без единого поражения пришла команда ТЭЦ и с одним поражением — прошлогодний обладатель кубка — команда Кумертауского угольного разреза.

Игра началась обоюдными атаками; к концу первой части баскетболисты ТЭЦ ушли на 4 очка вперед, в начале второй части счет опять равняется. Наконец, отличные броски С. Снушева и А. Хамзина выводят команду ТЭЦ вперед. Финальный свисток судьи А. Кувшникова, счет 46:35 в пользу ТЭЦ.

К сожалению многих зрителей и участников, кубок не был вручен сразу же после игры; городской совет ДСО «Труд» не забылся и о награждении участников грамотами.

☆☆☆

В президиуме городского совета ДСО «Труд» обсуждался вопрос о неспортивном поведении на футбольном поле игрока брикетной фабрики Губачева и игрока строительного управления № 1 Мухомельдрова.

Президиум резко осудил их и единогласно решил дисквалифицировать игрока Губачева сроком на год, а игрока строительного управления № 1 Мухомельдрова — на нынешний сезон.

Президиум единогласно решил дать выговор инструкторам физкультуры В. Самхину и А. Петрову за слабую воспитательную работу в коллективах.

**Х. ЮСУПОВ.**

**Редактор А. К. КОМУХОВ.**

Шамсутдинов Бурхан Мисбахович, проживающий в г. Кумертау, ул. Сталина, д. 16, кв. 3, возбуждает дело о расторжении брака с гражданкой Шамсутдиновой Марией Павловной, проживающей в Ростовской области, Дубовском районе, Жуковском с/совете, станице Жуково.

Дело подлежит рассмотрению в нарсуде 1-го участка г. Кумертау.

Шушлямова Анастасия Александровна, проживающая в Кумертау, ул. Горная, дом 10, возбуждает дело о расторжении брака с гражданкой Алтеевым Дмитрием Ефимовичем, проживающим в Кумертау, ул. Овражная, дом № 56.

Дело подлежит рассмотрению в нарсуде 1 участка г. Кумертау.



Народная Республика Болгария. В горячие дни жатвы в гости к членам трудового кооперативно-земледельческого хозяйства в Добрудже приехал ансамбль песни и пляски народной читальни «Согадене» из города Каварна.

На снимке: выступление ансамбля на полевом стане. Фото С. Ненова (БТА).

Общественные инспекторы, принимайте активное участие в борьбе с браконьерами! Этим мы обеспечим сохранность птиц и начало охотничьего сезона. В низовых коллективах продолжайте обучение молодых охотников, увеличивайте число членов общества, борющегося за культурную охоту — верное средство сохранения фауны нашего края.

**К. ЗАМОРНИ,**

председатель общества охотников города.

Кумертауский городской молочный завод просит всех граждан города возвращать бутылки из-под кефира в магазин ОРС комбината «Башкирское».

Задержка посуды лишает возможности выработки полезного продукта — кефира.

**Администрация.**

Автобазе треста «Кумертаустрой» требуются шоферы со стажем не менее 2-х лет. Оплата труда сдельная.

Обращаться в отдел кадров треста «Кумертаустрой» в рабочие дни с 9-00 до 17-00. Место нахождения автобазы: пос. Зара

### Хорошо трудиться — умело отдыхать

В ремонтной группе ТЭЦ, есть электрослесарь Иван Павлович Чернышевский. Учится в вечерней техникуме, работает с увлечением, настойчивый, выдержанный, отмечен на Доске почета цеха. Готовится поступить в кандидаты КПСС, а ему дал рекомендацию. Товарищей, похожих на Чернышевского в цехе становится все больше и больше.

Приятно знать и слышать гордость о соседе по работе. В цехе есть товарищи, которые с желанием трудятся на производственной с увлечением занимаются рыбной ловлей и охотой. Кто из бывалых рыбаков может сказать, что легко поймать рыбу в реке или в пруду? Не найдется такого. Не случайно в народе

сложилась поговорка «Без труда не выловишь и рыбку из пруда». А попробуйте убить утку из перелетных — нелегко! Нелегко, но интересно. Вот и в этом году любители-охотники идут нацелены охоты с интересом. В этом году в связи с западной весной она будет разрешена с 28 августа до конца отлета водоплавающей птицы.

В целях сохранения фауны нашей республики установлена норма отстрела птиц водоплавающих: до 15 сентября — 3 штуки за день охоты, с 15 сентября до отлета — 5 штук за день охоты. Ко всем запасам, в том числе и к птицам, необходимо относиться бережливо, осемерно бороться с хищническим истреблением их.



# ГОРНЯК

ОРГАН КУМЕРТАУСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС  
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ БАССР.

Год издания 7-й

№ 99(1084)  
ПЯТНИЦА  
19  
АВГУСТА  
1960 года

Цена 15 коп.

## Общественный инспектор, выполняешь ли свой долг?

Мотористка дробильно-сортировочного отделения брикетной фабрики У. К. Герунова приходит на смену раньше других. Это и понятно: ведь она является общественным инспектором по охране труда и технике безопасности и до начала работы надо выдвинуть, исправно ли оборудование, есть ли ограждение из механизмов, имеется ли питьевая вода и т. д. Только в этом году она внесла свыше 50 предложений, большинство которых администрацией цеха уже выполнены.

Таких примеров добросовестного отношения к общественной работе на предприятиях нашего города можно привести немало. Хорошо выполняют долг общественного инспектора рабочие Кумертауского разреза тт. Рогов, Басимов, Савин, строительного управления № 2 тт. Девейкин и Медведкин, брикетной фабрики тт. Ежов, Смыслов, Леонтьев и другие.

Следует отметить, что там, где руководители участков, цехов, предприятий выполняют предложения общественных инспекторов, там они работают более активно, там меньше нарушений техники безопасности и правил технической эксплуатации машин и механизмов, там меньше и почти почти случаев травматизма. А там, где должностные руководители мало уделяют внимания работе общественных инспекторов, не выполняют их предложений, там больше нарушений техники безопасности. Вот почему в цехуочно-транспортном управлении (начальник т. Коаловский) на ремонтно-механическом заводе (директор т. Мирошник) и некоторых других предприятиях все еще высок травматизм, не всегда соблюдаются правила техники безопасности.

На некоторых предприятиях нарушается трудовое законодательство, а общественные инспек-

тора не замечают этих нарушений. Так, в жилищно-коммунальном отделе (начальник т. Генералов) пятнадцатилетняя Н. И. Ширинская работала по 8 часов, а табельщица Мокрусова в табеле записывала только 6 часов. Общественные же инспектора ЖКО не замечают таких грубых нарушений трудового законодательства.

В автобазе комбината (бывший начальник т. Лебедев) без ведома местного комитета профсоюза шофера систематически работают сверхурочно, по 10—12 часов. Сверхурочная работа не учитывается и не оплачивается. Администрация не предоставляет отгулов за отработанное время и выходные дни. Спрашивается, где же местный комитет и общественные инспектора автобазы? Почему они допускают такие нарушения трудового законодательства?

Общественные инспекторы обязаны контролировать мастеров, чтобы те вовремя давали инструктаж рабочим по технике безопасности и ПТЭ, следить за исправностью оборудования, станков, наличием ограждений. Долг каждого общественного инспектора — контролировать строго соблюдение трудового законодательства, своевременную выдачу спецодежды рабочим, а там, где это положено, и спецпитания, следить за наличием питьевой воды на рабочих местах и т. д.

Руководителям предприятий, фабрично-заводским и местным комитетам профсоюза нужно повысить активность общественных инспекторов, конкретнее руководить их деятельностью, добиться, чтобы каждый общественный инспектор периодически отчитывался о проделанной работе на собраниях профсоюзной группы, и добросовестно выполнял свой общественный долг.

## НА УБОРКЕ УРОЖАЯ

Богатый урожай вырастили нынче труженники полей Кумертауского района. Участие в вывозке в государственные закрома богатого урожая каждый водитель автомашини городского АТК № 11 считает за большую честь.

Задолго до начала уборочной страды шофера Алексей Евченко, Федор Сатылов, Владимир Земчелин начали готовить машины: оборудовали кузов так, чтобы ни одно драгоценное зерно не могло быть потеряно. Они также хорошо подготовили автоприцепы.

Сейчас эти водители трудятся с большим подъемом. Они делают в день по три рейса на расстоянии 50 км, причем за каждый рейс в государственные закрома привозят по 8 тонн отборного зерна. Их выработка ежедневно составляет 140—150 процентов.

Также хорошо трудится на вывозке силосной массы шофер Инна Резаев. 150 процентов — такова его ежедневная выработка.

И. КИСЛОВ.

## В десять раз быстрее

Облегчить труд, увеличить его производительность — вот главное стремление рационализаторов ремонтно-механического завода старшего мастера механического цеха В. Новикова и контролера Д. Тамко.

До этого башмаки для трактора С-80 при изготовлении проходили три операции: обрезку на ножовочном станке, вырезку икон бензорезом и сверловку.

Рационализаторы предложили изготовить специальный штамп, который позволил бы одновременно производить и обрубку башмака и делать в нем окна.

Если раньше за семь часов изготовляли до 30 башмаков, то с внедрением штампа за то же время их стали делать до 300 штук.

Быстро и прочно сделал предложенный рационализаторами штамп слесарь-инструментальщик Геннадий Петухов.

М. БОГОРОДСКИЙ.

## Новая установка

В первых числах августа на Кумертауской заготовительной площадке «Рославторметал» установили новый механизм — стружкодробилку. Ее уже отработали и пустили в ход.

Металлическая стружка, переработанная дробилкой, полностью готова для загрузки в мартены, кроме того увеличился тоннаж литейной при ее перевозке.

За короткий срок (два дня) вместе с монтажным управлением т. Левашкиным рабочие заготовительной площадки установили нужный им механизм.

М. ФЕДОРОВ.

## Навстречу Дню шахтера

### В предпраздничные дни

С большим трудовым подъемом работают в эти дни горняки Кумертауского угольного разреза. Стремясь достойно встретить праздник, многие машинисты экскаваторов нашего перекапывают сменные нормы выработки.

Отрядных успехов в труде ежемесячно добывается машинист двухкубового экскаватора № 875 А. Савельев. Вместо задания — 800 т угля — он за смену выдает на-гора 1100 — 1200 т. Таких же результатов добывается и М. Арафалов.

Дружно и слаженно работает экипаж машины РС-600 № 2, где бригадиром А. Кожевников. От этого экскаватора в сутки отправляются на отвалы тысячи кубометров сверхплановой вскрыши. Среди машинистов экскаватора лучшие показатели у А. Горбана. Как правило, он за смену грузит в думшкеры сверх задания не менее 150—200 кубометров горной массы.

Горняки разреза, подчитав свои возможности, решили к 20 августа выполнить восьмимесячный план по добыче угля и к Дню шахтера добыть еще не менее 160 тысяч тонн топлива.

А. КИРИЛЛОВ.

## Упорным трудом

Ревностно следил за развертыванием движения в стране 12 месяцев составила 134 про- за знание бригад и ударников цента при хорошем качестве вы- коммунистического труда шлифо- пускаемой продукции. Александр вальщик брикетной фабрики Кузнецов в течение года поддал Александр Кузнецов. Ему тоже шесть ценных рационализаторских хотелось быть участником дви- предложения.

Недавно общественные органи- зации подвели итоги соревнования сокое обязательство бороться за звание ударников коммунистического труда. Лучших результа- тов добился А. Кузнецов, ему присвоено высокое звание удар- ного слово будило в нем новую нила коммунистического труда. Так встречает День шахтера трудовой день критически оце- комсомолец Кузнецов.

А. УСЫНИН, секретарь комсомольского комитета брикетной фабрики.

## Обязательства выполнили

С первых дней августа экскаваторные бригады вжно-горного участка Кумертауского разреза несут трудовую вахту в честь традиционного праздника горняков — Дня шахтера. Помня о том, что чем больше они отгружат породы на отвалы, тем больше будет вскрытых, готовых к выемке запасов угля и ритмичнее будет работа разреза, вскрышники добиваются значительных успехов в выполнении норм выработки. Отдельные смены отправляют в отвалы грунта в 1,5 раза больше нормы.

Коллектив брал обязательство ко Дню шахтера отгрузить 12 тыс. кубометров грунта сверх плана. Это обязательство выполнено на 2 недели раньше срока: за 15 дней августа отправлено 16248 кубометров вскрыши сверх задания. Лучших показателей в эти дни добились на вскрыше смена мастера А. А. Зеленик, выполнявшая план на 122,5 процента, смена мастера В. П. Плине (113 процентов). На отвале — смены мастеров Н. М. Соловьева и Н. М. Массальского.

13344 кубометра вскрыши отгрузили бригады экскаватора № 869, выполнив план на 140 процентов, свыше 11 тыс. кубометров — бригады экскаватора № 840. На вскрыше впереди идут экскаваторщики П. Н. Иванов, Ф. К. Никитин, В. С. Путькина и А. А. Мятакин, на отвале — Д. А. Логинов и Ю. Д. Махсимов.

М. ШАРЫГИН,

нормировщик.

## Школу-интернат — в срок

Хороший подарок готовят августу. Хорошо трудится штукатур-маляр Асхат Ардинянов, он ведет и общешкольные работы, плотники Николай Степанов и Хазнахмет Аминев.

На Ермолаевской школе-интернате, рассчитанной на 440 мест, строители обеспокоены тем, что на участке работ по благоустройству в настоящее время нет трудится комплексная бригада, ни одного механизма. Вызывает которой руководит т. Хисматуллин. опасение и котельная, где задерживаются монтажные работы.

Строители обязались сдать Это может сорвать сроки сдачи школу-интернат не позднее 25 июля в эксплуатацию.



На профессиональном собрании коллектива Кумертауской заготовительной площадки «Рославторметал» вела повзвещенные обязательства — в 7 ноября выполнить заданную норму. Крепко держит рабочие свои слова. Если бы накануне нужно было сдать ни менее 2000 тонн металлолома, то коллектив не только справился с этой задачей, но и значительно перевыполнил ее, отправив металл на 2000 тонн.

На складе: слева направо лучшие производственными заготовительной площадки: П. Анисимов, А. Латипов, А. Петеркин, С. Майков, А. Худяков, М. Саколов. Фото М. Гиззатрамова.



## ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

## НАВСТРЕЧУ НОВОМУ УЧЕБНОМУ ГОДУ

Партийные организации деятельно готовятся к новому учебному году в системе политического просвещения. Комплектуется политкружки и семинары, утверждаются программы лекций, обдумываются разработки теоретических конференций.

Провести эту подготовку, необходимо учитывать перемены, которые произошли в организации политической учебы в связи с постановлением ЦК КПСС «О задачах партийной пропаганды в современных условиях». Так, недавно еще в политкружки шли преимущественно члены партии. В минувшем году в системе политического образования занималось уже около 500 беспартийных.

В предстоящем году к политической учебе будет привлечено значительно больше беспартийных товарищей. Многие из них затрудняются в выборе темы для изучения, в определении формы учебы. Значит, потребуются большая разъяснительная работа, проведение консультаций, бесед с тем, чтобы помочь каждому правильно — с учетом общей подготовки и личного желания — избрать форму учебы и тему.

Какие материалы рекомендовать для учебы? Ежегодно создается значительное число кружков по изучению истории КПСС. К концу прошлого учебного года их насчитывалось 43. Это свидетельствует о большом интересе и коммунистов и беспартийных к славной истории нашей партии. Следует предупредить от повторения ошибок прошлого года: почти половина изучавших историю партии задержались на дооктябрьском периоде, тогда как гораздо нужнее было изучить историю партии последнего периода. Можно рекомендовать, особенно для тех, кто занимается по индивидуальным планам, изучать отдельные вопросы исто-

рии КПСС, например, истории общественной партийной организации, вопросы философии, историю международного и коммунистического движения, политэкономию, отдельные произведения В. И. Ленина и его биографию.

Необходимо увести и число кружков по изучению основ марксизма-ленинизма, настойчивее рекомендовать эту программу для самостоятельной учебы. Для тех товарищей, которые еще не имеют достаточной общей и политической подготовки, нужно посоветовать оклчаться в начальные политшколы.

Больше внимания нужно уделять экономической учебе кадров. В прошлом учебном году вопросы конкретной экономики изучали в семи организациях: в строительном тресте, на брикетной фабрике, в ЦЭММ и ряде других. Однако к учебе были привлечены только инженерно-технические работники. В нынешнем году создается широкая сеть начальных экономических школ и кружков, в которых рабочие будут изучать, какие задачи стоят перед их предприятиями в семилетке, каковы пути роста производительности труда и снижения себестоимости продукции, как нормируется труд и т. д. Так, на Кузнецком разрезе, где на партийном собрании посвященном итогам учебного года, коммунисты резко критиковали состояние экономической учебы, в предстоящем году будут работать три экономических кружка и семинар по вопросам конкретной экономики.

Что советовать при определении формы учебы? Практика показала, что наибольший эффект дают занятия в теоретических семинарах, где самостоятельная подготовка сочетается с коллективным обсуждением темы. Число теоретических семинаров растет год от года. В минувшем году их было 15, а в начале только

в первичных организациях создается более 20.

В городском комитете КПСС для пропагандистов и партактива созданы семинары по истории КПСС, по философии, по вопросам международной политики.

Навыки самостоятельной учебы нужно всемерно прививать также слушателям кружков и политшкол. И это не только забота пропагандистов. Помни о том, что самостоятельная учеба была и остается основной формой политучебы, руководители партийных организаций должны позаботиться о создании необходимых условий для нее. На ТЭЦ, Кузнецком разрезе, на машиностроительных предприятиях созданы на общественных началах кабинеты политического просвещения. Нужно, чтобы они были обеспечены необходимой политической и справочной литературой, наглядными пособиями, всем что необходимо для организации самостоятельной учебы. В планах политучебы в 1960—1961 году следует предусмотреть не только проведение теоретических конференций и лекций в помощь самостоятельной учебе, но и индивидуальные и групповые консультации.

В тех организациях, где нет кабинетов политического просвещения, стенды «В помощь политическому самообразованию» можно оформить в любом — красивом уголке.

В самостоятельной учебе главное — работа над книгой. Нужно поэтому позаботиться перед началом учебного года о пополнении личных библиотек необходимой политической литературой: учебными пособиями, произведениями В. И. Ленина, теоретическими партийными журналами и т. д. Большую помощь в организации политической учебы могут и должны оказать библиотеки города. Оформить уголки «В помощь политическому самообразованию», составить рекомендательные списки, подобрать политическую литературу, библиотечки-передвижки — все это нужно делать сейчас, не дожидаясь начала учебного года.

Тщательная и своевременная подготовка к учебе позволит избежать возможных при спешке ошибок. Между тем в отдельных организациях все откладывает эту работу. Затягивают с подготовкой к новому учебному году и управление комбината «Башкир-уголь», городской больницы, орс, жилищно-коммунальном отделе. Кое-где в подготовке совсем не учитывают новых требований к политической учебе: добиваться широкого охвата трудящихся, теснее связывать учебу с жизнью.

Время до начала учебы остается немного. Руководителям партийных организаций нужно привлечь актив и завершить всю подготовительную работу. Новый учебный год в системе политического просвещения должен начаться организованно и своевременно.

Ф. МИХАЙЛОВА,

зам. кабинетом политического просвещения горкома КПСС.

## ПРАВОЕ ДЕЛО НАРОДОВ КУБЫ

Многие десятилетия американские империалисты хозяйничали на Кубе, как в своей вотчине. Не считаясь с формальной независимостью страны, они дважды оккупировали ее на протяжении шести лет и дважды вводили в нее войска для подавления национально-освободительного движения.

В декабре 1956 года небольшой отряд патриотов, возглавляемый Фиделем Кастро, поднял в горах Сьерра-Маэстра вооруженное восстание против американского наместника — палача Батисты. И сами повстанцы и их руководители были еще очень молоды (Фидель Кастро родился в 1927 году), но они уже обладали опытом революционной борьбы, а главное, народные массы горячо поддерживали их. Ряды повстанцев быстро росли. В труднейших условиях народная повстанческая армия разбивала наголову армию Батисты.

1 января 1959 года кубинский народ торжественно победил палачами и душителями свободы, горячо приветствовал образование революционного правительства Кубы во главе с Фиделем Кастро.

Положив конец казнокрадству и расточительству, процветавшим при американских ставленниках,

мобилизовав все ресурсы, революционное правительство начало создавать валютные резервы для индустриализации страны, развернуло строительство дешевых жилищ и школ. К лету 1960 года было построено 10 тысяч школ, ведется строительство двух университетских городков и перестраиваются под крупные учебные заведения некоторые старые крепости.

Цели, которых добивается кубинский народ, ясны и благородны. Определяя их, Фидель Кастро говорил: «Мы хотим идти по пути прогресса, мы хотим сами ковать наше будущее. Мы хотим создавать наши демократические институты, строить новую родину, работать на счастье нашего народа, не причиняя вреда никакому другому народу. Отсюда понятно, что именно поэтому мы хотим жить в мире со всеми народами и в дружбе со всеми народами...» Куба стремится, говоря словами Фиделя Кастро, к тем дням, когда «каждая семья будет иметь крышу над своей головой, у каждого кубинца будет работа, к каждому больному придет врач, каждый престарелый получит пенсию, каждый мужчина и каждая женщина будут уметь читать и писать».



Республика Куба. Перед президентским дворцом в Гаване на площади Миселонес состоялся массовый митинг в защиту революционного правительства Кубы и против экономической политики правительства США, сокративших квоту на импорт кубинского сахара.

Фото агентства Пренса Латина

Американский империализм пытается помешать в этом кубинскому народу, вновь надеть на него колониальное ярмо.

Еще летом прошлого года США пытались предпринять через Организацию американских государств вооруженное вмешательство в дела Кубы, но страны Латинской Америки решительно воспротивились этому. Тогда из США стали прилетать на Кубу самолеты с бомбами — «частные самолеты», как уверяют американские правители.

Империалисты рассчитывали породить панику и страх в кубинском народе. Он ответил агрессору созданием мощной рабочей и крестьянской милиции, первые отряды которой явились ответом на октябрьскую бомбардировку.

Правительство США резко сократило ввоз кубинского сахара, производство которого составляет основу экономики республики. Когда после этого Куба стала продавать сахар в СССР, приобрести взамен нужные ей оборудование и нефть, американские нефтяные монополии вопреки кубинским законам отказались перерабатывать советскую нефть на принадлежащих им нефтеочистительных заводах. Одновременно они прекратили собственные поставки нефти на Кубу, рассчитывая оставить страну без горючего. Кубинское правительство в своей ноте правительству США от 7 июля решительно выступает «против бесстыдной экономической агрессии в отношении Кубы, задуманной, организованной и про-

двоякой в жизнь правительством США; цель этой агрессии — вновь втянуть Кубу в орбиту своих интересов, сорвать планы развития экономики и укрепления социальной справедливости, которые осуществляет революционное правительство при активной, сознательной и боевой поддержке народов».

11 июля этого года революционное правительство Кубы обратилось к председателю Совета Безопасности ООН с просьбой немедленно созвать заседание Совета Безопасности для обсуждения обстановки, сложившейся в результате агрессивных действий США против Кубинской Республики и представляющей угрозу всеобщему миру и безопасности.

«Советский Союз поднимает свой голос и подает руку помощи народу Кубы, борющемуся за свою независимость», — заявил тов. Н. С. Хрущев. Все люди доброй воли встретили с воодушевлением знаменательные слова «главы Советского правительства»: «И мы со своей стороны используем все для того, чтобы поддержать Кубу, ее мужественный народ в борьбе за свободу и национальную независимость, которую он завоевал под руководством своего национального вождя Фиделя Кастро».

Бюро Всемирного Совета мира обратилось ко всем народам с призывом «выступить на стороне Кубы».

«Руки прочь от Кубы!» — гремит над землей.

## По следам наших выступлений

## «Что скрыто за проблемой преискуранных цен в комбинате „Башкир-уголь“»

Так называлась статья, опубликованная в нашей газете 15—17 июня. Главный инженер комбината «Башкир-уголь» г. Грибов нам сообщил, что отдельные факты, отмеченные в статье тов. Кузьмина, действительно имели место, в частности на Малом участке Кузнецкого разреза некоторое время перерабатывался трансформатор 180 квд, что привело к снижению коэффициента мощности участка. Сейчас на предприятиях комбината «Башкир-уголь» проводится некоторая работа по экономии электроэнергии и улучшению коэффициента мощности. За последние месяцы в целом по комбинату достигнуто снижение расхода электроэнергии против установленных норм расхода, а коэффициент мощности вырос с 0,7 до 0,73.

Имеющиеся в наличии статоконденсаторы включены в работу, и на получившие недавно 500-воль-

товые статоконденсаторы составлен график их ввода на предприятия комбината. Однако следует сказать, что целесообразность применения статоконденсаторов при коротких питающих электросетях с экономической точки зрения весьма сомнительна.

Вопрос о стоимости электроэнергии на комбинату рассматривался Башсоюзнаркозом и в настоящее время принято решение о предоставлении комбинату в ряду других предприятий совнархоза льготного тарифа, предусматривающего отмену штрафов за низкий косинус фи.

Рационализаторское предложение г. Флоринского, которое упоминает автор статьи, принято техсоветом; предложение г. Бражников не принято по той причине, что с введением его сдерживался бы рост производительности пресового хозяйства фабрики.