

# ГОРНЯК

ОРГАН КУМЕРТАУСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ ВАССР

Год издания

№ 150 (452)

ПЯТНИЦА

14

ДЕКАБРЯ

1956 года.

Цена 15 коп.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

Рабочую смекалку—на службу техническому прогрессу. Передовая статья. Улучшить работу подсобных предприятий треста „Башуглеразрезстрой“. В горкоме КПСС. Председатель фабзема. Очёрки. Труженики города—сельскому хозяйству. Многостаночник Х. Файзуллин рассказывает о своей работе. Против нарушений правил по технике безопасности

## Рабочую смекалку—на службу техническому прогрессу

Советский строй вызвал к жизни народные таланты и дарования, дал простор для их развития. После XX съезда КПСС, который еще яснее обозначил пути строительства коммунизма, возросла творческая инициатива советских людей.

Участники Всесоюзного совещания рационализаторов, изобретателей и новаторов производства призвали работников предприятий и строителей быстрее создавать, совершенствовать и внедрять новую технику, расширять комплексную механизацию работ, лучше использовать имеющиеся машины и механизмы.

Призыв нашел деловую поддержку среди угольщиков и шахтостроителей нашего города. В тресте «Башуглеразрезстрой» проводится трехмесячник сбора и смотр внедрения предложений рационализаторов и изобретателей. Продолжается трехмесячник сбора и смотр внедрения предложений новаторов производства в тресте «Башкируголь». С 1 по 30 декабря месячник—конкурс сбора предложений рационализаторов и изобретателей проводится на брикетной фабрике. Брикетчики принимают активное участие в конкурсе. В первой половине месяца инженер т. Лященко подал пять предложений, мастера тт. Каримов и Алексеев—по три, слесарь т. Абдалов и пресовщик т. Лашин—по два. Всего подано 27 предложений.

На Всесоюзном совещании было отмечено, что в отдельных местах мало еще уделяется внимания работе с рационализаторами и изобретателями. К сожалению, этот недостаток имеет место и в нашем городе. Разбор предложений новаторов кое-где неоправданно затягивается. В бригадах и техсоветах на-

ходится еще люди, которые придерживаются старых методов работы с рационализаторами, избегают непосредственного общения с ними, не помогают рабочим технически грамотно изложить свою мысль.

Еще летом, в связи с открытием Дворца угольщиков было решено закрыть Дом техники, а техническую библиотеку перевести по Дворцу, там же сосредоточить всю работу с рационализаторами и изобретателями. Городской комитет партии и горком профсоюза угольщиков поручили руководителям трестов тт. Зибороку и Зайцеву выделить специальных лиц, которые бы организовали и оформили технические кабинеты во Дворце, обеспечили демонстрацию технических фильмов, работу технической библиотеки. Минувшая осень, наступила зима, но ничего пока в этой области не сделано.

В результате рационализаторы и изобретатели не имеют помещения, где бы они могли собраться, обменяться опытом, получить необходимую консультацию, ознакомиться с достижениями новаторов других городов.

Чтобы направить рабочую смекалку на службу техническому прогрессу, привлечь широкий круг инженерно-технических работников и служащих к рационализации и изобретательству, надо дело поставить так, чтобы каждый новатор был окружен заботой и вниманием, имел возможность учиться у других, видел наглядно результаты своего творческого труда. Только при этом условии отряд новаторов будет плодотворно работать. Каждый новатор должен быть окружен заботой и вниманием, имел возможность учиться у других, видел наглядно результаты своего творческого труда. Только при этом условии отряд новаторов будет плодотворно работать.

## О т о в с ю д у

В шахт комбината «Тулауголь» выдают топливо сверх годового плана. За 10 дней декабря горняки комбината добыли и отгрузили потребителям 86 тысяч тонн топлива дополнительно к заданию.

Первым в Башкирии выполнил годовой план добычи нефти коллектив четвертого промысла управления «Ишимбайнефть». Производительность труда нефтяников возросла против плана

на 6,8 процента.

Во всех сельхозартелях Херсонской области созданы кролиководческие фермы. Кролиководство приносит колхозам сотни тысяч рублей дохода.

Череповецкие металлурги с начала года выплавляли 23 тысячи тонн сверхпланового чугуна, досрочно выполнив свое социалистическое обязательство, принятое на 1956 год.

(ТАСС).

## 100-летие со дня рождения Г. В. Плеханова

Торжественное заседание в Большом театре Союза ССР

11 декабря в Государственном академическом Большом театре Союза ССР состоялось торжественное заседание партийных и общественных организаций и научной общественности, посвященное 100-летию со дня рождения первого в России пропагандиста марксизма, выдающегося деятеля русского и международного рабочего движения Гергрия Валентиновича Плеханова.

В Президиуме торжественного заседания товарищи Н. А. Булганин, Л. М. Каганович, Г. М. Маленков, А. И. Микоян, В. М. Молотов, М. Г. Первухин, М. З. Завуров, М. А. Сулов, А. С. Хрущев, Г. К. Жуков, Л. И. Брежнев, Д. Т. Шепилов, А. Б. Аристов,

Н. И. Беллев, П. Н. Поспелов, тепло встреченные собравшимися.

Торжественное заседание открыл секретарь МК КПСС тов. И. Т. Марченко. С докладом «Историческая роль Г. В. Плеханова в русском и международном рабочем движении» выступил член ЦК КПСС академик М. Б. Митин.

После торжественного заседания состоялся концерт.

Торжественные заседания, посвященные 100-летию со дня рождения Г. В. Плеханова, состоялись также в Киеве, Баку, Вильнюсе, Львове, Ульяновске и других городах.

(ТАСС).

## Приезд в Москву участников декады восточного искусства и литературы

11 декабря в Москву прибыли участники декады восточного искусства и литературы. На Ленинградском вокзале гостей встречали многочисленные представители столичных театров, общественности и трудящихся.

На митинге, посвященном встрече участников декады, выступил министр культуры СССР Н. А. Михайлов. От театральной общественности, работников искусства и об-

щественности Москвы гостей приветствовал народный артист СССР С. Я. Лемешев. Министр культуры Эстонской ССР А. Я. Ансберг горячо поблагодарил москвичей за теплую встречу. Дружными аплодисментами встретили собравшиеся народного артиста СССР А. М. Лаутора, выступившего от имени участников декады.

(ТАСС).

## В ГОРКОМЕ КПСС

### Улучшить работу подсобных предприятий треста «Башуглеразрезстрой»

На днях бюро горкома КПСС обсудило вопрос о работе подсобных предприятий треста «Башуглеразрезстрой» и вскрыло в их деятельности много существенных недостатков.

Неудовлетворительно работает Пятковский кирпичный завод. Он из года в год не выполняет государственный план. За 10 месяцев текущего года план по производству кирпича выполнен всего на 38,2 процента. Себестоимость продукции почти в два раза превышает плановую. Убытки завода составляют 2.680.000 рублей.

Мелеузовский кирпичный завод десятимесячное производственное задание выполнил на 64,1 процента. 5,6 процента выпускаемого кирпича идет в брак. Убытки завода составляют около одного миллиона рублей. Недопустимо затянулось окончание строительства второй очереди завода.

План выпуска сборного

железобетона выполняется лишь на одну треть. Много существенных недостатков в деятельности Мелеузовского деревообделочного комбината. План десяти месяцев комбинат выполнил лишь на 70,3 процента.

Бюро горкома КПСС указало управляющему треста «Башуглеразрезстрой» т. Зайцеву и его заместителю т. Пономареву на их недостаточное отношение к деятельности промышленных предприятий треста, на нетребовательность с их стороны к руководителям этих предприятий за систематическое невыполнение государственных заданий.

Бюро горкома КПСС потребовало от главного инженера треста «Башуглеразрезстрой» т. Ходикова повысить технический уровень организации работ по выпуску стройматериалов, улучшить технологию их изготовления путем внедрения передового опыта, опира-

рационализаторскую мысль. Главный инженер треста т. Ходиков обязан совместно с руководителями подсобных предприятий разработать конкретные мероприятия по экономии строительных материалов, снижению себестоимости выпускаемой продукции и улучшению ее качества.

Очень важно, чтобы хозяйственные руководители и первичные партийные организации подсобных предприятий треста развернули социалистическое соревнование за увеличение объема продукции с действующими мощностями, улучшение качества выпускаемой продукции, за досрочное выполнение государственного плана.

Бюро горкома КПСС утвердило организационно-технические мероприятия, направленные на улучшение работы промышленных предприятий треста «Башугле-

## На стройках шестой пятилетки



Алиев. В Красноярском крае сооружается крупнейший в стране алюминиевый комбинат. Сейчас здесь строится завод сборного железобетона мощностью 40 тысяч кубометров бетона в год. Хорошо трудятся на монтаже металлоконструкций А. С. Назлов, Ф. В. Федосов, Н. М. Назаренко. Они систематически выполняют нормы выработки на 150 процентов.

На снимке: бригадир А. С. Назлов и монтажники Ф. В. Федосов, Н. М. Назаренко за работой.

Фото Ю. Варнина.

## 308 новых клубов

За последние два года на Алтае значительно увеличилась сеть культурно-просветительных учреждений. На доходы от общественного хозяйства за это время построено 308 новых сельских клубов.

## ОЧЕРК

## Председатель фабкома

В кабинет Гарбуза, председателя горкома союза уральщиков, вошел мужчина средних лет.

— Товарищ Шарыгин? Михаил Петрович?

— Да.

— Значит, желаете погрудиться на профсоюзном поприще? — спросил Гарбуз и тут же добавил. — Работа большая, хлопотная. И вам нужны энергичные, знающие работники.

Познакомились поближе. Михаилу Петровичу Шарыгину 35 лет. Он участвовал в Великой Отечественной войне. Был ранен. Заочно окончил юридический институт. Работал следователем.

— Хорошо, — заканчивая беседу, сказал Гарбуз. — На днях будет отчетно-выборное профсоюзное собрание на брикетной фабрике. Порезуем вас на пост председателя фабричного комитета профсоюза. На этой должности понадобятся и ваши юридические знания, и ваш опыт работы. Ведь придется читать дело и с вопросами трудового законодательства, отстаивать интересы рабочих.

Собрание проходило бурно. После доклада председателя фабкома Гицайло выступали рабочие, инженеры, техники, хозяйственные руководители. Они резко критиковали деятельность фабкома.

Но вот прения кончились. Принято решение. На повестке собрания — выборы фабричного комитета профсоюза. Нужно выдвинуть для тайного голосования 9 человек.

— Давайте выдвигаем в фабком наших лучших людей, — говорит председатель собрания Малышев.

— Урюкову! — предлагает один из присутствующих. — Она хорошая, активная работница.

— Хорошо, вношу в список, — председатель собрания записывает.

— Бажанову! Она будет активным членом фабкома.

Фамилия Бажанова вносится в список голосования.

— Кальникова!

Кандидатура Кальникова вносится в список голосования.

В зале поднялся шум. Слышатся отдельные выкрики. Перебивая шум, Малышев произносит:

— Слово предоставляется Гицайло.

— Я вношу кандидатуру машиниста прессы Лашина, — говорит он.

С места поднялся рабочий Габбитов.

— Требую представить слово мне! Почему нарушаете демократию? Слово мне! — кричит он.

— Не могу же я сразу всем дать слово, — говорит Малышев. — Спокойнее, товарищи! Ну, пожалуйста, говорите, товарищ Габбитов.

— Я предлагаю Лашина. По залу прокатился смех. Ведь Лашина уже выдвинули и напрасно горячился Габбитов.

Слово берет секретарь партбюро фабрики т. Кульков. Он спокойно говорит:

— К нам в город приехал молодой и энергичный товарищ Шарыгин. Он имеет высшее юридическое образование. Неплохо было бы, если Шарыгин возглавит нашу профсоюзную организацию. Я предлагаю избрать его в фабком.

Раздались выкрики:

— А где он, Шарыгин?

— Надо посмотреть на него!

Шарыгин выходит на трибуну. В зале стихло. Он рассказывает о себе, о своей жизни.

Кончив рассказ, Шарыгин садится на место. Шум поднимается.

— Не надо нам дипломников! — кричит рабочий Кальникова. — Нам надо не диплом, а работу! Давайте только из своих выберем в фабком! А то со стороны приходит, мы их выбираем, а они разваливают работу и уходят.

Слышатся отдельные голоса.

— Правильно говорит!

— Нет, неправильно! Этот бузотер Кальников только воду мутит.

Слово предоставляется стройдесятиннику Мышкину.

— Товарищи! — говорит он. — Вот мы выдвинули ряд наших людей в фабком. Кто из них способен по-настоящему возглавить работу фабкома и всей профсоюзной организации? Я не вижу такого. Поэтому я подерживаю кандидатуру Шарыгина.

Кто-то высказывает мысль:

— А не подготовит ли директор фабрики Филатов по-

тому товарищу теплое местечко и не уданет ли тот при удобном случае с профсоюзной работы?

Это намек на случай с прежним председателем фабкома Гицайло. Он сначала горячо взялся за дело. Потом остыл. Причина — маловат оклад, всего 840 рублей. Гицайло приобрел себе специальность машиниста прессы, и вскоре его назначили на должность помощника начальника цеха с окладом 1440 рублей.

Шарыгин заверил собрание, что он целиком посвятит себя профсоюзной работе.

Наконец, кандидатура Шарыгина вносится в список для тайного голосования.

Голосование закончилось. Подсчитаны голоса. В списке для голосования было 10 человек. А фабком должен состоять из 9 человек. Больше всех голосовали против Кальникова. Значит, кандидатура Кальникова отпала.

Почему же многие голосовали против Кальникова? Очень просто. Кальников везде и всюду выступает, резко критикует, но дальше этого не идет. На деле его не видно. Многие свои общественные поручения он выполняет либо небрежно, либо совсем не выполняет.

На заседании фабкома председателем избран Шарыгин.

Новый председатель фабкома понял, что надо решительно улучшить деятельность профсоюзной организации фабрики. Рядовые члены профсоюза требуют, чтобы в работе фабкома было больше боевостности, больше творческого огонька, чтобы фабком принципиально и своевременно решал вопросы повышения производительности труда, увеличения выпуска брикета, вопросы удовлетворения нужд рабочих и служащих. На фабрике заключен коллективный договор. Но многие его пункты не выполняются, не удовлетворяются справедливые требования рабочих и служащих. Долг фабричного комитета — добиться выполнения колдоговора.

Итак, за работу, за оживление деятельности профсоюзной организации фабрики.

А. Жуков.

## ГОРОД—СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ

## Руками шефов

Значительную помощь оказывают хлеборобам колхоза «Серп и молот» Кугарчинского района монтажники Кумертауского управления. В начале лета они помогли нашему колхозу отремонтировать турбину электростанции, смонтировали пилораму, соорудили плотину на пруду.

В этом году наш колхоз вырастил богатый урожай. Хлеба уродилось много, а убирать его было очень трудно. Не хватало рабочих рук, погода была неблагоприятная.

На помощь пришли шефы. В самую горячую пору уборки они организовали у нас три воскресника, на которых работало 750 человек и 25 автомашин. Колхоз собрал и сдал государству 10500 центнеров первосортной пшеницы и ржи, за что колхозники и колхозницы получили благодарность от Обкома КПСС и Совета Министров Башкирской АССР.

Наш колхоз с каждым годом укрепляет животноводство, поднимает его продуктивность. Надой молока от каждой коровы против прошлого года мы увеличили на 640 литров, досрочно справились с заданием по поставкам молока. С ростом животноводства в колхозе ведется большое строительство помещений. И в этом деле большую помощь оказывают нам монтажники. Под многие здания они выложили бетонные фундаменты, на молочно-товарной ферме забетонировали подъездные пути и здания.

За оказанную помощь мы от души благодарим своих шефов, желаем, чтобы эта крепкая дружба между колхозниками и монтажниками продолжалась и в дальнейшем.

Жданов,

председатель колхоза  
Мурабуллатов,  
секретарь партгоркома

## ПОМОГАЕМ КОЛХОЗАМ

Коллектив ремонтно-механического завода помогает колхозам и МТС в ремонте сельскохозяйственных машин и изготовлении запасных частей. Только за последние два месяца ремонтники изготовили 32 колесчатых вала, для ремонта тракторов 10 балансиров, для сенокосилки 100 шестерней, отремонтированы 13 электромоторов, один трансформатор и много другого оборудования.

В период уборочной кампании завод посылал в колхозы своих людей. Три раза проводили воскресники по уборке картофеля.

Коллектив завода полон решимости и в дальнейшем оказывать помощь сельским механизаторам, поддерживать с ними тесную дружескую связь.

Н. Кальметьев,

секретарь партийной организации ремонтно-механического завода.

## Из редакционной почты

## НЕРАДИВЫЙ ПОЧТАЛЬОН

В Кумертауской конторе связи немало хороших работников, но, к сожалению, есть и такие, которые относятся к работе недобросовестно. Я живу по третьему Пушкинскому переулку в доме № 5. Третий год подряд пишу в местную газету. Раньше носили ее мне регулярно, а в последние три месяца доставляют с опозданием, иногда по два-три номера в раз и обычно оставляют ее за дверью. Мы не

знаем фамилии почтальона, которая обслуживает наш участок, но всем нам зато известно, что работает она плохо.

Я неоднократно об этом сообщал на почту, но никаких мер не принято. Надеюсь, что начальник конторы связи выяснит все-таки фамилию почтальона и заставит ее работать добросовестно.

С. Хахурин.

## Где купить керосин?

Этот вопрос уже поднимался однажды в газете, после чего вскоре была организована развозная торговля керосином и бензином. Но это было недолго. А сейчас опять в городе невозможно купить керосин и бензин. А ведь для бытовых

нужд трудящихся это необходимо. ОРСУ треста «Башкир уголь» необходимо организовать продажу керосина и бензина через хозяйственные магазины.

Н. Порошин,

работник милиции.

## Неопубликованные письма в действии

Л. Агафонов, Т. Лещенко, В. Семенов, М. Фомин и другие работники ряда промышленных предприятий сообщили в редакцию о плохой работе продавца ларька № 16 (от магазина № 23) Кочубаевой.

Начальник торгового от-

дела ОРСа треста «Башкир уголь» т. Романов, которому было послано письмо для принятия мер, сообщил, что указанные в письме факты при проверке полностью подтвердились. Продавец Кочубаева с работы уволена.

## ПОЛТАВСКАЯ ОБЛАСТЬ

В колхозе имени Сталина Решетилловского района, как и в других колхозах области организованы в сети партийного просвещения кружки по изучению экономики социалистического сельского хозяйства.

НА СНИМКЕ: на занятии кружка в колхозе имени Сталина Решетилловского района. Проглотит занятию агроном колхоза пропагандист П. П. Шкурулий.

Фото П. Кекало.



Опыт передовиков производства — в массы

## В БОРЬБЕ ЗА ВЫСОКУЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА

РАССКАЗ МНОГОСТАНОЧНИКА Х. Н. ФАЙЗУЛЛИНА

С 1939 года я работаю на металлообрабатывающих станках. Начал с обслуживания старшего небольшого станка, а сейчас успеваю работать на фрезерном, зубофрезерном, продольнострогальном и долбежном станках. Каждый месяц я выполняю норму на 200—220 процентов и зарабатываю в среднем по 1500 рублей. За 11 месяцев текущего года я выполнил более 25 месячных норм.

Борьба за рациональное использование каждой минуты помогли мне добиться устойчивой высокой производительности труда. Я подчеркиваю — устойчивой, потому что нередко встречаются факты, когда в один месяц рабочий перевыполнит норму, а в другой у него производительность снизилась, а третий он вовсе норму не выполнял. А потом снова спадок вверх. О чем это говорит? О том, что не все время рабочий трудится одинаково напряженно.

Прямо скажу, что устойчивость производительности труда зависит прежде всего от самого рабочего. Но есть и грехи, не зависящие от него. Они скрываются в плохом техническом состоянии оборудования, недостаточно разработанной технологии и отсутствии нужного инструмента и материала.

Как я добиваюсь высокой и устойчивой производительности труда? Первый источник этого — умелое применение режимов резания, выбор нужного инструмента и применение передовых методов скоростного резания метал-

ла. Задание от мастера т. Шаралова я получаю наизусть. Сначала внимательно знакомлюсь с чертежами, затем выбираю наиболее рациональную технологию обработки детали, определяю, какие лучше применить фрезы. Вторым, не менее важным фактором, способствующим высокой выработке, является уровень квалификации рабочего. У меня сейчас несколько специальностей. Могу работать токарем, строгальщиком, фрезеровщиком и даже шофером.

Хорошее знание станка, его сильных и слабых сторон позволяет мне использовать его на полную мощность, до минимума сокращать время на обработке каждой детали. Так, раньше на зубофрезерном станке, чтобы обработать зубчатую деталь, которую мы называем звездочкой, приходилось проделывать несколько операций: делать разметку, обрабатывать деталь, просверливать отверстие. И при каждой операции нужно было переставлять деталь, перестраивать станок, на что уходило много времени и ручного труда. При такой обработке деталь могла оказаться испорченной, попадала в брак. Изучив до мелкой детали станок, я пришел к выводу, что можно сократить число операций, обрабатывать звездочки за один заход.

Для этого я сделал к станку специальное приспособление. И дело пошло лучше. Новый метод дал выигрыш во времени и в повышении качества. Производитель-

ность труда повысилась в три раза. Мною же было предложено применить специальное приспособление к фрезерному станку для изготовления зубчатых колес с винтовыми зубьями. Это приспособление также себя оправдало.

Несколько слов об организации многостаночного обслуживания. Иной раз попадают такие детали, что их нужно обрабатывать на четырех станках. И в это дело я следую следующим образом. На первом по технологическому процессу станке выполняю в задел 2—3 операции. Затем передаю деталь на второй, третий и четвертый станки. Когда будет выполнена последняя операция, подойдет следующая деталь. Таким образом, получается небольшой поток. Мне же остается руководить его ритмичностью.

Свой метод борьбы за высокую производительность труда я передаю другим рабочим. Пять моих бывших учеников — Головашкин, Закарян, Р. Файзуллин и другие хорошо овладели профессиями фрезеровщика, строгальщика, шлифовальщика и сейчас работают на разных предприятиях города.

Я считаю, что каждый из рабочих завода может добиться такого положения, при котором производительность труда будет постоянно высокой. Это безусловно поможет нам ускорить ремонт каждого агрегата, выполнять план в целом по предприятию.

### НЕСКОЛЬКО СОВЕТОВ ПЛОТНИКАМ

Чем глубже пила уходит в толстое бревно, тем труднее становится пилить. Для облегчения работы пилу от зубьев до верхнего конца по-

лотна (до обуха) подтачивают на наждачном точиле так, чтобы поперечное сечение ее стало слегка конусным.

На обух пилы можно на-

нести деления, соответствующие сантиметрам. Это сэкономит время: не нужно будет пользоваться складным метром.

### На пусковом объекте

## Нарушители правил по технике безопасности

В столе у начальника северного отвала А. С. Павленко хранятся различные инструкции по ведению горных работ, по технике безопасности на путевых работах и при обслуживании экскаваторов. Есть у него и правила проведения инструктажа вновь поступающих на производство. В кабинете начальника висит на видном месте журнал для записи замечаний общественных инспекторов по технике безопасности. Много повешено у нас на участке и в конторе различных плакатов, призывающих соблюдать правила техники безопасности.

На первый взгляд кажется, что начальник участка и горные мастера

— активные поборники соблюдения техники безопасности. И все же несчастные случаи у нас нередкое явление. Потому, что именно на первый взгляд кажется все благополучно, а если копнуть поглубже, то первый нарушитель правил техники безопасности — сам начальник участка Алексей Степанович Павленко.

Вот как он проводит инструктаж.

В кабинет входит молодой парень. Это Нестеров, который пожелал пойти к нам работать нижним рабочим на экскаваторе. Алексей Степанович смотрит на него строго и спрашивает:

— Ты экскаватор видел когда-нибудь?

Парень нерешительно топчется на месте, мнет в руках шапку и отвечает:

— Видел. Когда сюда шел, заходил посмотреть...

— Вот и хорошо, что видел. Распишись вот тут в книге и — марш на работу. Там подробно расскажут. — И начальник дал в руки оторочившему паренючку ручку, чтобы он оставил в журнале роспись о том, что инструктирован.

Когда молодой рабочий ушел, я, как общественный инспектор по технике безопасности, заметил, что нельзя так безобразничать. Куда там! Начальник меня и слушать не стал. Замечаний, которые мы пишем в журнал, он тоже не читает и не выполняет наших предложений.

Нарушителей правил техники безопасности у нас на участке не наказывают. Их безобразные поступки не об-

## ПРОГУЛЫ — БИЧ ПРОИЗВОДСТВА

Советская Конституция гарантирует всем гражданам право на труд, на отдых, на образование, на обеспечение в старости и т. д. Строители нашего участка широко пользуются этими правами. Большинство честно выполняет и свои обязанности перед государством.

На нашем третьем строительном участке Кузнецовского управления много передовиков производства, которые своим добросовестным отношением к труду заслужили почет и уважение в коллективе. Иван Ильич Милденко, Павел Егорович Обыденнов, Саня Юсупов, несмотря на свой преклонный возраст, показывают пример трудовой доблести.

Они не удовлетворяются достигнутыми результатами, а стремятся повышать производительность труда, ищут для этого новые резервы. Как было бы хорошо, если бы их примеру следовали все рабочие и, прежде всего молодежь!

К сожалению, в нашем трудовом коллективе есть и такие люди, которые по своей неосознанности нечестно выполняют гражданский долг. Досадно, что некоторые из них молодые, воспитанные строительные школьники. К примеру, в бригаде З. М. Фаткуллина в ноябре молодежь штукатурки А. Лобанов и А. Бондарь имели по 8 выходных на работу, Айрат Вагапов — 3. Ахнаф Хусанов прогулял 15 дней. А замечания из комсомольско-молодежной бригады С. Г. Вистимирова? Кому, как не им, показывать пример в работе? Но вместо того А. Халитов совершил два прогула, М. Юсупов и Р. Ишбулатов — по 5. Т. Абубакиров прогулял восемь дней.

Слаба трудовая дисциплина и в ряде других бригад. Передовую бригаду плотников И. К. Рудченко позорят прогульщики И. Дубков и М. Кашапов. Есть прогульщи-

ки и в бригаде девушек-штукатуров, где бригадиром Р. Р. Исандарова.

Прогулы — бич производства. Нельзя мириться с этим злейшим пороком. Ведь строитель, по своей неосознанности совершивший прогул, наносит ущерб общему делу. Как известно, каждый рабочий должен ежедневно создавать какое-то определенное материальное значение. Совершивший прогул не только счл ничего не производит, но нарушает ритм работы в бригаде. Я подсчитал, что у нас на участке в ноябре только вышеперечисленные прогульщики своим невыходом на работу нанесли ущерб государству в сумме 5.000 рублей. Они на такую сумму должны были выполнить объем строительных работ. Кроме того, прогульщики ставят себя и свои семьи в материально-затруднительное положение. Ведь молодой рабочий Хусанов, если бы он не прогулял 15 дней, заработал бы около 600 рублей, а Лобанов и Бондарь — по 300 рублей.

Нельзя сказать того, что администрация участка и управления, партийная, профсоюзная и комсомольская организации не принимают мер. Прогульщиков наказывают по административной линии, о них пишем в стенной газете, критикуем их на участковых и бригадных собраниях и т. д. И все же мне кажется, что мы еще недостаточно эффективно ведем борьбу с прогульщиками, мало их разъясняем, на какой порочный путь они встали. Недавно мы избрали товарищеский суд. Необходимо организовать его деятельность так, чтобы ни один случай прогула не оставался без разбора, не проходил без строгого осуждения общественности.

И. Ваймухаметов,  
рабмор.

суждаются ни на производственных совещаниях, ни на рабочих собраниях. К примеру, машинист экскаватора Романов и его помощник Колоколов грубо нарушают правила безопасности, сбросили породу из ковша на голову нижнему рабочему, только что в первый раз пришедшему на работу, сделали человека инвалидом и, как говорится, сухими вышли из воды. Дабы скрыть свой гнусный поступок, Колоколов вдруг заболел, слег в больницу, а потом о его преступлении начальник участка почему-то забыл. Недавно и Колоколову снова послали молодого рабочего и снова не дали ему соответствующих разъяснений, не сделали вновь прибывшему должного инструктажа по технике безопасности, хотя и заставили расписаться в том, что он якобы знаком с правилами безопасности.

Нельзя забыть и поступок машиниста экскаватора Лескина. Он квалифицированный машинист, но не только не передал необходимых знаний новому рабочему, но и сам грубо нарушил правила техники безопасности, что привело к несчастному случаю. И он остался не названным.

Проходить мимо этих фактов, молчать о недостатках в деле соблюдения правил техники безопасности на нашем участке больше нельзя. Горная инспекция должна привлечь к строгой ответственности нарушителей и, в первую очередь, начальника участка.

Г. Елисеев,  
общественный инспектор по охране труда и технике безопасности на северном отвале Ермолаевского шахтостроительного управления.

## Пекин — столица великого Китая

На земле сохранилось немало городов — ровесников Пекина, который существует более трех тысяч лет.

Пекин всегда был важным культурным центром Китая. Сюда во все века стекались виднейшие ученые, художники, архитекторы страны. Здесь были водворены не повторимые по красоте дворцы и парки. В Китае нет ни одного города, который был бы так богат древними историческими памятниками, как Пекин.

В десяти километрах от древней западной стены Пекина расположен бывший императорский дворец Ихаюань («Парк безымянного отдыха»), ставший ныне гарком-музеем.

В центре Пекина расположился один из лучших гарков столицы — Байхай, возвышенный еще в десятом веке. Это подлинное произведение искусства. Живописные аллеи, изумбы цветов, разбросанные по берегам каналов и прудов, павильоны под тенью веновых деревьев, построенные на искусственных горах дворцы, каменные гроты, искусственные лабиринты, длинные галереи, арочные мосты — все это утопает в зелени, в цветах, отражается в прозрачной воде озера Байхай...

Далеко за пределами Китая известен выдающийся памятник начала пятнадцатого века — Храм неба. Это целый ансамбль зданий, в прошлом предназначенных для выполнения императорами различных религиозных обрядов. Его архитектура отличается стройностью, простотой и строгостью. Реставрированный и восстановленный Храм неба теперь стал огромным музеем, а окружающий его парк — очагом культуры и отдыха.

Но Пекин знаменит не только своими памятниками старины. Это — город славных революционных традиций. Здесь под влиянием Великой Октябрьской социалистической революции зародилось охватившее затем всю страну «движение четвертого мая». Начавшееся с демонстрации пекинских студентов 4 мая 1919 года, это движение втянуло в себя пролетариат Китая и положило начало могучему подъему антиимпериалистической и антифеодалной борьбы, которая под руководством ком-

мунистической партии увенчалась всемирно-исторической победой народной революции в Китае.

Тридцать первого января 1949 года Народно-освободительная армия освободила Пекин от гоминдановского ита. Первого октября 1949 года на пекинской площади Тяньаньмэнь была провозглашена Китайская Народная Республика и поднят ее алый пятизвездный государственный флаг. А пять лет спустя в Пекине Всекитайское собрание народных представителей приняло конституцию нового, народно-демократического государства.

Впервые в истории древний Пекин стал столицей независимого и единого государства свободного китайского народа.

Сильно изменился облик города за годы народной власти. Здесь построено много новых зданий. Их общая площадь составляет 1,4 миллиона квадратных метров — примерно две трети того, что имелось в Пекине до освобождения. Среди вновь построенных зданий — Народный университет, Гостиница мира, Академия национальностей, школы, больницы, многочисленные жилые дома.

Народная власть уделяет большое внимание благоустройству Пекина и улучшению обслуживания нужд почти трехмиллионного населения Пекина.

Быстро развивается Пекин и как промышленный центр.

Расположенный в районе Пекина Шинцзиньшаньский металлургический завод уже сейчас является крупнейшим предприятием Северного Китая.

На восточной окраине Пекина раскинулись просторные цехи нового завода сельскохозяйственного машиностроения.

Созданный за последние годы в Пекине станкостроительный завод — одно из передовых предприятий столицы. Он дает для страны первоклассные металлообрабатывающие станки. В октябре этого года вступил в строй завод радиолами, оснащенный по последнему слову техники.

В районе Пекина расположены угольные шахты, электростанции, крупнейшие текстильные фабрики, завод мо-

торов, парового и вагоно-ремонтный завод и десятки других промышленных предприятий. Промышленная продукция города по сравнению с 1949 годом увеличилась почти в десять раз.

Большое место в пекинской промышленности занимают кустарные предприятия. Далеко за рубежом страны славятся изумительные изделия пекинских кустарей — мастеров решетчатой эмали, резьбы по слонополовой кости, художественной вышивки, прикладного искусства.

Пекин — крупнейший в стране узел путей сообщения. Отсюда расходятся важнейшие железнодорожные, шоссейные и воздушные пути, связывающие китайскую столицу с отдаленными районами республики и с зарубежными странами.

При народной власти много возросло значение Пекина как центра китайской науки и культуры. В Пекине находится Академия наук КНР и ее 34 специализированных научно-исследовательских института, многочисленные научные общества. Сейчас в городе насчитывается 28 вузов, десятки техникумов, тысячи с лишним начальных, неполных средних и средних школ. В них обучается около 400 тысяч детей, юношей и девушек, вместо 140 тысяч в 1948 году.

В китайской столице находится самая большая в стране Пекинская библиотека. В городе имеется свыше двадцати театров, десятки кинотеатров, домов культуры, много других культурно-просветительных учреждений, редакций газет, журналов, издательства.

История нового, социалистического Пекина началась лишь несколько лет назад. Но за это короткое время Пекин приобрел в жизни Китая такую роль, какой ему никогда не приходилось играть за тысячи лет своего существования. Он стал главным политическим и административным центром великой социалистической державы — Китайской Народной Республики. Он по праву является славой и гордостью шестисотмиллионного китайского народа.

**М. Домогацких**

г. Пекин.

На Аньшаньском металлургическом комбинате за три с половиной года первой пятилетки реконструировано и построено 23 цеха и предприятия. Среди них — сталелитейный завод, 4 доменные печи, 9 коксовых батарей, 4 полностью автоматизированных прокатных стана.

**НА СНИМКЕ:** газовый завод Аньшаньского металлургического комбината.

Фото Юэ Го-фана.  
Агентство Синьхуа.

## Говорит родительский актив

Классная руководительница 7-го класса семилетней школы № 4 Екатерина Васильевна Зеленцова с самого начала учебного года поставила себе задачу как следует узнать своих учащихся и с этой целью установила тесную связь с их семьями.

Родительский коллектив стал надежным помощником классного руководителя. Не случайно поэтому 7-й класс считается в школе одним из лучших по успеваемости и дисциплине.

Родители — активисты Федорова, Тивунова, Герасимова посещают учащихся дома, помогают организовать родительские собрания.

Недавно состоялось родительское собрание, на котором присутствовали 35 родителей из 37. Активно выступали родители по вопросам воспитания и успеваемости учащихся.

Родительский актив обратил особое внимание на систематическое отставание в учебе Николая Сергеева и Вячеслава Наумова.

Родители этих учащихся школу не посещают, воспитанием своих детей как следует не занимаются. Вот толь-

ко эти родители и не явились на родительское собрание.

Классный руководитель рассказывала, что бухгалтер монтажного управления т. Наумов, несмотря на то, что его сын Вячеслав не хочет трудиться и плохо учится, купил ему дорогой подарок — балл. Не волнуется т. Наумов, что и дочери его Нина и Зина также плохо учатся. В присутствии детей т. Наумов обвиняет школу и учителей, что к его детям не сумели найти подход.

Так же поступают и родители ученика Сергеева.

Родительский актив 7-го класса осуждает родителей учащихся Наумова и Сергеева и надеется, что партийные и профсоюзные организации по месту работы напомнят им об их родительском долге.

Родители сказали также о том, что для улучшения связи семьи и школы необходимо в городской газете систематически освещать опыт работы педагогических коллективов и родителей по воспитанию учащихся.

**Л. Панежа,**  
райкор.

## ИНТЕРЕСНЫЕ БЕСЕДЫ

На прошлой неделе в детсаде № 4 состоялись групповые родительские собрания. Воспитатели провели беседы на темы: «Режим дня в детском саде», «Капризы детей и борьба с ними» и «Трудовое воспитание детей

в детском саде».

Родители приняли активное участие в обсуждении этих вопросов. На собраниях был избран родительский комитет в количестве пяти человек.

## В прошлое воскресенье

В воскресенье 9 декабря состоялось тренировочное лыжные гонки сборной городской команды, в которых приняла участие также гостиница в Кумертау сборная республиканская команда ДСО «Урожай».

А в спортивном зале Дворца угольщиков проходили очередные занятия секции бокса под руководством Ю. П. Пономарева. Затем

зал заполнили волейболисты сборной городской команды.

За последнее время все больше и больше молодежи приходит в спортивные секции, и зал во Дворце угольщиков становится мал. Физкультурники города ждут с нетерпением большое помещение, где можно будет заниматься одновременно всеми видами спорта.

**А. Ткаченко.**

## Происшествие

6 декабря во время смены из проходной будки хлебозавода вышли пять женщин-работниц. Как раз в это время у хлебозавода проходил комсомольский патруль. Комсомольцы заметили, что женщины что-то прячут под пальто. Четверых из них удалось задержать и доставить в милицию.

При проверке у гражданки Т. Селивановой, Э. Муртазиной, К. Кармышевой, М. Варжевой были обнаружены белые батоны, сушки, рисаной хлеб.

На вопрос работников ми-

лиции о том, как им удалось пройти с похищенным хлебом, задержанные ответили, что их хорошо знает охранница Афанасьева, и при уходе с завода никогда не проверяет. Так бдительность комсомольцев помогла исправить то, что допущено из-за преступной беспечности охраны и руководства завода.

**Г. Бундин,**  
**Н. Порошина,**  
работники милиции.

**Редактор А. В. ЖУКОВ.**

Полком горсовета доводит до сведения граждан.

что горбюро ЗАГС переехало

в здание горсовета по улице Ленина, 12



Адрес редакции: г. Кумертау, улица Шахтостроительная, 12. Телефоны редактора и общей редакции через городскую коммутатор.

Президиума Верховного Совета СССР

## Об усилении охраны труда подростков

В целях дальнейшего усиления охраны труда подростков Президиум Верховного Совета СССР

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Запретить прием на работу лиц моложе 16 лет.

В исключительных случаях по согласованию с фабричными, заводскими или местными комитетами профсоюзов могут приниматься на работу лица, достигшие 16 лет.

Президиумам Верховных Советов союзных республик внести соответствующие изменения в кодексы законов о труде.

2. В частичное изменение Указа Президиума Верховного Совета СССР от 15 августа 1955 года «Об отпусках и условиях труда подростков» наложить статью 1 этого Указа в следующей редакции:

«Установить для учеников индивидуального и бригадного обучения в возрасте от 15 до 16 лет в период обучения и для рабочих и служащих в возрасте от 15 до 16 лет рабочий день продолжительностью 4 часа».

Председатель Президиума  
Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.Секретарь Президиума  
Верховного Совета СССР А. ГОРКИН.Москва, Кремль.  
13 декабря 1956 года.

## Наш рабкор

К нам, в редакцию, как всегда зашел рабочий Шапковской кирпичного завода т. Яковлев.

— На нашем заводе, — говорит он, — много творится безобразий. Вот вам критическая заметка. Прошу опубликовать.

Заметка появляется в газете. Вскоре т. Яковлев участвует в реде нашей газеты по Шапковскому кирпичному заводу. Там, Яковлев, пишет в газету также о недостатках в торговле, отмечает лучших людей завода. За три года в нашей газете было опубликовано свыше 40 его корреспонденций.

Активно участвуют в нашей газете работники Кумертауского строительного управления тт. Губан и Баймухаметов, рабочий шахтостроительного управления т. Елисеев, секретарь партбюро брикетной фабрики т. Кузьков, начальник смены топлива-транспортного цеха ТЭЦ т. Чугунов и другие. Они делятся на страницах газеты своими мыслями, критикуют недостатки в работе предприятий и организаций, вносят ценные критические предложения.

Не всегда гладко протекает деятельность наших рабкоров. Некоторые люди, в адрес которых направляется резкая, но справедливая критика, болезненно переживают ее, стремятся чем-нибудь да отомстить авторам корреспонденций. Рабкорам тт. Яковлеву, Рубану, Баймухаметову не раз грозилась:

— Вот водождите, допнишесь!

Но эти угрозы не действуют на наших рабкоров. Они понимают, что поступают в интересах трудящихся и на их стороне советский закон, их поддерживают наши государственные и партийные органы.

XX съезд КПСС поставил перед партией и перед всем советским народом грандиозные задачи. В частности, предприятиям и организациям нашего бурогоугольного бассейна обязаны в течение шестой пятилетки в несколько раз увеличить добычу угля, произвести брикета и электроэнергию, повысить темпы строительства. Следует значительно усилить заботу о человеке, неуклонно повышать жизненный уровень трудящихся.

Наша газета и должна помогать городской парторганизации в этом важном деле. А для того, чтобы газета была более действенной, содержательной и интересной, чтобы она сильнее влияла на все стороны хозяйственной и культурной жизни нашего города, надо укрепить и расширить ее авторский актив, умножить ряды ее рабкоров.

Очень важно улучшить работу с авторским активом. Идя навстречу пожеланиям рабкоров, редакция намеревается в ближайшее время провести с ними на всех предприятиях и в организациях города семинарские занятия.

Редакция обращается к рабочим, инженерам, техникам, учителям, врачам, партийным, хозяйственным и советским работникам с просьбой активнее участвовать в городской газете. Тогда ищите нам о достижениях отдельных коллективов, о лучших людях, о их самоотверженном труде. Пусть другие будут подражать лучшему примеру. Товарищи! Пишите нам о недостатках, которые мешают нашему движению вперед. Жгучим словом, каленым железом надо выжигать из сознания некоторых наших людей отсталые взгляды, дурные привычки.

## ГОРНЯК

ОРГАН КУМЕРТАУСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС  
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ БАССР

№ 151 (453)

ВОСКРЕСЕНЬЕ

16

ДЕКАБРЯ

1956 года.

Цена 15 коп.

ЗА ДОСРОЧНОЕ ВЫПОЛНЕНИЕ  
ГODOVЫХ ПЛАНОВСТРОИТЕЛИ ЗАВЕРШИЛИ ВЫПОЛНЕНИЕ  
ГODOVОГО ПЛАНА

Коллектив треста «Башуглеразрестрой», благодаря усилению рабочих и инженерно-технических работников, развернутых социалистическое соревнование за досрочное завершение годового плана, 10 декабря выполнил государственный план 1956 года по генеральному подряду на 100,2 процента.

Лучших производственных успехов добился коллектив Ермолаевского шахтостроительного управления, где начальником т. Бутыря, главным инженером т. Кушнеренко и секретарем парторга-

низации т. Суслев. Годовой план это управление выполнило на 112 процентов. За оставшиеся дни декабря намечается дополнительно освоить 5 миллионов рублей капиталовложений.

В настоящее время принимаются все меры к тому, чтобы до конца года сдать в эксплуатацию вторую очередь Ермолаевского разреза, большой городок и выполнить годовой план по выводу жилья.

Н. КОКЛЮХИН,  
начальник планового отдела треста «Башуглеразрестрой».

## ПОБЕДИТЕЛИ В СОРЕВНОВАНИИ

На днях рабочие и инженерно-технические работники смены инженера т. Ефашкина собрались в парадной. В эту минуту каждый испытал чувство гордости за свой труд: смена вышла победительницей в социалистическом соревновании на брикетной фабрике, и ей присужден переходящий красный вымпел.

Принимая вымпел, Г. В. Ефашкин заявил от имени коллектива: «Это — большая честь для нашей смены. Завтра, что наша смена в дальнейшем будет трудиться еще лучше. У нас есть все возможности и успешно выполнить и декабрьский план».

Сейчас свое обещание коллектив сменой выполняет с честью. Смена систематически перевыполняет свои задания и уже выдала несколько сот высококачественных брикетов сверх задания. Годовой план коллектив смены обязался выполнить к 20 декабря 1956 года.

В числе передовиков производства — мотористы тт. Халдинова, Бушуева, Пузынова, Косова, Минускина, прессовщики тт. Бучин, Гивантулин, сульфидный тт. Манапов, Сидоров, слесари тт. Пятров, Мурашов и другие.

А. СЕЛИВАНОВ,  
диспетчер сушильно-прессового корпуса.ПЕРЕДОВЫЕ  
РЕМОНТНИКИ

Славно потрудились в текущем году многие товарищи, слесари, фрезеровщики и другие специалисты ремонтно-механического завода. Принятые годовые социалистические обязательства большинством рабочих выполняли с честью. Вперед шли слесари инструментальной т. Шишленков, электрообмотчик т. Гужов, слесарь т. Петухов, формовщик т. Однодворцев, электросварщик т. Жарова. За 11 месяцев тт. Шишленков и Гужов выполнили задание, рассчитанное нормами на два с половиной года. Почти по две годовых нормы выполнили в тт. Петухов, Однодворцев, Жарова и многие другие. Вступая в новый — 1957 год, передовики производства завода еще раз просматривают свои возможности, учитывают резервы. Они полны решимости еще более повысить производительность труда, работать еще лучше.

ЛУЧШИЕ ПО  
ПРОФЕССИИ

Полнее чем по полторы годовые нормы выполнили за 11 месяцев буладореры котлов механизации и проката тт. Блохин и Иманов. За высокую производительность труда им несколько раз объявлялась благодарность. А сейчас их фотографии помещены на Доске почета ком. оры.

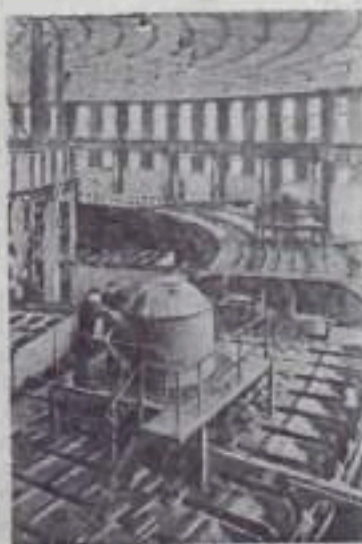
В настоящее время, работая на опасном дорожке от снега, они перевыполняют задание в два раза, экономя по 20—30 килограммов горючего.

В МИРЕ  
НАУКИ

## Объединенный институт ядерных исследований

В молодом городе Дубча, возникшем на месте села Иваново неподалеку от Московского моря, развертывает свою деятельность Объединенный институт ядерных исследований, создание которого открывает новый этап в развитии международного сотрудничества ученых. Наиболее видные представители научной мысли государств, входящих в состав института, будут вести здесь теоретические и экспериментальные исследования в области ядерной физики.

Институт получил богатейшую техническую базу — Советское государство безвозмездно передало ему прекрасное оборудование вместе с лабораториями, зданиями и другими материальными ценностями общей стоимостью более полумиллиарда рублей. В том числе действующий синхротрон, являющийся крупнейшим в мире ускорителем данного типа, в котором энергия, сообщаемая протонам, достигает 680 миллионов электрон-вольт, а также находящийся в стадии наладки уникальный синхрофазотрон, рассчитанный на ускорение протонов до энергии в 10 милли-



ардов электрон-вольт, который будет самым мощным ускорителем в мире.

Равноправными членами института являются двенадцать государств: Албания, Болгария, Венгрия, Демократическая Республика Вьетнам, Корея, Народная Демократическая Республика, Монгольская Народная Республика, Польша, Румыния, Советский Союз, Чехословакия, ГДР и КНР.

Все страны-участницы пользуются одинаковыми правами и возможностями как в управлении делами,

так и в проведении научной работы. Число зарубежных ученых, работающих в институте, все время возрастает. В этом году сюда придет еще 50 научных работников из государств — членов Института. Предусматривается и участие в деятельности института отдельных ученых из стран, не являющихся членами этой международной научно-исследовательской организации. Институт предоставляет также возможность для работы и прохождения практики аспирантам и студентам.

Международные связи института с учеными расширяются и крепнут. Его посещают многочисленные гости — физики из различных стран мира. Они знакомятся с уникальными установками, аппаратурой, применяемой для исследований, устанавливая личный контакт с работниками института.

На сильнейшем в мире кольцевой электромагнитном синхрофазотроне. Средний диаметр магнита составляет почти 60 метров, вес — 36 тысяч тонн.

Фото А. Батанова.

## ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

## Не ослаблять внимание к политической учебе коммунистов

Первичные партийные организации нашего города, выполняя требование XX съезда КПСС об обеспечении творческого усвоения коммунистами теории и исторического опыта партии, проделали в этом отношении некоторую работу.

Во всех партийных организациях создана и действует сейчас широкая сеть кружков, политехкол и семинаров. 200 коммунистов самостоятельно работают над повышением своего политического уровня. Марксистско-ленинская теория в основном изучается нашими коммунистами в тесной связи с жизнью нашей страны, с жизнью наших предприятий и организаций. В ряде кружков и семинаров разбираются отдельные вопросы конкретной экономики социалистических предприятий.

Организованно и на высоком идейно-теоретическом уровне проходят занятия в вечерней городской экономической школе, в кружке текущей политике при парторганизации Кумертауского жилищно-строительного управления (пропагандист тов. Попов), в кружке текущей политики и в кружке по изучению отдельных проблем марксистско-ленинской теории при парторганизации брикетной фабрики (пропагандисты тт. Елизаров и Солтынский) и других.

Слушатели этих кружков и семинаров регулярно посещают занятия и тщательно готовятся к ним. Собеседования проходят при активном участии многих слушателей. Коммунисты этих парторганизаций, изучая отдельные вопросы марксистско-ленинской теории, изучая важнейшие постановления партии и правительства, стремятся работать лучше, претворяют в жизнь задачи, которые ставит перед народом партия и правительство.

За последнее время члены горкома КПСС, работники аппарата горкома партии чаще посещают занятия политехкол, кружков, анализируют их работу и оказывают на месте необходимую помощь. Однако контроль за работой кружков и политехкол осуществляется еще недостаточно. Не обобщается и не распространяется опыт работы лучших пропагандистов.

Следует сказать, что многие наши первичные парторганизации еще мало уделя-

ют внимания этому важному участку своей работы. Не случайно поэтому в марксистско-ленинском образовании коммунистов и наших парторганизациях допускается много недостатков.

Крайне неудовлетворительно организуется политическая учеба коммунистов в партийной организации промстрой. Здесь создан кружок по изучению политэкономики и кружок по изучению истории КПСС. Их руководители утверждены тт. Палей и Батални. С начала учебного года прошло два с половиной месяца. Однако в этих кружках до сих пор проведены только организационные занятия. Это не беспокоит не только руководителей кружков тт. Палей и Батални. Это обстоятельство не тревожит и секретаря парторганизации т. Улихина.

Не уделяют достаточного внимания политической учебе коммунистов члены партийного бюро и сам секретарь партбюро Ермолаевского разреза т. Морозов. Здесь в кружках проведены только по два занятия и то формально. На собеседованиях не чувствуется активность слушателей. Пропагандисты сухо излагают материал и не применяют при этом наглядных пособий.

Плохо работает политехкол в Ермолаевском шахтостроительном управлении, где пропагандистом т. Занкевич. Здесь часто бывает так. Придут на занятие слушатели, а пропагандист т. Занкевич им говорит:

— Вас пришло мало. Занятие проводить не будем. Идите на занятие в кружок текущей политики.

Задача всех наших первичных партийных организаций — не ослаблять внимания к политической учебе коммунистов. Наш долг — выполнять задачи, поставленные XX съездом партии, — больше внимания уделять изучению экономической стороне теории марксизма, вопросам конкретной экономики, связывать идеологическую работу с практикой коммунистического строительства.

Улучшение дела марксистско-ленинского образования коммунистов — залог наших успехов в хозяйственном и культурном строительстве.

**Н. Коротков,**  
заведующий кабинетом  
партийного просвещения  
горкома КПСС.

### Передовой рабочий принят в партию

В автобазе треста «Вашуглеразрезстрой» работает токарем И. Е. Батманов. Он — лучший рабочий автобазы. И. Е. Батманов также активно участвует в общественной жизни своего предприятия.

аккуратно выполняет поручения партийной и профсоюзной организаций.

И. Е. Батманов состоит кандидатом в члены партии. Недавно передовой рабочий был принят в члены партии.

### Пленум горкома профсоюза угольщиков

12 декабря состоялся третий пленум горкома профсоюза угольщиков. Пленум обсудил вопрос о состоянии и мерах улучшения охраны труда, техники безопасности и промышленной санитарии на предприятиях и стройках Башкирского бурогоугольного бассейна.

С докладами выступили главные инженеры трестов «Вашкируголь» и «Вашуглеразрезстрой» тт. Васков и Ходиков. С докладом сделала технический инспектор тов. Молчанова.

На пленуме выступили составитель погрузочно-транспортного управления т. Воробьев, председатель закона профсоюза ремонтно-механического завода т. Репинков, руководители предприятий и организаций тт. Астахов, Згонников, Филатов и другие.

Участники пленума отметили, что состояние охраны труда и техники безопасности на предприятиях и стройках нашего бассейна остается все еще неудовлетворительным. Хозяйственные руководители и профсоюзные организации погрузочно-транспортного управления, Ермолаевского и Маячского разрезов и других предприятий и организаций не проявляют необходимой настойчивости в борьбе за улучшение условий труда. На предприятиях грубо нарушаются элементарные требования правил техники безопасности: неправильно ведется эксплуатация электрооборудования, машины и механизмов, в неудовлетворительном состоянии содержится путевое хозяйство, паровозный и вагонный парк, нарушается требование пылевого режима и норм промышленной санитарии.

Пленум обязал хозяйственных руководителей и профсоюзные комитеты создать необходимые условия, обеспечивающие коренное улучшение безопасности работ на предприятиях и стройках, выполнять требования правил безопасности, укрепить трудовую и производственную дисциплину, безусловно выполнять мероприятия по улучшению условий труда рабочих и служащих, предусмотренные в коллективных договорах.

### Заседание комиссии горсовета

Состоялось заседание постоянной комиссии по народному образованию и культуре городского совета депутатов трудящихся. Члены комиссии решили оказать помощь клубам в их подготовке к молодежному фестивалю и подготовить вопрос о работе школ на обсуждение предстоящей сессии городского Совета.



**ЛЕНИНГРАД.** Коллектив Ижорского завода успешно освоил производство гидравлических прессов для цветной металлургии. Мощные прессы давлением 5 тысяч тонн предназначены для производства прутков различных профилей из цветных металлов. Два таких прессы изготовлены для Китайской Народной Республики. Конструкторы продолжают усо-

вершенствовать машины. Сейчас они работают над переводом прессы на дистанционно-автоматическое управление, подготавливается замена старого цилиндра старым из двух частей. Это позволит уменьшить его вес на 17 тонн.

**НА СНИМКЕ:** сборка прессы.

Фото В. Капустина.

### Из редакционной почты Работают и учатся

Товарный цех ремонтно-механического завода. У одного из станков, слегка согнувшись, стоит молодой парень. Это токарь Алимбеков. Мерный гул станка не стихает ни на минуту. Токать уверенно и точно обрабатывает детали, не суетясь и не делая лишних движений. Он ежедневно перевыполняет задание в полтора раза. За образцовый труд ему неоднократно выносились благодарности.

Токать Алимбеков постоянно повышает свои знания. Он читает техническую литературу, без отрыва от производства учится в вечерней школе рабочей молодежи.

### РЕМОНТИРУЕМ МАШИНЫ В ХОЛОДНОМ ПОМЕЩЕНИИ

Еще летом нынешнего года шофера автоколонны промстрой, вспоминая, как им в прошлую зиму приходилось ремонтировать машины в холодных помещениях, вспоминали своим руководителям:

— Утеплите помещения для ремонта автомашин, приведите туда теплосеть.

Но руководители автоколонны и слушать не хотели шоферов. Или отвечали с усмешкой:

— Напрасно беспокоитесь, зимы нынче не будет! Но она пришла. И вот

Таких, как Алимбеков, на ремонтно-механическом заводе много.

Вот, например, аппаратчик Верещагин и Шнегель, машинист компрессора Акимов, мастер телефонной станции Григорьев — эти молодые люди с работой справляются отлично. Но они не успокаиваются на достигнутом, стремятся узнать что-то новое. Все они посещают школу рабочей молодежи. Это помогает им еще более повышать производительность труда, совершенствовать свое мастерство.

**В. Норкин,**

конструктор завода.

### Елок в продаже нет

Приближается новый год. Наступление его принято отмечать устройством традиционной елки не только в культурных учреждениях, но и во многих семьях.

К большому сожалению, каждый, кто захочет следовать этой традиции, должен сначала решить проблему: где купить елку? Украшения и игрушки для елки обычно в магазинах бывают, а самих елок нет. Торгующие организации никак не могут ор-

ганизовать их продажу.

Не потому ли сосновым насаждениям в окрестностях нашего города причинен значительный ущерб? Соседние районы богаты естественными хвойными лесами. Работникам торговых организаций следует своевременно побеспокоиться о заготовке и продаже елок.

**И. Усов,**

рабочий Кумертауского  
монтажного управления.

## На пусковом объекте

СТРОИТЕЛЬСТВО И МОНТАЖ  
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ ПОДХОДЯТ К КОНЦУ

Горнякам хорошо известно огромное значение средств сигнализации, централизации и блокировки в комплексе горнотранспортного оборудования разрезов. Роль СЦБ тем более возрастает и готовящемуся и передаче в эксплуатацию Ермолаевского разреза, где откатка породы и угля будет электрифицирована, на добыче угля и подготовительных работах будут заняты мощные горные машины. Ведь только слаженная и четкая работа железнодорожного транспорта может обеспечить бесперебойную работу таких механизмов.

На второй очереди строительства разреза монтируется и готовится к сдаче в эксплуатацию новал, наиболее совершенная система СЦБ и связи — электрическая релейная централизация на станциях и постах карьера, которая будет способствовать более четкой работе железнодорожного транспорта на породных и угольных путях.

Згоревшие не так давно разноцветные сигнальные огни светофоров и централизованных стрелочных переводов на породных путях Ермолаевского карьера свидетельствуют о том, что ведутся последние наладочные работы. На путях электрической централизации тоже теперь горят разноцветные огнями — повторители сигналов, контрольные огни положения стрелок и занятости путей.

Дежурные машинисты паровозов на породных и угольных станциях с восторженным волнением ждут того часа, когда они перейдут на новую совершенную систему СЦБ.

Волнение и радость их не случайны, так как временная система СЦБ имеет большие

неудобства. Сейчас много непроизводительных затрат времени в той или иной операции по подготовке маршрутов. О лучшей безопасности движения при новой системе и говорить не приходится. Без слов все ясно, раз автоматы четко будут действовать при любой погоде.

На угольных путях карьера строительно-монтажные работы по СЦБ также ведутся форсированным режимом, и недалек тот день, когда здесь также будут производиться последние наладочные работы электрической релейной централизации. Среди работников строительно-монтажных бригад растет активность, направленная на высококачественное выполнение работ в установленные сроки.

В ответственный предпусковой период нужно, чтобы в делах строителей активно участвовал эксплуатационный персонал, в руки которого скоро будет передана новая система электрической релейной централизации. Необходимо уже сейчас подготовиться к ее эксплуатации: изучить особенности, привыкнуть себе навскидку в условиях маршрутов, уметь исправлять простейшие повреждения, правильно вести профилактические работы и т. д. Печально, что пока не заметно никаких приготовлений со стороны эксплуатационников. По всему видно, что они это дело пустили на самотек.

Хуже того, некоторые руководители отделов треста «Вашкир уголь» считают, что приемка в эксплуатацию средств СЦБ связана с приемкой всего Ермолаевского карьера в целом. Далее, кое-кто полагает, что приемка в зимний период невозможна. Такие выводы очень вредны. Железнодорожный

транспорт совершенно не связан с незаконченными горными работами. Наоборот, если на каком-либо участке в карьере мы обеспечим бесперебойную работу и безопасное движение подвижного состава, то это будет способствовать быстрейшему окончанию горных работ.

К весьма нежелательным последствием приведет отсрочка приема в эксплуатацию действующих средств электрической централизации. Прежде всего, в этом случае строительно-монтажные организации вынуждены будут, в целях обеспечения сохранности, демонтировать наиболее ценное оборудование и сдать его на обеспеченное хранение. К такому оборудованию относятся реле, трансформаторы, выпрямители, аккумуляторы, пульты управления и т. п. Это приведет к дополнительным работам и к большим убыткам. Так как ручные стрелочные переводы заменены электроприводами, то при отключении пользования ими будет значительно сложнее.

Выходит, что медлить с приемкой нельзя, ибо усложняется дело эксплуатации железнодорожного транспорта, оно будет более сложным, чем до монтажа СЦБ и связи новой системы.

Электрическая централизация на пусковом объекте должна быть принята в эксплуатацию в установленные правительством сроки. Руководству погрузочно-транспортного управления и треста «Вашкир уголь» следует сейчас же сделать все необходимое для последовательной приемки новых средств СЦБ и связи. Медлить в этих делах нельзя.

А. Барков,  
инженер отдела главного механика треста «Вашкир уголь».

## В угольных бассейнах страны



КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ. Директивы XX съезда КПСС предусматривают освоение нового Итатского месторождения бурого угля. Итатский уголь — хорошее топливо и отличное химическое сырье.

Добыча итатского угля обойдется в 9—10 раз дешевле донецкого и почти в шесть раз — кузнецкого.

С освоением нового месторождения угля, который будет добываться открытым способом, на северо-востоке области образуется крупный промышленный центр.

Сейчас геодезисты треста

«Кузбассгипрошахт» проводят разбивку местности для создания жилых поселков строителей. На сооружение первого поселка отведено 100 гектаров. К новому году большая часть площади будет застроена сборными домами. В них поселятся строители угольных разрезов.

На снимке (на переднем плане): старший техник-геодезист треста «Кузбассгипрошахт» В. Ф. Гуситин за планировкой площадки под жилые дома в районе Итата.

Фото В. Войтенко.

## Уголь сверх плана

Шахтеры треста «Александрин уголь» соревнуются с горняками Кумертауского угольного бассейна, успешно борются за выполнение решений XX съезда КПСС. Больших успехов добился коллектив Байдаковского угольного разреза. Здесь

досрочно завершён план первого года шестой пятилетки. Сейчас горняки дают уголь в счет 1957 года. Трест «Александрин уголь» ноябрьское задание выполнил на 106 процентов. В ближайшие дни он завершит годовой план.

## В КРАСНОМ УГОЛКЕ НА ФАБРИКЕ

Каждый день многолюдно бывает в красном уголке брикетной фабрики. В обеденный перерыв, перед сменой и по окончании ее рабочие заходят сюда, чтобы почитать газеты, журналы, послушать радио. Агитаторы проводят беседы о жизни страны, о международных событиях.

Помещение красного уголка заботливо оборудовано. Его стены украшают портреты руководителей партии и

правительства, плакаты и лозунги, призывающие повышать производительность труда, крепить трудовую дисциплину. Здесь обычно проходят оперативные совещания о ходе выполнения производственного плана, организуются вечера по передаче передового опыта. Часто также, особенно с молодежью, проводятся беседы на культурно-бытовые темы: о поведении в общественных местах, в семье и другие.

Клуб в поселке Маячное  
работает плохо

Нельзя сказать, что клуб в поселке Маячном совсем не работает. Наоборот — клубный календарь наполнен событиями: более 20 дней в месяц здесь демонстрируются кинофильмы, проводятся лекции, проводятся концерты художественной самодеятельности, приезжают с концертами профессиональные артисты.

И все же жители поселка недовольны клубом. И это не без основания. Последней культурно-массовая работа в клубе не велется. Помещение в клубе достаточно. Есть просторный зрительный зал, комнаты для репетиций кружков, лекционный зал. Плохо только, что в этих помещениях не наведен надлежащий порядок. Полы

заросли, видимо еще осенней грязью, на стенах — ни одного плаката, ни одной картины. А ведь в штате клуба числится художник г. Рудченко. Представленный сам себе, он ничего не делает, если не считать того, что каждый месяц расписывается в ведомости на получение зарплаты. Раздалка здесь очень маленькая, да и ею никто не пользуется, на вечерах танцуют одетые, так как в клубе холодно.

Большинство недостатков в работе клубной художественной самодеятельности. Из большого коллектива работников разреза и жителей поселка в самодеятельности участвуют лишь 30 человек, да и те на репетиции

ходят нерегулярно. Концерты даются очень редко. Художественный руководитель клуба г. Клигер работает без инициативы и желания.

Халатно относится к своим обязанностям руководитель духового оркестра г. Шибанов. Многие инструменты неисправны. Чтобы их отремонтировать, требуется немного — всего лишь припаять несложные части, но никто об этом не хочет позаботиться. Молодежь в отдельные вечера организует танцы, но музыканты в клубе часто не бывает. Участники духового оркестра сыграют два — три вальса и уходят, заявляя, что им за это не платят. А баллист Н. Пасечник, которая состоит в штате обслуживающего персонала клуба, играет плохо. Люди потоптаются, походят по пустому залу и расходятся по домам. Ни отдыха, ни веселья.

Безусловно, работники клуба виноваты в плохой организации досуга жителей поселка. Но не в меньшей мере повинны в этом деле профсоюзная, партийная и комсомольская организации разреза. Ведь это их клуб! Так почему же никто из руководителей этих организаций не заглядывает в него, не заинтересуется его работой и не наведет там надлежащего порядка?

Некоторые из руководителей разреза могут сказать: позвольте, как это мы не бываем в клубе? Каждую неделю ходим туда в кино, кое-что делаем и в организации отдыха рабочих.

Что же на самом деле они организовали? На вечер 7 ноября завезли в клуб пиво. Любители выпить не замедлили сюда явиться. И, как обычно, хлебнув через край, начали кривляться, приставать к гражданам. Хулига-

ны сорвали с установленной накануне Доски почета фотографии передовиков производства, испортили настроение отдыхающим товарищам. А ночью из клуба унесли приемник с радиолой.

Сейчас в клубе Маячного скучно. Чтобы не продолжалось так и в дальнейшем, клубным работникам надо в корне перестроить свою работу, а профсоюзной, партийной и комсомольской организациям разреза помочь им в этом. Нужно предоставить посетителям возможность поиграть в шахматы, шашки, домино, почитать журналы, газеты, послушать лекцию. А разве нельзя организовать вечера молодежи, почаще выступать перед зрителями с концертами художественной самодеятельности? Можно и нужно! Условия для всего этого в клубе есть.

М. Маркелов.

## В ЭТУ НЕДЕЛЮ

## ВЕЧЕР ПАМЯТИ Н. А. НЕКРАСОВА

10 декабря по инициативе работников городской библиотеки и библиотеки Дворца, а также преподавателей школы №10 во Дворце углицких был проведен литературный вечер, посвященный 135-летию со дня рождения Н. А. Некрасова. С докладом «Великий русский поэт» на вечере выступила препода-

ватель русского языка и литературы в школе №10 Э.Н. Кушнина. Затем состоялся концерт художественной самодеятельности, в котором приняли участие учащиеся школы №10 и музыкальной школы. Исполнялись стихи Некрасова и песни на слова поэта.

## Концерт артистов Курской филармонии

С успехом прошел на этой неделе астрадний концерт артистов Курской государственной филармонии. Зрители тепло встретили выступления исполнительницы русских народных и шуточных песен Н. Массальской, акробатов Т. Сорочкиной и А. Антоновой, исполнителя песен советских композиторов и неаполитанских песен М. Равича. Но большой успех выпал на долю Н. Гучего — исполнителя на оригинальных музыкальных инструментах. У него звучали

не только концертная и симфоническая музыка, но под слышком неожиданно зазвучала... обычная пила. Аплодисментами отмечали зрители каждое выступление. Конферансье Э. Симонова, исполнившего несколько злободневных фельетонов и миниатюр. Следует отметить также аккордеониста М. Алухтина, под аккомпанемент которого шло все астрадное представление.

Зрители остались удовлетворены концертом.

## Конкурс на лучшего исполнителя

Молодежь всей страны готовится к VI Всемирному фестивалю молодежи и студентов, который состоится в 1957 г. в Москве. Вместе со старшими своими товарищами и этому большому событию готовятся и пионеры нашего города. Они собирают бумажную макулатуру, цветочные семена.

11 декабря пионерская дружина им. Олега Кошевого (школа №1) провела конкурс на лучшего исполнителя.

...Школьный зал полон. Пионерка Вострцова объявляет: «Сегодня у нас не про-

сто концерт. Мы проводим вечер, посвященный Всемирному фестивалю молодежи». Одним за другим с пьеской, декламацией, пенем выступают школьники. Всем присутствующим очень понравилось, как группа учениц из 6-го и 7-го классов исполнила русский хороводный и башкирский танцы. Долго аплодировали сестрам Ежовым, спевшим песню «Кукушка» и Г. Згоничевой, прочитавшей стихотворение «Пример». Лучшим исполнителем были вручены премии.

Р. Яковлева.

## Интересный сбор

Старшая пионероказатель семилетней школы №4 Э.И. Васильева Белова рассказывает:

— У нас в школе интересно прошел сбор пионерской дружины имени Николая Островского. Сбор был приурочен ко Дню Конституции СССР.

Библиотекарь горкома партии Вера Петровна Павловская в живой форме провела беседу «Спасибо партии». Пионеры хором пели песни о партии. Толя Ищенко — пионерка 4-го класса подготовила и собрала декламацию «Спасибо, партия, тебе».

Л. Панежа,  
райкор.

## ЗАБОТА ШЕФОВ

Педагогический коллектив семилетней школы №4 успешно осуществляет политическое обучение школьников.

В этом деле большую помощь школе оказала коллектив Кумертауского строительного управления. Строители полностью оборудовали для учащихся комнату по труду, установили новые верстани, дали столярный инструмент, пиломатериал.

## «Крокодил» в школе

Живая и интересная газета «Крокодил» выпускается в X классе «А» школы №10. Она выходит еженедельно и в выпуске ее участвуют по очереди все учащиеся. Руководят выпускном классным организатор Воробьева и секретарь классной комсомольской организации А. Кульгильдин. Газета помогает в учебе, подтягивает недисциплинированных.



МОСКВА. Сотрудники Государственного астрономического института имени П. К. Штерберга ведут деятельную подготовку к научным работам по тематике Международного геофизического года. Эти наблюдения будут проводиться с 1 июля 1957 года по 1 января 1958 года.

Основная проблема, которой будут заниматься в институте, — вопросы изучения вращения Земли.

Много наблюдений будет проведено также по изучению солнечной активности на поверхности Солнца, влияющей на земной ряд волновой в нашей атмосфере: полярное сияние, магнитные бури и т. п. Эти наблюдения будут проводиться с помощью башенного солнечного телескопа и спектрогелиографа.

Кроме того, институт организует и проводит целый ряд экспедиций по определению силы тяжести на море и на суше. Группа сотрудников института принимает участие в антарктических плаваниях.

НА СНИМКЕ: научный сотрудник института Н. И. Комарицкий проверяет целостность башенного солнечного телескопа.

## ПОЧЕМУ МЫ ТАК ГОВОРИМ?

## ГВОЗДИКА

Гвоздика — один из излюбленных садовых душистых цветов. История его названия довольно необычная. Оно происходит от слова «Гвоздь».

Трудно сказать, когда впервые появились на Руси восточные пряности. Уже при Иване Грозном торговля с Востоком была развита довольно широко. Индийские товары доставлялись тогда через персидские и турецкие порты. Большое место среди ввозных восточных товаров занимали пряности: перец, корица, гвоздика, имбирь...

Некоторые ввозные пряности получали у нас русские названия. Корица, на-

пример, от слова «кора». Она и действительно является высушенной корой тропических растений из семейства лавровых. Гвоздика тоже чисто русское слово. Пряность на самом деле очень похожа на маленькие гвозди ручной выработки.

Но гвоздикой теперь мы называем и садовый цветок. Он стал известен в Западной Европе впервые после крестовых походов. Затем он появился у нас. Очень сильный запах цветка напоминал запах ранее известной пряности. Вот почему на новый цветок было перенесено название пряности, хотя вид этой гвоздики уже не имел ничего общего с гвоздем.

## Международный обзор

## Кто тормозит работу Генеральной Ассамблеи ООН

Со дня открытия XI сессии Генеральной Ассамблеи ООН прошел месяц. Между тем до сих пор рассмотрение ряда важнейших вопросов, стоящих в ее повестке дня, еще не началось.

Американская делегация и ее сторонники повернули работу Генеральной Ассамблеи вспять. Они вновь вытаскивали на свет так называемый «венгерский вопрос», стремясь толкнуть ООН на путь грубого вмешательства во внутренние дела Венгрии. Пусть в ход «машину голосования». Соединенным Штатам удалось 12 декабря протолкнуть еще одну провокационную резолюцию, свидетельствующую о попытках реакционных сил использовать Организацию Объединенных Наций для погони суверенитета и независимости свободных стран.

Вопрос, затронутый на Генеральной Ассамблее вопр-

так называемого «венгерского вопроса», способствует осложнению положения в Венгрии. Остатки венгерской контрреволюции в эти дни снова подняли голову, пытались спровоцировать беспорядки и забастовки.

Разглашались о венгерских событиях, империалистические круги преследуют и другую цель. Они явно хотят отвести внимание Генеральной Ассамблеи от тех вопросов, в которых жизненно заинтересовано человечество. Президент США заявил недавно об этом вполне определенно. Он сказал, что сейчас не может быть и речи об обсуждении в ООН проблемы разоружения. Напротив, как показывают факты, США всячески подгоняют своих союзников к усилению вооружений. Примером может служить происходившая в Париже сессия Совета Северо-Атлантического союза, на которой обсуждаются вопросы сугубо военного характера.

## Под знаком сплочения сил демократии и социализма

Проходящий в эти дни в Риме VIII съезд Итальянской коммунистической партии является важным событием не только для прогрессивных сил Италии, но и для всего международного коммунистического движения. Итальянская компартия была создана 36 лет назад. За этот период она прошла славный путь, став самой влиятельной партией среди трудящихся Италии. В своих рядах компартия объединяет более двух миллионов лучших представителей итальянского народа. Она — самая многочисленная из всех марксистско-ленинских партий в капиталистических странах. Итальянские коммунисты ведут мужественную борьбу за демократическую, независимую Италию, непоколебимо несут знамя социализма, мира и дружбы между народами.

В повестке дня VIII съезда ИКП два основных вопроса:

1) за итальянский путь к социализму, за демократическое правительство трудящихся классов и

2) устав партии. В докладе, с которым выступил по первому вопросу генеральный секретарь партии Пальмиро Тольятти, был дан глубокий анализ нынешнего международного положения и внутриполитической обстановки в стране.

На съезде были приведены яркие факты, характеризующие экономическое положение Италии. Условия жизни и труда итальянского рабочего класса непрерывно ухудшаются. Крупные монополии — вот кто хозяйничает в Италии. Они являются самой реакционной силой.

Творчески разрабатывал

вопрос о путях и формах борьбы за социализм в своей стране, компартия Италии придает первостепенное значение использованию опыта Советского Союза и укреплено единство действий трудящихся. Итальянские коммунисты, заявил в своем докладе тов. Тольятти, испытывают чувство глубокой признательности к Советскому Союзу, учитывая ту роль, которую он и его компартия играют в социалистическом мире и в международном коммунистическом движении.

Делегаты съезда тепло встретили выступления представителей КПСС и других зарубежных коммунистических и рабочих партий, присутствующих на съезде.

В. Харько.

Редактор А. В. ЖУКОВ.

Городская Коммунистическая партия имени В. И. Ленина, проживающая в городе Кумертау. Первый переулок Салтыкова, дом №2, кв. 8, кооперативный магазин в трамвайном Шатраевском районе. Адрес: Кумертау.

Самостоятельно, проживающая в Челябинской области, городе Шадринске, район Шадринск, ул. И. К. Дала, подвальный помещения в квартале 1-го участка города Кумертау.



# ГОРНЯК

ОРГАН КУМЕРТАУСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ БАССИ

№ 152 (454) СРЕДА, 19 декабря 1956 года. Цена 15 коп.

## ОХРАНУ ТРУДА ГОРНЯКОВ— ПОД КОНТРОЛЬ ОБЩЕСТВЕННОСТИ

Забота об охране труда горняков является составной частью программы, намеченной Коммунистической партией по повышению благосостояния трудящихся. Эта работа видна у нас повсюду. Об этом свидетельствует оснащение строящихся и действующих угольных разрезов нашего буроголового бассейна машинами, облегчающими труд человека, устройство различных приспособлений, чтобы обезопасить работу людей. Для трудящихся горно-угольного строительства созданы жилищно-бытовые городки, на производственных участках организованы медпункты. Большие средства отчисляются на обучение рабочих специальностей, различными защитными приспособлениями и т. д.

Но при всем этом пока нельзя сказать еще того, что охрана труда и техника безопасности в разрезах находится на должном уровне.

На пленуме городского комитета проф. омов, прошедшем в текущем месяце, вскрыты ряд фактов нарушений хозяйственными органами обязательств в части улучшения охраны труда и соблюдения правил техники безопасности.

Планом обязал шахткома, постройки, управленческие органы гг. Заборова и Зайцева, главных инженеров гг. Бачкова и Ходякова, главных механиков гг. Компаньенко и Зотова, начальников разрезов гг. Грибкова и Ибраимова составлять и проводить в жизнь планы по улучшению состоя-

ния техники безопасности в охране труда, организовать без промедления, при широком участии общественности, разбор случаев травматизма, обучение и инструктаж рабочих по технике безопасности и техническому минимуму. В первом квартале 1957 года обеспечить сдачу экзаменов по правилам техники безопасности всеми рабочими, имеющими дело с электротехническими установками и механизмами.

Разработанные и предложенные мероприятия серьезные. Боевая задача профсоюзного актива, партийных организаций угольных разрезов— организовать общественный контроль за их осуществлением. И главную роль в этом должны сыграть комиссии, общественные инспекторы по охране труда и соблюдению правил техники безопасности. Они не должны мириться даже с малейшими отступлениями от законов о труде, от правил техники безопасности на горных работах.

Очень важно сейчас пополнить комиссии и состав общественных инспекторов людьми принципиальными и настойчивыми, хорошо знающими условия труда, правила эксплуатации механизма, трудовое законодательство. Необходимо в самое ближайшее время организовать обучение общественных инспекторов, чтобы они могли не только активно участвовать в контроле, выявлять недостатки, но и помогать хозяйственникам в устранении их.

### Выполнен годовой план

Досрочно выполнил план 1956 года по выпуску валовой продукции коллектив нашей электростанции. На 15 декабря мы уже имели перевыполнение годового плана по отпуску тепла потребителям на 61.000 мегакалорий.

Переходящее Красное знамя за успехи в соревновании держит коллектив электрического цеха, где начальником т. Рагозин.

Г. ПАНКРАТОВ, директор ТЭЦ.

### В целом по Союзу ССР выполнены планы заготовок и закупок шерсти и семян масличных культур

Колхозы и совхозы страны в текущем году добились увеличения производства и досрочно выполнили годовой план заготовок и закупок шерсти. Слано государствену шерсти по заготовкам и закупкам на 131 тыс. цент, больше, чем было заготовлено за соответствующий период в 1955 году.

Большинство колхозов и совхозов страны вырастили хороший урожай масличных культур, что обеспечило в целом по Союзу ССР успешное выполнение годового плана заготовок и закупок маслосемян. На 1 декабря с. г. слано и продано государствену семян масличных культур 2.282 тысячи тонн.

# ПО СОВЕТСКОМУ СОЮЗУ



СВЕРДЛОВСК. Уралмашзавод изготовил универсальную рабочую клетку с цельнолитыми станинами для листопркатного стана, отправляемого Аньши-скому металлургическому комбинату (Китайская Народная Республика). На этой клетке будут прокатываться листы толщиной 50 миллиметров и шириной до 2,5 метра. В ближайшее время уралмашевцы изготовят еще две такие клетки для листопркатных станов Орско-Халиловского металлургического комбината и Череповецкого металлургического завода.

НА СНИМКЕ: рабочая клетка листопркатного стана. Фото А. Грахова. Фотохроника ТАСС.

### Народный умелец

В селе Соленое озеро, Джанкойского района (Крымская область), живет 74-летний токарь-краснодеревщик и садовод В. М. Копылов. Большую часть жизни он провел в шахте, но с детства питал любовь к художественной работе по дереву.

Недавно на районной сельскохозяйственной выставке демонстрировался изготовленный Копыловым миниатюрный макет Спасской башни Московского Кремля, воспроизводящий замечательное русское зодчество. Сейчас народный умелец сделал более крупный макет Спасской башни высотой 2 метра. Для макета потребовалось изготовить несколько тысяч деталей, и все они сделаны им при помощи пилы, ножа и напильника.

По замыслу автора внутри башни монтируется часовой механизм, который будет двигать стрелки и отбивать время.

Эту работу Копылов посвящает Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза. (ТАСС).

### МАЛОЛИТРАЖНЫЙ АВТОМОБИЛЬ ПОВЫШЕННОЙ ПРОХОДИМОСТИ

17 декабря из ворот Московского завода малолитражных автомобилей вышло несколько машин. Внешне они почти ничем не отличаются от нового «Москвича». Это — малолитражные автомобили повышенной проходимости, способные преодолевать тяжелые дороги и даже бездорожье. Они предназначены для работников сельских районов.

Новая машина имеет свои особенности: усиленный кузов и шасси, установлены раздаточная коробка, добавочные карданные валы. Все 4 колеса — ведущие, что дает возможность преодолевать крутые подъемы, заболоченные участки.

Опытные экземпляры малолитражки повышенной проходимости начали испытательный пробег, который продлится около месяца.

(ТАСС).

### 40 нефтяных фонтанов

Быстрыми темпами разрабатывается крупнейшее в Куйбышевской области Мухановское месторождение, где нефть залегает семью мощными пластами. В этом году здесь пущены в эксплуатацию 40 новых фонтанирующих скважин.

(ТАСС).

### Освоение целины продолжается

После успешного освоения 20 миллионов гектаров новых земель в северо-восточных районах Казахстана началось наступление на целину на юге казахстанской части Голодной степи. В ближайшие годы здесь намечено освоить под посевы хлопчатника 100 тысяч гектаров земель с плодородными лесосовыми почвами. По производству хлопка Казахстан займет второе место в стране после Узбекистана.

Организованы первые два из одиннадцати новых хлопководческих совхозов.

(ТАСС).



МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ. В колхозе «Большевик» Ленинского района в этом году начал работать завод песчаных блоков, выпускающий изделия для колхозного строительства.

Строительная бригада колхоза уже построила из материалов, изготовленных на заводе, двухэтажное овощехранилище, туалет и в скором времени закончат сооружение здания детского сада и колхозных конюшен. Намечено также построить поселок для колхозников и дом отдыха на 20 человек.

НА СНИМКЕ: вибро-прессовальный станок на колхозном заводе. У станка — бригадир В. И. Кузнецов и прессовщица Н. В. Маркова.

Фото Н. Кулешова.

Фотохроника ТАСС.

### Дипломы получают механизаторы-практики

В Московском институте механизации и электрификации сельского хозяйства на специальном факультете состоялась защита дипломных проектов. Дипломы инженера-механика получили 97 практиков-механизаторов сельского хозяйства. В отличие от остальных студентов института выпускники спецфакультета закончили учебу по сокращенному циклу — за 2 года. В этом им помог опыт, накопленный на практической работе. Две трети выпускников защитили дипломы на отлично.

Всего на спецфакультете института закончили учебу за последние 3 года 380 механизаторов сельского хозяйства. В декабре нынешнего года на курсах начали заниматься еще 52 человека.

(ТАСС).



На строительстве Новосибирской гидроэлектростанции. Река Обь протекает через пролеты водосливной плотины.

На экономические темы

Объединить, но не в ущерб производству

В газете «Горняк» в прошлой статье т. Коллохина об объединении мелких предприятий... Неудача не согласилась с его выводами об экономической целесообразности этого мероприятия.

Но при этом не следует допускать презренной ошибки, тем более, что теперь вступает в эксплуатацию второй очередь завода, в два раза увеличивается объем производства, следовательно и грузооборот.

установлена и плановая стоимость. Следовательно бы подогнать, что в расчет с предприятием треста должен производиться по плановой стоимости, а сравнение с фактической покажет результат хозяйственной деятельности автобазы.

Дорого обходится Мелеузовскому кирпичному заводу и свой автомобильный транспорт: 1 рубль 58 копеек за тонно-километр. Это значительно выше плановой себестоимости в автобазе треста.

Тов. Коллохин умолчал, что трест «Башуглеразстрой» необоснованно завышает в расчетах стоимость ведомственных перевозок, создавая тем самым сверхприбыли в автобазе в ущерб другим предприятиям своей же системы.

Е. Шульц, начальник планово-производственного отдела Мелеузовского кирпичного завода.

Казахская ССР. По смете с возмещением предприятий строительного Казахстана завод завод металлургов. В шестой пятилетке будет построено 30 тысяч квадратных метров жилой площади.

На снимке: строительство 15-квартирного жилого дома из крупных блоков и панелей.

Фото А. Бурака.



Колдоговор не выполняется

Забота о людях — основное условие коллективных договоров, заключаемых на предприятиях и стройках. К сожалению, в Кумертауском строительном управлении многие пункты колдоговора администрацией не выполняются.

На участках нашего управления работают в большинстве кадровые работники. Но есть и такие, которые ведают только законными правами, получили специальность. Им нужна постоянная поддержка и помощь в удовлетворении материальных и культурных запросов.

Нельзя вникать в вопрос выплаты заработной платы. Никто, пожалуй, на рабочих не поинтересуется, чтобы получить зарплату вовремя.

Зимнюю спецодежду необходимо выдавать и началу зимы. Сейчас на исходе декабря, а более 200 человек еще не получили валенок.

В августе на всех участках был произведен учет рабочих, нуждающихся в топливе. Бухгалтерия удержала

деньги, и рабочие получили заверения от помощника начальника управления по быту т. Дерисена о своевременной доставке на дом дров и угля. Заверения остались заверениями, а рабочие и по сей день не получили топлива. Начальник управления т. Попов, видя бездельность своего помощника, приказом обязал выделить в воскресенье 9 декабря 15 подвоз и развезти имеющиеся в управлении дрова на стройотходов рабочим.

В советском трудовом законодательстве имеется определение, что за систематическое невыполнение пунктов коллективного договора, что ведет к ухудшению материальных и бытовых условий рабочих, виновные должны привлекаться к строжайшей ответственности. Об этом необходимо помнить руководителям управления и строительному и принять необходимые меры к устранению нарушений трудового законодательства.

В. Рубан, рабкор.

В МОРЕ НАУКИ И ТЕХНИКИ

Институт электросварки имени Е. О. Патона Академии наук Украинской ССР широко известен в нашей стране как крупный научно-исследовательский центр в области сварочных работ.

Современные машины — это крупные, зачастую в сотни тонн агрегаты. Их изготовление требует много времени и значительных материальных затрат. Мощные прессы — уникальные гидравлические турбины, котлы высокого давления состоят из деталей огромных размеров. Детали эти изготавливаются, как правило, из крупных прокатов или отливок, а затем обрабатываются на специальных металлорежущих станках-гигантах.

А нельзя ли упростить процесс их изготовления? Оказывается, можно.

В НОГУ С ЖИЗНЬЮ

Путь к этому — внедрение сварки. Еще недавно мировая практика не знала эффективных способов сварки для выполнения таких работ. Эту сложную научную проблему успешно решил в нашей стране коллектив Института электросварки имени Е. О. Патона. Здесь в результате многолетних исследований был разработан так называемый электрошлаковый способ сварки.

Источником тепла при этом способе сварки служит не электрическая дуга, а видный электропроводный шлак. Тепло, образуемое в шлаке при прохождении электрического тока, расплавляет электрод и формирует свариваемый шов. Жидкий электродный металл, перемещаясь с расплавленным основным металлом, ос-

таивает и образует надежный сварной шов. Электрошлаковый способ позволяет за один проход автоматом сваривать металл практически неограниченной толщины.

Электрошлаковая сварка, как и многие другие работы института, нашла широкое применение на заводах тяжелого машиностроения и крупнейших стройках страны. На Ново-Краматорском заводе в Донбассе уже освоено производство прокатных стальных мощных ковочных прессов. Переход от литой конструкции станины к сварной из проката позволил облегчить ее вес со 115 до 92 тонн, сократить цикл изготовления этой детали более чем в два раза, высвободить большие формовочные площади и мощности литейного и механического цехов.

В Краматорске же впервые и впервые турбостроения изготовили вал сварной конструкции, который раньше новался из 100-тонного слитка. Вал был изготовлен из двух частей — нованого литейного стержня и литого фланца. Применение электрошлаковой сварки позволило уменьшить вес заготовки вала на 40 тонн и в полтора раза сократить цикл его изготовления.

Теперь работники института совместно с новокраматорскими разработывают новую технологию производства литосварных станин прокатных станков. Предстоит освоить сварку элементов станин сечением 1000х1000 миллиметров. Предварительные подсчеты показывают, что завод и здесь получит большой экономический эффект.

В институте созданы технология и аппаратура для ав-

томатической сварки внутренних швов труб большого диаметра. Применение ее намного ускоряет производство и повышает качество труб для магистральных трубопроводов. Разработанный институтом метод применяется сейчас на Харцызском трубном заводе и вскоре будет перенесен на другие предприятия.

В шестой пятилетке приобретает широкие масштабы строительство мощных нефте- и газопроводов. Институт помогает строителям внедрять новейшие методы сварки и монтажа труб. Создана и уже отправлена на трассу газопровода Ставрополь — Москва сборочно-сварочная машина. Она производит сборку и двустороннюю сварку труб в плети до 60 метров длиной. Это резко снижает объем сборочных работ и монтажной сварки стыков, ускоряет и удешев-