

КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ГОРНОГО ВИП(О) И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ, НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 204 (4547) 24 НОЯБРЯ 1940 г. Воскресенье. Цена 10 коп.

ПЕРВАЯ СТРАНИЦА:
Передовая — Технологическая дисциплина и культура производства (Передовая «Правды» за 23 ноября 1940 г.).
С. Волков — Соревнование коксохимиков.
Экономить электроэнергию.
Производственный подъем в Советской Латвии.
ВТОРАЯ СТРАНИЦА:
Партийная жизнь.
Евдокимов — Коммунисты в борьбе за высокую производительность труда.

Письма в редакцию.
ТРЕТЬЯ СТРАНИЦА:
Выше темпы строительства шахты «Южная». И. Балибаев — Лесная поляна.
ЧЕТВЕРТАЯ СТРАНИЦА:
Англо-германская война.
Военные действия в Греции.
Спасательная служба германской авиации.
Выступление Черчилля.
Великий русский полководец.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ДИСЦИПЛИНА И КУЛЬТУРА ПРОИЗВОДСТВА

(Передовая «Правды» за 23 ноября 1940 года).

В исторически небольшой срок, буквально за несколько лет, была переоборудована на новой современной технической базе вся наша социалистическая промышленность. «Это факт, что с точки зрения техники производства, с точки зрения объема насыщенности промышленного производства новой техникой, наша промышленность стоит на первом месте в мире» (Сталин). Теперь, стало быть, социалистическая индустрия вооружена настолько, что она способна решить любую, даже самую сложную техническую задачу. Но для того, чтобы использовать возможности нашей техники, надо подняться на высшую ступень всю культуру производства. Приемы работы и организация производства, которые были хороши еще вчера, на кустарном предприятии, сегодня становятся тормозом нашего движения вперед и задерживают освоение техники. Вчера, на старых мартенах, где варилось простое, обыкновенное железо, еще как-нибудь, с грехом пополам, можно было работать на глазок, по привычке, по интуиции. Сегодня, на современных мартенах, где плавится высококачественная сталь, нельзя уже сделать и шагу без измерительного прибора, без точной аппаратуры, без химического анализа, без технического контроля. На старых маленьких доменных, которые в полуштукку назывались «самоварами», был в моде мастер-кудесник, который определял ход доменной печи на слух, на глаз и чуть ли не по запаху шлага. Современная металлургия требует научного ведения каждого агрегата в соответствии с тщательно разработанным и глубоко взвешенным технологическим процессом. Грубую и несложную машину можно было сделать без особой точности. Современное же машиностроение — производство автомобилей, самолетов, станков, вооружения, подшипников, электротехнической, химической и прочей аппаратуры — немислимо без высокого класса точности. И новая техника, которой мы располагаем, и новые требования, предъявляемые к качеству выпускаемой продукции, настоятельно диктуют необходимость повышения производственной культуры.

от 10 июля предполагает решительную борьбу с бракоделами, серьезное улучшение качества продукции, что никак немислимо без укрепления технологической дисциплины.

На днях на металлургическом заводе имени Сталина в Донбассе состоялась общезаводская партийно-техническая конференция, посвященная вопросам технологии. Сталинский завод добился в последнее время серьезных успехов в социалистическом соревновании металлургов и стал одним из претендентов на получение звания лучшего металлургического завода страны. Как указывали товарищи на партийно-технической конференции, основой последних успехов завода является повышение технологической дисциплины. Доменный цех завода выплавляет чугуна класса «А». Еще недавно почти 25 проц. выплавляемого чугуна не соответствовало этому классу. Почему? Потому что не было порядка на шихтовом дворе, нарушались правила ведения доменной печи, малофосфористые материалы загрязнялись. Теперь, когда наведен порядок, когда правильно составляется рецептура питания доменной печи сырьем (шихта), когда строго контролируется ход печи, — план выплавки чугуна класса «А» стал выполняться. Мартеновцы этого завода, строго соблюдая правила производства в соответствии с установленной технологией, не только увеличили выпуск стали, но и добились выпуска металла по заказам.

Партийная организация сталинского завода поступает совершенно правильно, когда она уделяет повышенное внимание вопросам технологии. Заботиться об укреплении технологической дисциплины обязаны все парторганизации, и не только первичные, а также райкомы, горкомы, обкомы, крайкомы, ЦК компартии союзных республик. Ибо подлинно большевистское руководство промышленностью немислимо без борьбы за высокую культуру производства, за точность в работе, за соблюдение технологических режимов.

Можно было бы привести немало примеров, в частности по передовым предприятиям Москвы и Ленинграда, когда успех в производстве и улучшении качества продукции достигнут благодаря укреплению технологической дисциплины. Но, к сожалению, можно привести также очень много фактов, свидетельствующих о продолжающемся пренебрежении технологией, о кустарщинах и производственной некультурности.

Взять хотя бы в пример московский завод «Компрессор», где сплошь и рядом допускаются самовольные отклонения от технологии. Здесь всякий может командовать производством по своему разумению. Скажем, донышки пароприемника машины 1-Э до приварки должны обрабатываться на станке. Мастер цеха тов. Алексеев распоряжается: произвести приварку без обработки. По правилам, отверстия в одном из конденсаторов нужно рассверливать до диаметра в 28 миллиметров. Мастер предлагает: рассверливать отверстия до 32 миллиметров. Чего можно ждать от таких «порядков», кроме ухудшения качества продукции и срыва производства? И действительно, на «Компрессоре» и план не выполнен, и брака много.

Другой пример. На Невском заводе в Ленинграде на рабо-

чих местах часто вет технологических карт. Рабочий получает лишь чертеж и наряд, из которых видно, какую работу надо выполнить. Но надо же вместе с тем дать рабочему и технологическую карту, показывающую, как произвести работу, какими инструментами и приспособлениями. Говорят, что у некоторых мастеров Невского завода хорошая память и они полагаются только на нее. «Память не подведет». Но в таком случае, почему же на заводе огромный брак, почему агрегаты, выпускаемые заводом, имеют много дефектов? Очевидно, на одной хорошей памяти далеко не уедешь. Нужна культурная работа по определенному техническому плану, продуманному, осмысленному и зафиксированному.

Уже после Указа от 10 июля 1940 года на Кольчугинском заводе имени Орджоникидзе Народный комиссариат государственного контроля установил факты грубейшего нарушения технологической дисциплины. На этом заводе бывший начальник цеха Логинов по собственному усмотрению изменил режим работы при травке ленты, а старший мастер Шемякин самовольно изменил состав шихты для сплавки специальной латуновой ленты. Не только резко увеличился брак на заводе, но и всягодная продукция отгружалась и потребителям. Виновики выпуска введоброзчатственной продукции привлечены к судебной ответственности. Вот до чего можно докатиться, пренебрегая дисциплиной в технологии.

Технология производства, естественно, не может быть и не бывает вечной. Творческая мысль советских инженеров, техников, мастеров, стахановцев бьет в нас ключом и она находит в технике все новые и новые возможности и неиспользованные резервы. Несмотря на высокий уровень нашей техники, надо неуставно рационализировать производственные процессы, умело внедрять технические новинки. Но иногда под флагом «оперативности» некоторые рационализаторские предложения внедряются в производство без необходимой проверки, а поправки в технологический процесс вносятся чуть ли не каждый день. Такая рационализация приводит порою к обратным результатам и воспитывает пренебрежительное отношение к технологической дисциплине. Если создан новый, более рациональный метод выполнения той или иной работы, он должен быть апробирован и в организованном порядке внедрен в технологию производства, он должен стать обязательным законом для всех, также как ранее обязательным был старый метод. Самовольничество с технологией должно преследоваться, как нанесение ущерба социалистическому производству.

Соблюдение технологической дисциплины немислимо без плановой работы предприятия. Там, где допускается штурмовщина, где работа идет рычанием, где простой сменяется спешкой и гонкой, у нас чаще всего нарушается технология и ухудшается качество продукции. Культурная плановая работа, строгая дисциплина как трудовая, так и технологическая позволяет нашей промышленности завоевать новые высоты, ускорить ее движение по пути технического прогресса.

Высокие заработки горняков

Работая по методу знатного буржика Алексея Семиволоса, 273 буржика, проходчика и крепильщика треста Держинсксудра (Криворожье), выполнявшие больше полсоты нормы, заработали в октябре

свыше тысячи рублей каждый. Алексей Семиволос, выполнивший октябрьское задание на 432,1 процента, получил 4.361 рубль.

(ТАСС).

СОРЕВНОВАНИЕ КОКСОХИМИКОВ

Коллектив Кемеровского коксохимзавода в соревновании с угольщиками одержал новую победу. План по выжигу кокса за 21 день ноября выполнен на 101,9 проц. Завод за это время отправил кокс металлургам хорошего качества, зольность кокса снижена на 2 процента против установленного стандарта.

В соревновании коксохимиков нового завода вперед идут смены тт. Дубиковского, Капанова и Скибина, выполняющие производственные задания на 102,1 проц.

Среди химиков первенство в социалистическом соревновании занимает сейчас коллектив сульфатного цеха (начальник т. Осипов). В ноябре цех выполняет план на 130 процентов. Сульфатчики добились рекордного коэффициента улавливания аммиака из коксового газа — 0,377, вместо 0,3 по плану. Первенство в цехе по-прежнему держит смена орденосносца Карпухина. За 21 день ноября его смена выполнила план на 135 процентов. Хорошо работают сульфатчики смены тов. Кузнецова, выполняющие план на 134 процента и т. Сысоева — на 132 процента.

С. ВОЛКОВ.

ЭКОНОМИТЬ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ

Стахановцы и ударники электростанции успешно борются за первенство в социалистическом соревновании предприятий Кемерово. Об этом свидетельствует их работа во второй декаде ноября. Энергетики выполнили план по отпуску электроэнергии. Во второй декаде, как и за предыдущие шесть месяцев, работали без аварийного недоотпуска электроэнергии и сэкономили за декаду 1563 тонны условного топлива.

Крупных успехов энергетики добились в расходовании электроэнергии на собственные нужды. Если раньше они систематически перерасходовали электроэнергию, то во второй декаде сэкономили 13 процентов от нормы потребления на собственные нужды.

Стахановской работой среди энергетиков славится начальник смены машинного цеха Сувенин. С первого дня поступления на электростанцию он работает безаварийно. В течение сорока месяцев безаварийно работает молодой машинист-стахановец Мазаев. Девять лет работает в котельном цехе старший кочегар Козаев, он мастер-энергетик, систематически добивается повышенного коэффициента полезного действия котлов. Хорошо работает бригадир котельных работ Блуднев, выполняющий задания на 180 процентов. На 170 процентов выполняет производственные задания электромонтер-стахановец Беляев.

НА ПОЛЯХ СОЮЗА

На 15 ноября в колхозах и совхозах страны засеяно 36 миллионов 754 тысячи гектаров озимых — 99,2 процента плана.

На это же число вспахано 42 миллиона 699 тысяч гектаров зяби.

(ТАСС).



На снимке: Матнас Ракоши — выдающийся деятель венгерского рабочего движения, находившийся в заключении 15 лет и освобожденный в результате переговоров между правительством СССР и венгерским правительством. Фото ТАСС.

Производственный подъем в Советской Латвии

Избирательная кампания вызвала большой производственный подъем на заводах и фабриках Советской Латвии.

С каждым днем ширится социалистическое соревнование, растет производительность труда. Стахановцев первого механического цеха даугавпилских железнодорожных мастерских Бессонов, обрабатывая вагонные стяжки, выполнил дневную норму на 850 процентов. За день Бессонов заработал почти столько же, сколько получал при буржуазном правительстве за две недели.

Инженеры и техники помогают рабочим повышать квалификацию. 21 ноября состоялось общее собрание инженеров и техников электротехнического завода ВЭФ. Они решили организовать на заводе технические кружки для изучения технологического процесса. Кроме того, будут проводиться лекции, доклады о новейших достижениях техники.

(ТАСС).

В Москве закончен призыв молодежи

22 ноября в Москве закончен призыв молодежи в ремесленные, железнодорожные училища и школы фабрично-заводского обучения. В течение 13 дней отобразовано 31.080 человек, в том числе в ремес-

ленные училища — 27.095, железнодорожные — 825, в школы ФЗО — 3.160 человек.

Во всех районах столицы призыв прошел с большим подъемом.

(ТАСС).

Первые участники выставки 1941 года

21 ноября Главвыставком утвердил первых участников Всесоюзной сельскохозяйственной выставки 1941 года. Из числа кандидатов, представленных Сталинградскими областными организациями, участником выставки утвержден совхоз имени академика Вильяма. Урожай зерновых в этом году здесь составил 14,13 центнера

с гектара — на площади около 4.500 гектаров. Второй участник выставки — совхоз «Старуховский» получил по 14,5 центнера с гектара.

По первому списку от Сталинградской области утверждено 88 участником Всесоюзной сельскохозяйственной выставки 1941 года.

(ТАСС).

За колхозами закрепляются промышленные участки

За рыболовецкими колхозами Карело-Финской ССР закрепляются наветно рыболовные и зверобойные участки. Колхозам Лоухского, Кемского и Беломорского районов отведено 173 участка в Белом море, колхозам, расположен-

ным на берегу Онежского озера, — 129. На каждый участок составлен паспорт, в котором указаны его границы, породы обитающих здесь рыб и морского зверя и т. д.

(ТАСС).



На снимке: (слева направо) государственные гербы Литовской ССР, Латвийской ССР и Эстонской ССР. Фото ТАСС.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

С совещания партторгов

На днях в горкоме ВКП(б) проходило совещание партторгов цехов левобережных предприятий Кемерова по вопросу партийного контроля деятельности администрации цехов.

ПАРТГРУППА И ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ЖИЗНЬ

(Из выступления тов. Гойхман — парторга химцехов коксохимзавода).

Узким местом в работе коксохимзавода являлся сульфатный цех. В течение первого полугодия 1940 года план здесь систематически не выполнялся.

Для того, чтобы выяснить причины отставания этого цеха и помочь ему выйти из позорного прорыва, мы выделили комиссию из товарищей, хорошо знающих технологический процесс производства.

Обсудив создавшееся положение, партгруппа наметила ряд мероприятий по устранению недостатков.

В порядке контроля хозяйственной деятельности администрации предложили начальнику химпроизводства информировать партийную группу, как идет подготовка к зиме.

Действенность агитации

(Из выступления тов. Сорокина — парторга цеха завода имени XVIII съезда ВКП(б)).

С первых же дней работы партторгом, я поставил перед собой вопрос, почему наш цех не выполняет производственный план?

Обсуждая состояние цеха в партийной группе, мы пришли к убеждению, что причиной всего является отсутствие в цехе партийно-массовой и агитационной работы.

Коммунисты тт. Булавин, Бочаев и др. активно взялись за порученное им дело. Агитационная работа проводилась ими не вообще, не отрывая от жизни цеха, а подкреплялась отдельными конкретными примерами хорошей и плохой работы смен в бригад.

Неплохо развернув агитационно-массовую работу в цехе, мы одновременно добились и того, что в сменах начали регулярно проводиться пятиминутки, причем, если раньше на таких пятиминутках начальник рассказывал только о предстоящей работе, то сейчас на них обсуждаются итоги работы за смену.

главного инженера завода. Общими силами наметили план предстоящих работ и провели его в жизнь. Цеха сейчас в хорошем состоянии.

Вникая в вопросы хозяйства и добиваясь неуклонного повышения производительности труда, партгруппа одновременно ведет борьбу и за то, чтобы каждый коммунист был вожаком на производстве и в общественной работе.

Среди коллективов химцехов мы имеем сейчас также немало и беспартийных товарищей, как-то тт. Ахмедов, Дрыгин, Скачков, Букин, Покрепов, Еремин, Дудников, Морозов, Чернышев, Ермолаев и др., которые по-большевистски борются за высокую производительность труда.

Есть в нашей работе много еще и недостатков. Слабо, например, у нас поставлена работа по изучению коммунистами и беспартийной интеллигенцией основ марксизма-ленинизма.

На днях тов. Федоренко спросили по существу содержания первых трех глав «Краткого курса», которые он «изучил».

Началась эта работа с подготовки и обсуждения на партийных собраниях вопроса о работе со стачановцами. Заслушали доклады начальников служб, а затем мастеров тт. Лагтева-Зуева, Гвоздева, Лушьева и др.

Надо сказать, что этих успехов партийная группа добилась при активной помощи руководителей цеха и стачановцев. Среди нашего коллектива имеется немало таких людей, как Коновалова, Ботова, Евсеев, Ковальчук, Смирнова, Мертвнюк, Извозцев и др., которые своим личным примером мобилизуют массы на хорошую безаварийную работу, на поднятие производительности труда.

Сейчас мы взялись за налаживание и других участков работы. А поработать есть над чем. Слабо, например, у нас организована агитационная работа на участке (сделано всего только 2 выхода), не организован в должной мере профактив, мало помогала комсомольской группе. Надеемся, что и тут мы скоро добьемся положительных результатов.

В горкоме ВКП(б)

21 ноября в горкоме ВКП(б) состоялось совещание зав. агитпунктами и руководителей агитколлективов левобережной части города.

Совещание заслушало доклад на тему о производительности труда в стране социализма. С этим докладом выступил директор механического завода Кузбассугля тов. Фролов.

Докладчик подчеркнул огромное значение Указов Президиума Верховного Совета СССР от 26 июня и 10 июля 1940 года. Эти Указы направлены на поднятие производительности труда в нашем народном хозяйстве.

Второй доклад совещание заслушало на тему «О жизни и деятельности Сергея Мироновича Кирова».

1 декабря текущего года исполняется 6 лет со дня злодейского убийства С. М. Кирова врагами партии и народа — троцкистско-бухаринской бандой.

Навести образцовый порядок в комсомольском учете

Центральный Комитет комсомола 30 октября сего года утвердил инструкцию «Об учете членов и кандидатов ВЛКСМ».

По решению ЦК ВЛКСМ с 10 по 30 ноября в первичных комсомольских организациях проходят комсомольские собрания с повесткой дня: «Инструкция ЦК ВЛКСМ об учете членов и кандидатов ВЛКСМ».

Обсуждая инструкцию, комсомольцы на собраниях вскрывают много фактов недисциплинированности, безответственности отдельных комсомольцев и их руководителей.

На гидрогенизационном заводе, например, еще при старом составе комитета 14 комсомольцев выбыли из организации, не снявшись с учета.

А занялся этим делом следует и чем скорее, тем лучше. В. К.

пребывание этих товарищей и об этом довести до сведения горком комсомола, чтобы взять на учет 14 «утерянных» комсомольцев там, где они работают.

Комсомолец тов. Носков, не снявшись с учета в организации энергокомбината, в течение двух месяцев спокойно продолжал работать в артели «Труженик».

Комсомолка тов. Колотухина 3. в комсомольскую организацию энергокомбината прибыла из Новосибирска 16 ноября этого года, устроилась работать в котельный цех.

Примеров несерьезного, легкомысленного отношения некоторых комсомольцев и их руководителей к своим первичным обязанностям можно привести значительно больше.

Четкое проведение в жизнь инструкции ЦК ВЛКСМ кладет комедет всем этим недостаткам. Следует каждому комсомольскому коллективу тщательно обсудить эту инструкцию.

А. Ш.

РЕСПУБЛИКАНСКОЕ СОВЕЩАНИЕ ПО ВОПРОСАМ АГИТАЦИИ И ПРОПАГАНДЫ

20 ноября в Кишиневе состоялось первое республиканское совещание по вопросам агитации и пропаганды. Секретари уездных, районных комитетов партии поделились на совещании опытом агитационной работы.

Совещание вскрыло ряд недостатков. Слабо используются радио, кино и печать. Не все агитаторы обеспечены избирательной литературой.

(ТАСС).

Коммунисты в борьбе за высокую производительность труда

За период май — октябрь партбюро станции Кемерово (секретарь партбюро тов. Ковалев) провело большую работу по дальнейшему развертыванию в цехах социалистического соревнования и стахановского движения.

Началась эта работа с подготовки и обсуждения на партийных собраниях вопроса о работе со стачановцами. Заслушали доклады начальников служб, а затем мастеров тт. Лагтева-Зуева, Гвоздева, Лушьева и др.

Большую роль в развертывании стахановского движения сыграли организованные по отдельным профессиям стахановские школы.

Из 20 организованных школ 12 уже закончили свою работу.

«СВЕРХЗАЯТЫЕ» ЛЮДИ

У директора кафетерия В. Федоренко (кандидат партии) на вопрос о работе над собой, ответ всегда один:

«Я самостоятельно изучаю третью главу «Краткого курса»... Это он говорил летом, 3—4 месяца назад, те же слова повторяет и теперь.

Представьте себе — «загружен», «перегружен», — восклицает он.

А заняться этим делом следует и чем скорее, тем лучше.

В. К.

Забывтый цех

Несколько месяцев назад руководителя промартели «Ударник» открыли новый литейный цех за кирзаводами.

Систематически не выполняется план. В октябре план выполнен на 87,4 процента, в ноябре выполняется на 50 процентов.

Что мешает литейщикам выполнять план? Прежде всего, плохое снабжение цеха сырьем и материалами. Нехватает формочной земли, песка и чугуна.

Все это часто вызывает простои цеха. В первой декаде октября из-за отсутствия чугуна цех простоял три дня.

Жилища к зиме не подготовлены. Много разговор было в Кировском районе о подготовке рабочих жилищ к зиме.

Я неоднократно говорил начальнику коммунального управления о том, что в доме № 9 без ремонта дальше жить нельзя, а он и слушать не хочет.

ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ * * * Нужна практическая помощь

Первая очередь шахты «Южная» готовится к сдаче в эксплуатацию. С каждым днем на первый горный участок прибывают новые рабочие.

В первую очередь нужно позаботиться об окончании строительства комбината. Дело в том, что пропускная способность существующей мойки мала.

Н. ГЛУМЫШКИН, председатель шахткома.

Все думают

В июне 1940 г. был приказ Наркома нефтепромышленности о выдаче премиальных за экономии топлива, горючего и электроэнергии.

Начальник электроцеха тов. Алленых предлагал два способа оплаты за экономии электроэнергии, инженер-экономист тов. Гольгар придумал свой способ, а затем пришел к выводу, что все эти способы оплаты неподходящие.

ПОПОВИЧ.

Забывтый цех

Несколько месяцев назад руководителя промартели «Ударник» открыли новый литейный цех за кирзаводами.

Систематически не выполняется план. В октябре план выполнен на 87,4 процента, в ноябре выполняется на 50 процентов.

Что мешает литейщикам выполнять план? Прежде всего, плохое снабжение цеха сырьем и материалами.

Все это часто вызывает простои цеха. В первой декаде октября из-за отсутствия чугуна цех простоял три дня.

Жилища к зиме не подготовлены. Много разговор было в Кировском районе о подготовке рабочих жилищ к зиме.

Я неоднократно говорил начальнику коммунального управления о том, что в доме № 9 без ремонта дальше жить нельзя, а он и слушать не хочет.

ВЫШЕ ТЕМПЫ СТРОИТЕЛЬСТВА ШАХТЫ „ЮЖНАЯ“

Больше внимания новой шахте

(Беседа с начальником строительства шахты «Южная» Р. П. Стебаковым).

Шахта «Южная» — новостройка третьей сталинской пятилетки. С ее пуском мы приступаем к эксплуатации одного из богатейших угольных месторождений социалистического Кузбасса.

Шахта строится полтора года. За это время в капитальное строительство вложено около 3 млн. рублей. Построены в основном главные поверхностные сооружения, установлена и опробована подъемная машина, подготовлен к эксплуатации верхний горизонт шахты, сделано несколько капитальных зданий в рабочем поселке. Сейчас мы уже приступили к угледобыче, выдали на гора свыше трех тысяч тонн угля. В работе две лавы — ежесменная угледобыча 140—150 тонн.

К 1 ноября техническая готовность шахты была на 68 процентов. Нам предстоит еще освоить 1,5 млн. рублей на ее достройку.

За последние три месяца мы приняли ряд мер к быстрейшему завершению строительства. Прежде всего, навели порядок в расходовании средств, что было узким местом строительства. Укомплектовали управленческий аппарат честными, добросовестными работниками. Увеличили штат рабочих на 200 человек. Вдвое расширили конный парк, купили два трактора на гусеничном ходу. Таким образом, разрешили один из главных вопросов строительства. Упорядочили парсылочное хозяйство. Заканчиваем постройку копра. Силами своей механической мастерской изготовляем клетки для ствола. Закончили монтаж подема.

Сейчас укомплектовываем рабочей силой эксплуатационный участок, готовимся к плановой угледобыче.

Нужно сказать, что впереди у нас много трудностей. Первое — нет еще окончательного решения вопроса о снабжении шахты электроэнергией. Сейчас мы имеем генератор, мощностью всего лишь 50 киловатт. Это ни в какой степени не обеспечивает даже насущных потребностей шахты, лимитирует строительство. Выисываются два пути решения этого вопроса — или построить на шахте небольшую электростанцию или подключить к высоковольтной линии, которая находится от шахты на расстоянии трех километров. Второе решение задачи, безусловно, практичнее и на нем бы следовало остановиться. Оборудование для этого можно изыскать в пределах Кузбасса. Вопрос этот нужно немедленно решить.

Вторая трудность — это не-

достаток квалифицированных строителей, главным образом плотников. Мы сейчас располагаем возможностями вести форсированными темпами как промышленное, так и жилищное строительство, но нехватка людей. При условии получения квалифицированных кадров строителей мы сумели бы в ближайшие два-три месяца освоить большую часть средств, имеющихся у нас на достройку шахты.

Третья трудность — несвоевременное обеспечение нас оборудованием. Мы разместили заказов на 700 тыс. рублей. Затяжка в получении оборудования приведет, несомненно, и к затяжке сдачи в эксплуатацию основного горизонта шахты. В своевременном получении оборудования нам должен оказать практическую помощь Кузбасскомбинат.

Самым отсталым участком на шахте является жилищное строительство. Рабочий поселок шахты растет медленно. Недостаток в жилье большой. Большая доля вина здесь падает на кемеровскую контору Востокжилстроя (нач. тов. Казаннин), которая является подрядчиком шахты. Если судить по делам, то руководители Востокжилстроя не придают никакого значения пусковой шахте и относятся к своим обязательствам безответственно. В самом деле. На шахте есть специальный стройучасток Востокжилстроя, где имеется не менее 80 рабочих. Они здесь заняты строительством деревянного 8-квартирного дома. Но вот в течение семи месяцев никак не могут его достроить. Спрашивается, кому нужна такая работа? Руководители Востокжилстроя должны или распланировать в своей беспомощности, отказаться от строительства на шахте, или коренным образом перестроиться и организовать работу на строительном участке, чтобы в ближайшее время дом был готов. Это дело возможное. Постройка каркасно-засыпного дома хозяйственным способом начата гораздо позднее, но этот дом уже достраивается и в ближайшее время будет сдан в эксплуатацию.

Из этого видно, что впереди у нас еще много работы, много трудностей. Но мы глубоко уверены, что с помощью Кемеровской партийной организации мы преодолеем все трудности. Сейчас главная наша задача — сочетать эксплуатацию первой очереди шахты с быстрейшей достройкой второй очереди с тем, чтобы к июню 1941 года шахта стала работать на полную проектную мощность.

В тридцати восьми километрах от Кемерово, на краю Барзасской тайги идет строительство шахты «Южная». На две трети шахта уже построена. Первая очередь шахты подготовлена к эксплуатации. На гора выдано первые 3 тыс. тонн угля. Сейчас коллектив приступает к строительству второй очереди — проходки нижнего тороизонта и достройки поверхностных сооружений рабочего поселка. Ниже мы помещаем корреспонденцию рабочих-стахановцев и инженерно-технических работников, рассказывающих об успехах и недостатках, мешающих строительству шахты.

Бесперебойно снабжать стройматериалами

В текущем году немногочисленный коллектив строительного участка, в трудных условиях тайги, проделал большую работу по возведению поверхностных сооружений шахты «Южная». Выстроено кирпичное здание под котельную, компрессорная, запасный выход из шахты, склады, здание главного подема, заложены фундаменты под здание опрોકда, самокатное кольцо, наклонную эстакаду, бункера и аварийную эстакаду. Поставлены рамы соединительного кольца, здания опрોકда и наклонной эстакады. Кроме этого произведена кладка кирпичной части комбината, перекрытие и поставлены стропила и опалубка под этернитовую кровлю.

Однако, мы могли бы за это время сделать гораздо больше, чем сделали. Задержки в промышленном строительстве шахты имеют место потому, что отдел снабжения треста Кемеровоуголь с большими перебоями доставляет на новостройку строительные материалы. Сейчас, например, мы не можем достроить и сдать в эксплуатацию такой важный объект, как комбинат — нет стекла, кровли. Нам даже неизвестно, когда мы эти материалы получим. Неготовность же комбината усложняет пуск в эксплуатацию первой очереди шахты.

Темпы строительных работ снижаются еще и из-за того, что на новостройку поставля-

ются недоброкачественные стройматериалы. Лес завозится нестандартных размеров, с повышенной сучковатостью. Для строительства нужен кругляк в диаметре 27 см. Нам же дают кругляк диаметром 16—18 см. или 30—32 см. Это вызывает необходимость использовать большое количество рабочей силы на обработку леса.

Мешает нам быстро строить и недостаток квалифицированной рабочей силы — плотников, каменщиков и штукатуров. В настоящее время на строительстве насчитывается всего только 18 плотников, 4 столяра, 3 каменщика и 12 чернорабочих. В то время, когда нам необходимо в первом квартале достроить и сдать в эксплуатацию конер главного подема со всеми подсобными цехами, наклонную эстакаду, комбинат и два 10-квартирных дома. Таким образом, для выполнения этих работ нам нужны кадры строителей, и в этом нам должны помочь.

Коллектив строителей шахты «Южная» мобилизует сейчас все силы и средства на достройку поверхностных сооружений шахты. При повседневной помощи треста Кемеровоуголь и общественности города Кемерово, мы, безусловно, справимся с возложенными на нас задачами.

И. ВОЛОЖАНИН,
нач. строительного участка шахты «Южная».



На снимке: стахановцы 8-го участка шахты «Северная» (слева и справа) тт. Е. С. Дикин, лесодоставщик, норму выполняет на 220—230 проц., горный мастер Е. И. Чопель, его смена план выполняется на 120 проц. и опалубщик И. Д. Сарфатов.

Фото Г. Носовца.

Работать по-стахановски

Полтора года назад, одним из первых, я пришел на строительную площадку шахты «Южная». Здесь был пустырь, окруженный густым лиственным лесом. Сейчас стоит здания поверхностных цехов, высятся копер. Все это сделано нашими руками. Мы преодолели немало трудностей, особенно при постройке копра. Все работы приходилось выполнять на большой высоте, на весу. Когда смотришь сейчас на капитальные сооружения, думаешь — нами сделано и добротное, на душе становится радостно и хочется еще лучше работать.

Работать становится веселее и оттого, что в мою бригаду плотников прибывают новые люди. Не так давно нас было 7, а сейчас уже 13 плотников. Заканчиваем обшивку копра. Работаем дружно, напряженно. Производственные задания в среднем выполняем на 150 проц. Особенно хорошо работают плотники Пугин, Чернюк и Анфероз. Они сюда пришли вместе со мной и все время дают двойную произво-

дительность труда против нормы. Качество их работы всегда отличное.

Что нам мешает в работе? Прежде всего, недоброкачественный лес, особенно листвен. На его обработку приходится тратить половину рабочего времени. Имея круглый и пиленный лес, строительные работы шли бы быстрее. Второе — нехватка поковок, болтов. На строительной площадке нет железа для их изготовления. Если бы были болты, мы сейчас уже приступили бы к достройке рамы опрોકда. Эти недостатки надо немедленно устранить.

Впереди у нас еще много работы. После обшивки копра мы приступаем к достройке всех поверхностных сооружений, как наклонной эстакады и пр. Наша бригада плотников взяла на себя социалистическое обязательство — закончить строительные работы на поверхности шахты ранее установленные сроки. Мы твердо уверены, что свое обязательство выполним с честью.

В. КУДРЕВАТЫХ,
бригадир плотников.

Пусковые болезни

На первом торном участке шахты «Южная» начаты очистные работы. Сейчас мы добываем ежесуточно до 150 тонн угля. Это первая серьезная победа коллектива нашей шахты.

Однако о наших успехах говорить еще рано. Полезнее сказать о недостатках с тем, чтобы их быстрее устранить.

Мы можем поднять угледобычу. Для этого, прежде всего, надо организовать труд шахтеров, создать в лавах условия для высокопроизводительной работы. Надо провести разделение труда между забойщиком и другими квалифицированными. Упорядочить нормирование труда и зарплату.

В лавах часто не бывает леса. Это происходит потому, что у нас еще не создана бригада лесодоставщиков. Кроме того, лес для крепления забоев подается строевой. На его обработку приходится тратить много времени. Добычу угля лимитирует откатка. Нехватает вагончиков — есть всего три, да и то один из них уже пришел в негодность. Увеличить вагонный парк надо немедленно.

Плохо еще с расценками. Завивку лавы делать куда труднее, чем вести выемку угля из лавы, а расценки на эти работы одинаковые. За крепление в нарезках и в лаве оплата труда должна производиться по первой шкале, а нам за эту работу оплачивают по второй шкале, как за перекреп-

ку старых выработок. Это неправильно.

Надо заменить ручную откатку угля на конную. От этого лужно заменить плиты и сделать закружения в штреках. Это высвободит рабочих, повысит темпы откатки и поднимет добычу. Вместе с этим нужно подумать о вентиляции. В шурфах и в основных штреках необходимо поставить перемычки и предохранить горные выработки от замораживания. А такая угроза есть.

Для нормальной эксплуатации нам нужны бусы, электроверты, аккумуляторы для ручных ламп и лампы Вольфа. Все это должен дать нам трест.

Мы, горняки первого участка, полны решительности в этом году освоить первую очередь шахты, дать стране высококачественный уголь.

А. ДИМИТРИЕВ,
забойщик.

ГЛАВНОЕ — ВПЕРЕДИ

В текущем году мы сдаем в эксплуатацию первую очередь шахты — горизонт сорок метров. Работая на двух пластах — Волжковском и Кемеровском, мы сумеем значительно увеличить добычу угля. Но главное — одновременно с этим мы должны форсировать горные работы на нижнем горизонте — 87 метров. Ибо основные запасы угля находятся здесь.

Между тем, на нижнем горизонте горные работы только что начаты. Предстоит еще сделать многое: построить рудничные дворы, пройти от ствола в южном и северном направлениях 144 пог. метра, вскрыть пласты. Сделать проходку насосной камеры, склада материалов, электровозного депо и пройти уклон снизу вверх на верхний горизонт. Вслед за этим организовать вентиляционное хозяйство и развернуть нарезные работы. Таким образом, работы много, но дело пока что стоит.

Вся беда в том, что у нас нехватает пара. Существующее парсылочное хозяйство не удовлетворяет потребности шахты. Для бесперебойной работы шахты нам нужно, чтобы у нас работали одновременно ствол, водоотлив и компрессор. Чтобы обеспечить все эти участки паром нужен новый котел. Этого котла на шахте еще нет. Нужно добиться того, чтобы котел в ближайшие дни был завезен на шахту и смонтирован. Только после этого можно развернуть пионерным фронтом горные работы на нижнем горизонте.

Как только будет улучшено парсылочное хозяйство шахты, нормально заработает ствол в компрессор, мы сможем организовать проходку штреков быстрыми темпами. Приложим все усилия для того, чтобы сдать в эксплуатацию нижний горизонт шахты «Южной» в первом полугодии будущего года.

С. ШУЛАКОВ,
начальник отдела капитальных работ.

ЛЕСНАЯ ПОЛЯНА

Мы на берегу лесного океана — барзасской тайги.

Просторная поляна с северной стороны, опоясанная мелководной речкой Шура. Над краснокирпичными и деревянными постройками, наполовину занесенными снегом, высятся конусообразная башня — копер. Кругом, куда ни помотришь — волнистое плоскогорье, покрытое густыми зарослями лиственного леса. Кое-где синее стройные, островерхие ели, оживляющие своим ярким нарядом зимний пейзаж.

Двадцать восемь лет назад сюда приходили уральские горнозаводчики. Они пытались организовать на местных углях производство кокса. Построили маленькую шахтешку. За пять лет они успели добыть здесь всего лишь 25 тысяч пудов угля. После этого шахта была закрыта и горные выработки затоплены водой. Много лет трехмиллионные запасы угля, находящиеся под лесной поляной, ждали своих хозяев.

Полтора года назад они пришли на лесную поляну. Откачали воду и заново перекрепили горные выработки, подготовили верхний горизонт шахты к эксплуатации, построили копер, смонтировали подем, установили подъемную машину, компрессор. Сейчас достраивается комбинат и другие надшахтные сооружения.

Две трети строительной программы уже выполнено. Но впереди еще много работы.

II. Ноябрьский, пасмурный полдень. Где-то за высоким деревянным забором, опоясывающим строительную площадку, глухо шумит лес. Обильно падает снег. Мы идем по шахтному двору. Из-за копра навстречу нам бежит трактор, оставляя за собой широкий след на глубоком снегу. Начальник строительства шахты Дмитрий Петрович Стебаков с минуту любуется новенькой машиной, потом скупой поясняет:

— Пробуем, только что с конвейера. По нашей просьбе харьковские большевики прислали.

Строительные работы торжественно из-за недостатка транспорта. Нужно было доставить гусеничные тракторы, увеличить конный парк. Как достать тракторы? Коммунисты стройки посоветовались между собою и решили написать письмо в партбюро харьковского тракторного завода. И вот результат — один трактор уже получен, ожидают другой. Вместе с этим вдвое увеличили конный парк. Теперь транспорт работает хорошо. Проходим по конному двору, завертываем в теплые конюшни. Везде чувствуется заботливая и хозяйская рука. Это сделал заведующий кон-

ным парком Коваленко, недавно выдвинутый на эту должность.

— А ведь его раньше здесь считали ленивым работником, — замечает Стебаков, — а на деле он оказался совсем другим.

За три месяца руководства строительством Стебаков сумел собрать кадры, многим работникам помог найти свое место на строительстве. В механическом цехе долгое время комсомолка Елисеева работала болторезницей. Добросовестно, с любовью выполняла она порученное ей маленькое дело. Это заметил Стебаков и поставил ее к компрессору машинистом. Сейчас она образцово работает машинистом. Недавно ее избрал секретарем комсомольской организации.

Почти с первого дня строительства коммунист Михеев работал монтером. Теперь он — помощник главного механика шахты. На шахте не было генератора. По инициативе Михеева синхронный мотор переменного тока был перемонтирован в генератор и на шахте появился электрический свет. Для генератора потребовался резервный двигатель. Где взять? На шахтном дворе валялся старенький, казался, ни на что непригодный локомотив.

— Хорошо бы попробовать собрать его и пустить в дело, — заметил Михеев однажды слесарю Качелину, показывая на старенькую машину, — работа была бы надежнее.

— Выдет ли толк, — ответил Качелин.

— Попробуем, — ободрил его механик.

Качелин принялся за дело. Долго осматривал каждую деталь, исправлял дефекты, и терпеливо подгонял каждую из них на свое место. Михеев ему помогал во всем. И локомотив, наконец, был собран и стал работать.

— Хоть и липовая машина, но мы заведем ей плановый ремонт и она на свой срок послужит, — говорит Михеев, — как-никак, а 35 лошадиных сил из нее выжимаем. Не сидеть же в самом деле нам сложенные руки и ждать, когда дадут новую машину, надо искать самим.

III. Главный подем еще не работает. Нет еще клетей. Они изготавливаются на месте, в механической мастерской, где одно кузнечное горно и два токарных станка. При таком оборудовании сделать клетки — трудное дело. Но ждать, когда они поступят с завода, некогда.

Спускаемся в шахту ходком, по сырым лестницам, стоящим почти вертикально, на глубину 40 метров. Вот и главный штрек. Здесь тихо и прохладно. На крепежнике серебрится иней. Холодный воздух сюда проникает через уклон, по которому на поверхность вытягиваются вагончики с углем. Угледобыча только что начинает разворачиваться. В лавы каждый день спускаются

все новые и новые люди. Опытные горняки: бывший мастер, теперь начальник участка Чалов, горный мастер Полик, забойщики-стахановцы Ворощилов и Маргунов, откатчик-стахановцы Никитенко, Уткин, Формулевич и Волков обучают новичков горному делу.

Угледобыча поднимается с каждым днем. За первый месяц работы на первом горном участке добыто угля в семь раз больше, чем добыли уральские горнозаводчики за пять лет. Хорошее начало.

Полночь. Начальник строительства еще в своем кабинете, за рабочим столом просматривает переписку, обдумывает текущие дела. Кадры, электроснабжение, парсылочное хозяйство, надшахтное строительство, оборудование, жилье — все это неотложные вопросы, требующие скорого и смелого разрешения, требуют настойчивости и находчивости от начальника строительства.

Кроме того, нужно поднимать угледобычу. В десять шагах от окна — вышка уклона, откуда доносится глухой лязг металла от опрокидывающихся вагончиков. Стебаков отрывается от бумаг, подходит к окну. Мимо окна вереницей идут шахтеры ночной смены по направлению к ходку.

— Путь в недра Барзасской тайги открыт, — говорит Стебаков, — стране нужен уголь и мы его дадим.

Иа. БАЛИБАЛОВ.

Англо-германская война

Германское информационное бюро передает, что в ночь на 20 ноября германская авиация бомбардировала Лондон, Бирмингем и другие пункты Англии. Днем 20 ноября, ввиду неблагоприятной погоды, германские самолеты ограничили разведывательными действиями.

Корреспонденты американских телеграфных агентств сообщают об активных действиях германской авиации над Англией в ночь на 21 ноября. Агентство Рейтер сообщает, что в ночь на 21 ноября английские самолеты подвергли сильной бомбардировке в Германии сортировочную товарную станцию. Кроме того, были совершены налеты на аэродромы оккупированной немцами территории и на базу гер-

манских подводных лодок в Лориане.

Германское информационное бюро передает, что в ночь на 21 ноября германская авиация произвела успешные налеты на Лондон, Бирмингем, военные предприятия Центральной Англии, а также на портовые сооружения и предприятия снабжения южной части страны. В ночь на 22 ноября большое количество бомб было сброшено на Ковентри, Бирмингем, Бристоль и Саутгемптон.

Корреспонденты американских телеграфных агентств, отмечая, что 21 и 22 ноября германская авиация проявляла сравнительно небольшую активность, объясняют это неблагоприятной погодой. (ТАСС).

Сообщение ТАСС

Американское агентство Юнайтед Пресс сообщает, что по утверждению германской газеты «Гамбургер фрейденблатт», присоединение Венгрии к пакту трех держав достигнуто, будто бы, «при сотрудничестве и полном одобрении Советского Союза».

ТАСС уполномочен заявить, что это сообщение ни в какой мере не соответствует действительности.

Выступление Черчилля

Как передает агентство Рейтер, 21 ноября английский премьер-министр Черчилль выступил с обзором военных действий на Средиземноморском театре войны. В бассейне Средиземного моря, — сказал Черчилль, — имеется два театра войны. Во-первых, Англия необходимо защитить Египет и Суэцкий канал против численно превосходящих сил противника. Несколько месяцев тому назад это предприятие казалось более чем трудным и сомнительным. Однако, в настоящее время имеется уверенность, что Англия сумеет справиться с этой задачей в случае нападения противника. Во-вторых, в бассейне Средиземного моря происходит война Италии против Греции, которая пока что сумела очистить свою территорию от вторгнувшегося противника. Отметим, что необходимо иметь в виду оба эти театра войны, Черчилль заявил, что в этом отношении делается все возможное.

В заключение Черчилль сказал, что вплоть до настоящего времени война велась между полностью вооруженной Германией и на четверть или наполовину вооруженной Британской империей, однако наступит такое время, когда Англия будет так же хорошо вооружена, как ее противники. (ТАСС).

ВОЕННЫЕ ДЕЙСТВИЯ В ГРЕЦИИ

Корреспонденты американских телеграфных агентств передают, что греческие войска усиливают свое наступление на Корчу (Корицу). На греческие позиции около Корчи прибыли для подкрепления английские самолеты, тем не менее, греческие и английские воздушные силы в этом районе уступают итальянским. На фронте Корчи находится от 300 до 400 итальянских самолетов. В ночь на 20 ноября греческие и английские самолеты несколько раз бомбардировали Корчу. В то же время город обстреливает греческая тяжелая артиллерия. Пламя пожаров, возникших в городе в результате бомбардировок, видно на расстоянии многих километров.

В сводке греческого командования сообщается о том, что греческие части захватили 200 грузовиков, танка и большое

количество военных материалов.

После ожесточенных сражений итальянские войска эвакуировали албанский город Корча. В сводке итальянского командования говорится, что в происходивших боях итальянские войска понесли значительные потери. Потери греков, указывается в сводке, также значительны. Итальянские войска сосредотачиваются на новой оборонительной линии.

По словам корреспондентов американских телеграфных агентств, основные силы итальянских войск отходят от Корчи на север в сторону Эльбаса, бросая грузовики, пушки, пулеметы, боеприпасы. Английская авиация непрерывно бомбардирует отступающие итальянские колонны.

Греки, продолжая наступать, угрожают албанскому городу Аргирокастроу. (ТАСС).

Спасательная служба германской авиации

Английские газеты сообщают, что немцы устроили специальную якорную стоянку плотов в том районе французского побережья, где вероятнее всего падают поврежденные над Англией и возвращающиеся обратно германские самолеты. На этих плотках, имеющих длину около 40 футов, находятся запасы продовольствия и две резиновых лодки. Все германские летчики, участвующие в налетах на

Англию, знают, где находятся эти плоты. Легчикам дано указание, чтобы они, в случае повреждения их самолетов, старались избежать вынужденной посадки в Англию, а пытались достичь района, где установлена якорная стоянка плотов. Время от времени в этот район за летчиками сбивают германских самолетов прилетают германские гидросамолеты. (ТАСС).

ОТЪЕЗД ГРЕКОВ ИЗ ТУРЦИИ

Югославская газета «Политика» сообщает, что 20 ноября из Стамбула в Грецию отправился транспорт греческих

военнообязанных. Это уже вторая группа греков, выехавших из Турции на фронт. (ТАСС).

ВЕЛИКИЙ РУССКИЙ ПОЛКОВОДЕЦ

210 лет назад, 24 ноября 1730 года родился один из величайших полководцев мира — Александр Васильевич Суворов. В мировой военной истории его имя поставлено рядом с Александром Македонским, Юлием Цезарем, Наполеоном Бонапартом. Имя Суворова неразрывно связано с историей русской армии, с ее блестящими победами, вошедшими в число несравненного подлинного военного искусства.

Суворов родился в семье русского генерала В. И. Суворова. С 15 лет он начал службу в армии рядовым солдатом, в только через 9 лет получает офицерский чин. Суворов резко выделяется из общей массы русского дворянства и офицерства в том числе, своей жадной к разносторонним знаниям и порицанием духовного убожества русского дворянства. Он борется против грубого проявления крепостничества в армии, против произвола и самодурства офицеров-дворян по отношению к рядовым.

Дворянско-крепостническая Россия не раз мешала Суворову за то, что он выступал против многих закостенелых традиций, против рабологии и холопства, против фальшивой морали, которыми было пропитано тогдашнее дворянское общество.

Суворов, вступив в полк, не стеснялся солдат, наоборот, он старался быть к ним ближе, узнавать их быт, их нужды. Это дало ему возможность потом, при командовании крупными военными силами, опираясь на

знание психологии солдатской массы, поднимать в нужный момент ее настроение, «вселять уверенность в ее силы и вести войска к победе. «Мне солдат дороже себя» — утверждал Суворов.

Суворовская «наука побеждать» складывалась из глубокого продуманной системы воспитания и боевой подготовки войск. В основу своей «науки побеждать» Суворов положил



А. В. Суворов.

следующие принципы: Главное оружие войны — человек. От морального состояния войск зависит успех боя. Солдат — не автомат, а человек, знающий военное дело, понимающий свою задачу в бою и умеющий упорно и настойчиво драться. «Каждый воин должен понимать свой

маневр» (Суворов). Для этого надо в корне пересмотреть отношение к солдату-человеку, воспитать в нем героизм и храбрость, научить его военному делу.

Обучать войска надо только тому, что придется делать на войне. Необходимо приблизить обстановку мирного времени к военной. Отсюда тезис: «Легко в ученье — тяжело в походе; тяжело в ученье — легко в походе».

Нужно покончить с медлительностью и неповоротливостью войск на поле и вне боя. «Победа зависит от ног, а руки — только орудие победы» (Суворов).

Сила русских войск заключается, главным образом, в мощном ударе штыков; огонь — средство вспомогательное, но не решающее.

Победа обеспечивается только наступлением. Не ждть противника, а итти к нему навстречу, искать его, стремительно атаковать, разбить и преследовать. Для этого нужны сосредоточение главных сил в решающем направлении, выигрыш времени, быстрота и внезапность атаки. Цель — уничтожение живой силы противника.

Нужно знать противника. «Никогда не пренебрегайте вашим противником, но изучайте его войска, его способности, действия, изучайте его сильные и слабые стороны» (Суворов).

Главная задача мирного времени — учеба. Все должно быть подчинено ей.

Таковы основные положения суворовских принципов воен-

ного искусства. Исходя из них, Суворов обучал войска и, применяя их, вместе со своими «чудо-богатырями» всегда и всюду побеждал противника.

Русская армия под водительством Суворова не знала поражений и проделала много кампаний и походов, вошедших в историю, как лучшие образцы военного искусства.

Легендарным переходом русских войск через Швейцарские Альпы и боем за «Чертов мост» восхищалась вся Европа.

Каждое из сражений, данных Суворовым, — это прежде всего образец подлинного военного искусства; армия меньшей численности наносит поражение превосходящему по численности противнику. «Надо бить умевым, а не числом», — говорил Суворов.

Можно было бы привести бесконечное число примеров выдающихся побед русской армии, одержанных под предводительством Суворова. За сорок лет своей полководческой деятельности Суворов и руководимая им русская армия встречались на полях сражений с прусской, польской, турецкой и французской армиями. Победительнейшей всегда неизменно выходила русская армия.

Героическая Красная Армия, армия социалистического государства, как и весь советский народ, хранит в своей памяти боевые традиции русской армии далекого прошлого и ее выдающихся полководцев, в ряду которых Суворов заслуженно занимает одно из самых почетных мест.



Выдача советских паспортов населению Бессарабии. На снимке: во втором паспортном участке при Кишиневской табачной фабрике первый паспорт выдан стахановке-многогостиничнице гильзового пеха Серафиме Владимировне Бокщаниной. Тов. Бокщанина ежедневно выполняет норму на 250—270 процентов. Фото ТАСС.

Вечера, посвященные памяти С. М. Кирова

В библиотеках города развернулась подготовка к шестой годовщине со дня злодейского убийства троцкистско-зиновьевской бандой трибуна пролетарской революции Сергея Мироновича Кирова. Работники центральной библиотеки готовят фотомонтаж и выставку, посвященную революционной деятельности Сергея Мироновича.

Готовит выставку о жизни и революционной деятельности С. М. Кирова библиотека клуба ГРЭС. В рабочих общежитиях работники библиотек намечают провести вечера, посвященные памяти товарища Кирова. Организируются передвижные библиотечки с литературой о Кирове.

СОВЕЩАНИЕ РАБОТНИКОВ ТЕАТРОВ ОБЛАСТИ

25 ноября, при Новосибирском областном отделе искусств открывается совещание актеров, художественных руководителей, режиссеров, художников театров области. На совещании будет заслушан доклад о состоянии работы театров и о задачах на 1941 г. Участники совещания обсудят репертуарные планы театров на 1941 год, прослушают лекции о работе над советской пьесой, о творчестве Шекспира и др.

От Кемеровского драматического театра в совещании примет участие художественный руководитель и главный режиссер театра тов. Котевич, артисты тт. Китов-Крамор, Жаров, художник тов. Орлов, директор театра тов. Марусев и др.

По вопросу о репертуарном плане Кемеровского театра на 1941 год на совещании выступит тов. Котевич.

ТЕХНИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ ЮНЫХ ХИМИКОВ

По инициативе горкома ВЛКСМ и горово, при пионерском клубе организуется техническая станция. Задача станции состоит в том, чтобы дать учащимся практические навыки по химии, физике, электротехнике, механике.

Сейчас проводится подбор преподавательского состава для станции и идет подготовка к оборудованию кабинетов. Горово на организацию станции выделил 10 тыс. рублей.

КОНФЕРЕНЦИЯ КИНОЗРИТЕЛЕЙ

Отдел пропаганды и агитации горкома ВКП(б) совместно с дирекцией кинотеатра «Москва» 25 ноября проводит первую городскую конференцию кинозрителей. На конференции будут подведены итоги работы кинотеатра в 1940 году и намечены задачи по обслуживанию кинозрителя на 1941 год.

Сейчас по предприятиям и учреждениям города проводится подготовка к конференции.

ПОДГОТОВКА К ШАХМАТНО-ШАШЕЧНОМУ ТУРНИРУ

Кемеровский городской комитет физкультуры и спорта развернул подготовку к городскому шахматно-шашечному турниру. Отборочные соревнования участников турнира в коллективах города начинаются с 25 ноября.

Городской шахматно-шашечный турнир состоится в декабре. Задача турнира — выявить мастеров города по шахматам и шашкам.

Лыжные соревнования динамовцев

Сегодня, в 11 часов дня, физкультурники спортивного общества «Динамо» открывают лыжный спортивный сезон. Открытие сезона ознаменуется большим физкультурным парадом.

После парада состоится лыжные соревнования, в которых примут участие 11 мужских и 6 женских команд. Старт и финиш соревнований — площадь у клуба «Динамо». В соревнованиях участвуют рекордсменка области по лыжам Зоя Петрова, лучшие лыжники города тт. Труфанов, Елсин, Барышняков, Калентьев и другие.

РЕШЕНИЕ № 513

исполнительного комитета Кемеровского городского Совета депутатов трудящихся

О проведении профилактических мероприятий против гриппа

г. Кемерово, 18 ноября 1940 г.

В целях проведения профилактических мероприятий против гриппа, исполнительный комитет Кемеровского городского Совета депутатов трудящихся, на основании положений об издании обязательных постановлений, утвержденного постановлением ВЦИК и СНК РСФСР от 30 марта 1931 г. (С. У. 31 г. № 17 ст. 186)—РЕШИЛ:

1. Обязать всех руководителей клубов, театров, красных уголков, цирка, школ, контор и учреждений, детских садов и детских яслей, поликлиник и амбулаторий, промышленных и торговых предприятий, а также других мест с длительным скоплением людей:
 - а) тщательно соблюдать чистоту в зданиях, указанных выше учреждений, предприятий и общественных мест путем принятия соответствующих мер к устранению захламления и запыления, усилению проветривания зданий; уборки полов влажным способом с применением 0,2% раствора хлорной извести и обтирания ручек дверей и телефонных аппаратов тем же раствором с тщательным просушиванием их после этого сухими тряпками;
 - б) выделить в общежитиях, гостиницах и жилых домах комнаты для изоляции гриппозных больных до прибытия врача;
 - в) заменить кружки для питья кипяченой воды на фонтанчики или на стаканы, с обработкой их после каждого пользования кипячением или раствором хлорной извести.
 2. Обязать всех заведующих столовыми, ларьками, закусокными и буфетными обеспечить кипячение столовой посуды, стаканов, ложек, вилок, ложек. Там, где кипячение невозможно, производить обработку раствором хлорной извести. Для посетителей столовых, буфетов и закусокных заведений умыть руки и мыло для мытья рук.
 3. Городским аптекам обеспечить снабжением хлорной известью в мягкой расфасовке от 5 до 100 граммов, препаратом «Кальсепол» и средствами против головной боли.
 4. Выношение в нарушение пунктов 1 и 2 настоящего решения подвергается штрафу до 100 руб. или исправ. трудовым работам до одного м-ца.
 5. Наблюдение за выполнением настоящего решения возлагается на госсанэпидемию и гормилицию.
 6. Настоящее решение распространяется на территорию г. Кемерово и рабочие поселки, вступает в силу через 2 недели после опубликования в газете «Кузбасс» и действует в течение одного года.
- Председатель горисполкома
А. Водоситных.
Секретарь горисполкома
М. Запорожченко.

Извещения

С 20 ноября этого года горисполком приступил к обмену депутатских удостоверений на билеты. Обмен производится: депутатам лево-бережной части города — в горисполкоме с 20 по 27 ноября, с 9 часов утра до 5 часов вечера и с 7 до 9 часов вечера. Кировского района — в Кировском райисполкоме с 27 ноября по 3 декабря, с 6 до 10 часов вечера. Рудничный района — в Рудничном райисполкоме с 3 декабря по 10 декабря, с 6 до 10 часов вечера.

Для обмена необходимо иметь при себе одну фотокарточку.
ГОРИСПОЛКОМ.

25 ноября, в 7 часов вечера, в помещении конторы связи (ул. Сталина, 70) проводится совещание общественных распространителей печати с вопросом: об открытии и проведении подписной кампании на 1941 год.

Союзвечать.

Ответственный редактор
С. КАЗАНСКИЙ.

СЕГОДНЯ и ЕЖЕДНЕВНО **ОБНОВЛЕННАЯ ПРОГРАММА** в 3-х отделах

при участии всей труппы

Только 10 гастролей единственных рекордсменов-наездников на верблюдах труппы

КАДЫР-ГУЛЯМ

В программе: дрессированные собачки, говорящие поуган.

Матчи французской борьбы

Борются шри пары
24 ноября

I пара борьба-реваниш **Али-Бурхан—Мурзин**. II пара **А. Сорелло—Чуманов**. III пара **Ариас—Ранитини**. Арбитр Н. В. Башкиров.

Начало в 8 час. вечера. Касса цирка открыта с 4 ч. дня до 10 ч. вечера. Касса универмага с 10 ч. утра до 3 ч. дня и с 4 ч. дня до 6 ч. 30 м. вечера.

СЕГОДНЯ ДНЕВНОЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЕ. С участием труппы **КАДЫР-ГУЛЯМ**.

Нач. в 1 час. дня, касса с 10 час. утра. Билеты продаются.

ВНИМАНИЕ! 25 ноября выходной день цирка.

КИНОТЕАТР «МОСКВА»

24 ноября демонстрирует новый звуковой художественный фильм

«Любимая девушка»

Начало сеансов: в 6, 6.40, 8.20, 10 час. Дети до 16 лет не допускаются.

На детских сеансах **«ВЕЛИКАЯ ПРИСЯГА»**

Начало в 11.30, 12.50, 2.10, 3.30. Касса с 10 часов утра.

С 26 ноября **«МАПАЕВ»**. 24, 27. ТАНЦЫ

ГОРТЕАТР

24 ноября драм. «ОПТИМИСТИЧЕСКАЯ ТРАГЕДИЯ».

вечером **«ПОЗДНЯЯ ЛЮБОВЬ»**.

Начало спектакля в 8 ч. 30 м. вечера. Касса в универмага с 10 ч. утра до 4 ч. дня. Касса театра с 4 ч. 30 м. до 9 ч. веч.

Кемеровский райкомторг Кузбассспириторга

ТРЕБУЮТСЯ

секретарь-машинистка и в отряд бухгалтерсы.