

# БОРЬБА ЗА УГОЛЬ

ОРГАН АНЖЕРО-СУДЖЕНСКОГО ГОРКОМА ВКП(б)  
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 89 (4945). Вторник, 8 мая 1951 г. Цена 20 коп.

## Боевые задачи радио

Вчера весь советский народ отметил День радио. Это событие значительно не только тем, что радио прочно вошло в жизнь и быт городов и колхозных деревень нашей страны, но и тем, что оно было изобретено и применено у нас на практике.

Советский народ — народ творец и созидатель горд тем, что родной радио является наша страна, изобретатель его Александр Степанович Попов — русский патриот, любивший свой народ и отдавший ему все свои знания и силы.

Но широкое развитие радио получило только после победы Великой Октябрьской социалистической революции. Уже в 1922 году, по указаниям В. И. Ленина в нашей стране была построена и пущена в ход первая, самая мощная по тому времени радиовещательная станция. Теперь у нас не одна, а десятки мощных радиовещательных станций, построено несколько телевизионных центров. Всюду, куда раньше и не думали внедрять радио, — в промышленности, в сельском хозяйстве, в науке — везде широко применяются радиотехнические методы.

В годы Отечественной войны радио оказалось огромные услуги Советской Армии. Роль радио в стране возросла, размахи его применения еще более расширились в послевоенный период. И все это благодаря тому важному значению, которое придают радио партия и советское правительство. «Радио по своему охвату, по своей массовости, — говорил Михаил Иванович Калинин, — является, пожалуй, самым сильным средством пропаганды и агитации».

Большие успехи достигнуты в радиофикации Анжеро-Судженска. В городе имеется три мощных радиоузла, 3630 радиоточек. Количество их растет. Ежемесячно у нас ставятся 30 новых радиоточек. Широкое применение получают радиоузлы на предприятиях и в школах. Они смонтированы во всех наших шахтах. В школе № 29 не так давно учащиеся старших

классов оборудовали свой радиоузел, который имеет большое значение в учебно-воспитательной работе, проводимой в школе. Два раза в неделю радиоредакция школы организует передачу бесед учителей по повторению и подготовке к экзаменам. Отличники учебы и пионервожатые делаются через радиоузел своим опытом, рассказывают о том, как они добились высоких и прочных знаний, как пионерские организации борются за высокие знания, за укрепление дисциплины.

Достигнутые успехи, однако, не говорят за то, что у нас нет недостатков. Не всегда еще радиослушатели города могут хорошо, без помех прослушать интересные передачи из-за плохой слышимости. Есть случаи, когда затягивается проводка радио. Все это — результат того, что начальник радиофикации города т. Гавшин еще недостаточно четко организовал работу своего отдела, не требует с начальников радиоузлов чуткого отношения к запросам радиослушателей.

На предприятиях, имеющих радиоузлы, еще не в полной мере используют это важнейшее средство для распространения научных и технических знаний, передового опыта. А трудающиеся в перерывах между работой всегда непрерывно прослушивают по радио хорошую лекцию или доклад. Много недостатков имеет и городское радиовещание. Передачи через него делаются монотонным голосом, материалы не отрабатываются. Нет еще здесь широкой трибуны для передачи передового опыта.

Эти недостатки необходимо устранить. Радио — мощное средство в повышении культурно-политического воспитания масс. Надо настойчиво бороться за качество и целенаправленность местных радиопередач, расширять с каждым днем сферу применения радио — этого замечательного достижения науки и техники.

## Новый отряд орденоносцев

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 12 марта 1951 года за долголетнюю и безупречную работу в угольной промышленности награждены орденами и медалями Советского Союза 187 стахановцев — горняков шахты 5-7.

29 апреля в Доме культуры было официально торжественно

## Отличное начало

В апреле коллектива I участка труда, на должный уровень поднятым трудовой и производственной дисциплиной, зачастую срывали план добывки угля.

С первых дней мая положение на участке резко изменилось. Горняки всех специальностей стали систематически перекрывать получаемые задания. Была первоначально улучшена организация

результисты не замедлили склониться: только за 5 дней нового месяца участок выдал на гора 200 тонн дополнительного топлива. Вдохновленные первыми успехами, шахтеры с каждым днем улучшают свою работу, увеличивают сверхплановый счет.

# Успехи нового займа

165

## Успешная реализация НОВОГО ЗАЙМА

Во всех учреждениях и предприятиях нашего города реализация Государственного займа развития народного хозяйства прошла успешно.

5 мая, в полдень, закончилась подписка на заем в коллективе хлебокомбината. В числе первых подписались экспедитор т. Закамкин, заведующий лабораторией т. Носаченко, инженер по труду т. Баценок, секретарь партийной организации т. Карро и многие другие.

В кантоне цеха № 17 завода «Свет шахтера» началась подписка на заем. Оставив на время станки и машины, сюда пришли работники цеха, чтобы подписать на Государственный заем.

Вот к столу подходит т. Коваленко — столяр цеха. Из месяца в месяц он перевыполняет свои задания. В апреле т. Коваленко дал более трех норм. Лучший в цехе столяр, он показал себя передовым в подписке и на заем. Взяв подписной лист т. Коваленко против своего фамилии вывел цифру 1200.

Василий Иванович Никифоров — участник Великой Отечественной войны. Он работает столяром и ежемесячно дает не менее двух-двух с половиной норм. Подписавшись на заем, патрист отдал взаймы государству значительную сумму своих сбережений.

Подпись на заем в цехе № 7, как и в других цехах этого предприятия, прошла успешно.

## Во имя великих строек коммунизма

Вскоре после того, как радио известило о выпуске Государственного займа развития народного хозяйства СССР начали сбираться в раскомандировку рабочие.

Прошел короткий митинг, посвященный выпуску нового займа. Выступил начальник отдела тов. Елисеев, который рассказал о значении советских займов, о той активности, какую проявляют советские люди к каждому выпущенному правительством займу.

Он сказал, что советский народ, отдавая свои сбережения взаймы государству, наглядно видел, куда эти деньги шли, они крепким образом преобразовали нашу Родину, превращая ее в могущественную державу. На деньги, отдаванные государству, менялась карта нашей Родины.

Там, где значились пустыни, тундры, болота, огромные неосвоенные пространства земли, появ-

ились сады, селения, города с гигантскими промышленными предприятиями, школами, домами культуры, с прекрасными жилыми домами.

— Вот куда шли наши трудовые сбережения. Нынешний заем пойдет на великие стройки коммунизма: сооружение величайших на земном шаре Куйбышевской и Сталинградской гидроэлектростанций, Волго-Донского канала, строительство Южно-Украинского и Северо-Крымского каналов. Этот заем пойдет на еще большее улучшение материального благосостояния трудящихся нашей страны.

После выступления т. Елисеева к столу подписки на заем подошли рабочие, почетный шахтер тов. Шиков, тт. Великосельский, Логинов, Плотников и другие.

Подпись прошла при высокой активности.

В. Андреев.

## Стахановцы литейного цеха

С чувством законной гордости за свою великую Родину встречали машинисты завода «Свет шахтера» традиционный первомайский праздник. Неплохие производственные подрядчики приготовили они этому знаменительному дню.

Прошел радостный праздник. Начались обычные трудовые будни. С еще большим воодушевлением принялись они за привычную работу.

Высокопроизводительные трудятся коллективы литейного цеха. Всему заводу известны им на его лучших стахановцев. Систематически перекрывают полу-

ченные задания формовщики тов. Дмитриев. Например, 5 мая на приготовлении опок для отливки деталей к транспортеру СТР-11 они выполнили норму на 337 процентов. Две с половиной нормы дали в этот день формовщики тов. Карпилов.

Прекрасным работником зарекомендовал себя стерженщик тов. Рубан. Изготовляя разные детали для индивидуального оборудования, 5 мая он закончил смену с перевыполнением задания в три раза.

Производственная активность литейщиков растет.

# По родной стране

## На полях страны

КИЕВ. Международный праздник труда — Первое мая колхозники Украины встретили новыми успехами на полях. Завершили сезон сева сахарной свеклы.

По данным Министерства сельского хозяйства УССР на 30 апреля, шах сева свеклы выполнен на 101 процент. Засеяно на 22 тысячи гектаров больше, чем за это число в прошлом году.

На сахарной свекле в сельскохозяйственных организациях началась первая международная обработка посевов — пахотка. В Киевской области пропашено 46 тысяч гектаров посевов, в Николаевской — 43 процента.

ВОРОНЕЖ. Колхозы области выполнили план сева кукурузы. Сев проведен в сжатые сроки и на высоком агротехническом уровне.

Во время посева сахарная свекла и подсолнечник. Выполнено также задание по посеву яровых зерновых культур.

Повсеместно появились хорошие всходы. Выпадающие дожди благоприятно сказываются на развитии озимых и яровых культур.

(ТАСС).

## Подготовка работников большевистской печати

Четвертый год работает отделение журналистики на филологическом факультете Московского Государственного университета имени М. В. Ломоносова. Студенты малярну с общеизученным дипломатами изучают историю русской журналистики, теорию и практику газетного дела. Созданный при отделении кабинет печати распечатывает разнообразной литературой.

Расчеты молодежи к журналистике. Число студентов, зачис-

ленных в отделение журналистики в 1950—51 учебном году, увеличилось по сравнению с предыдущим годом вдвое. Открыто и заочное отделение. Всего в МГУ готовятся к работе в печати около 500 человек. Они проходят производственную практику в редакциях центральных и местных газет. Первый выпуск журналистов состоялся в 1951—1952 учебном году.

(ТАСС).

## Колхозы расширяют посевы нормовых культур

Нынешней весной колхозы значительно увеличивают посевы корнеплодов и зерновых растений. К 1 мая они поселили травы, корнеплодов и сильнолистных культур почти на 2 миллиона гектаров больше, чем было посено в это время в прошлом году.

Колхозы многих южных районов страны, вступив в социалистическое соревнование за успешное

завершение трехлетнего плана развития общественного животноводства, перевыполнили установленные задания по посеву кормовых культур.

Массовый сев кормовых культур развернулся на юго-востоке страны, в Казахстане, на Урале, в Сибири.

(ТАСС).

## Кинофестиваль в колхозах Татарии

В трехстах украинских колхозах Татарии начался фестиваль лучших произведений советской кинематографии. Демонстрируются фильмы: «Владимир Ильин Ленин», «Ленин в Октябре», «Ленин в 1918

году», «Великое зарево», «Клятва», «Великий перелом», «Сталинградская битва», «Падение Берлина» и другие.

(ТАСС).

**В помощь агитатору****Выдающиеся успехи социалистической индустрии**

С чувством радости и гордости за свою могучую Родину воспринял советский народ Сообщение Государственного планового комитета СССР и Центрального статистического управления СССР об итогах выполнения четвертого (первого послевоенного) пятилетнего плана СССР на 1946—1950 годы.

Героический труд советского народа, руководимого великой партией Ленина — Сталина, привнес замечательные результаты. Послевоенный план восстановления и развития народного хозяйства СССР на 1946—1950 годы успешно выполнен, а важнейшие задания плана значительно перевыполнены.

Успешное выполнение послевоенной пятилетки — великая всемирно-историческая победа советского народа, крупный шаг вперед по пути к коммунизму.

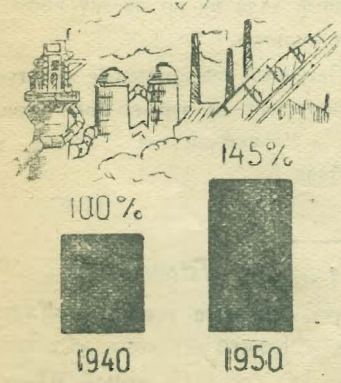
Социалистическая индустрия — основа экономического могущества Советского Союза. Это та сила, которая ведет за собой все народное хозяйство.

За истекшую послевоенную пятилетку наша социалистическая промышленность стала значительно более мощной, чем была накануне войны. Пятилетним планом было установлено, что об'ем продукции всей промышленности СССР в 1950 году должен увеличиться на 48 процентов по сравнению с предвоенным 1940 годом. Фактически же в 1950 году было произведено промышленной продукции на 73 процента больше, чем в 1940 году. Промышленность нашей Родины никогда еще не была столь мощной и развитой, никогда еще не выпускала так много продукции, как сейчас.

Послевоенный пятилетний план выполнен промышленностью Советского Союза досрочно — в четыре года и три месяца. Установленное пятилетним планом задание на 1950 год по об'ему промышленной продукции перевыполнено на 17 процентов. Наш народ законно гордится этими выдающимися успехами социалистической промышленности.

**Рост советской металлургии**

Товарищ Сталин учит, что осознает нашей индустриальной мощи

**ПРОИЗВОДСТВО ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ**

состоит в развитии тяжелой промышленности. За годы послевоенной пятилетки в нашей стране ус-

пешно решена задача первоочередного восстановления и развития тяжелой промышленности.

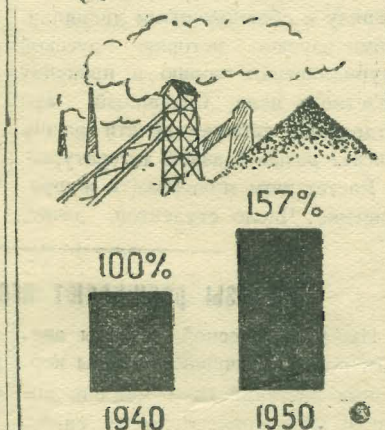
В соответствии с пятилетним планом производство черных металлов в 1950 году должно было превзойти довоенный уровень на 35 процентов. Фактически же производство черных металлов в 1950 году превысило довоенный уровень на 45 процентов. При этом выплавка чугуна возросла на 29 процентов, выплавка стали — на 49 процентов и производство проката — на 59 процентов.

Чтобы достигнуть таких результатов, нашим металлургам и строителям пришлось немало поработать. Металлургическая промышленность Юга во время войны была полностью разрушена. Теперь она восстановлена на новой технической базе и дает металла больше, чем до войны. Продолжалось дальнейшее развитие черной металлургии в восточных районах страны. Так, на Урале производство чугуна увеличилось в 1950 году по сравнению с 1940 годом в 2,6 раза, стали — в 2,7 раза и проката — в 2,8 раза. В Сибири выпуск стали возрос в 1,7 раза, а проката — вдвое. Организовано производство черных металлов в Средней Азии и в Закавказье.

Новых успехов добилась и цветная металлургия. В этой отрасли промышленности развернулось строительство новых рудников, обогатительных фабрик и заводов. Улучшилась работа действующих предприятий. В результате производство меди, алюминия, никеля, свинца, цинка и других цветных и редких металлов значительно превысило довоенный уровень.

**Добыча угля**

Уголь — один из основных источников энергии в современном хозяйстве.

**Добыча угля**

Послевоенным пятилетним планом намечалось в 1950 году увеличить добычу угля на 51 процент против 1940 года. Это задание перевыполнено. В 1950 году добыча угля возросла по сравнению с довоенным уровнем на 57 процентов.

Разрушенные во время войны шахты Донбасса теперь дают угля больше, чем до войны, и больше, чем предусмотрено пятилеткой. Добыча угля в Подмосковном бассейне, который также был пол-

ностью разрушен, возросла по сравнению с довоенным уровнем в три раза.

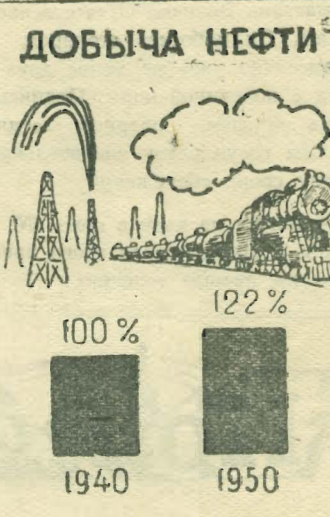
Продолжалось развитие угольной промышленности на Урале, в Кузбассе, в Карагандинском бассейне и других районах страны. На Востоке в 1950 году добыто угля в два с лишним раза больше, чем в довоенное время. Значительно расширена новая угольная база — Печорский бассейн.

За послевоенную пятилетку по размерам добычи угля Советский Союз вышел на второе место в мире.

**Добыча нефти**

Послевоенным планом предусматривалось увеличить добычу нефти на 14 процентов против довоенной. Это задание перевыполнено. В последнем году пятилетки нефти было добыто на 22 процента больше, чем до войны.

Полностью восстановлена и технически перевооружена разрушенная во время войны нефтяная промышленность Майкопского и



нефтяная промышленность Западной Украины. В результате успешного проведения геологоразведочных работ выявлены и подготовлены значительные промышленные запасы нефти и газа. Построены новые нефтеперерабатывающие заводы и установки, оснащенные современной отечественной техникой, сооружены крупные магистральные нефтепроводы.

Созданы новые крупные нефтяные промыслы и нефтеперерабатывающие заводы в Башкирии. Быстро развиваются добыча и переработка нефти в Куйбышевской области, в Туркменской, Узбекской и Казахской республиках. Открыты новые крупные нефтяные месторождения в Татарской республике. Ведутся работы по развитию добычи нефти на Сахалине.

Удельный вес восточных районов в общем добыче нефти по стране увеличился до 44 процентов против 12 процентов в 1940 году. Следует вспомнить, что в дореволюционной России почти вся добыча и переработка нефти производились в районах Кавказа. В 1913 году в этих районах добывалось более 97 процентов всей нефти.

Разрушенные во время войны шахты Донбасса теперь дают угля больше, чем до войны, и больше, чем предусмотрено пятилеткой. Добыча угля в Подмосковном бассейне, который также был пол-

**Радио вошло в жизнь и быт наших трудящихся**  
**Радиоузел в школе**

В учебно-воспитательной работе в период подготовки к экзаменам радиоузел школы № 29 имеет большое значение. Радиоредакции два раза в неделю передаются беседы, советы учителя по вопросам повторения и подготовки к экзаменам (главным образом по русскому языку и математике), беседы о Положении и инструкции проведения экзаменов.

Перед микрофоном выступают учителя А. П. Заложных, Н. Е. Голоднова, А. Д. Разуваева, И. К. Калугин.

Выступали у микрофона и отличники учебы. Они делились своим опытом в подготовке к экзаменам. Это учащиеся 7 класса М. Демидова, А. Ботина, В. Петрищева и десятиклассник В. Нефедов.

Пионервожатые рассказывают об опыте проведения пионерских сборов по повторению пройденного. В выступлениях через микрофон освещается жизнь отдельных классов и учащихся. Иногда сообщаются и факты нерадивого отношения учащихся к учебе.

В перерывах между уроками передаются также в грамзаписи музыкальные произведения и произведения художественного слова — басни И. А. Крылова, стихотворения А. С. Пушкина и другие. Радиоузел помогает школе бороться за хорошую успеваемость.

И. Попова,  
старшая пионервожатая школы № 29.

**Нужна помощь**

При Доме пионеров им. Горького в прошлом году детская техническая станция сумела организовать актив радиолюбителей.

Руководителем его стал Л. Д. Руденко. За время своего существования кружок изготовил несколько радиоприемников. А в этом году это замечательное начинание заглохло из-за того, что...

нет материалов. Радиолюбители разбрелись кто куда и лишь ученик 8 класса школы № 32

Анатолий Белобородов самостоятельно изучает теорию радиоаппарата, не имея возможности применить ее на практике.

Необходимо городскому отделу народного образования помочь детской технической станции и сделать так, чтобы это большое хорошее дело подготовки юных радиоспециалистовшилось в нормальных условиях.

Е. Рожков.

**Некоторые замечания городскому радиовещанию**

Радио прочно вошло в быт шахтеров нашего города. Это важно, ибо оно является сильнейшим средством коммунистического воспитания трудящихся.

Умело и наиболее полно использовать это средство для подъема культурного уровня широких масс населения, для мобилизации их на успешное строительство коммунизма — долг работников городского радиовещания.

Наш радиослушатель привык слышать культурную и хорошо отработанную дикцию. Диктор городского вещания читает както монотонно, не чувствуется той мелодичности в голосе, разменности, темпа, словом всего того, что необходимо для хорошего восприятия.

В радиопередачах следует полно и всесторонне освещать вопросы жизни предприятий и учреждений города, а также вопросы социалистического соревнования.

Радио — это могучая сила в борьбе за построение коммунистического общества. Поэтому нужно подходить ближе к жизни в смысле проверки и изучения отдельных фактов, чаще приглашать к микрофону наших стахановцев, передовиков производ-

ства, чтобы они делились опытом своей работы.

Надо, чтобы городское радиовещание прилежнее работало над своими выступлениями.

Есть случаи, когда отдельные выступления бывают неинтересны, скучны. А почему? Поэтому, что они составляются безграмотно и литературно не отрабатываются.

Радиопередачи городским радиовещанием зачастую организуются без вступления диктора. Приглашая кого-либо к микрофону, диктор не делает вступления, а говорит сразу: «Слово имеет тот-то или тот-то...» А какая цель этого выступления, — неизвестно. Прежде чем дать слово кому-либо из стахановцев или руководителей предприятия, диктор должен делать вступление, т. е. рассказать немного о выступающем или о работе предприятия, на котором он работает. Цель этого выступления будет ясна сразу.

Существенным недостатком является также наличие пауз во время выступления диктора.

Работникам радиовещания и его руководителю т. Колесовой надо внимательно и творчески работать над выступлениями и радиопередачами, грамотнее составлять их.

З. Медведева,  
диктор горбюро ВКП(б).

**Прием в вузы в 1951-1952 году**

Утвержден план приема в высшие учебные заведения из 1951—1952 учебный год.

Вузы страны примут свыше 350 тысяч человек. Министерство высшего образования СССР предложило директорам вузов

широко информировать молодежь об условиях и правилах приема, организовать в высших учебных заведениях «дни открытых дверей» для оканчивающих десятые классы.

Утверждена центральная приемная комиссия.

## Не успокаиваться на достигнутом, уверенно ити вперед

Развернувшееся в предпраздничные дни социалистическое соревнование позволило горнякам шахт треста «Анжероуголь» в апреле добиться положительных результатов в работе.

Четырехмесячная программа угледобычи завершена на четыре дня раньше срока. Передовые коллективы шахт отправили Родине тысячи тонн дополнительного топлива. Достаточно сказать, что только один участок № 4 шахты 9-15, руководимый т. Матвеевым, выдал на гору в апреле 1770 тонн угля в счет своих предмайских социалистических обязательств.

Сотни горняков, десятки передовых бригад шахт, вступив в новый месяц, продолжают упорную борьбу за закрепление достигнутых успехов, за новый рост производительности труда, высокая для этого новые формы его организации.

Один из передовых участков шахты «Физкультурник», руководимый т. Комаленко, в прошлом месяце, организуя труд по графику цикличности, работал ритмично и дал стране сотни тонн топлива. Хорошо лавщики этого коллектива начали в мае. За первые 6 дней нового месяца они выдали дополнительно к заданию 90 тонн коксующегося угля. Вышел здесь из долгого отставания коллектив 2 участка. За эти дни в счет своих обязательств он выдал 200 тонн дополнительного топлива. Поднялась и производительность труда. Абсолютное большинство наработчиков стало перекрывать технические нормы выработки.

Лучше других трудится здесь бригада т. Шепель.

Между тем, первые дни работы в мае показывают, что многие руководители участков и начальники шахт 5-7 и 9-15 тт. Юдинцев и Сухачев вместе с инженерно-техническими работниками успокоились на прошлых победах и допустили ослабление руководства угледо-

бучей, вследствие чего их шахты не выполнили пятидневную программу, задолжали стране тысячи тонн топлива.

На шахте 9-15 из всех участков хорошо сработали в эти дни только 2. Нет причин для невыполнения плана у 7 участка, который возглавляет тов. Трофимов. В прошлом месяце он успешно справился с заданием, а за пять дней мая задолжал Родине уже 350 тонн топлива. Это явилось следствием успешности со стороны горных мастеров и бригадиров, которые ослабили требовательность к своим подчиненным и крайне плохо занимаются подготовкой рабочего места.

Основные условия ритмичной работы каждого участка, бригады — это организация труда по циклограмме. На шахтах треста имеется немало хороших примеров работы по графику цикличности. На той же шахте 5-7 в прошлом месяце слаженно трудились лавщики 4 участка. Они ежедневно цикловали лаву. Но в этом месяце здесь забыли о циклограмме, и темпы работы резко покатались вниз. Участок уже недодал до плана 255 тонн топлива.

Главный инженер шахты тов. Воронов не ведет решительной борьбы за график цикличности и вместе с начальником участков. Лях считают организацию работы по циклограмме какой-то кратковременной кампанией.

Руководители шахт, партийные и профсоюзные организации обязаны сейчас принять все меры к ликвидации образовавшегося прорыва в угледобче. Вся партийно-политическая и массовая работа должна быть направлена на закрепление успехов, достигнутых в первые 4 месяца текущего года. Надо обратить особое внимание на развертывание подлинного социалистического соревнования среди ведущих профессий шахтеров и организовать передачу опыта новаторов производства.

## Вторая жизнь станка

Я встретился с Хачатуром Татевоянцем в кабинете изобретателя и рационализатора Министерства угольной промышленности.

— Только вчера вернулся из Кадиевки, — сказал он, выходя из-за чертежного стола, за которым работал. — На Кадиевском заводе практически воплощаются в жизнь мои замыслы...

— Как идет работа? — спросился я. — Не пришло ли время поделиться с читателями шахтерских газет результатами вашего труда?

Татевоянц охотно согласился. Он повел меня по залам выставки кабинета изобретателя. Мы прошли мимо стендов с действующими моделями угольных комбайнов новых конструкций, возле которых стояла группа экскурсантов, мимо макетов на которых были изображены в разрезе новые методы проходки и разработки шахт. Мы прошли по коридору, освещенному новыми видами шахтных люминесцентных светильников. Наконец, Татевоянц остановился возле раздела выставки, посвященного углеразведке.

— Здесь мы и начнем наш разговор, — сказал он, указывая на многочисленные модели станков, на победитовые буры, расположенные в стройном порядке на полках стенда. — Вдумайтесь в смысл слова — углеразведка! — Углеразведчики! — Передовые отряды угольной промышленности. Это они нашли новые пласты, находят новые месторождения угля. И уже вслед за ними идет армия шахтеров, поднимающая из разведенных глубин широкую лавину угольных пластов.

Помолчав, Татевоянц продолжал:

— Так вот, чтобы проникнуть с поверхности на глубину до километра и больше, необходимо прибегать к старому и верному способу...

— Бурению, — сказал я, указывая на целый ряд моделей буровых вышек, расположенных на одном из столов выставки.

— Правильно, бурение, несмотря на то, что имеется целый ряд новых способов углеразведки, — и Татевоянц указал на раздел выставки, носящий

название «Бескерновая углеразведка».

— Как видите, теперь можно обнаруживать новые залегания угля, ведя работу с поверхности земли при помощи новейших способов. Поглядите — вот электрический, сейсмический и гравиметрический методы углеразведки.

После того, как я вместе с заинтересованными вашей бурой экскурсантами ознакомился с новой методикой углеразведки, Татевоянц продолжал:

— На исследованных бескерновой разведкой площадях выделяются углеперспективные участки. Последующим бурением на таких участках обнаруживаются богатые угольные месторождения.

Так из сочетания новейших достижений науки, давшей нам бескерновый геофизический метод углеразведки с геологическим

буровым методом, возникают новые возможности и новые перспективы изучения угольных богатств нашей страны.

— А как у нас сейчас поставлено бурение? — спросил один из экскурсантов. — Есть новые достижения?

— Ваш вопрос попал в самую точку, — с оживлением ответил

Татевоянц. — Как раз я об этом и собираюсь говорить. Знаете ли вы с бурильным станком марки КАМ-500? Нет? Тогда я вас с ним познакомлю... Вот его фотография. Это бурильный станок, дающий возможность проникать на глубину 500 метров. Он действует при помощи рычажного давления на забой. Бурильщик работает вручную. Вот эта лебедка управляет также ручным способом. Такой непосильный труд приводит к преждевременной инвалидности.

— Бакова же судьба этого станка, — спросил я. — Наверно он давно уже сдан в архив?

— Увы, нет! Этот станок существует и сейчас. И сейчас глубинное бурение производится с его помощью. Это обстоятельство давно уже волновало меня, как изобретателя. Мысль о том, что тысячи буровых мастеров — углеразведчиков оснащены такой отсталой техникой, не давала мне покоя. И я решил во что бы то ни стало модернизировать станок КАМ-500.

— Вы добились этого?

— Сегодня я могу с уверенностью сказать, что мне это удалось. Не изменив ни одной

## Число в редакцию

### Грубость вместо внимания

В последние числах марта мой десятилетний дочь стала жаловаться на боль в локтевом суставе левой руки. Я провела ее в детскую консультацию на Судженке к врачу Зябликовой.

Осмотрев девочку, врач направила ее на проверку к туберкулезнику. Та, не найдя заболевания туберкулезом, написала свое мнение. Затем т. Зябликова послала девочку на лечение к хирургу Шербининой.

— Что у нее? — спросила врач, не взглянув в историю болезни.

— Болит локоть, — сказала дочь.

— Посмотрите заключение врачей, — предложила я. И, к моему удивлению, т. Шербинина возмутилась:

— Есть мне время читать? Вот я им напишу, пусть сами лечат, а не посыпают ко мне, — и, не взглянув на больную руку, написала пол-листа «истории» и вновь послала к Зябликовой.

Меня удивляет такое нечуткое отношение к жалобе больного, ведущей Судженской детской консультацией врача Шербининой.

Г. Покидова.

По следам наших выплесков

### По материалам газеты «Борьба за уголь»

Заместитель председателя горисполкома т. Фомин на опубликованные заметки о недостатках в работе артелей сообщил: по заметке «Была, да вся вышла» поставлен вопрос перед Облкожвалсоюзом об улучшении снабжения материалами обувных мастерских.

В мае в артели имени Крупской откроется 2 цеха по моментальному ремонту обуви, первый — в Анжерке, второй — в Судженке. Будет организована чистка обуви в центре города, у кинотеатра «Забой», у Дома культуры и в районе станции Анжерская.

В бытовых мастерских ОРСа недобросовестно относятся к выполнению заказов. Начальник по цементного цеха т. Килин не боится за выпуск доброкачественной продукции. Он пустил работу на самотек. 4 апреля я сдал заказ, который мне обещали выполнить к 15 апреля. Заказ в указанный срок готов не был, и мне еще 8 раз назначали сроки. Наконец, за-

каз готов. Начал примерять, но оказывается, что сшито не по моей мерке. Пришлось ждать три часа, когда переделают на меня. Килин портиг заказы и расхищает дорогое время заказчиков, а начальник бытового отдела тов. Козлов спокойно взирает на это.

В. Безденежных,  
учащийся горного техникума.

## Дизентерия и борьба с ней

Одной из основных задач советского здравоохранения является профилактика и борьба с заразными заболеваниями, в том числе с группой острых кишечных заболеваний, к которым относятся: брюшиной тиф, дизентерия, паратифы и другие.

За годы советской власти эти заболевания не имеют характера эпидемий (массового распространения), но отдельные случаи заболевания дизентерией, брюшинным тифом встречаются ежегодно. Дизентерией заболевают во всех возрастах, но наиболее часто в детском и преимущественно детях раннего возраста.

Возбудитель дизентерии — микроб дизентерийная палочка, которая испадает через рот в толстый кишечник, вызывая заболевание. Заболевание после попадания микробы в организм проявляется не сразу, а через 2—7 дней, по истечении этого срока обычно повышается температура тела от нормальной до 39 градусов и выше, появляются различной интенсивности схваткообразные боли в нижней части живота и понос. Дизентерия может иметь легкое течение и заканчиваться в несколько дней. При тяжелых формах заболевания может наступить смерть на 3—4 сутки.

У детей дизентерия протекает тяжелей, дает много осложнений, истощает ребенка. Такие дети часто гибнут от присоединившегося воспаления легких. Дизентерия может переходить в хроническую форму, которая длится долгое время с периодическими обострениями. Источником заражения является дизентерийный больной. Заражение происходит через загрязненную микробами воду, пищевые продукты, посуду, предметы домашнего обихода, через загрязненные руки, при уходе за больными без соблюдения правил личной гигиены.

Переносчиком дизентерии являются муши. Для предупреждения распространения дизентерии необходимо: мыть руки перед каждым приемом пищи, пить только кипяченую воду. Овощи, употребляемые в пищу в сыром виде обрабатывать кипяченой водой, тщательно закрывать продукты от муши. Содержать в чистоте жилище и территорию усадьбы, сделать противохорватительную прививку против дизентерии.

При заболевании необходимо сразу обращаться к врачу. Больной дизентерией должен лежать в больнице до полного выздоровления. Лица, перенесшие дизентерию, не лечившиеся, или недос足очно лечившиеся, могут оставаться бациллоносителями на длительный период, т. е. будучи клинически здоровыми, продолжают выделять дизентерийную палочку и оставаться источником рассеивания инфекции.

С. Коровина,  
врач-эпидемиолог.

## Негодная работа

В бытовых мастерских ОРСа недобросовестно относятся к выполнению заказов. Начальник по цементного цеха т. Килин не боится за выпуск доброкачественной продукции. Он пустил работу на самотек. У детей дизентерия протекает тяжелей, дает много осложнений, истощает ребенка. Такие дети часто гибнут от присоединившегося воспаления легких. Дизентерия может переходить в хроническую форму, которая длится долгое время с периодическими обострениями. Источником заражения является дизентерийный больной. Заражение происходит через загрязненную микробами воду, пищевые продукты, посуду, предметы домашнего обихода, через загрязненные руки, при уходе за больными без соблюдения правил личной гигиены.

А как производительность? — поинтересовалась один из экскурсантов.

Производительность повысилась в 2—3 раза...

По сравнению со старым стаком?

— Нет; по сравнению с современными импортными буровыми станками...

— Стало быть станок КАМ-500 переживает вторую молодость, — улыбаясь, сказал пожилой шахтер.

— Да, пожалуй, сейчас КАМ-500 начинает вторую жизнь, — согласился изобретатель.

Рассставаясь, Татевоянц пожалел со мной своей мечты о том, чтобы в течение двух лет подвергнуть реконструкции весь парк буровых машин марки КАМ-500, чтобы геологоразведочные партии находили новые пласты угля при помощи механизированного станка, раскрепощающего труд социалистов людьми. **М. Резник.**

## ЗА ПАКТ МИРА

### Австрия.

ВЕНА, 6 мая. (ТАСС). По данным австрийского совета сторонников мира, на 5 мая в Австрии под Обращением Всемирного Совета Мира о заключении Пакта Мира между 5-ю великими державами подписалось более 600 тысяч человек.

### Италия

РИМ, 6 мая. (ТАСС). В области Тоскана продолжается сбор подписей под Обращением Всемирного Совета Мира о заключении Пакта Мира. В городе Эмполи уже собрано 15 тысяч подписей, в Сесто Фьорентино — 10 тысяч. На металлургическом заводе «Пиньоне» (во Флоренции) Обращение подписали 1227 рабочих. Комитет защиты мира провинции Сиена уже передал Итальянскому комитету движения сторонников мира листы с 25 тысячами подписей под Обращением Всемирного Совета Мира.

### Уругвай

МОНТЕВИДЕО, 6 мая. (ТАСС). По сообщению газеты *«Ла-Рамбла»*, в стране под Обращением подписались уже 5 миллионов 250 тысяч человек.

## Решение правительства Германской Демократической Республики о проведении народного опроса

БЕРЛИН. 4 мая в Берлине состоялось заседание правительства Германской Демократической Республики, на котором обсуждалось письмо, полученное правительством от Центрального комитета по проведению народного опроса, в котором содержалось предложение провести голосование по вопросу:

«Выступаете ли вы против ремилитаризации Германии и за заключение мирного договора с Германией в 1951 году?».

В ответ на это решение правительства Германской

Демократической Республики было решено:

«Правительство Германской

Республики полностью согласно с письмом Центрального комитета по проведению народного опроса.

В соответствии с предложением Центрального комитета правительство Германской Демократической Республики на основании статей 3-й и 6-й конституции Германской Демократической Республики обращается к Народной палате с просьбой о проведении народного опроса с 3 по 5 июня 1951 года. В качестве текста бюллетеня для голосования должно быть использовано предложение Центрального комитета по проведению народного опроса.

Заместитель премьер-министра Вальтер Ульбрихт выступит в Народной палате с обоснованием предложений правительства о проведении народного опроса».

(ТАСС).

## Англия все больше превращается в американский авианосец

ЛОНДОН. 3 мая издаваемый двумя избирательными списками Северо-американским блоком генерал Эбенхаккер заявил, что З-я американская авиационная дивизия, расположенная в Бельгии, будет формироваться в З-ю американскую воздушную армию.

По сведениям из Башингтона, обдумывая группу начальников штабов принял решение создать 7-ю американскую авиационную дивизию, которая также будет базироваться в Англии, и наконец в армии США будет о росте ее численности и об увеличении ее значимости.

З-я американская воздушная

армия в настоящее время занимает базы для бомбардировщиков в Мидлендсе, Лейкенхите, Сканторпе, находящиеся в Восточной Англии, а также аэродромы в Уитоне (графство Хантингдон) и в Басингбурсе (графство Кембридж).

(ТАСС)..

Скандорпе, находящиеся в Восточной Англии, а также аэродромы в Уитоне (графство Хантингдон) и в Басингбурсе (графство Кембридж).

Скандорпе, находящиеся в Восточной Англии, а также аэродромы в Уитоне (графство Хантингдон) и в Басингбурсе (графство Кембридж).

(ТАСС)..

АДРЕС РЕДАКЦИИ: г. Анжеро-Судженск, Дом Советов, 1-й этаж. Телефоны: редактора 3-53, зам. редактора, партийного и культурно-бытового отделов 1-91, промышленного отдела 0-74, типографии 3-54.

ОПИСЬ

г. Анжеро-Судженск, Кемеровской обл., типография изд-ва газеты «Борьба за уголь»

Тираж 5400



## СОБЫТИЯ В КОРЕЕ

### Сообщение Главного командования Народной армии

ПХЕНЬЯН, 6 мая. (ТАСС). Главное командование Народной армии Корейской Народно-Демократической Республики сообщило сегодня, что на всех фронтах части Народной армии совместно с китайскими добровольцами продолжают вести ожесточенные бои с противником.

На западном участке фронта части Народной армии, отбив контратаки противника, нанесли ему большие потери в живой силе и технике. Вчера части Народной армии потопили 1 вражеский корабль.

### Американцы испытывают бактериологическое оружие на пленных китайских добровольцах

Китайская печать сообщает, что американские захватнические войска в Корее испытывают свое бактериологическое оружие на захваченных в плен китайских добровольцах.

Это подтверждает сообщение о том, что американцы производят в больших количествах бактериологическое оружие в Японии и в

Кэмпдейрик в Соединенных Штатах.

Китайский народ возмущен бесчеловечными действиями американских интервентов и требует

предания американских военных преступников справедливому суду народов мира.

(ТАСС).

### Заявление китайского общества Красного Креста

ПЕКИН, 4 мая. (ТАСС). Агентство Синьхуа передает:

«Китайское общество Красного Креста направило международному комитету Красного Креста и лиге обществ Красного Креста заявление, в котором оно обвиняет американцев в том, что они испытывают на захваченных в плен китайских добровольцах бактериологическое оружие, и требуют их наказания. В заявлении общества говорится, что всякий, в ком есть хотя бы капля справедливости, не может мириться с подобного рода

бесчеловечными действиями.

«Китайское общество Красного Креста, — говорится в заявлении, — настоящим выдвигает это обвинение и требует принять меры против тех кто несет главную ответственность за эти преступления, направленные против всего человечества».

«Общество призывает все 68 государств — членов международного комитета Красного Креста и миролюбивые народы мира показать этих злобных врагов человеческого общества».

### Сирийско-Израильский конфликт

ТЕЛЬ-АВИВ, 6 мая. (ТАСС). Как сообщают председатель Израильской армии, вчера продолжились военные действия на Израильско-Сирийской границе. Обе стороны вели артиллерийский и минометный огонь.

ТЕЛЬ-АВИВ, 6 мая. (ТАСС). Представитель командования Израильской армии сообщает, что сегодня утром израильские войска предприняли контратаки против

сирийских войск южнее высоты Пелтера Эль Муттала, расположенных в районе деревни Шамалия. Контратака израильских войск привела к ожесточенному сражению, дошедшему до рукопашных схваток. Сирийские войска были оттеснены. С сирийской стороны имеются убитые и раненые. О потерях израильских войск не сообщается.

### На первенство мира по шахматам

6 мая состоялась 22-я партия матча Бронштейном, и он принял решение покинуть в качестве.

Ботвинник, игравший черным, забрал гонконгскую заявку. Его стратегический план был связан с захватом важного центрального поля и созданием давления на центральную линию.

Но Ботвиннику оказалось все труднее выражать многочисленные угрозы, изобретаемые создав-

шимся Бронштейном, и он принял решение покинуть в качестве. Однака атака не ослабевала. В заключение Бронштейн провел эффективную комбинацию. Защищаясь от матча, Ботвинник пронграл ладью и на 38-м ходу признал себя побежденным. Счет матча стал 11,5:10,5 в пользу Бронштейна. Предыдущий, 23-й партия матча состоится 8 мая.

(ТАСС).

Редактор В. БАРИНОВ.

Театр им. Ленинского комсомола

8 мая

Судакова — Дом культуры.

«БЕСПРИДЛЕНСКА»

Шахта «Физкультурник»

«АЛЕНЬКИЙ ЦВЕТОЧК»

Начало: в 9 часов вечера,

Питомник конторы благоустройства и зеленения города имеет в продаже саженцы тополя, малины, смородины, яблони, крыжовника, акаций, а также дикорастущих: черемухи, рябину, ель, пихты, бересклеты, осины и др.

Имеется большой выбор цветочных рассады и виктории.

Горкомхоз требует главные и старшие бухгалтера и инженерно-технические работники на руководящую работу.

Горкомхоз.