

Социалистическое соревнование коммунистический метод воспитания масс

Сегодня исполняется 20 лет со дня обращения XVI Всесоюзной партийной конференции ко всем трудящимся нашей великой Родины...

Стахановские пятилетки превратили СССР из страны отсталой в могучую и непобедимую страну, готовую ко всяким случайностям...

Социалистический общественный строй открыл возможности для безграничного развития способностей и талантов нашего народа...

Социалистическое соревнование призвало к жизни производительные силы страны...

Подводя итоги первой пятилетки и определяя те силы, которые обеспечили ее успешное выполнение, товарищ Сталин говорил: «Это, прежде всего, активность и самостоятельность, энтузиазм и инициатива миллионов масс рабочих и колхозников...»

Еще больший размах получило социалистическое соревнование во второй пятилетке. В этот период партия большевиков, мобилизуя творческие силы народа на успешное выполнение пятилетнего плана...

В областном комитете ВКП(б) и областного Совета депутатов трудящихся

Областной комитет ВКП(б) и областной Совет депутатов трудящихся рассмотрели итоги социалистического соревнования районов области...

Стахановское движение превратилось в могучее орудие повышения производительности труда, помогло быстрее накопить социалистическое богатство. Это движение сыграло огромную роль в подготовке условий для перехода от социализма к коммунизму...

Могучий созидательный труд советского народа позволил накопить в стране такие материальные и духовные силы, настолько укрепи оборонную мощь нашей страны...

В послевоенный период социалистическое соревнование характеризуется не только своей массовостью, но и новыми, ранее неизвестными формами социалистического труда. Широкое распространение получили, например, движение за освоение передовых среднетехнических норм...

Люди Кузбасса внесли свой вклад в дело строительства социализма и сейчас ведут упорную борьбу за построение коммунистического общества. Во всех отраслях народного хозяйства Кузбасса развернулось мощное социалистическое соревнование...

Кузбасс имеет сотни Героев Социалистического Труда, десятки тысяч стахановцев — людей, беззаветно преданных социалистическому строю...

Тысячи бригад отличного качества, имевшихся в Кузбассе, — это то новое, что породило социалистическое соревнование. Люди Кузбасса ведут упорную борьбу за выполнение пятилетки в четыре года...

Используя такую могучую силу, как социалистическое соревнование, партия Ленина — Сталина неустанно развивает и совершенствует социалистический метод воспитания масс...

исполкомы урядующихся

восновпаша на 187 озимых на 39 проп. Ниселевский район, основпашки на 21,3 х на 112,8 проп. х на 100 проп. и Проневский район основпашки на 128,6 проп. и боронования озимых на 45,6 проп.

От X съезда профессиональных союзов СССР

МОСКВА, КРЕМЛЬ.

Товарищу Иосифу Виссарионовичу Сталину

Дорогой Иосиф Виссарионович!

X съезд профессиональных союзов СССР от имени миллионов рабочих и служащих, организованных в профессиональные союзы, шлет Вам, наш великий вождь и учитель, пламенный сердечный привет!

На всех этапах борьбы за построение коммунистического общества профессиональные союзы, преданные великому делу Ленина — Сталина, являлись верными проводниками политики большевистской партии.

В период первых пятилеток профессиональные союзы мобилизовали творческую активность масс на выполнение ленинско-стахановского плана индустриализации страны и коллективизации сельского хозяйства.

В годы Великой Отечественной войны, мобилизуя трудящихся на всемерную помощь Советской Армии, профессиональные союзы внесли большой вклад в дело победы над врагом.

Никогда не померкнут в памяти советского народа, в памяти всех свободолюбивых народов трудовые подвиги рабочего класса нашей страны. С гордостью восприняли советские люди Ваши, товарищ Сталин, слова о том, что: «Рабочие Советского Союза, создавшие в годы мирного строительства высоко развитую мощную социалистическую промышленность, во время Отечественной войны развернули напряженную и кипучую работу на помощь фронту, проявляя настоящий трудовой героизм».

Победоносно закончив войну, советский народ с энтузиазмом работает над восстановлением и дальнейшим развитием народного хозяйства, успешно решает задачу постепенного перехода от социализма к коммунизму. Программа грандиозных работ, начертанная Вами, товарищ Сталин, в исторической речи перед избирателями Сталинского избирательного округа гор. Москвы 9 февраля 1946 года, стала знаменем рабочего класса и всех советских людей.

Являясь школой коммунизма, школой

управления, советские профсоюзы направляют творческий труд рабочих, служащих на претворение в жизнь ваших величественных предначертаний.

Профсоюзы вовлекают в социалистическое соревнование миллионные массы рабочих, инженеров, техников, служащих, распространяют опыт новаторов производства, делая его всеобщим достоянием.

Профсоюзы воспитывают трудящихся в духе коммунистического отношения к труду и социалистической собственности, организуют их на борьбу за выполнение и перевыполнение производственных планов, повышение производительности труда, за снижение себестоимости и выпуск продукции высокого качества.

Большевистская партия, лично Вы, товарищ Сталин, учите, что забота об удовлетворении все растущих материальных и культурных запросов трудящихся является кровным делом профсоюзов. Всей своей деятельностью профсоюзы стремятся выполнить эту почетную задачу.

Большое внимание профсоюзы уделяют делу государственного социального страхования, получившему в нашей стране огромный размах. В послевоенной пятилетке на социальное страхование рабочих и служащих ассигновано по государственному бюджету 62 миллиарда рублей. Это свидетельствует о великой заботе и внимании Советского правительства и коммунистической партии к вопросам социального страхования трудящихся.

С законной гордостью отмечают советские люди успехи, достигнутые нашей страной на культурном фронте.

Политико-просветительная и культурно-массовая работа профессиональных союзов подчинена благородной задаче — поднятия идейно-политической сознательности трудящихся, воспитания в массах чувства беспредельной любви к нашей прекрасной Родине, беззаветной преданности большевистской партии.

Советский Союз, возглавляя силы демократии и прогресса во всем мире, ведет

последовательную борьбу за прочный мир, разоблачая поджигателей новой войны из лагеря англо-американских империалистов и их пособников. В борьбе за мир и демократию активное участие принимают профсоюзы СССР.

Советские профессиональные союзы, вместе с прогрессивными профсоюзами других стран, являлись инициаторами создания Всемирной федерации профсоюзов. Твердо и последовательно советские профсоюзы отстаивают единство международного рабочего движения, укрепляют фронт мира и демократии.

Дорогой Иосиф Виссарионович! Мы глубоко сознаем, что в условиях победоносного движения нашей Родины к коммунизму неизмеримо возросла роль профсоюзов, как школы коммунизма, возросли требования ко всей организаторской и воспитательной работе профсоюзов.

X съезд профессиональных союзов СССР на основе широкой критики и самкритики подвел итоги деятельности профсоюзов и обсудил важнейшие задачи советского профессионального движения. Все решения нашего съезда направлены к тому, чтобы поднять работу профсоюзов на уровень величественных задач, поставленных Вами, товарищ Сталин, перед нашей Родиной.

От имени миллионов рабочих, интеллигентов, служащих кланяемся Вам, дорогой вождь и учитель, отдать все свои силы и знания делу дальнейшего укрепления могущества нашей социалистической отчизны, делу торжества коммунизма.

Обещая Всесоюзной Коммунистической партии, Вам, Иосиф Виссарионович, еще выше поднять знамя социалистического соревнования, посвещенно добиваться повышения производительности труда и выпуска продукции высокого качества.

Мы будем еще глубже вникать в организацию труда, технологию производства и экономику предприятий, лучше и полнее вскрывать и использовать име-

ющиеся резервы, развивать активность и производственную инициативу рабочих, инженерно-технических работников, чтобы еще успешнее решать задачи хозяйственного строительства. Мы считаем своей священной обязанностью подхватывать и делать всеобщим достоянием масс все новое, творческое в труде советских людей и широко внедрять в производство достижения науки и техники.

Мы обязуемся, товарищ Сталин, еще больше усилить заботу о дальнейшем покое благосостояния трудящихся и всемерном удовлетворении их материальных и культурных запросов.

Разностороннюю и многообразную культурную деятельность профсоюзов мы сосредоточим на решении поставленной вами исторической задачи сделать всех рабочих и всех крестьян нашей страны культурными и образованными. Мы обязуемся поднимать культурно-технический уровень рабочих до уровня инженерно-технических работников. Мы будем и впредь воспитывать трудящихся в духе пламенного советского патриотизма, неустанно нести в массы идеи партии Ленина — Сталина.

От имени советских профсоюзов заверяем Вас, товарищ Сталин, что мы и впредь будем свято выполнять свой интернациональный долг, всемерно укреплять международное рабочее единство, что мы еще более усилим борьбу за прочный и длительный мир во всем мире против поджигателей новой войны.

Желаем Вам, дорогой вождь и учитель, многих лет здоровья и плодотворного труда на благо нашего народа, на счастье трудящихся всего мира!

Да здравствует наша могучая социалистическая Родина!

Да здравствует героическая партия большевиков — вдохновитель и организатор наших побед!

Да здравствует наш родной и любимый, великий и мудрый вождь и учитель товарищ Сталин!

Сообщение Статистического Управления РСФСР

Об итогах выполнения государственного плана восстановления и развития народного хозяйства РСФСР на 1949 год за I квартал

Работа республиканской и местной промышленности РСФСР, сельского хозяйства, автомобильного транспорта и предприятий коммунального хозяйства, объем капитальных работ и розничного товарооборота в I квартале 1949 года характеризуется следующими данными:

План производства в I квартале 1949 года по валовой продукции республиканской и местной государственной промышленности министерствами РСФСР выполнен следующим образом:

Table with 3 columns: Ministry/Industry, I quarter 1949, I quarter 1948. Rows include local industry, coal, oil, metal, and food production.

в то же время недополнили его по ряду важных видов продукции.

Производство отдельных видов промышленной продукции республиканской и местной промышленности, промышленной операции и кооперации инвалидов РСФСР изменилось в I квартале 1949 года, по сравнению с I кварталом 1948 года, следующим образом:

Table with 2 columns: Product type, I quarter 1949 vs I quarter 1948. Rows include coal, oil, metal, and various textiles.

Производство электроэнергии коммунальными электростанциями в I квартале 1949 года, по сравнению с I кварталом 1948 года, увеличилось на 11 процентов.

Вальцовая продукция республиканской и местной государственной промышленности РСФСР в I квартале 1949 года, по сравнению с I кварталом 1948 года, увеличилась на 13 процентов.

В сельском хозяйстве в I квартале 1949 года успешно проводилась подготовка к весенним полевым работам.

Колхозы на 1 апреля 1949 года подготовили семян больше, чем тот же срок в 1948 году, льна-долгунца на 32 процента, конопли на 40 процентов, подсолнечника на 11 процентов и картофеля на 44 процента.

на 53 процента, в совхозах Министерства совхозов РСФСР на 44 процента, Министерства мясной и молочной промышленности РСФСР на 50 процентов и Министерства пищевой промышленности РСФСР на 121 процент.

На 1 апреля 1949 года отремонтировано тракторов больше, чем на ту же дату в 1948 году, в машино-тракторных станциях на 8 процентов, а также в совхозах Министерства совхозов РСФСР на 23 процента, Министерства мясной и молочной промышленности РСФСР на 14 процентов и Министерства пищевой промышленности РСФСР на 13 процентов.

На 10 апреля 1949 года в колхозах РСФСР посеяно яровых культур на 1.478 тысяч гектаров больше, чем на тот же срок в 1948 году.

В I квартале 1949 года широко развернулась подготовка к весенним работам по лесозащитному лесонасаждению. В соответствии с планом на 1949 год в 1 апреля 1949 года Министерство лесного хозяйства РСФСР организовало 26 лесозащитных станций, 12 стеньных лесхозов, 72 лесничества и 27 лесных питомников и Министерство совхозов РСФСР 44 лесных питомника.

Итоги проведенной в начале 1949 года переписи скота показали, что в 1948 году, несмотря на засуху в большинстве районов Поволжья, состояние животноводства продолжало улучшаться.

Поголовье продуктивного скота в целом по РСФСР увеличилось за 1948 год следующим образом: крупного рогатого скота на 10 процентов, в том числе в колхозах на 23 процента, свиней на 61 процент, в том числе в колхозах на 63 процента, овец и коз на 14 процентов, в том числе в колхозах на 22 процента. Численность лошадей в колхозах увеличилась на 10 процентов. Повысилась также продуктивность скота.

В I квартале 1949 года продолжался дальнейший рост поголовья и продуктивности скота.

Объем капитальных работ по республиканскому и местному хозяйству РСФСР в I квартале 1949 года составил 112 процентов к I кварталу 1948 года, в том числе по Министерству местной топливной промышленности РСФСР 122 процента, по Министерству промышленности строительных материалов РСФСР 149 процентов, по Министерству совхозов РСФСР 264 процента, по жилищному строительству исполкомом 111 процентов, по Министерству просвещения РСФСР 130 процентов, по Министерству здравоохранения РСФСР 145 процентов.

Министерство жилищно-гражданского строительства РСФСР, хотя и увеличило объем строительно-монтажных работ в I

квартале 1949 года, по сравнению с I кварталом 1948 года, на 36 процентов, но план I квартала не выполнил.

План перевозки пассажиров автотранспортом Министерства автомобильного транспорта РСФСР в I квартале 1949 года выполнен на 115 процентов. Перевозка пассажиров в I квартале 1949 года увеличилась, по сравнению с I кварталом 1948 года, на 29 процентов.

План первого квартала 1949 года по перевозке пассажиров трамваями выполнен на 101 процент, троллейбусами на 119 процентов. За I квартал 1949 года в коммунальное хозяйство городов РСФСР поступило новых троллейбусов на 83 процента больше, чем их поступило за I квартал 1948 года.

В I квартале 1949 года в 13 городах РСФСР вновь организовано обслуживание населения легковым таксомоторным автотранспортом. Автобусный парк в городах значительно пополнился удобными многосестьными автомашинами.

Перевозка грузов автотранспортом Министерства автомобильного транспорта РСФСР в I квартале 1949 года, по сравнению с I кварталом 1948 года, возросла, однако, план перевозки грузов недо- выполнен.

В I квартале 1949 года объем розничного товарооборота увеличился из месяца в месяц.

Новое снижение государственных розничных цен на товары массового потребления с I марта 1949 года вызвало дальнейшее развертывание советской торговли.

Значительно возросла в марте 1949 года продажа товаров массового потребления: мяса, рыбных продуктов, масла животного и растительного, хлопчатобумажных и шерстяных тканей, швейных изделий, обуви, чулочно-носочных изделий, радио-приемников, патефонов, велосипедов, мотоциклов, часов и других товаров.

В связи с новым снижением государственных розничных цен снижались цены и на колхозных рынках.

Численность рабочих и служащих в республиканском и местном хозяйстве РСФСР увеличилась в I квартале 1949 года, по сравнению с I кварталом 1948 года, на 3,5 процента.

Большинство отраслей промышленности выполнило установленное государственным планом задание на I квартал 1949 года по повышению производительности труда. Производительность труда рабочих в промышленности республиканского и областного подчинения возросла в I квартале 1949 года, по сравнению с I кварталом 1948 года, на 13 процентов.

Могучая сила победоносного

Славный почин

1. НА ПОДЗЕМНОЙ ДОРОГЕ

В забое Степан Чахлов не любил спешки. «Поспешишь — людей насмешишь» — часто повторял старый шахтер своему напарнику, хитровато прищуриваясь. Они крепили шпурек. Закончив подбивку клиньев между рамой и кровлей, Чахлов сильно ударил обухом топора по огниву и прислушался.

Деревянная рама гудела. Довольный своей работой, старый шахтер сказал: — Хорош! По всем правилам. — Поглом повернувшись к напарнику, добавил: — Теперь будем шагать вперед. Тащи-ка, Василий, сверло.

В производственном цикле для новичка бурение шпуров — самая увлекательная работа. Василий Плавинский легко поднял электросверло и торопливо зашагал по гулкому подземному коридору. За две недели он успел, как ему казалось, усвоить приемы бурения. И сегодня ему хотелось сдать пробу — самостоятельно вынуть все скважины. Да чтоб без замочки, быстро.

Вонзая стальное витое жало штанги в сыроватую глухую стену ула, Плавинский спросил: — Можно начинать?

— Попробуй. Только не дави сразу, разбежку дай, — посоветовал Чахлов. Молодой забойщик подал корпусом вперед и вложил ток. Но мотор молчал. Штанга не двигалась с места. Василий растерянно посмотрел на бригадира.

— Постой-ка, я сам. Чахлов долго искал причину отказа. Потом, махнув рукой, сказал: — Поломка. Беги, Василий, на участок за электросверлом.

Выработки подготовительного участка растинулись на многие километры. В нужную минуту найти тут дежурного слесаря нелегко. На участке много техники. И слесарь не сидит на одном месте. Усталым и раскрасованным вернулся через час Плавинский в забой вместе с электросверлом.

— Долгожко прогнаться, — заметил старый шахтер, — видимо, много красивых девушек на пути встречалось.

— Да разве его найдешь скоро, — рассердился Плавинский, бросая колючий взгляд на электросверло.

Электросверло, казалось, не слушая забойщиков. Он сидел на чурбане, прислонясь спиной к стойкам, и колпачок в корпусе электросверла. Скоро он включил ток. Мотор ровно зашел.

— Сидели, шумели, — насмешливо бросил электросверло, — а дела-то всего на пятак. Тоже мне работяги! Ну, даю, если потребуешь, на основном ищите.

Он кинул за плечо инструментальную сумку и скрылся в темноте. После его ухода Плавинский долго не мог успокоиться. Сколько простоять из-за пустяка! Действительно — «работяги». Он не мог простить электросверлу этой насмешки.

Когда возвращался из шахты, Василий спросил бригадира: — Почему мы сами не почили сверло? Неужели так сложно?

— Какая там сложность, — глухо ответил Чахлов. — Не заведено так, чтобы забойщик прикасался к электричеству. На то есть электросверло.

— А сколько мы сегодня ухода потеряли? Полметра, пожалуй, потерял. Обидно, — сказал Плавинский. — А если самим научиться делать мелкие ремонты, не ждать слесаря, тогда ведь простоя не будет.

— Конечно, — согласился Чахлов. — Тогда я научусь.

И двадцатилетний комсомолец с шахты № 6 начал овладевать сразу двумя профессиями. У старого подземного слесаря Степана Чахлова он учился мастерству проходки, в комбинате рабочего образования изучал электрослесарное дело. Слав экзамен на отличие, Плавинский получил права электрослесаря.

Через год Василия Плавинского поставили бригадиром молодой бригады проходки. Это было признанием его первых трудовых успехов.

2. ШИРОКИМ ШАГОМ

Приближался праздник — День шахтера. На шахтах Кузнецкого бассейна ширилось социалистическое соревнование. Все, в

ком билось сердце патриота, стремились порадовать мать-Родину своими трудовыми успехами. Каждый день радио, газеты приносили на шахту волнующие вести. Стахановская бригада Петра Беляева с шахты «Манеж» прошла за месяц более 200 метров шпурека.

Прокопьевцам не уступали проходчики с соседней шахты имени Вахрушева. Бригада Шерина гнала шпурек со скоростью 6 метров в сутки.

В нарядной среди шахтеров шел громкий разговор.

— Молодцы, вот это широким шагом идут, — говорили очистники, желая подзадорить проходчиков.

— У них там горные условия другие, — пробовали возражать проходчики.

— Чего там на «гору» сваливать. Учиться надо, — советовали очистники.

У Василия Плавинского рождалось стремление погаться с прославленными проходчиками.

Бригада его вела проходку основного шпурека по плану Прокопьевскому. Работали с углесборочной машиной по три человека в смену. Но суточные уходы не превышали трех метров.

— Не высок у нас потолок, — думал Плавинский и старался личным примером увещать своих проходчиков на достижение более высоких показателей.

Но дело не клеилось. Нельзя сказать, чтобы люди его не понимали цели, которую поставил Плавинский. Причина была в другом. Однажды, прийдя в забой, Плавинский увидел такую картину. Кабель, питающий ток электросверло, сгорел. Оказавшись, забойщики предельно сменными забыли выключить рубильник и убрать кабель. Тут-то Василию и пришла мысль — обучить всех проходчиков электрослесарному делу. Ведь если он сам владеет тремя профессиями — проходчика, электрослесаря и машиниста погрузочной машины, почему же не поднять до своего уровня и других.

Своими мыслями Василий поделился с коммунистами, членом партбюро Филиппом Григорьевичем Приваткиным, главным инженером шахты Василием Ивановичем Коломыциным и другими. Они горячо поддержали его. Подказали метод учебы.

Занятия ежедневно велось в две смены, по 2-3 часа. В свободное от работы время проходчики собирались в комбинате и здесь изучали основы электрослесарного дела, по чертежам знакомились с устройством погрузочной машины, моторов, вентиляторов, электросверла, трансформаторов, рубильников, сети электропитания участка.

Занятия вел механик участка тов. Приваткин. Полученные знания они закрепляли практической работой в забое под руководством бригадира и механика участка.

— Это были горячие денюшки, — вспоминал Плавинский. — Но мы показали всем, что сочат работу в забое и учебу вполне возможно.

Учеба длилась немного больше двух месяцев. Комиссия в составе заведующего комбинатом рабочего образования тов. Филиппа, главного инженера тов. Коломыцины, главного механика тов. Кротченко приняла зачеты. Большинство проходчиков получило 3 и более оценки.

Теперь проходчики бригады Плавинского стали подлинными хозяевами забоя. Помимо своей основной профессии, они могли управлять машиной, производить текущий ремонт электрооборудования и главное — культурно его эксплуатировать. И тут же сразу встал вопрос: а нужны ли электрослесарь, мотористка и машинистка погрузочной машины, обслуживающие забой? Не нужны. Количество людей в бригаде сократили наполовину. Помимо этого высвободили 4 мотористок, обслуживающих вентиляторы.

В забое стало просторно. Производительность труда забойщиков увеличилась в полтора раза, заработки тоже. Скорость подгоняния того же шпурека увеличилась до 5 метров в сутки.

Бригада комсомольца Василия Плавинского пошла по подземным дорогам широким, размахистым шагом. Ровесник первой сталинской пятилетки открыл новую яркую страницу в социалистическом соревновании уральщиков Кузнецкого бассейна за достижение новых производственных высот, во славу нашей любимой Родины.

Ив. ВАЛИБАЛОВ.

Творцы новых машин

Новаторы производства, рационализаторы и изобретатели, соревнуясь вместе со всеми трудящимися Кузбасса, прокладывают новые пути к достижению той высокой производительности труда, которая необходима для осуществления перехода от социализма к коммунизму. Они создают новые высокопроизводительные агрегаты и механизмы, заменяют тяжелый труд людей машинами.

Соревнуясь за досрочное выполнение пятилетнего плана, группа инженеров Кемеровского электрохимического завода внесла ценный вклад в науку социалистическую промышленность. Она разработала новую усовершенствованную конструкцию врубного мотора применительно к шахтам Кузбасса в Донбасса. Новый мотор меньше по габаритам и лучше прежнего. Он нашел широкое применение на врубных машинах и комбайнах наших угольных бассейнов.

Конструкторы этой машины инженеры гг. Перлов, Панкратов и Табачник.

Новый угольный комбайн создали горные инженеры Кузбасса гг. Воробьев, Горбачев, Патрушев и Купарев. Принципиально новое в конструкции их комбайна это то, что он отвечает условиям труда при коммунистическом обществе, полностью механизмует основной производственный процесс добычи угля, перекладывает на плечи машины тяжелый горняцкий труд.

Коллектив инженеров и научных работников Кузнецкого научно-исследовательского угольного института создал и передал уже в производство конструкцию легкого ленточного транспортера, заменяющего тачку и ручную переноску угля. В первом квартале 1949 года институт закончил промышленные испытания сконструированного им канатно-скребкового конвейера, рассчитанного для работы методом взрывовываки. Применение этого конвейера в сочетании с рядом организационно-технических мероприятий должно увеличить производительность труда на угольных шахтах бассейна.

Упорно работает мысль советских людей над созданием и усовершенствованием машин для всех отраслей народного хозяйства. В этой работе принимают участие не только отдельные инженеры-конструкторы, но и целые группы и коллективы специалистов и рабочих-новаторов.

Сельскому хозяйству Сибири, снимающему богатые урожаи зерновых культур, потребова-

лись, отвечающие местным условиям, удобные, высокопроизводительные зерноуборочники. И вот творческий коллектив инженеров-техников и рабочих Кемеровского завода сельскохозяйственного машиностроения, движимый высоким патриотическим чувством, создает и осваивает в производстве новую передовую зерноуборочную машину «Кузбасс». Она получила хорошие отзывы на отечественных и зарубежных выставках и успела завоевать себе заслуженную славу в колхозах нашей страны.

Соревнование коллективов, новаторов и изобретателей помогает осуществлять быстрый технический прогресс во всех отраслях народного хозяйства, непрерывно совершенствовать нашу науку и технику.

В некоторых отраслях промышленности советские конструкторы превзошли достижения хваленной американской техники. В 1947 году американский технический журнал под сенсационными заголовками, захлебываясь от восторга, сообщил своим читателям: «Побит рекорд скорости реконструкции. Доменные печи Люден перестроены в 123 дня!»

Незадачливые американские специалисты не знали, что годом раньше кузнецкие металлурги реконструировали значительно большую дому всего за 74 дня, причем объем печи был увеличен не на 11 процентов, как у американцев, а на 40. Советские металлурги побили все мировые рекорды скоростного реконструирования. Здесь большую роль сыграли сконструированные инженерами Кузнецкого комбината гг. Рыбочкиным Г. Ф. и Березкиным Б. С. «монтажный копер». Он дал возможность вести работы широким фронтом, одновременно поднимать многочисленные грузы. Скорость монтажных работ увеличилась в несколько раз. Конструкторам «монтажного копра» были присуждены Сталинские премии.

Десятки, сотни талантливых инженеров, рабочих-изобретателей, новаторов науки работают в социалистическом Кузбассе над решением увлекательных технических проблем. Чувство беспредельной любви и преданности нашей великой Родине, желание видеть ее еще более могучей и сильной движет их творческую мысль, заставляет создавать все новые и новые, наиболее совершенные виды машин и агрегатов, двигать вперед советскую науку и технику.

П. МАРТЫНОВ.

ПОБЕДИТЕЛИ

Кемерово — город химии. В трудовом соревновании Кузбасса кемеровские химики завоевали одно из первых мест. Примеры любого из предприятий наглядно говорят об этом.

В послевоенные годы на заводе «Карболит» стали выпускать новые изделия, получившие широкое распространение в промышленности и быту. Коллектив анкило-красочного завода научился делать необыкновенные искусственные краски. Второе перевыполняет сейчас план фармалентического завода. Колесожили выжили самый дешевый в стране воск для черной и цветной металлургии.

На полях среднеазиатских республик с каждым годом увеличивается посевные площади под хлопком, основным сырьем для текстильных фабрик. В прошлом году советские хлопкоробы обрадовали Родину своим новым успехом — впервые вырастили цветной хлопок. Сейчас посевы хлопка продвигаются в более северные районы.

С ростом благосостояния трудящихся тканей требуется все больше и больше, и колхозники Средней Азии борются за повышение урожайности хлопка. Здесь им неопосредованно помощь оказывают работники азотно-туковой промышленности.

Днем и ночью с Кемеровского азотно-тукового завода уходят составы с богатым удобрением для хлопковых полей. Еще недавно эти удобрения во время транспортировки и хранения превращались в мокрые комки. Перед расхождением удобрений на полях приходилось раскалывать комки и крошить. Один Узбекистан, куда идут кемеровские удобрения, ежегодно тратил на это миллионы колхозных трудовых.

Поэтому перед многими заводами, производящими удобрения, встала задача: избавить колхозников от лишнего труда. Выключились в это соревнование и кемеровские азотчики.

Как сделать, чтобы удобрения поступали на поля в том виде, в каком они получаются на заводе? Творческими поисками занялся весь коллектив завода: инженеры и механики, рядовые рабочие — аппаратчики и ремонтники, рационализаторы. Победа каждого человека

отрабатывалась успехом всех, и ее приветствовал коллектив. На листовках-молниях и в стенных газетах появлялись имена победителей.

Но одну бессонную ночь провели инженеры П. Н. Артемьев, П. Б. Цылы и Д. И. Зильберман, делая всевозможные опыты. Их мысли развивали инженеры В. И. Красовский, П. Г. Кветков и Д. В. Оречкин.

Когда родились первые конкретные предложения, их по-стахановски помогли превратить в жизнь инженеры В. М. Низев и Р. И. Ресовер, мастер Волков. В конце № 3 разработано соревнование смелых гг. Поморновой и Шубиновой. Стоило коллективу смелых гг. Поморновой установить новый рекорд выполнения задания, как следом ее показатели перекрывала смелая молодого техника, комсорга цеха тов. Шубиновой.

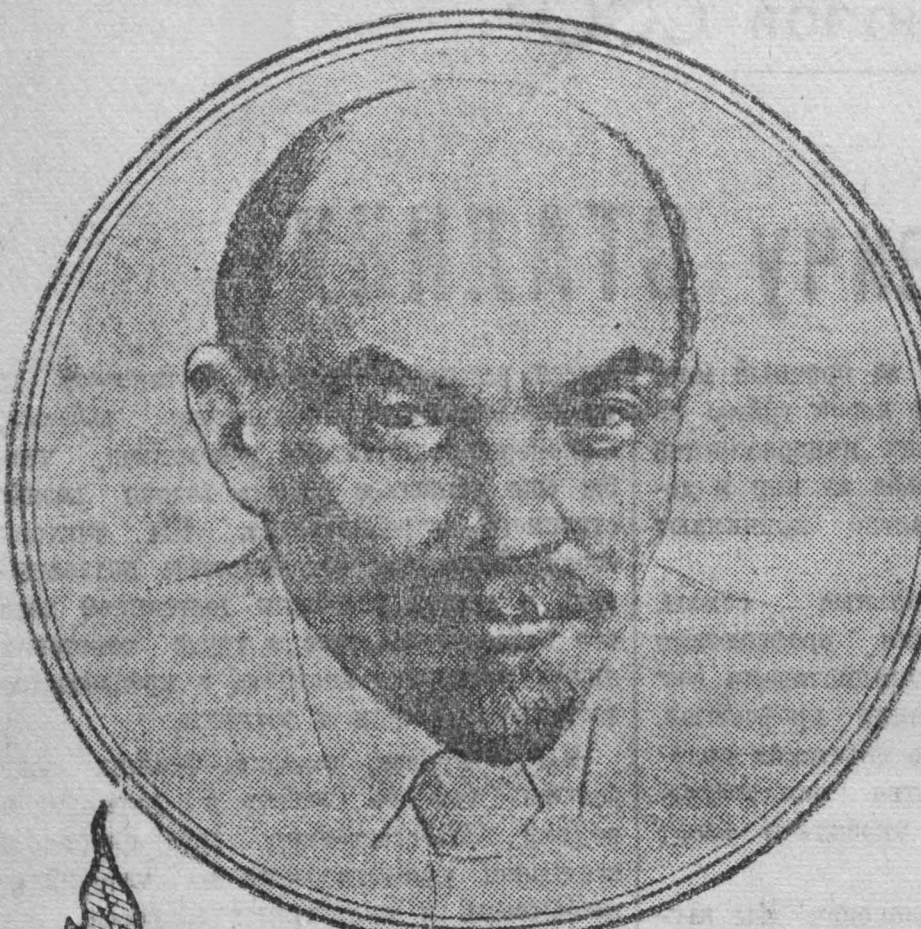
В решение важной задачи включались и ремонтники. Ремонт оборудования не задерживался ни на один день. И не было случая, чтобы знатная аппаратчица Мария Петичева и ее товарищи по участку потеряли без дела драгоценное время. — об этом заблаговременно было сообщено бригадир Георгия Старилячкова.

«Семь раз отмерь — один раз отрежь», — говорит русская пословица. Так было и у азотчиков. Но мерили быстро. Колхозники должны получать хорошие удобрения, не боишиеся большой дороги и долгого хранения.

И вот летом прошлого года пришла радостная весть. На полях Узбекистана испытали удобрения разных заводов и кемеровские оказались лучше всех. Их не требовалось разбавлять глибами и крошить. Колхозники даже не поверили такому счастью и направили в Москву министру земледелия письмо о необычных свойствах удобрений из Кузбасса.

Так еще раз в соревновании победили кемеровские азотчики. Быть может, в день Первого мая у многих демонстрантов праздничные мужские сорочки и дамские блузки будут сделаны именно из того хлопка, который выращен в Средней Азии за счет уже сэкономленных нашими азотчиками сотен тысяч колхозных трудовых.

З. ИМОЛАЕВ.



«СОЦИАЛИЗМ НЕ ТОЛЬКО НЕ УГАШАЕТ СОРЕВНОВАНИЯ, А НАПРОТИВ, ВПЕРВЫЕ СОЗДАЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ ПРИМЕНИТЬ ЕГО ДЕЙСТВИТЕЛЬНО ШИРОКО, ДЕЙСТВИТЕЛЬНО В МАССОВОМ РАЗМЕРЕ, ВТЯНУТЬ ДЕЙСТВИТЕЛЬНО ВОЛНУЮЩЕЕ ШИРИНОЮ ТРУДЯЩИХСЯ НА АРЕНУ ТАКОЙ РАБОТЫ, ГДЕ ОНИ МОГУТ ПРОЯВИТЬ СЕБЯ, РАЗВЕРНУТЬ СВОИ СПОСОБНОСТИ, ОБНАРУЖИТЬ ТАЛАНТЫ, КОТОРЫХ В НАРОДЕ — НЕПОЧАТЫЙ РОДНИК И КОТОРЫЕ КАПИТАЛИЗМ МЯЛ, ДАВИЛ, ДУШИЛ ТЫСЯЧАМИ И МИЛЛИОНАМИ».

ЛЕНИН.

Кузбасс—Донбасс

Борьба за знамя

Каждый, кто побывал в раскомандированном второго участка шахты имени Вахрушева, видел потемневшее от времени, но все еще красивое бархатное знамя. На его алом поле, в кайме золотой бахромы, изображены три скрещенные кайлы, а между ними — шахтерская лампа с расходящимися от нее лучами.

На другой стороне знамени, на фоне шахтных строений, — цветы. Вышивальщицы так искусно поработали, что цветы кажутся живыми. Их яркость не затмила даже годы. И рядом с цветами мощная фигура шахтера.

Заходя на участок, горняки с почтением смотрят на знамя. Они знают: это — дар Донбасса.

Из ризы и пелла после гражданской войны поднималась молодая Советская Республика. Чтобы оживить оштывшие котлы электротранзита и паровозов, нужен был уголь. Великий Ленин сказал тогда: уголь — это хлеб промышленности!

Зов Ильича вдохновил углекопов Донбасса и молодого Кузбасса. Анжерские и колчугинские шахтеры дали тогда первый уголь железнодорожникам и Балтийскому флоту. По замыслу гениального Сталина, на месте михальсоновских копей выросли гигантские рудники. Рядом с прокопьевскими штыльями поднимались красивые котры.

С гордостью следил донбассовец, как набирала силы молодой Кузбасс. Успехи кузнецких шахтеров радовали украинских горняков.

15 сентября 1927 года исполнилось 10 лет со дня организации Сибирского краевого комитета горнорабочих. В этот день донбассовцы вручили лучшим шахтерам Кузбасса свое знамя. Донбасс вызвал Кузбасс на социалистическое соревнование. И соревнование двух бассейнов стало традиционным.

Знамя донбассовцев передавалось лучшим участкам. В годы войны его закрепили на киселевских угольщиках — победителями всекузбасского соревнования.

Сейчас каждый месяц коллективы участков рудника борются за это знамя. По итогам квартала знамя в апреле по лучу второй участка шахты им. Вахрушева, руководимый коммунистом тов. Шаминам, 25 шлонов коксового угля сверх плана получили за три месяца металлурги Магнитки от горняков передового коллектива. Больше чем на 2 тонны выросла среднемесячная производительность. Каждая тонна угля стоит теперь на рубль дешевле плана.

Крепко дружат за уголь горняки. Бригада почетного шахтера тов. Енакия, как всегда, готовит в срок и без брака углеспускные печи для штыльков. Коммунист тов. Симович дает ухода в полтора-два раза больше, чем другие забойщики. Разжигает соревнование нарезники горный мастер, комсомолец Паничев.

На первомайской демонстрации коллектив участка-победителя будет шагать со знаменем донбассовцев в передних колоннах.

А. БОНДАРЬ.



Песня шахтера

Зажигает вечер над поселком
В чистом небе первую звезду.
По весенним заморозкам звонким
Я из шахты
улицей иду.
За копрами,
в сиянь ташкиных далей,
Через степи — путь стальной пролет,
И бегит к большим огням Урала
Наш кузнецкий жаркий уголек.
Крепнет мощь родной моей Отчизны.

Я горжусь,
куда ни посмотрю
Песней славы
в зори коммунизма
Входит мой простой шахтерский труд.
Расправляю молодые плечи.
Сила радостью кипит в моей крови.
Улыбнись мне,
девушка,
при встрече,
Сталинским шахтером назови.
Ст. СОКОЛОВСКАЯ.



Передовики соревнования (слева направо): Авдеев В. С. — начальник участка № 8 шахты «Капитальная»; Тузовский И. Д. — почетный шахтер, Герой Социалистического Труда; Авдощин Г. А. — главный горновой КМК; Привалов М. М. — мастер первого блока первого маргана КМК; Золотарев К. В. — начальник цеха коксовывания, лауреат Сталинской премии; Братухин И. М. — лучший машинист электровоза Беловского депо.

Движения к коммунизму

Изобилие продуктов

Социалистическое соревнование, которое превратило труд хлебороба из тяжелого и зазорного бремена в дело чести, славы, доблести и героизма, принесло нашему колхозу победу, важность. Это был не простой хозяйственный рост. Соревнование перерабатывало сознание людей, поднимало их культуру, колхозники стали активными строителями коммунизма.

Тесная дружба стахановцев полей с мичуринской агрономической наукой содействовала быстрому подъему земледелия. За три года послевоенной пятилетки посевные площади нашего колхоза выросли почти в три раза, резко увеличилась урожайность. В 1948 году колхоз сдал государству в пять раз больше хлеба, чем в довоенном, 1940 году.

В борьбе за расцвет сельского хозяйства выросли и люди колхоза. Обогатились передовым опытом, приобрели высокие мастерство в возделывании зерновых культур и картофеля десятки колхозников. Достаточно сказать, что только по результатам 1948 года 7 членам артели присвоено высокое звание Героя Социалистического Труда, 17 колхозников награждены орденами и медалями Советского Союза.

В завершающем году послевоенной сталинской пятилетки колхозники подымают социалистическое соревнование на новую, еще более высокую ступень. Они сейчас борются за высокую культуру земледелия, за получение богатых урожаев на больших площадях посевов. Наши обязательства в соревновании с колхозом имени Буденного таковы: получить с площади 1.695 гектаров зерновых не менее 110 пудов с гектара, а с участков в общей сложности 325 гектаров — по 180 пудов с гектара. Картофеля мы обязались собрать с площади 32 гектара по 1.800 пудов, а с 14 гектаров — по 3.300 пудов с гектара.

Прославленные мастера высоких урожаев,

Герои Социалистического Труда гг. Долбяк В. Осолов, Иванов и многие другие упорно и настойчиво работают над тем, чтобы выполнить взятые обязательства и в соревновании с колхозом имени Буденного выйти на первое место. У нас в этом есть уверенность, так как мы хорошо подготовились к весеннему севу, на больших площадях уже провели подкормку озимых посевов, закрытие влаги и сев ранних культур.

Колхоз все эти годы развивал мичуринское хозяйство. Но главное внимание мы все же обращали на земледелие. Сейчас, когда превзойден довоенный уровень по производству зерна и картофеля, колхозники поставили центральную задачу поднять общественное животноводство. Трехлетний план развития общественного колхозного и совхозного продуктивного животноводства, принятый Советом Министров СССР и ЦК ВКП(б), отвечает желаниям колхозников. Обсуждая этот исторический документ, колхозники решили уже в текущем году добиться установленного минимума поголовья скота на фермах, надой на фуражную корову не менее 1.750 литров молока, выстричь с каждой овцы по 3 килограмма шерсти, получить от свиноматки по 21 поросенку.

Обязательства, взятые работниками колхозного животноводства, выполнены. Доярка тов. Уфимцева в прошлом году надояла по 1.620 литров молока на корову. Сейчас она, соревнуясь с доярками из колхоза им. Буденного, борется за то, чтобы надоять за год по 2.500 литров молока. Свиноварка тов. Тожарь получила от каждой свиноматки по 22 поросенка. Ее новое обязательство — 25 поросят.

А. ЕРМОЛОВ,
Герой Социалистического Труда,
председатель колхоза «Ударник полей»,
Промышленновского района.

Бригады отличного качества

На цинковом заводе 45 бригад соревнуются за звание бригад отличного качества. Бригады гг. Пузанова и Попова, в цехе дистилляции, извлекают металл из агломерата на 4—5 процентов больше плана, экономят вермикульные изделия. На газостанции бригады гг. Верхованцева, Кусайнова, Вейсеневича и Кривошова имеют отличные показатели по качеству газа. Бригада тов. Рябинова, в обжиговом цехе, влode сократила содержание серы в агломерате. Бригады гг. Солопова и Сергеева на формовке фасонного кирпича, в муфельном цехе, совершенно ликвидировали брак.

На собрании партийно-хозяйственного актива завода подведены первые итоги работы

бригад отличного качества. Плавильщик тов. Ковнев говорил, что надо лучше ухаживать за печами, не только отлично загружать их, но и образцово вести дистилляцию цинка. Мастер дистилляции А. Власов потребовал от механического цеха отличного материала для ремонта печей. Начальник цеха дистилляции, инженер тов. Алюшин поставил вопрос об усилении последовательной работы на заводе в связи с борьбой за высокое качество.

Решено широко распространить опыт работы передовых отличников. Поддержана инициатива гг. Матюшина и Пузанова, создавших стахановские школы.

Двухсоттысячники

Молодой машинист электровоза тов. Вратухин и его комсомольская бригада одержали замечательную победу. Впервые в нашем электротресте достигнут рекордный пробег на электровозе между подеомочными ремонтами. Он составил свыше 206 тысяч километров. Это открывает огромные возможности для улучшения работы, для лучшего использования электровозов.

Летом 1947 г. бригада тов. Вратухина взялась восстановить своими силами разбитый электровоз. На нем были негодные двигатели, лопнувшие оси, поломанные тележки.

После ремонта бригада заявила, что поставит электровоз на подемку после того, как сделают 160 тысяч километров. Потом это обязательство было пересмотрено и повышено до 200 тысяч километров.

В ходе соревнования бригада двухсоттысячников показала замечательный пример борьбы за досрочное выполнение послевоенной сталинской пятилетки.

Повышение пробега между подемками на электровозе — дело не новое для нашего депо. Норма — 70 тысяч километров — неукрывалась и ранее. Машинисты гг. Миронов, Кривов, Колобаев делали по 160 и даже 170 тысяч километров пробега от подемки до подемки. И все же машинисты гг. Вратухин, Заблывцев, Качурин, их помощники Смирнов, Тихонов, Андросов внесли свое, новое.

Новое состояло в том, что они доказали возможность перехода от отдельных рекордов к

массовому движению за увеличение пробега, что это по плечу не только старым, а большим стажем машинистам, но и растущей, технической грамотной молодежи.

200 тысяч километров на восстановленном электровозе! Это всеполюбую всех электровозов. В 1947 году между подеомочными пробегами по депо поднялся до 97 тысяч километров в 1948 году — до 110 тысяч, а за 4 месяца 1949 года между подеомочными пробегами уже около 157 тысяч километров в среднем на электровоз при обязательстве 150 тысяч. В депо появилась колонна двухсоттысячников. В нее входят 11 электровозов. Возглавляет колонну машинист первого класса, орденосионец Митронов Е. Т.

Когда Вратухин выступил с предложением пересмотреть нормы пробега между подеомочными ремонтами в сторону их повышения, его почти поддержали десятки машинистов электровозов Урала, Кавказа, Украины. В Министерстве путей сообщения также поддержали предложение тов. Вратухина: идет разработка новых норм.

Беловское депо принимает сейчас все меры, чтобы шире внедрить в практику передовой опыт бригады тов. Вратухина, организовать массовое социалистическое соревнование за увеличение пробега между подемками, за увеличение технических сроков и среднесуточного пробега электровозов.

В. ДЕМЧЕНКО,
начальник Беловского электроремонтного депо.

КЕМЕРОВСКОЙ ТЭЦ — ЗНАМЯ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

В предпраздничные дни коллектив Кемеровской ТЭЦ получил радостную весть — ему по итогам первого квартала присуждено первое место во Всесоюзном соревновании. На Московский уже привезли для вручения коллективу ТЭЦ переходящее Красное Знамя Совета Министров СССР.

Коллектив электростанции (директор А. Е. Балыничский), проработав весь квартал без единой аварии, выработал сверх плана 12 миллионов киловатт-часов электроэнергии и сэкономил 1200 тонн условного топлива.

В предмайском соревновании работники станции закрепляют производственные победы.

Мастер сталеварения

Это произошло несколько месяцев тому назад.

Тогда простой советский человек Александр Чуткий еще не мечтал о звании лауреата Сталинской премии. Но его имя знало уже почти на всех заводах страны и произносили с уважением.

Так у нас бывает с каждым, кто шагает вперед дальше других и зовет за собой всех.

— Чем же ответите вы на почин Александра Чуткого? — Роман Васильевич Велан обвел глазами собравшихся. Здесь нахлынула цвет, гордость завода, люди, чьими руками, умом, волей создавалась крепчайшая кузнечная сталь в суровые годы войны. Они сделали свою сталь самой дешевой в послевоенное время. Но теперь предельно шагнули еще дальше.

Вопрос директора комбината не был неожиданным. Его задавали себе много раз все от парторга и директора завода до слесаря и огнеупорщика. Каждый по своему готовился на него ответить. Знал возможности коллектива и директор, но ему хотелось услышать мнение людей, которые умеют не только варить сталь, но и видеть завтрашний день и кратчайшие пути к нему.

— Разрешите! — прервал минуту молчания взволнованный голос.

Собравшиеся обернулись и увидели знакомого лицо мастера Томилина.

— Завтрашний день сталеварения — это работа без брака. На печах нашего блока брака не будет.

Он немного помолчал и добавил:

— Трудно? — как бы повторил он чей-то вопрос и тут же ответил: — Да, трудно. Но то мы и коммунисты, чтобы через трудности пробиваться к победе.

Кажется, ничего особенного не сказал тогда Архип Николаевич Томилин, но каждый из собравшихся хорошо понимал, что означают его слова. Миллионы рублей ежегодно посылал брак. Теперь предстояло сохранить миллионы. Первым шагнула к цели Архип Николаевич Томилин.

— Так это вы здесь, Мерзляков? Как же, знаю, знаю. В «Правде» о вас читал и слышал не раз.

Добросовестный сталевар тряс руку Леонида Васильевича.

— Как хорошо, что мы встретились не где-нибудь, а здесь. Не правда ли? — Так сказать, два делегата двух бассейнов: вы из Кузбасса, а я — из Донбасса.

— Нет, я же не делегат. Я привез рапорт профсоюзному съезду от наших металлургов.

У них было о чем рассказать друг другу. Но когда речь зашла об умениях варить сталь, добросовестный сталевальщик забросил собеседника вопросами.

Леонид Васильевич отвечал кратко, стараясь изложить только самое главное, больше рассказывая о своих товарищах по цеху.

— Сами знаете, каждому хочется плавку скорее выдать. Так и манит прибавить газку, но терпится. Золотое дело — ровная работа. Никаких рычков. Смотришь, конечно, в оба, чтобы металл все время был горячий, стараешься выкроить время на доводке. Получилось — и до скоростной плавки недалеко...

— Помню, помню. О вес писался. Каждую минуту беречь умеете.

Леонид Васильевич опять перевел разговор на своих друзей.

— У сталевара Телкова на счету 5 тысяч тонн стали сверх плана. Мало ли? Да у Киселева — две с половиной тысячи. Это только по нашему блоку печей. А на других печах...

Собеседник прервал Леонида Васильевича:

— А у вас сколько?

— У меня? Так моя печь — в том же блоке.

— Тем лучше. Сколько же весит?

— Шесть тысяч тонн, даже чуть больше. Если уж говорить начистоту, то надо начинать с Архипа Николаевича Томилина. Лучшего мастера нет на Кузнецком комбинате.

Мерзляков подумал и добавил:

— У нас мастера как на подбор. Каждый по добруму десятку лет у печей. Каких только сталей ни варили за эти годы. Не обижайтесь за откровенность, знаю, у вас крепкий народ, но кузнечики мастера нашим не уступят. Вот среди каких людей Томилин считается первым.

Леонид Васильевич еще долго рассказывал своему новому другу о кузнечиках сталеварах и мастерах.

Часы на Спасской башне пробили двенадцать.

— Пойдемте, перерыв закончился. И они направились в Большой Кремлевский дворец, где проходил X съезд профсоюзов.

III.

На следующий день после памятного совещания у директора комбината, о выступлении Томилина и о самом совещании знали все металлурги Сталинска. А к обеду во все цехи принесли заводскую грамотку «Металлург».

— Смотрите, — говорила сталевары и мастера, читая газету. — Смел Архип Николаевич, ничего не скажешь, но он не один, Никитин принял его вызов. Будет дело.

Петр Дмитриевич Никитин — мастер первого маргеновского цеха. С Томилиным они соревнуются не первый год. За их соревнованием следят все сталевальщики. Два мастера как бы олицетворяют собой поединки двух маргеновских цехов.

— Ты решил избавиться от брака, — сказал Томилину при встрече Петр Дмитриевич. — А я что же?

Томилин знал умение и даже, как он любил говорить, талант Никитина. Недаром у Петра Дмитриевича за сталь два ордена — ордена Ленина и «Знак почета». Томилин и Никитин один из первых получили награды за освоение специальных марок сталей.

Тогда они, как и сейчас, за качество соревновались, за крепость, за особенность металла. Никитин раньше начал осваивать невиданную марку стали. Томилин — позже. Но мастера сравнялись в своем мастерстве и добились победы в одно время каждый в своем цехе.

Теперь предстояло бороться с такой же, если не с большей, настойчивостью. Цель так же высока, а подъем к ней круче прежнего. Мало ли с тех пор тонкостей изучено в сталеварении и подчинено делу! Это было ясно обоим мастерам.

Но смел же Александр Чуткий пойти дальше своих товарищей! Почему же им, знаменитым кузнечным мастерам сталеварения, не поступить так же?

Смело и решительно ответили на этот вопрос не только Томилин с Никитиным. За ними пошла команда Нуйкин и Гусев, Привалов и Широков, и когда они, зоркие и непреклонные, встали единой стеной на защиту качества металла, брак с каждым днем реже и меньше прорывался к марге.

Они могли сказать:

Мы закаляли Волю в огне!

Будет самым лучшим в стране Наш кузнечный металл!

Прошло четыре месяца. Ни разу брак даже близко не подступил к печам Архипа Николаевича Томилина. Это — уже настоящая большая победа. Она станет еще значительнее, если прибавить, что мастер Томилин выплавил после войны более 11 тысяч тонн стали сверх плана. Это — около десяти тысяч километров рельсов для новых железнодорожных магистралей.

А. КОСАРЬ.

гор. Сталинск.



«САМОЕ ЗАМЕЧАТЕЛЬНОЕ В СОРЕВНОВАНИИ СОСТОИТ В ТОМ, ЧТО ОНО ПРОИЗВОДИТ КОРЕННУЮ ПЕРЕМЕНУ ВО ВЗГЛЯДАХ ЛЮДЕЙ НА ТРУД, ИБО ОНО ПРЕВРАЩАЕТ ТРУД ИЗ ЗАБОРНОГО И ТЯЖЕЛОГО ВО ВРЕМЕНИ. ИЛИ ОН СЧИТАЛСЯ РАНЬШЕ, В ДЕЛО ЧЕСТИ, В ДЕЛО СЛАВЫ, В ДЕЛО ДОБЛЕСТИ И ГЕРОИЗМА. НИЧЕГО ПОЛОЖНОГО НЕТ И НЕ МОЖЕТ БЫТЬ В КАПИТАЛИСТИЧЕСКИХ СТРАНАХ.»

СТАЛИН.

Сталинск — Магнитогорск

Соревнование двух гигантов

В дни, когда вся наша страна отмечает 20-летие социалистического соревнования, делегация кузнечных металлургов находится в Магнитогорске. Она там подписала договор о социалистическом соревновании на 1949 год, который закрепил и продолжит славную традицию двух металлургических гигантов.

Соревнование Сталинска и Магнитогорска началось в 1929 году. Страна вступала в период первой сталинской пятилетки. От берегов Балтики до Тихого океана росли леса грандиозных новостроек. В мощном трудовом подеме, охватившем всех трудящихся страны, рождались новые социалистические формы труда.

16 Всесоюзная парконференция принимает обращение ко всем трудящимся о развертывании социалистического соревнования.

24 ноября 1929 года делегаты Кузнецкстроя подписывают договор о соревновании с Магнитогорском. Это был первый социалистический договор двух величайших новостроек первой сталинской пятилетки.

3 апреля 1932 года был выдан первый чугун. Вместе с заводом рос и город, которому было дано имя вождя. Летом 1934 года газета «Правда» писала: «Сталинск... город фантастически созданный за четыре каких-нибудь года на безотрадном пустыре, где торчали одинокие чахлые кустики. Этот город — один из самых младших «октябренок» нашей революции, творение энтузиазма народных масс, создавших свое богатство, свою несокрушимую мощь. Только в нашей стране могут быть такие поэтические чудеса!»

Многотысячные коллективы строителей, соревнуясь друг с другом, выполняли задание партии и правительства. Рудина получала чугун, сталь и прокат с Кузнецкого и Магнитогорского металлургических заводов.

В социалистическое соревнование между собой вступили металлурги. Шли годы. Металлурги Магнитки и Кузнецка обменивались производственным опытом, перекрывали производственной мощностью агрегатов. Упорство и опыт помогли им решать сложнейшие задачи по дальнейшему росту производства металла, повышению производительности труда.

С новой силой разгорелось социалистическое соревнование двух гигантов в годы Великой Отечественной войны. Ведущим в соревновании стал лозунг: дать больше стали для победы над врагом.

Отрешили бои на полях сражений. Советский народ приступил к мирному созидательному труду. В марتنсах Урала и Сибири началась битва за металл для мирного строительства.

Дать больше стали и чугуна с меньшими затратами сил и средств — вот задача металлургов Сталинска и Магнитки. Социалистическое соревнование двух комбинатов поднялось сейчас на новую, более высокую ступень. Металлурги соревнуются за высокое качество продукции, за ускорение оборачиваемости оборотных средств за сверхплановые накопления, за выполнение пятилетнего плана в четыре года.

План четырех месяцев текущего года кузнечные металлурги выполняют досрочно по всему металлургическому циклу.

В. МАЙСКИЙ.

Новое в соревновании

Три миллиона рублей высвободил из оборотных средств и перечислил в государственный бюджет Кемеровский коксохимический завод.

Борьба за ускорение оборачиваемости оборотных средств приняла на заводе широкий размах. За четыре месяца коллектив добился серьезных успехов. В результате увеличили объема производства, улучшения финансовой деятельности, возросли ускорили оборачиваемость оборотных средств в первом квартале на 5 дней, при обязательстве в два дня. Выработка на один рубль оборотных средств увеличена с 2 р. 80 к. до 3 р. 77 к.

План четырех месяцев в 20-летнем социалистическом соревновании досрочно завершила трест «Запсибзолото», значительно повысилась производительность труда.

Бригады отличного качества имеются на всех основных участках Кемеровского завода сельскохозяйственного машиностроения. Ботельничина участка Дитриха Венелюшина доверил сдавать продукцию без контроля. На заводе сложилась целая смена отличного качества, руководимая Елизаветой Шербиной.

Экономия материалов — важное условие соревнования прессовщик завода «Карбонит», Стахановский цех № 3 Елизавета Мишкина, Мария Колыцова, Екатерина Босых и Антонина Маслакова, перевыполнила задания, ежемесячно оберагает по 11—13,5 килограмма дефицитного прессопоршка, а Александра Гомякова и Мария Толкач — по 6,5—8 килограммов.

За повышение качества руды ведут упорную борьбу горняки Таштагола, Темір-Гуз и Одрабаша. Значительно возросло содержание железа в руде против плана, намного улучшилось ее дробление. Кузнечные домы получают сейчас доброкачественное металлургическое сырье.

Шефство над мощной промышленностью первым в Кузбассе начал Кемеровский электромеханический завод. Он шефствует над обзобомеханическим заводом, который получает от шефа квалифицированную консультацию по организации труда, достаточное количество отходов производства, помощь в ремонте оборудования и освоения новых образцов изделий.



Передовики соревнования (слева направо): Васильков П. Е. — знаменитый каменщик треста «Кемеровострой»; Степанчиков И. Ф. — кузнец КЭМЗ; Давыдовский К. В. — доярка дольно-тузовского завода; Кошкина А. — заведующая колхоза «Красный партизан» Прокопьевского района, Герой Социалистического Труда; Сухов А. И. — агроном колхоза «Искра» Ленинск-Кузнецкого района, Герой Социалистического Труда; Фурман И. — буржик Таштагольского рудника.

Митинг в Праге в защиту мира

ПРАГА, 26 апреля. (ТАСС). Тысячи трудящихся Праги собрались вчера вечером на митинг в демонстрационном зале торгово-промышленной выставки, чтобы приветствовать делегатов Всемирного конгресса сторонников мира и заявить о своей поддержке манифеста мира, принятого делегатами Всемирного конгресса сторонников мира в Париже и Праге.

Речь Л. Баранова неоднократно прерывалась бурными аплодисментами и одобрительными возгласами всех присутствующих в честь Советского Союза — оплота мира и демократии во всем мире, в честь великого друга народов, неустойчивого победителя мира во всем мире — Генералиссимуса Сталина.

Успехи Народно-освободительной армии Китая

БЭИПИН, 25 апреля. (ТАСС). В сообщении агентства Синьхуа с фронта реки Янцзы говорится, что центральная колонна Народно-освободительной армии заняла сильно укрепленный город Аньцин (столица провинции Аньхуэй) и пять уездных городов, расположенных к югу от реки Янцзы, в том числе Наньлин.

Восточная колонна уничтожила все гоминдановские предместные укрепления, которые оставались на северном берегу реки. Войска Народно-освободительной армии заняли конечный пункт Тяньцзинь-Пукуюской железной дороги — Пуюко, расположенный как раз напротив Нанкина, а также уездный город Янчжун, находящийся менее чем в 92 километрах к востоку от Нанкина.

Агентство Синьхуа о действиях Народно-освободительной армии Китая

БЭИПИН, 26 апреля. (ТАСС). Агентство Синьхуа в сообщении с фронта реки Янцзы передает, что наступающие на юг от Нанкина Шанхайской железной дороги войска Народно-освободительной армии заняли два уездных города, перебрались по шоссе Нанкин-Ханчжоу. Эти города — Ин и Цзиньтань расположены в районе между Нанкином и озером Тайху.

Войска Народно-освободительной армии освободили город Уху юго-западнее Нанкина. В этом бою срались в плен гоминдановские войска «по поддержанию порядка» (полевая жандармерия) численностью до 1.000 человек. Войска Народно-освободительной армии окружили в этом районе и разгромили большую часть 20-й и 99-й отступающих гоминдановских армий. Взято в плен 13.000 гоминдановских солдат и офицеров.

Заявление коммунистической рабочей партии Колумбии

НЬЮ-ИОРК, 26 апреля. (ТАСС). Выходящая в Боготе газета «Классе обрера» опубликовала заявление коммунистической рабочей партии Колумбии об ее позиции в случае возникновения войны против Советского Союза.

Истны, будем на стороне армий, которые будут бороться против нашего смертельного врага — северо-американского империализма. В этом случае трудящиеся Колумбии будут союзниками Красной Армии и армий новых демократий. Мы, коммунисты, будем едины и будем стоять на

Из разных стран

Болгария

Успехи шахтеров перника

На шахтах Перника почти все горняки участвуют в предмайском соревновании. План добычи угля в первом квартале этого года, увеличенный на 30 процентов против первого квартала минувшего года, реализован на 107 процентов. Более двух третей общего количества забойщиков перемышляют производственные задания. Первенство в соревновании шахт держит шахта «Цалева круша», выполнившая квартальный план на 124 процента.

Греция

Новое поражение монархо-фашистов

Радиостанция «Свободная Греция» сообщает, что Демократическая армия отбила отчаянные попытки противника прорваться на позиции демократических войск в секторе Пиргос—Стратаниа и Амарангос. В бой были брошены четыре бригады горных стрелков королевской армии, два артиллерийских полка и много авиации. Операцией руководил начальник американской военной миссии в Греции Ван Флит, главнокомандующий греческой армии Папагос, генералы Вентурис и Цалкотос. Монархо-фашисты отброшены далеко за исходные позиции, понесла большие потери. Сбито 4 самолета.

Венгрия

Перед выборами

В Венгрии 24 апреля состоялось около 600 предвыборных митингов. Многотысячные массы избирателей в руках национальные и красные знамена, портреты И. В. Сталина, а также Ракоши и руководящих деятелей Народного фронта независимости.

Аргентина

«Вне закона»

Аргентинское правительство объявило вне закона прогрессивный Славянский союз Аргентины, который насчитывает примерно 250.000 членов. Недавно полиция разогнала третий Славянский конгресс Аргентины, арестовав около 100 делегатов.

Сирия

Англо-американский недоразумения

Из Бейрута и Дамаска сообщают: После того, как Сирия присоединилась к американскому блоку (Саудовская Аравия и Египет) король Трансjordании Абдулла (английский ставленник) начал соредоточивать свои войска на границе с Сирией. В ответ на это премьер-министр Сирия Хусейн аз-Замр закрыл сирийско-трансjordанскую границу и приказал набирать войска, чтобы «встретить во всеоружии любую угрозу».

Закрылся X съезд профессиональных союзов СССР

27 апреля в Большом Кремлевском дворце продолжал свою работу X съезд профессиональных союзов СССР.

На утреннем заседании были оглашены результаты тайного голосования по выборам руководящих органов профсоюзов. В состав Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов избрано 175 членов и 57 кандидатов. В состав Ревизионной комиссии ВЦСПС избрано 17 человек.

Съезд единогласно утверждает резолюцию по отчетным докладам Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов и Ревизионной комиссии ВЦСПС. Далее съезд утверждает Устав профессиональных союзов СССР с поправками и замечаниями, внесенными редакционной комиссией и делегатами.

Аэростат СССР ВР-79 на высоте 12.100 метров

Выдающийся полет советских воздухоплавателей. 27 апреля советские аэронавты П. П. Полосухин и А. Ф. Крикун на аэростате СССР ВР-79 поднялись на высоту 12.100 метров, превывсив тем самым на 1247 метров международный рекорд, установленный 29 марта 1936 года И. Бурякинским (Польша).

Выдающийся полет советских аэронавтов, организованный оргбюро ДОСАВ СССР совместно с Главным управлением гидрометеослужбы, продолжался 2 часа 35 минут.

ПЛАН

Проведения демонстрации трудящихся Кемерово посвященной 1 Мая

1. Для участия в демонстрации рабочие и служащие предприятий и учреждений с членами семей собираются к 9 часам утра 1-го мая 1949 года по своим предприятиям и учреждениям.

Построение колонны: коксохимический завод, азотно-туковый завод, «Кемтрамстрой», завод «Карболит», авиационный завод, завод «Руда», мехзавод, железнодорожный узел, кирзаводы, взломкомбинат, лескомбинат, мясокомбинат, горномонтаж, Кузбассестрой и все другие предприятия, учреждения и организации Заводского района.

Комбинат „Кузбассуголь“ выполнил

четырёхмесячный план

ПРОКОПЕВСК. (Нор. «Кузбасса»). 28 апреля в первую смену горняки комбината «Кузбассуголь» закончили выполнение четырёхмесячной программы по добыче угля.

Ведущее место в предмайском соревновании шахтеров Южного Кузбасса занимает коллектив треста «Кузнецкуголь». Шахты треста дали уже сверх плана несколько миллионов угля. Значительно перевыполнили план горняки треста «Молотовуголь».

Столы проверки выигрышей по займам на заводах

На многих предприятиях и в учреждениях Кемерово организована массовая проверка трудящимися облигаций займов по тиражным таблицам.

Такие столы по проверке выигрышей по займам есть сейчас во всех крупных цехах и отделах Правобережного завода сельскохозяйственного машиностроения. Здесь в конце и перед началом смены рабочие и служащие с помощью счетно-бухгалтерских работников могут найти нужную им таблицу тиража и проверить облигацию. Так, за последнее время обнаружен ряд выигрышных тиражей.

На этом заводе в начале апреля прошёл отчетно-выборные собрания комсодов.

Столы проверки выигрышей по государственным займам работают после каждого очередного тиража во всех цехах завода «Карболит».

Плакаты и картины к 1 Мая

Магазины КОГИЗа Кемеровской области к празднику 1 Мая получили более 110 тысяч экземпляров портретов, плакатов, картин.

В предпраздничные дни в книжных магазинах области идет торговля праздничными плакатами. Только по гор. Кемерово их продано на 27 тысяч рублей, а всего по области — на 117 тысяч рублей.

Кемеровская областная контора „ГЛАВКИНОПРОКАТ“
Вновь после большого перерыва, выпускает на экраны кинотеатров Кузбасса повторно печатающийся фильм:
„Его зовут Сухэ-Батор“
Постановка—А. Зархи, И. Хейфец. Сценарий Лопина, В ролях: Л. Свердлин, Н. Черкасов, М. Штраух, С. Гольдштаб. Производство, Ташкентской киностудии и Ленфильма. 1942 г.

Сибирский металлургический институт объявляет конкурс на замещение вакантных должностей профессорско-преподавательского состава
Должность: Кафедра в дисциплине
Зав. кафедрами профессора или доценты. Физика, экономика и организация производства черной металлургии, начертательная геометрия и графика, разработки месторождений полезных ископаемых, геология, горных работ, проведения крепления выработок, горной электромеханики.

Выигрышные вклады в сберегательные кассы ОФИЦИАЛЬНАЯ ТАБЛИЦА
Тираж состоялся 10 апреля 1949 года в г. Кемерово. В 13-м тираже по выигрышным вкладам выигрыши выпали на следующие номера счетов во всех сберегательных кассах Кемеровской области:
А — 10 50% А — 559 100%
А — 50 50% А — 594 50%
А — 80 50% А — 621 50%
А — 148 50% А — 656 50%
А — 161 50% А — 692 50%
А — 210 50% А — 749 50%
А — 270 50% А — 761 50%
А — 298 50% А — 807 50%
А — 337 50% А — 866 200%
А — 372 50% А — 896 50%
А — 411 100% А — 946 50%
А — 465 50% А — 968 50%
А — 488 50%