

800810

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Кузбасс

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА И ГОРКОМА ВКП(б)
И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 222 (6979). 1 СРЕДА, 20 СЕНТЯБРЯ 1950 года.

Цена 20 коп.

ИЗУЧАТЬ И РАСПРОСТРАНЯТЬ ОПЫТ НОВАТОРОВ

Советский народ под руководством большевистской партии, товарища Сталина уверенно движется к своей великой цели — построению коммунистического общества.

Черты этого нового общества, о котором веками мечтали лучшие умы человечества, видны в огромном подъеме материального и культурного уровня жизни советских людей, в росте их сознательности, в бьющей ключом творческой инициативе миллионов трудящихся. Они видны в величественных строениях сталинской эпохи, привнесенные преобразить нашу землю, наше хозяйство.

Ленин и Сталин неоднократно указывали, что первостепенную роль в деле строительства коммунистического общества играет рост производительности труда. Гигантским источником этого роста является широкое распространение стахановского опыта среди миллионов трудящихся.

Еще на заре стахановского движения товарищ Сталин говорил, что широкое распространение опыта новаторов производства «...открывает нам тот путь, на котором только и можно добиться тех высших показателей производительности труда, которые необходимы для перехода от социализма к коммунизму...»

Сейчас, когда каждый день нашей жизни рождает новые формы социалистического соревнования, новые образцы высокопроизводительного труда, всестороннее изучение и настойчивое внедрение стахановских методов работы приобрело особенно важное народнохозяйственное значение.

Решение этой задачи поставлено на очередь дня всем ходом развития нашего хозяйства. Об этом свидетельствует быстрое распространение начинания инженера-новатора Ковалева.

Почти инженера Ковалева, родившегося на основе массового стахановского движения и укрепления содружества людей науки и практики, наше горячий отклик и поддержка работников всех отраслей народного хозяйства нашей страны. Широкое распространение он получил и на предпринятиях Кузнецкого бассейна.

На многих заводах, фабриках, шахтах и стройках нашей области проводится значительная работа по научному обобщению и внедрению передовых методов труда.

Пользуясь методом инженера Ковалева, наши шахтеры детально изучают опыт бригады проходчиков И. С. Головина. В то же время выдающейся успех этой бригады стал возможным лишь в результате большой творческой работы инженерно-технических работников и стахановцев шахты «Тырганская угольной» по изучению всего лучшего, что имелось до сих пор в практике работы проходческих бригад бассейна.

Серьезно занимаются изучением стахановских методов труда на Кузнецком комбинате, кемеровских коксохимическом и азотно-туковом заводах, на Новокузнецком отделении Томской железной дороги.

На этих предприятиях созданы специальные исследовательские группы, в которые вошли работники отделов организации труда и цехов, по каждой профессии определены стахановцы, приемы которых должны быть изучены, разрабатываются программы стахановских школ, курсов мастеров социалистического труда, проводятся технические соревнования, на которых обсуждаются первые результаты работы.

В цехах кемеровского завода «Карболит» уже детально изучены опыты работы нескольких десятков стахановцев ведущих профессий. Составлено описание лучших приемов выполнения каждой операции, наиболее целесообразной организации рабочего места при обслуживании нескольких прессов. Разработаны инструкции и начато обучение передовыми методами труда остальных рабочих. Проведение этой работы позволило вскрыть много резервов, которых раньше не замечали. Производительность труда при изготавливении многих изделий уже сейчас заметно выросла.

Между тем, есть еще и такие руководители, которые до сих пор занимаются только приветствиями по поводу метода инженера Ковалева. В тресте «Куйбышевуголь» признают этот метод нужным, правильным, а практически ничего не предпринимают. На многих шахтах треста не знают еще, чей опыт работы они будут изучать, кто этим должен заниматься и с чего надо начинать.

Еще более нетерпимое положение в тресте «Кемерострой». Достаточно сказать, что секретарь парторганизации этого треста тов. Мошков не позабылся даже от организаций массово-разъяснительной работы среди строителей не знает — делается ли что-нибудь по изучению метода Ковалева на строительных участках.

Вполне понятно, что при изучении и обобщении опыта новаторов нельзя ограничиваться одним заводом, одной шахтой. Необходимо перенять все лучшее, что имеется на других родственных предприятиях. Здесь открывается широкое поле деятельности для профессиональных организаций.

Однако обмыки и горжомы профсоюзов не заняли еще в проведении этой работы ведущее место. Поэтому то, что достигнуто, например, на Кузнецком машиностроительном заводе, остается тайной за семью печатями для машиностроительных заводов Киселевска, хотя они и относятся к одному Министерству, одному профсоюзу.

Большую помощь предприятиям в организации правильного изучения стахановских методов труда могут оказать работники институтов и техникумов. Это способствовало бы дальнейшему укреплению их связи с производством. Но техникумы и институты в эту работу еще не включились.

Огромное значение, созданное инженером Ковалевым методом научного изучения, обобщения и массового распространения стахановского опыта в деле повышения производительности труда совершило очевидно. Однако глубоко ошибается тот, кто видит в этом движении лишь кратковременную кампанию или надеется, что успех придет самотеком, без пропаганды, настойчивой работы.

Массовое применение метода инженера Ковалева требует больших организационных усилий не только работников производственных участков, но и всех хозяйственных руководителей, инженеров, техников, научных работников, технических учебных заведений, партийных, советских и профсоюзных организаций.

Только серьезная, настойчивая, систематическая работа широкого круга работников предприятий, всех хозяйственных и общественных организаций может решить успех дела.

Изучение стахановского опыта должно обязательно сопровождаться большой работой по улучшению состояния оборудования, технологии и организации всего производственного процесса. Особенно тщательно должны быть продуманы формы и способы обучения рабочих передовыми методами труда. Нужно немедленно ликвидировать положение, при котором никто не интересовался результатами работы стахановских школ, усвоением пройденного в школах материала.

Необходимо терпеливо, настойчиво добиваться того, чтобы каждый рабочий глубоко осознал преимущества предлагаемых ему методов и в совершенстве овладел ими.

Сейчас по всей стране развернулось предоктябрьское социалистическое соревнование. Оно вызывает новый прилив творческой инициативы масс, рождает новые образцы высокопроизводительного труда.

Современно замечать и поддерживать каждое патристическое начинание, настойчиво добиваться, чтобы оно стало достоянием всего коллектива — такова почетная задача партийных, профсоюзных и хозяйственных организаций.

Магнитогорская сталь в счет октября

МАГНИТОГОРСК. (ТАСС). В предоктябрьском соревновании коллеги мартеновской печи, где работают знатные стальевары Зинуров и Семенов, добились новых успехов: досрочно завершен 9-месячный план выплавки стали.

Указ Президиума Верховного Совета СССР о награждении орденами и медалями передовиков колхоза «Труд-нацмен» Ленинск-Кузнецкого района на Кемеровской области (1 стр.).

33-Й ГОДОВЩИНЕ ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ — ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ! (1 стр.).

А. Корниенко — Электросварщики поддерживают почин шахтеров (1 стр.).

В Комитете по Сталинским премиям в области науки и изобретательства при Совете Министров СССР (1 стр.).

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

Доска почета (1 стр.).

ПАРТИНАЯ ЖИЗНЬ. В. Горбунов — Найану.не нового учебного года (2 стр.).

ОБЗОР ПЕЧАТИ. По сводкам районных сельхозотделов (2 стр.).

ПИСЬМА ТРУДЯЩИХСЯ. Н. Габелко — Построить в городах Кузбасса детские железные дороги. К. Осипов — Навести порядок в сохранении жилищного фонда. Мы против войны (обзор писем трудящихся). В. Жуков — нерадивые строители (3 стр.).

МЕТОД Ф. КОВАЛЕВА — В ДЕЙСТВИИ. На заводе «Карболит» составлены первые описания стахановских приемов (2 стр.).

В. Карелин — Хорошо организовать уборку сенных участков и засыпку семян в колхозах (2 стр.).

Заседание Совета Безопасности 18 сентября (4 стр.).

События в Корее (4 стр.).

Международная информация (4 стр.).

Указ Президиума Верховного Совета СССР о награждении орденами и медалями передовиков колхоза «Труд-нацмен» Ленинск-Кузнецкого района Кемеровской области

В соответствии с Указом Президиума Верховного Совета СССР от 24 апреля 1948 года за получение высоких урожаев пшеницы и ржи при выполнении поставленных поставок и контрактации по всем видам сельскохозяйственной продукции, натуроплаты за работу МТС в 1949 году и обеспеченности семенами всех культур в размере полной потребности для весеннего сева 1950 года наградить:

ОРДЕНОМ ЛЕНИНА

1. Демидова Ивана Павловича — председателя колхоза, получившего урожай пшеницы 24,1 центнера с гектара на площади 50 гектаров и ржи 25 центнеров с гектара на площади 81 гектар.

2. Лияскина Ивана Григорьевича — бригадира колхоза, получившего урожай пшеницы 23,9 центнера с гектара на площади 44 гектара и ржи 25,8 центнера с гектара на площади 31 гектара.

3. Орлова Николая Григорьевича — бригадира колхоза, получившего урожай пшеницы 24,2 центнера с гектара на площади 26 гектаров и ржи 24,6 центнера с гектара на площади 50 гектаров.

ОРДЕНОМ ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ

1. Азарнову Марию Ивановну — колхозницу, обеспечившую получение урожая пшеницы по 23 центнера с гектара на площади 8 гектаров и ржи по 25,2 центнера с гектара на площади 12 гектаров.

2. Антокина Ивана Тихоновича — колхозника, обеспечившего получение урожая пшеницы по 25,2 центнера с гектара на площади 15 гектаров и ржи по 25,5 центнера с гектара на площади 10 гектаров.

3. Константина Василия Александровича — секретаря партийной организации колхоза, отличившегося при работе в колхозе, в котором получен урожай пшеницы 24,1 центнера с гектара на площади 70 гектаров и ржи 25 центнеров с гектара на площади 81 гектара.

МЕДАЛЬЮ «ЗА ТРУДОВУЮ ДОБЛЕСТЬ»

1. Азарнова Егора Ивановича — колхозника.

2. Бондяеву Егора Ильича — колхозника.

3. Бухаркину Елизавету Алексеевну — колхозницу.

4. Дмитриеву Сою Михайловну — колхозницу.

5. Ефанова Петра Кузьмича — колхозника.

6. Курганова Виктора Петровича — колхозника.

7. Курганова Ивана Петровича — колхозника.

8. Лияскина Николая Васильевича — колхозника.

9. Орлову Елену Алексеевну — колхозницу.

10. Передельскую Аграфену Ефимовну — колхозницу.

11. Петрову Егору Тимофеевича — колхозника.

12. Петрову Марию Григорьевну — колхозницу.

13. Петрову Михаила Егоровича — колхозника.

14. Прохорова Василия Николаевича — колхозника.

15. Прохорова Илью Васильевича — колхозника.

16. Прохорова Марии Николаевны — колхозницы.

17. Ребекова Василия Егоровича — колхозника.

18. Старшинову Евдокию Викторовну — колхозницу.

19. Чернову Прасковью Фроловну — колхозницу.

20. Шеховцева Семена Даниловича — колхозника.

4. Лияскину Дарью Фроловну — колхозницу, обеспечившую получение урожая пшеницы по 25,5 центнера с гектара на площади 15 гектаров и ржи по 26 центнеров с гектара на площади 16 гектаров.

5. Матвееву Клавдию Егоровну — колхозницу, обеспечившую получение урожая пшеницы по 23,8 центнера с гектара на площади 10 гектаров и ржи по 27,1 центнера с гектара на площади 28 гектаров.

МЕДАЛЬЮ «ЗА ТРУДОВОУДОБЛЕСТЬ»

1. Азарнова Егора Ивановича — колхозника.

2. Бондяеву Егора Ильича — колхозника.

3. Бухаркину Елизавету Алексеевну — колхозницу.

4. Дмитриеву Сою Михайловну — колхозницу.

5. Ефанова Петра Кузьмича — колхозника.

6. Курганова Виктора Петровича — колхозника.

7. Курганова Ивана Петровича — колхозника.

8. Лияскина Николая Васильевича — колхозника.

9. Орлову Елену Алексеевну — колхозницу.

10. Передельскую Аграфену Ефимовну — колхозницу.

11. Петрову Егору Тимофеевича — колхозника.

12. Петрову Марию Григорьевну — колхозницу.

13. Петрову Михаила Егоровича — колхозника.

14. Прохорова Василия Николаевича — колхозника.

15. Прохорова Илью Васильевича — колхозника.

16. Прохорова Марии Николаевны — колхозницы.

17. Ребекова Василия Егоровича — колхозника.

Партийная жизнь

Накануне нового учебного года

Претворяя в жизнь указания Центрального Комитета ВКП(б) о постановке марксистско-ленинского образования коммунистов, Киселевская городская партийная организация добилась значительного улучшения в руководстве партийных просвещения.

Наиболее плодотворным в учебе коммунистов был прошлый учебный год. Итоговые занятия показали, что 93 процента от общего числа занимавшихся в сети партпросвещения глубоко изучили изучаемый материал.

Заслуживает внимания работа политшкол, которым руководили пропагандисты тт. Рожкаев (шахта № 7-5), Бобин (госхимзавод), Дроздов (шахта № 5), Петров (транспортное управление треста «Кагановичуголь») и другие. В этих политшколах не было срыва занятий. Коммунисты тт. Шадрин, Мальцев, Дятлов, Денисов, Тыщенко и десятки других на собеседованиях активно участвовали в обсуждении теоретических вопросов.

Организованно проходили занятия в кружках по изучению биографии И. В. Сталина. Все 37 кружков успешно справились с учебным планом. На высоком идеино-политическом уровне проводили занятия пропагандисты тт. Саженков, Жигули, Пермякова и другие.

Глубокие знания слушателей говорят о том, что партийные организации и пропагандисты уделяли серьезное внимание учебе коммунистов. В кружках по изучению «Братья курса истории ВКП(б)» все коммунисты вели конспекты, их выступления на собеседованиях были обстоятельные. Они стали свободнее ориентироваться в современной обстановке.

Но в работе сети партпросвещения в прошлом учебном году были и недостатки. На усвоение изучаемого материала слушатели кружков и политшкол отрицательно сказались формальный подход к комплектованию сети партийного просвещения. На шахте № 1-2 в кружке по изучению истории ВКП(б) занималось 33 человека. На шахте № 6 (секретари партийного бюро тов. Мальцев) в кружке по изучению истории ВКП(б) были зачислены коммунисты тт. Богданов, Сивик и Соколовский, не подготовленные к занятиям в кружке.

Нужно признать также, что горком партии недостаточно серьезно занималась работой сети партпросвещения. На борту горкома ВКП(б) были, например, замечены отчеты секретарей первичных организаций тов. Сынин (стройконтролер треста «Кагановичуголь»), тов. Розумного (дорстрой), тов. Мальцева (шахта № 6). На этом помощь и закончилась. В результате 43 коммуниста этих партпросвещений не усвоили программного материала.

Горком ВКП(б) и первичные партпрограммы мало оказывали помощи коммунистам, самостоятельно изучавшим марксистско-ленинскую теорию. Для них недостаточно читалось лекций по работам В. И. Ленина и И. В. Сталина. За весь учебный период с ними было проведено только шесть теоретических конференций. Редко проводились обмен опытом работы консультантов и пропагандистов на постоянно действующем семинаре при горкоме партии.

Недостатки и ошибки в работе сети партпросвещения в прошлом году учтываются горкомом партии и первичными партпрограммами сейчас, при подготовке к новому учебному году.

В городской партийной организации уже закончено комплектование сети партийного просвещения. В нынешнем учебном году во всех звеньях партийного просвещения будут учиться более 2000 коммунистов. Укомплектованы слушателями и пропагандистами 35 политшкол.

НА КОНСОХИМЗАВОДЕ

Партийная организация Кемеровского ордена Ленина коксохимического завода провела большую работу по подготовке к новому учебному году в сети партийного просвещения. Около 800 коммунистов, комсомольцев и беспартийных с 1 октября приступят к изучению основ марксизма-ленинизма. Занятия будут проходить в 40 политшколах и кружках по изучению

истории ВКП(б) и в филиале районной партийной школы. Сынин 100 наиболее подготовленных коммунистов и беспартийных будут заниматься политическим самоподготовлением.

К руководству кружками и политшколами партийный комитет привлек политически подготовленных коммунистов, имеющих опыт пропагандистской работы.

Д. ЗУБИЦКИЙ.



На заготовительные пункты Прокопьевского района беспрерывным потоком поступает зерно нового урожая. Впереди других по сдаче хлеба государству идут колхозы имени Вершикова, «Путь к коммунизму» и «Знамя Ильинца».

На снимке: машины с хлебом на Прокопьевском пункте «Заготзерно» в весах.

Фото А. Смоктуновича.

Обзор печати

По сводкам райсельхозотдела

Из номера в номер таштагольской районной газеты «Красная Шория» (редактор И. Шаткан) дается заметка под трафаретными заголовками: «Получили первую винтажацию», «Ход полевых работ», «Приступили к хлебосборке», «Закончили жатку ржи».

Если отвлечься от действительного состояния хода уборочных работ в районе, можно заключить, что в колхозах все благополучно, и газета сда-сда успевает информировать читателей об успехах и сожалении, район с самого начала уборки сильно отстает.

Газета, призванная служить делу коммунистического воспитания трудающихся и мобилизации их на решение важнейших хозяйствственно-политических задач, поставленных партией, неуклонительно старается с этой обязанностью. Она не бывает тревоги по поводу глубокого прорыва, создавшегося с уборкой урожая.

«Озимые посева, произведенные своевременно и при хорошей обработке почвы, дают высокие урожаи».

Совсеменно и на высоком агротехническом уровне провести осенний сев — важнейшая задача. Нельзя сказать, чтобы редакция не знала об этом. В передовой статье газета говорит:

«Озимые посева, произведенные своевременно и при хорошей обработке почвы, дают высокие урожаи».

Но вся беда в том, что она засыпала об этом слишком поздно, только 5 сентября. Таштагольская районная газета на словах не обмолвилась о своеизменении сеяния озимых. Что толку в том, что она заговорила об этом тогда, когда все сроки уже прошли?

Газета не мобилизует колхозников на борьбу за досрочное выполнение главной хозяйственно-политической задачи — уборку урожая и хлебозаготовки. Газета не развернула большевистской критики недостатков.

«Многие не выполняют норм выработки».

«Колхоз не имеет плана уборки и хлебосдачи».

«Колхоз позже других приступил к уборке».

«...Еще не присущими к мольтобе и, следовательно, к хлебосдаче».

29 августа в малярской заметке «О чём они думали раньше» говорится:

Низкая трудовая дисциплина

В колхозе «Страна Советов» Ленинского Кузнецкого района медленно идет уборка урожая и хлебозаготовки.

Чем объяснить, что колхоз не выполняет государственных заданий? Прежде всего тем, что в колхозе крайне низка трудовая дисциплина.

Доска показателей соревнования бригад не заполняется. Этую работу поручили бухгалтеру колхоза Чигореву, но он отказался, ссылаясь на загруженность.

Секретарь парторганизации тов. Кузнецов в бригадах не бывает и никакой работы с колхозниками не проводит.

Г. КОРШУНОВ.

В ожидании анализа

Работники Лепнин-Кузнецкого пункта «Заготзерно» медленно обслуживают сдатчиков зерна. У лаборатории в ожидании анализов стоит много машин. Грузчики часто бегают в лабораторию и просят ее

работников ускорить взятие анализа. Из-за целеворотности работы лабораторий машин стоят по часу.

Директор пункта тов. Аламов не контролирует работу подчиненных.

В. ТЕЛЕПНЕВ.

Очистку семян от мякоти, соломы, механических примесей, семян сорняков, вредителей будущего производят на машинах «ВИМ-1», «ВИМ-4» и «ОС-1».

При сушке посевного зерна в сушняках и отапливаемых помещениях нужно строго соблюдать правильный температурный режим. Температура нагрева посевных семян должна быть выше 40 градусов, а температура его из хранилище кладовщиками по акту с указанием количества сданного семенного материала по культурам и сортам.

Зерно, убранное даже в хорошую погоду, часто имеет повышенную влажность. Если его не высушить, то оно будет не пригодным для длительного хранения, а при отсутствии надлежащего ухода подвергается самосогреванию. Зерно с повышенной влажностью теряет всхожесть и резко снижает свои посевные качества.

В районе зерна, полученного с семенных участков, использоваты не по назначению, в результате, весной нынешнего года вынуждены были просить у государства семенную ссуду. Все это привело в тому, что колхозы часто сеяли случайными семенами, выращенными в других природно-климатических условиях, с посевными посевными качествами, а иногда и неизвестных сортов, что снижало урожайность. Кроме того, это привело к большим непроизводительным затратам труда и тягловых сил колхозов, часто в наиболее напряженный период подготовки к даже проведения весеннего сева, из-за чего лучшие сроки сева упускались, в посеве производился запоздание.

В целях недопущения ошибок пропильных лет необходимо уборку урожая семенных участков в текущем году провести обзирая участков в текущем году.

При уборке урожая с семенных участков комбайнами получение из бункера влажного зерна надо немедленно тщательно очистить на зерноточистительных машинах от сорных примесей и сейчас же приступить к его сушке.

Метод Ф. Ковалева — в действии!

На заводе „Карболит“ составлены первые описания стахановских приемов

На кемеровском заводе «Карболит» про- ведены исследования, в результате которых составлены описания стахановских приемов работы.

Начальник цеха прессований, инженер Г. Н. Фрейдин рассказал в беседе с со- трудником «Кузбасса» следующее:

— Работы по изучению лучших приемов прессовщиков проводились в нашем цехе с 8 по 13 сентября. Всего хронометражом было охвачено 48 работниц. На участке, где изготавливаются поколы для радиоламп, изучались приемы четырех опытных стахановок: Маслаковой, Сыловой, Голдобиной и Барановой.

Эти четыре работницы систематически перенимали нормы. Мы захромонтировали их работу по операциям. Изготовление покола радиоламп состоит из 8 операций. Первый — подъем пуссонса и вымысел подбора. Второй — прорубка и прочистка; третий — закладка таблеток, четвертый — опускание пуссонса, пятый — подпрессовка, шестой — дозировка, седьмой — просмотр изделий и восьмой — передвижение. (Восьмая операция связана с тем, что каждая из прессовщиц работает одновременно на трех прессах и передвигается от одного пресса к другому.)

Всем этим для примера Голдобиной. Всего ученые 8 операций Голдобиной продлевает на первом прессе за 48,1 секунды, на втором — за 52 секунды и на третьем — за 53,8 секунды.

Почему она действует на одном прессе медленнее, чем на другом? — вот первый вопрос, который встал перед нами. Объясняется ли это состоянием пресса или это результат неправильного распределения прессов по территории цеха? Так или иначе, но причиной такой неравномерности мы установили и применим соответствующие меры.

Лицо хронометража позволило также установить, что Голдобина делает третью операцию (закладка таблетки) за 5,8 секунды на первом прессе, за 7,1 секунды на втором и за 7,3 секунды на третьем, тогда как стахановка Баранова делает эту операцию соответственно за 4 секунды, 3,8 секунды и 4 секунды.

Почему Баранова делает третью операцию быстрее, чем Голдобина?

Чтобы получить ответ на этот вопрос,

технолог пеха стал пристально наблюдать их движений и подметил, что Голдобина делает совсем не те движения, что Баранова.

Так мы отобрали работниц, выполняющие определенную операцию быстрее своих подруг. Их движения были тщательно изучены и описаны технологами и рекомендуются для всех работниц — в том числе и для тех стахановок, которые эту отдельную операцию делают медленно.

Мы установили также ряд других явлений, отражающихся на производительности труда прессовщиц. Некоторые работницы, например, после выпуска изделия линий дадут поворачиваются в столу тарой, так как не положили ее на стол пресса.

Второй вывод, который мы сделали, заключается в том, что многие прессовщицы неправильно загружают прессовщики таблетками: они загружают таблетки в сковороду.

Третий важный вывод: некоторые прессовщицы при загрузке таблеток делают лишние движения. Они вставляют сковороду в сковороду.

Четвертый вывод: ряд прессовщиц делает прорубку и прочистку раздельно, тогда как эти операции лучше делать одновременно.

Пятый вывод: некоторые прессовщицы при загрузке таблеток делают прорубку и прочистку раздельно, тогда как эти операции лучше делать одновременно.

На основании хронометража и тщательного изучения движений работниц составлено описание всех приемов, которые лучше всего работать при изготовлении покола радиоламп.

В ближайшие дни мы начнем обучение этим приемам всех работниц участка. Как показывает опыт, процесс обучения не представляет больших трудностей: габариты осваивают новые приемы в несколько дней и быстро привыкают работать правильно и экономично расходуя время.

Описание стахановских приемов при производстве всех изделий, выпускаемых наименем цехом, согласно составленному руководством завода и партийным комитетом плану, должно быть закончено 4 октября 1950 года.

Повседневно заниматься распространением передового опыта

ПРОКОПЬЕВСК. (Корр. «Кузбасса»). Метод инженера Ковалева нашел горячий отклик у трудящихся шахт рудника. На собраниях и в раскоммюнизованных шахтеры высказывают единое мнение о том, что метод Ковалева еще более усиливает производительность инженерно-технических работников со стахановцами, обеспечивает неуклонный рост производительности труда.

Зенковский районный партком уделяет большое внимание пропаганде передового стахановского опыта. Как только была получена газета «Правда» со статьей тов. Ковалева, секретарь райкома тов. Романенко и заведующий отделом промышленности и транспорта тов. Ефимов на первом прессе за 5,8 секунды, на втором за 7,3 секунды на третьем, тогда как стахановка Баранова делает эту операцию соответственно за 4 секунды, 3,8 секунды и 4 секунды.

Почему Баранова делает третью операцию быстрее, чем Голдобина?

Чтобы получить ответ на этот вопрос,

метод инженера Ковалева — ценный вклад в дело дальнейшего роста производительности труда. Распространение передового опыта не может быть предложено самотеком. Оно требует от хозяйственников, партийных и профсоюзных руководителей повседневной кропотливой работы.

Однако было бы неправильным считать, что с внедрением метода Ковалева в Прокопьевске все обстоит благополучно. Некоторые партийные, профсоюзные и инженерно-технические работники это не признают. Они проводят беседы с инженерами, стахановцами, посоветовали им, как лучше применять метод Ковалева в обобщении и распространении опыта передовых опыта. Ничего не делается в этом отношении и на шахтах «Восточная», «Красногорская» и имени Молотова.

Метод инженера Ковалева — ценный вклад в дело дальнейшего роста производительности труда. Распрост

ЗАСЕДАНИЕ СОВЕТА БЕЗОПАСНОСТИ 18 СЕНТЯБРЯ

НЬЮ-ЙОРК, 18 сентября. (ТАСС). Совет Безопасности собрался сегодня для рассмотрения вопроса об американском вторжении на Тайвань (Формозу). В этой связи на рассмотрении Совета стоит резолюция Советского Союза, осуждающая агрессию и вмешательство Соединенных Штатов во внутренние дела Китая. Эта резолюция призвана Соединенные Штаты немедленно отвести все свои вооруженные силы с Тайваня (Формозы) и других территорий, принадлежащих Китаю.

Стремясь, однако, отсрочить рассмотрение вопроса о вторжении на Тайвань (Формозу), председатель Совета английский представитель Джебб предложил принять временную повестку дня, согласно которой первым пунктом была бы так наз. «Жалоба на агрессию против Корейской Республики». Это предложение имело целью дать возможность делегации США занять доклад генерала Макартура, содержащий утверждение о том, что было бы Советский Союз снабжен оружием Корейской народной армии.

Отвечая на вопрос, заданный представителем СССР Я. А. Маликом, Джебб был вынужден признать, что документ, принесенный Макартуром, был раздан членам Совета сегодня лишь в тот момент, когда они вошли в зал заседания. Малик подчеркнул, что он не может обсудить документ, потому что полученный им. Отметив, что доклад Макартура является весьма пространным, Малик сказал, что делегаты должны получить возможность ознакомиться с документом прежде, чем Совет рассмотрит и обсудит его.

Представитель Соединенных Штатов Остин заявил, что если Совет одобрят предложенную повестку дня, то делегация Соединенных Штатов ограничится тем, что зачитает доклад и не будет настаивать на его обсуждении.

Джебб поддержал это предложение, которое явно имело цель отсрочить рассмотрение вопроса о вторжении на Тайвань (Формозу), и дать Соединенным Штатам возможность создать двойников завесу с целью отвлечь внимание от агрессии США.

Однако, Малик вновь выступил решительно против этого маневра. Он снова подчеркнул, что текст доклада Макартура был получен делегатами только сегодня. Когда представляется какой-либо документ, сказал Малик, Совет должен изучить его прежде, чем перейти к его рассмотрению. Касаясь заявлений Остина и Джебба о том, что они лишь хотят, чтобы Совет принял «сведение» доклад Макартура, Малик заявил, что Советский Союз не может принять к сведению документ, с которым он не знаком. Далее Малик указал, что доклад Макартура еще не переведен на русский язык и другие официальные языки Организации Объединенных Наций. Выдвижение этого запроса является по меньшей мере несвоевременным. В заключение Малик указал, что он возражает против включения этого вопроса в повестку дня.

Французский представитель Шовель и гоминандовец Цзян Тин-фу высказались за оглашение доклада Макартура.

Джебб предложил Совету согласиться с тем, чтобы представителем США был оглашен доклад Макартура.

Малик, отвечая Шовелю, повторил, что он не может принять к сведению документ, который он не читал. Малик отметил, что, согласно первоначальному заявлению Джебба, цель включения в повестку дня первого вопроса заключалась в том, чтобы дать Совету возможность принять к сведению доклад Макартура. Но в настоящий момент Джебб утверждает, что цель заключается лишь в том, чтобы доклад был зачитан. Малик спросил, почему доклад должен быть зачитан — для того, чтобы произвести колебание воздуха? Или же доклад представлялся для того, чтобы Совет мог принять его к сведению.

Но каким образом члены Совета могут сделать это, даже не прочитав доклад?

Подчеркнув, что он просил председателя дать указания перевести доклад на русский язык, Малик сказал, что французский представитель, возможно, не хочет, чтобы этот доклад был переведен на французский, но с другой стороны, некоторые делегаты от стран, говорящих на испанском языке, возможно, хотят, чтобы этот документ был переведен на их язык.

Если, указав в заключение Малик, установленная в Совете процедура перевода документов и распространения их для ознакомления будет ликивидирована ради «оглашения голосом», только потому, что этого хочет представитель Соединенных Штатов, может создаться впечатление, что доклад был предоставлен для того, чтобы его рассмотрение проблемы и таким образом, помешать обсуждению вопроса об вооруженном вторжении на Тайвань (Формозу).

Представитель Эквадора Кеведо поддержал маневр американской делегации. Остин и Шовель попытались выдвинуть новые доводы: в пользу включения доклада Макартура в повестку дня сегодняшнего заседания Совета. Малик выступил против этого маневра, направленного к отсрочке рассмотрения вопроса об американской агрессии на Тайвань (Формозу).

Затем Джебб предложил поставить на голосование вопрос о принятии временной

повестки дня. Делегат Египта Фавзи внес предложение отсрочить рассмотрение вопроса об агрессии против Тайваня (Формозы). Фавзи предложил, чтобы Совет, прежде, чем перейти к обсуждению вопроса о Тайване (Формозе), обсудил египетскую жалобу по поводу выселения тысячи палестинских арабов на египетской территории и нарушения Израилем египетско-израильского соглашения о перемирии.

Малик возражал против отсрочки обсуждения вопроса об агрессии против Тайваня. Советская делегация считает, что было бы справедливым и соответствующим правилам процедуры, если бы Совет приступил к обсуждению вопроса о Тайване. Отметив, что советская делегация уже предложила пригласить представителей Китайской народной Республики в связи с обсуждением вопроса о Тайване, Малик заявил, что Совет должен перейти к этому вопросу.

Джебб предложил поставить на голосование вопрос о принятии предложенного повестки дня. Малик заметил, что нет никакой необходимости в голосовании по поводу включения в повестку дня вопроса о Тайване (Формозе) и Палестине, так как никто не возражал против их включения. Малик предложил, чтобы Совет проголосовал лишь вопрос о том, следует ли включить в повестку дня доклад Макартура, поскольку против этого пункта были выдвинуты возражения. После дальнейшего обмена мнениями, по этому процедурному моменту Джебб предложил провести голосование по поводу того, следует ли включить в повестку дня Совета доклад Макартура. Немедленно была приведена в действие американская машина голосования и было принято решение включить в повестку дня доклад Макартура. Представитель Советского Союза выразил готовность отсрочить голосование его предложения о закрытии заседания.

Кеведо выразил готовность отсрочить голосование его предложения о закрытии заседания.

Малик в пристранной речи разоблачил американскую агрессию в Корее и попытки американских империалистов отвлечь внимание от этой агрессии. Малик отметил, что делегат США, зачитав пристранный доклад Макартура по поводу американской агрессии в Корее, помешал рассмотрению вопроса о Тайване и вопроса о приглашении представителей Китайской народной Республики. При этом Джебб подчеркнул, что предложение о закрытии заседания было внесено раньше.

Кеведо выразил готовность отсрочить голосование его предложения о закрытии заседания.

Джебб предложил поставить на голосование вопрос о принятии предложенного повестки дня. Малик заметил, что нет никакой необходимости в голосовании по поводу включения в повестку дня вопроса о Тайване (Формозе) и Палестине, так как никто не возражал против их включения. Малик предложил, чтобы Совет проголосовал лишь вопрос о том, следует ли включить в повестку дня доклад Макартура, поскольку против этого пункта были выдвинуты возражения. После дальнейшего обмена мнениями, по этому процедурному моменту Джебб предложил провести голосование по поводу того, следует ли включить в повестку дня Совета доклад Макартура. Немедленно была приведена в действие американская машина голосования и было принято решение включить в повестку дня доклад Макартура. Представитель Советского Союза выразил готовность отсрочить голосование его предложения о закрытии заседания.

После принятия повестки дня Джебб пригласил лысунинского представителя Чэна занять место за столом Совета.

Тогда Малик напомнил Джеббу, что за время предшествовавшего обсуждения, советская делегация неоднократно предлагала, чтобы Совет обсудил сперва вопрос о Тайване (Формозе), имея виду вопрос подлинной советской делегации в конце предыдущего заседания, а именно о приглашении представителей Китайского народного правительства.

Джебб ответил, что, когда Совет одобрил включение в повестку дня корейского вопроса, он тем самым одобрил формулировку Джебба, которая якобы предусматривала включение этого вопроса в повестку дня в качестве первого пункта.

Малик немедленно разоблачил маневр Джебба. Малик отметил, что советская делегация предложила Совету прежде всего принять решение по поводу повестки дня, а затем по поводу порядка обсуждения. Джебб, сказал Малик, ставя сперва вопрос о Тайване (Формозе), идентичен первому пункту.

Малик привел выдержки из документов Корейской народно-демократической Республики, в которых описывается варварское бомбардировок американцами Кореи, и указал, что Совет Безопасности еще не принял мер к тому, чтобы положить конец этим бомбардировкам. Американский империализм, пришедший в ярость неудачами, понесенными на фронте, уничтожает мирное население и промышленность Кореи.

Джебб, получив многочисленные доказательства, свидетельствующие о том, что американские бомбардировщики совершают налеты на мирные города и села.

На 15 и 16 сентября отряды береговой охраны Народной армии в районе Инчона (Чемульпо) сбили два американских истребителя.

СОБЫТИЯ В КОРЕЕ

СООБЩЕНИЯ ГЛАВНОГО КОМАНДОВАНИЯ НАРОДНОЙ АРМИИ КОРЕЙСКОЙ НАРОДНО-ДЕМОКРАТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ПХЕНЬЯН, 18 сентября. (ТАСС). Главное командование Народной армии Корейской народно-демократической Республики сообщило утром 18 сентября:

На всех фронтах части Народной армии продолжают вести ожесточенные бои с противником.

Части Народной армии, действующие севернее Тэгу (Тэйко), отбивают непрерывные контратаки противника, ведут бои и наносят противнику большие потери. За последние несколько дней на этом направлении противники потеряли убитыми и ранеными свыше 650 американцев и лысуниновских солдат и офицеров. Захвачены следующие трофеи: 81-миллиметровые орудия — 5, 60-миллиметровые минометы — 4, ракетные орудия — 3, тяжелых и легких пулеметов — свыше 20 и другое оружие и военное снаряжение.

ПХЕНЬЯН, 18 сентября. (ТАСС). Главное командование Народной армии Корейской народно-демократической Республики сообщило вечером 18 сентября:

На всех фронтах части Народной армии продолжают вести ожесточенные бои с противником.

Части Народной армии, действующие севернее Тэгу (Тэйко), отбивают непрерывные контратаки противника, ведут бои и наносят противнику большие потери. За последние несколько дней на этом направлении противники потеряли убитыми и ранеными свыше 650 американцев и лысуниновских солдат и офицеров. Захвачены следующие трофеи: 81-миллиметровые орудия — 5, 60-миллиметровые минометы — 4, ракетные орудия — 3, тяжелых и легких пулеметов — свыше 20 и другое оружие и военное снаряжение.

ПХЕНЬЯН, 18 сентября. (ТАСС). Главное командование Народной армии Корейской народно-демократической Республики сообщило вечером 18 сентября:

На всех фронтах части Народной армии продолжают вести ожесточенные бои с противником.

Части Народной армии, действующие севернее Тэгу (Тэйко), отбивают непрерывные контратаки противника, ведут бои и наносят противнику большие потери. За последние несколько дней на этом направлении противники потеряли убитыми и ранеными свыше 650 американцев и лысуниновских солдат и офицеров. Захвачены следующие трофеи: 81-миллиметровые орудия — 5, 60-миллиметровые минометы — 4, ракетные орудия — 3, тяжелых и легких пулеметов — свыше 20 и другое оружие и военное снаряжение.

ПХЕНЬЯН, 18 сентября. (ТАСС). Главное командование Народной армии Корейской народно-демократической Республики сообщило вечером 18 сентября:

На всех фронтах части Народной армии продолжают вести ожесточенные бои с противником.

Части Народной армии, действующие севернее Тэгу (Тэйко), отбивают непрерывные контратаки противника, ведут бои и наносят противнику большие потери. За последние несколько дней на этом направлении противники потеряли убитыми и ранеными свыше 650 американцев и лысуниновских солдат и офицеров. Захвачены следующие трофеи: 81-миллиметровые орудия — 5, 60-миллиметровые минометы — 4, ракетные орудия — 3, тяжелых и легких пулеметов — свыше 20 и другое оружие и военное снаряжение.

ПХЕНЬЯН, 18 сентября. (ТАСС). Главное командование Народной армии Корейской народно-демократической Республики сообщило вечером 18 сентября:

На всех фронтах части Народной армии продолжают вести ожесточенные бои с противником.

Части Народной армии, действующие севернее Тэгу (Тэйко), отбивают непрерывные контратаки противника, ведут бои и наносят противнику большие потери. За последние несколько дней на этом направлении противники потеряли убитыми и ранеными свыше 650 американцев и лысуниновских солдат и офицеров. Захвачены следующие трофеи: 81-миллиметровые орудия — 5, 60-миллиметровые минометы — 4, ракетные орудия — 3, тяжелых и легких пулеметов — свыше 20 и другое оружие и военное снаряжение.

ПХЕНЬЯН, 18 сентября. (ТАСС). Главное командование Народной армии Корейской народно-демократической Республики сообщило вечером 18 сентября:

На всех фронтах части Народной армии продолжают вести ожесточенные бои с противником.

Части Народной армии, действующие севернее Тэгу (Тэйко), отбивают непрерывные контратаки противника, ведут бои и наносят противнику большие потери. За последние несколько дней на этом направлении противники потеряли убитыми и ранеными свыше 650 американцев и лысуниновских солдат и офицеров. Захвачены следующие трофеи: 81-миллиметровые орудия — 5, 60-миллиметровые минометы — 4, ракетные орудия — 3, тяжелых и легких пулеметов — свыше 20 и другое оружие и военное снаряжение.

ПХЕНЬЯН, 18 сентября. (ТАСС). Главное командование Народной армии Корейской народно-демократической Республики сообщило вечером 18 сентября:

На всех фронтах части Народной армии продолжают вести ожесточенные бои с противником.

Части Народной армии, действующие севернее Тэгу (Тэйко), отбивают непрерывные контратаки противника, ведут бои и наносят противнику большие потери. За последние несколько дней на этом направлении противники потеряли убитыми и ранеными свыше 650 американцев и лысуниновских солдат и офицеров. Захвачены следующие трофеи: 81-миллиметровые орудия — 5, 60-миллиметровые минометы — 4, ракетные орудия — 3, тяжелых и легких пулеметов — свыше 20 и другое оружие и военное снаряжение.

ПХЕНЬЯН, 18 сентября. (ТАСС). Главное командование Народной армии Корейской народно-демократической Республики сообщило вечером 18 сентября:

На всех фронтах части Народной армии продолжают вести ожесточенные бои с противником.

Части Народной армии, действующие севернее Тэгу (Тэйко), отбивают непрерывные контратаки противника, ведут бои и наносят противнику большие потери. За последние несколько дней на этом направлении противники потеряли убитыми и ранеными свыше 650 американцев и лысуниновских солдат и офицеров. Захвачены следующие трофеи: 81-миллиметровые орудия — 5, 60-миллиметровые минометы — 4, ракетные орудия — 3, тяжелых и легких пулеметов — свыше 20 и другое оружие и военное снаряжение.

ПХЕНЬЯН, 18 сентября. (ТАСС). Главное командование Народной армии Корейской народно-демократической Республики сообщило вечером 18 сентября:

На всех фронтах части Народной армии продолжают вести ожесточенные бои с противником.

Части Народной армии, действующие севернее Тэгу (Тэйко), отбивают непрерывные контратаки противника, ведут бои и наносят противнику большие потери. За последние несколько дней на этом направлении противники потеряли убитыми и ранеными свыше 650 американцев и лысуниновских солдат и офицеров. Захвачены следующие трофеи: 81-миллиметровые орудия — 5, 60-миллиметровые минометы — 4, ракетные орудия — 3, тяжелых и легких пулеметов — свыше 20 и другое оружие и военное снаряжение.

ПХЕНЬЯН, 18 сентября. (ТАСС). Главное командование Народной армии Корейской народно-демократической Республики сообщило вечером 18 сентября:

На всех фронтах части Народной армии продолжают вести ожесточенные бои с противником