

за использование резервов производства (2 стр.); ДОСТОЙНО ВСТРЕТИМ 37-ю ГОДОВЩИНУ ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ (3 стр.).

А. Ивачев, М. Ялин — Победа смелой мысли (3 стр.).

С. Иванов — Международный обзор (4 стр.). Девятая сессия Генеральной Ассамблеи ООН (4 стр.).

КУЗБАСС

Орган Кемеровского областного и городского комитетов КПСС, областного и городского Советов депутатов трудящихся

СЛАВА СОВЕТСКИМ ТАНКИСТАМ

СЕГОДНЯ советский народ и его Вооруженные Силы празднуют традиционный праздник — День танкиста. Народы нашей великой Родины в этот день чествуют воинов бронетанковых и механизированных войск, рабочих и работниц, инженеров и конструкторов танковой промышленности.

Праздник советских танкистов наша страна отмечает в обстановке огромного политического и трудового подъема. Советский Союз твердой поступью идет вперед по пути коммунизма. С каждым годом растет и крепнет экономическая мощь Отечества. Улучшается материальное благосостояние трудящихся, все ярче расцветает культура советских народов.

Занятый мирным созидательным трудом, настойчиво борясь за дело мира, наш народ помнит о своем священном долге неустанно укреплять и совершенствовать оборону своей великой Родины, повышает свою бдительность в проясках врагов мира. На страже мира и безопасности нашего государства надежно стоят Советские Вооруженные Силы и в их составе бронетанковые и механизированные войска.

Бронетанковые и механизированные войска Советской Армии прошли славный путь борьбы и побед, они выростили в могучую силу.

Коммунистическая партия и Советское правительство всегда помнили об опасности, грозившей нам со стороны агрессоров, и неустанно работали об укреплении обороноспособности страны, о техническом перевооружении и оснащении Советской Армии военной техникой. Под руководством Коммунистической партии советский народ в короткий срок в прошлом отсталую страну превратил в индустриальную державу. В результате индустриализации у нас появилась тракторная, автомобильная, авиационная, станкостроительная промышленность, была создана мощная экономическая база, способная обеспечить техническое оснащение Вооруженных Сил.

Великая Отечественная война явилась серьезной и всесторонней проверкой силы и жизнеспособности советского общественного и государственного строя, проверкой мужества наших Вооруженных Сил. Организатором и вдохновителем борьбы против фашистских агрессоров выступила Коммунистическая партия. Организаторская работа партии привнесла все усилия советских людей к одной общей цели — разгрому врага. Вся страна была превращена в единый боевой лагерь. В первые месяцы войны у нас было меньше танков, чем в немецко-фашистской армии. И это явилось одной из причин временных успехов фашистских захватчиков. Партия призвала советских людей увеличить производство танков и противотанковой артиллерии. Самоотверженным трудом ответила наш народ на этот призыв. В тяжелых условиях войны советские люди ковали победу над врагом. Производство танков было резко увеличено. Достаточно сказать, что в последние три года войны наша промышленность выпустила в среднем в год свыше 30 тысяч танков, самоходно-артиллерийских установок и бронемашин.

Выдающую роль в деле разгрома фашистской Германии и империалистической Японии сыграли бронетанковые и наши механизированные войска. Навсегда войдут в историю беспримерные подвиги советских танкистов, совершенные в боях

под Сталинградом, в период Белорусской операции, в битве под Курском, при форсировании Десны, Днепра, Вислы, Одера, в заключительной Берлинской операции. На полях сражений советские танкисты показали беспримерное мужество, храбрость, свое боевое мастерство. За мужество и героизм в защите нашей великой Родины многие тысячи танкистов награждены орденами и медалями Советского Союза, более тысячи воинов бронетанковых и механизированных войск удостоены высокого звания Героя Советского Союза.

Достойный вклад в дело развития и совершенствования бронетанковых и механизированных войск внесли советские танкостроители. Рабочие и работницы, конструкторы, инженеры и техники танковой промышленности в тяжелых условиях военного времени бесперебойно и во все возрастающем количестве обеспечивали войска первоклассной техникой. За самоотверженный труд более 9 тысяч танкостроителей награждены орденами и медалями СССР.

Сейчас, в послевоенное время, советский народ, осуществляя грандиозные задачи, выдвинутые Коммунистической партией и Советским правительством, неустанно работает о дальнейшем укреплении обороноспособности нашей страны, о дальнейшем развитии и совершенствовании советских бронетанковых и механизированных войск, стоящих на страже государственных интересов Советского Союза и способных дать сокрушительный отпор любому агрессору, если он попытается нарушить мирную жизнь народов советской Отчизны.

Славными трудовыми делами встречают праздники советских танкистов трудящиеся Кузбасса. Шахтеры, металлурги, железнодорожники, колхозники, рабочие МТС и совхозов разрабатывают социалистическое соревнование в честь 37-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции. В Кузнецком бассейне многие коллективы шахт досрочно выполнили девятимесячный план добычи топлива. Сверхплановый уголь выдают шахты № 7-б, «Черная гора», «Полысаевская-1», «Бачатский угольный разрез и другие. Успешно выполняют свои обязательства металлурги Сталинска, Белова, Гурьевска. Железнодорожники Кузбасской магистрали своевременно и бесперебойно обеспечивают предприятия грузами, стройки — всеми необходимыми материалами.

Трудящиеся полей настойчиво борются за то, чтобы в сентябре завершить уборку урожая и к 1 октября выполнить государственный план хлебозаготовок.

Наше государство располагает всеми видами современной военной техники, но мы никому не угрожали и не угрожаем. Генеральной линией внешней политики Советского государства является политика укрепления мира и обеспечения безопасности народов, политика сохранения и уважения свободы и суверенитета любой страны. И эта миролюбивая политика СССР проверена годами. Она отвечает кровным интересам всех народов.

Борясь за укрепление мира, за обеспечение безопасности всех народов, советские люди повседневно повышают свою бдительность в проясках врагов мира, неустанно укрепляют и совершенствуют оборонную мощь Советского Союза. Враги нашей Родины не заступят нас врасплох. Гарантия этому — мощь социалистического государства и его Вооруженных Сил, зорко охраняющих мирный социалистический труд советских людей.

В исполкоме областного Совета

О награждении почетными грамотами обласполкома и ценными подарками комбайнеров, трактористов, заведующих и машинистов зерносушилок — победителей в социалистическом соревновании

В соответствии с условиями социалистического соревнования комбайнеров, шоферов, заведующих и машинистов зерносушилок колхозов и МТС области на уборке урожая и хлебозаготовках исполком областного Совета решил наградить:

Почетной грамотой обласполкома и именными часами:

1. Механика зерносушилок колхоза «Заветы Ленина», Кемеровского района, **Июнова** Ивана Михайловича, обеспечившего просушку зерна на сушилке «Колхозница» 40—50 тонн и на сушилке «ВИСХОМ» — 50—60 тонн в сутки.

Именными часами:

1. Комбайнера Судженской МТС **Рашупкина** Виктора Николаевича, намолотившего комбайном «С-6» в колхозе имени Хрущева, Анжеро-Судженского района, 6820 центнеров зерна и награжденного ранее Почетной грамотой обласполкома.
2. Комбайнера Чесноковской МТС, Ленинск-Кузнецкого района, **Норолева** Алексея Александровича, намолотившего комбайном «С-6» в колхозе имени Хрущева 6500 центнеров зерна и награжденного ранее Почетной грамотой обласполкома.

Почетной грамотой обласполкома:

1. Помощника комбайнера Чесноковской МТС, Ленинск-Кузнецкого района, **Харитонову** Елену Ивановну, намолотившую на комбайне «С-6» в колхозе имени Мичурина 6500 центнеров зерна.
2. Тракториста Чесноковской МТС, Ленинск-Кузнецкого района, **Сорокина** Ивана Ивановича, обеспечившего намолот зерна на тракторе «ДТ-54» с комбайном «Сталин-6» в колхозе имени Мичурина 6500 центнеров.
3. Помещника комбайнера Судженской МТС, Анжеро-Судженского района, **Ерошенко** Ивана Степановича, намолотившего на комбайне «Сталин-6» в колхозе имени Хрущева 6820 центнеров зерна.
4. Тракториста Судженской МТС, Анжеро-Судженского района, **Хитрова** Ивана Кузьмича, обеспечившего намолот зерна на тракторе «ДТ-54» с комбайном «Сталин-6» в колхозе имени Хрущева 6820 центнеров.
5. Тракториста Судженской МТС, Анжеро-Судженского района, **Фролова** Ивана Трифоновича, обеспечившего намолот зерна на тракторе «ДТ-54» с комбайном «Сталин-6» в колхозе имени Хрущева 6820 центнеров.
6. Заведующего зерносушилкой колхоза имени Кирова, Тисульского района, **Шиперова** Андрея Трофимовича, добившегося суточной производительности на сушилке типа «Колхозница» 40—50 тонн зерна.
7. Заведующего зерносушилкой колхоза имени Кирова, Тисульского района, **Антонова** Федора Яковлевича, добившегося суточной производительности на сушилке «ВИСХОМ» 60 тонн зерна.

Завести на областную Доску почета награжденных комбайнеров, помощников комбайнеров, трактористов, механиков и заведующих зерносушилками.

ВСЕМЕРНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ОПЫТ ПЕРЕДОВЫХ КОМБАЙНЕРОВ!



С каждым днем ширится социалистическое соревнование на уборке урожая, неуклонно растут ряды мастеров комбайновой уборки, добивающихся высокопроизводительного использования машин и отличного качества косовицы и обмолота зерновых культур.

Исполком областного Совета депутатов трудящихся занес на областную доску почета, наградив почетной грамотой и ценными подарками многих комбайнеров, показавших образцы самоотверженного труда на уборке богатого урожая.

Среди удостоенных этих поощрений — знатные комбайнеры области Моисей Васильевич Гулевич (Кемеровская МТС), Василий Андреевич Насонов, Павел Кузьмич Сенюч-

ков, Василий Михайлович Жердев (Чесноковская МТС) и Дмитрий Алексеевич Корнин из Худяшевской МТС.

Эти мастера своего дела успешно ведут косовицу хлебов при любых условиях, не допускают потерь, добиваются высокого намолота зерна. Предельное уплотнение рабочего времени, ночная косовица, тщательный уход за техникой, обеспечивающий бесперебойную работу агрегатов, — вот что лежит в основе непрерывно возрастающих трудовых успехов.

НА СНИМКЕ: (слева направо): М. В. ГУЛЕВИЧ, В. А. НАСОНОВ, П. К. СЕНЮЧКОВ, В. М. ЖЕРДЕВ и Д. А. КОРМИН.

Фото П. Костюкова.

Групповая работа комбайнов решает успех уборки урожая

В нынешнем году тремя комбайнами «Сталин-6» нам надо убрать 1000 гектаров зерновых. В связи с поздним созреванием хлебов и, следовательно, сокращением сроков уборки, необходимо было тщательно продумать план жатвы.

Еще перед началом уборки члены тракторной и полеводческой бригад на совместном собрании обсудили все мероприятия по проведению жатвы. Комбайновые агрегаты мы укомплектовали лучшими колхозниками, для буксировки машин выделили исправные тракторы. Во главе агрегатов встали комбайнеры Алексей Бобрышев, Иван Антонов и Иван Беляев.

На собрании было решено организовать групповую работу комбайнов. Большие массивы хлебов разрезали на загонки, на равные примерно суточной выработке комбайна.

В чем преимущество групповой работы комбайнов?

Во-первых, когда комбайны работают на одном массиве, легче организовать их обслуживание. Например, подвозку горючего и воды у нас обеспечивают два возчика, на которых к тому же лежит обязанность подвозить воду и горючее и к двум тракторам, занятым на других работах. Легче стало проводить и технический уход за машинами, так как и брига-

дир и помощник бригадира тракторной бригады постоянно находятся на месте и в случае надобности оказывают помощь механизаторам в устранении неполадок.

Во-вторых, при меньших затратах обеспечивается отвозка зерна от комбайнов. Если мы видим, что возчики, закрепленные за тем или иным комбайном, не успевают разгружать бункеры, даем указания другим возчикам помочь им. При работе комбайнов в отдалении друг от друга этого сделать нельзя.

В-третьих, при групповой работе комбайнов лучше организовать социалистическое соревнование и массово-политическую работу. Все механизаторы и колхозники, обслуживающие комбайны, живут в тракторных вагончиках. Здесь имеются газеты, журналы, библиотечка-передвижка, выпускается один раз в неделю «Боевой листок». Агитатор уличной тракторной бригады тов. Пущарев регулярно проводит беседы и читки газет, два раза в сутки заполняет доску показателей.

Все это положительно сказывается на ходе уборочных работ. Производительность каждого комбайнового агрегата доведена до 22—25 гектаров в сутки. Уборку, как правило, начинаем с раннего утра и кончаем в 3—4 часа ночи. Агрегаты хорошо освещены. Два комбайна оборудованы

приспособлениями для косовицы полейных хлебов.

Насколько велико стремление комбайнеров быстрее убрать урожай, завоевать первенство в социалистическом соревновании, говорит такой пример. На днях тт. Бобрышев и Антонов начали уборку пшеницы на участке площадью в 75 гектаров. Работники комбайновых агрегатов решили участок выкосить в один день. В десятом часу утра агрегаты вышли на полеосу. Четко работали моторы, зерно бесперебойно отвозилось на току и к сушилкам. Напряженный труд механизаторов продолжался до трех часов ночи. Массив был убранный. Тов. Бобрышев в этот день скошил пшеницу с 40 гектаров, а тов. Антонов — с 35 гектаров.

Подобных примеров трудовой доблести можно привести много.

Наши бригады приближаются к завершению косовицы зерновых. Мы начали оказывать помощь в уборке урожая другим полеводческим бригадам нашего колхоза.

М. ЮХТИКОВ, бригадир тракторной бригады Поморцевской МТС.

Н. МОЧАЛОВ, бригадир полеводческой бригады колхоза «Победа», Беловского района.

Как мы косим хлеб при любой погоде

Комбайн — машина надежная. Возможности ее велики. Если к тому же пропустить некоторые переоборудование и регулировку, как это делают мастера комбайновой уборки, то можно убирать хлеб в любых условиях. Используя эти возможности, мы стараемся вести косовицу, не ожидая полного просыхания массы.

Конечно, косить влажные хлеба — дело не такое простое. Мы, комбайнеры, знаем, что здесь могут быть и потери зерна, и лишние затраты времени на дополнительную регулировку машины. Но при желании можно не допустить потерь и навести затравочное на регулировку время.

Для уборки влажных хлебов мы прежде всего хорошо готовим машину. Чтобы добиться чистого среза, увеличиваем скорость движения ножа. Этого мы достигаем путем замены тринадцатизубой звездочки на валу передатчика к жатке на одиннадцатизубую. Увеличиваем мы также и скорость движения полотна путем замены 12-зубой звездочки на 10-зубую. Для полного вымолота зерна деки джотильного аппарата поднимаем выше, что обеспечивает хорошее выделение зерна

из колоса. Чтобы масса имела лучший выход из-под барабана, у задней деки снимаем последний ряд штифтов.

В нынешнем году мы еще не применяли разрядку барабана (удаление части штифтов), потому что убирали чистые хлеба. Но для уборки засоренных хлебов это необходимо делать. При разрядке барабана вырывается крупнее, и зерно легко выделяется из массы. Удаление штифтов следует производить по винтовой линии, чтобы не нарушить балансировку барабана.

Уборка хлебов в ненастную погоду требует регулировки первой очистки молотильного аппарата. Для лучшего выделения зерна из массы на этой очистке увеличиваем силу ветра при помощи открытой заслонки. Ветер стараемся пустить на середину репера. Увеличиваем также размах колебаний решета первой очистки путем перемещения патягуа ближе к валу, а также путем перестановки задних повесок.

При работе в дождливую погоду приходится регулировать и ширину захвата. Здесь мы поступаем так: если хлебная

масса густая, берем не на полный захват жатки, а при редком хлебосте косим на полный захват, но в том и другом случае трактор идет с малой скоростью.

Размеры деки решета первой очистки подбираем также в зависимости от условий, в каких приходится вести косовицу. При уборке в ненастную погоду, когда затрудняется проход массы, ставим решето с деревянными планками. Правда, при этом мы несколько перегружаем вторую очистку, но зато уменьшаем потери зерна.

Указанные мероприятия позволяют нам и в плохую погоду вести косовицу хлебов. Так, в первую декаду сентября, когда стояла исключительно дождливая погода, мы убрали сто гектаров. Сейчас, при ясной, сухой погоде, стараемся скосить как можно больше зерновых, чтобы ускорить уборку урожая. Вместе с тем наш агрегат всегда готов к работе и в ненастную.

Коллектив, обслуживающий агрегат, полон решимости при любых условиях выполнить свои обязательства, не допустить потерь урожая.

В. КЛИМЧЕНКО, комбайнер Кемеровской МТС.

Передовики хлебоуборки

ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКИЙ, 25 сентября. (Истр. «Кузбасс»). Быстрыми темпами убирают урожай колхозники сельхозартели имени Мичурина, Ленинск-Кузнецкого района. Высокой производительности добиваются комбайнеры Чесноковской МТС Сенючков в Насонов. Каждый из них убрал около 400 гектаров хлебов и намолотил по пять с половиной — шесть тысяч центнеров зерна.

Упорно трудятся на уборке урожая и колхозники сельхозартели имени Жданова. На 24 сентября здесь убрано 70 процентов зерновых. Образцы в труде показывает комбайнер Николай Титов. Его машина оборудована приспособлениями для уборки полевых хлебов и осеянием. Работая по 18—20 часов в сутки он скашивает в среднем по 20 гектаров. А 21 сентября тов. Титов своим агрегатом скошил

пшеницу с 29 гектаров. Всего с начала уборки «Сталин-6» он убрал 421 гектар и намолотил 6200 центнеров зерна.

Колхозники артели имени Жданова вместе с механизаторами Чесноковской МТС прилагают все силы к тому, чтобы закончить уборку зерновых не позднее 29 сентября. План хлебозаготовок они выполнили 25 сентября.

По Советскому Союзу

Редкая операция

В Москву из Одессы прибыл больной речник Л. В. В связи с серьезным заболеванием горла у него была удалена половина гортани со стенкой пищевода. Он не мог принимать пищу. Такой дефект казался неустрашимым.

Больной был направлен в Центральный научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии Министрства здравоохранения СССР. Здесь его оперировал профессор Ф. М. Хитров. Он использовал так называемый филатовский степель. Сущность этого метода заключается в постепенном, путем ряда последовательных пластических операций, приращивании тканевой здоровой части тела к пораженной. Был применен при этом также консервированные хрящи.

Профессору Ф. М. Хитрову удалось полностью восстановить гортань и пищевод. У больного теперь нормальное дыхание, он хорошо глотает, вновь обрел обоняние. За исключением небольшого рубца на шее, никаких наружных следов от операции не осталось.

(ТАСС).

На берегах Ангары

ИРКУТСК, 24 сентября. (ТАСС). В воздухе далеко разносится рокот автосамосвалов и бульдозеров, удары копров, гул мощных электронасосов, откачивающих грунтовые воды из котлована под здание Ангарской ГЭС. Коллектив гидростроителей настойчиво борется за выполнение обязательств, принятых в честь 37-й годовщины Великого Октября.

Колонна 25-тонных автосамосвалов «МАЗ-525» завершила годовой план перевозок. Наилучших показателей добился шофер Наумов. Он перевез свыше 40 тысяч кубометров грунта. Уже с конца августа передовой водителем машины трудится сверх задания нынешнего года.

Нарращиваются темпы работы на укладке бетона в здание будущей гидроэлектростанции. Вверх арматурщики бригады Асеева и плотники бригады Кабакова закончили подготовку к бетонированию крупного блока объемом в 3,750 кубометров. Блок такого размера бетонировался на стройке впервые.

На строительстве

Кара-Кумского канала

АШХАБАД, 24 сентября. (ТАСС). Ширится фронт работ на стройке Кара-Кумского канала. В забой У головной части будущего ирригационного сооружения вошел мощный электрический землесос № 303, который получает ток от плавучей электростанции. Одновременно и на других участках стройки в забой вошли два мощных соромовских землесоса. С первых же дней работы машины дают высокую производительность. Бригада старшего баггермейстера Жукова, работающая на землесосе № 13, вынимает за смену по 2,300 кубометров грунта вместо двух тысяч по норме.

Началась выемка грунта на полный профиль канала. Строители уже вышли непосредственно в зону пустыни Кара-Кум. За короткий срок возведены третья и четвертая дамбы будущего Кельвского водохранилища.

В настоящее время ведется наполнение водой пониженных мест пустыни, где образуется цепь озер по трассе канала.

Упаковочная фабрика

в совхозе

ТИРАСПОЛЬ (Молдавская ССР), 24 сентября. (ТАСС). В совхозе имени Фрунзе закончился производственный испытательный оборудования упаковочной фабрики. Это первое в стране предприятие, где сортировка, калибровка и упаковка яблок и груш полностью механизированы и автоматизированы.

Доставленные на склад плоды подаются по транспортеру на специальный агрегат, где сортируются на три сорта. Затем по поточным линиям они направляются к автоматическим калибровочным машинам, сортирующим их на 11 размеров. В конце линии находятся 33 бункера, где фрукты заворачиваются в бумагу и укладываются в ящики, которые затем по ролянгу поступают на забивку, взвешиваются, маркируются и доставляются в склад готовой продукции.

Пропускная способность фабрики — до десяти тонн плодов в смену. Ее цехи обслуживают 19 человек. При ручном труде для сортировки такого количества фруктов потребовалось бы более ста рабочих.

Трудовые дела шоферов

Алтая

БАРНАУЛ, 24 сентября. (ТАСС). На Алтае три последних дня стоит теплая, солнечная погода. Косовица хлебов пошла во всех районах края идет небывало высокими темпами. В Баянском районе позавчера производительность комбайнов составила в среднем 14 гектаров вместо двенадцати по норме. Еще большей производительности добились механизаторы Славгородского, Ключевского и Михайловского районов.

Высоким темпам уборки соответствует работа автомобильного транспорта. Замечательно трудятся на Алтае шоферы, приехавшие с Украины. Водители киевского треста «Союззаготтранс» тт. Портнов, Ищенко и другие за семь дней выполнили месячную норму.

Трудовая доблесть проявляют шоферы Алтайского, Краснодарского, Ставропольского, Сталинградского, Саратовского и других трестов. Они перенесли позавчера около трех миллионов пудов хлеба. Шоферы тт. Мхитарян из Мамонтовской автобазы, Аверанков из Славгородской автобазы, Мурашнев из Каменской автобазы перевыполнили нормы в два с половиной раза.

СОВЕТСКИЕ ТАНКИСТЫ—ВЕРНЫЕ СЫНЫ НАШЕГО НАРОДА

А. РАДУС-ЗЕНЬКОВИЧ,

генерал-майор инженерно-технической службы



В новом 1954—1955 учебном году в Прокопьевской детской музыкальной школе открылось много новых классов: класс скрипки альт, контрабаса, гобоя, кларнета, флюта, валторны, тромбона. За счет прибывших молодых специалистов расширились классы скрипки, баяна, домры. Увеличился контингент учащихся.

НА СНИМКЕ: молодой педагог скрипок Л. Н. РЫКАНТ, недавно окончивший Магнитогорское музыкальное училище, ведет урок с ученицей 1-го класса Светой ПОПОВОЙ.

Фото В. Артемова.

СОВЕТСКО-РУМУНЬСКОЕ КОММЮНИКЕ О передаче Румынской Народной Республики советской доли участия в смешанных советско-румынских обществах

По окончании второй мировой войны по договоренности между правительствами СССР и Румынии были созданы на паритетных началах смешанные советско-румынские общества в ряде отраслей народного хозяйства Румынии. Создание этих обществ имело своей целью способствовать восстановлению и развитию экономики Румынии, которая понесла большой ущерб в результате немецко-фашистской оккупации страны.

За период деятельности обществ обеими Сторонами были произведены крупные капиталовложения в предприятия обществ. Советский Союз осуществлял свои взносы в общества, главным образом, поставками современного оборудования и материалов, необходимых для деятельности предприятий обществ. С Советской Стороны обществ оказывалась также техническая помощь путем передачи технической документации, командирования специалистов, составление проектов строительства и реконструкции предприятий и участия в подготовке квалифицированных кадров из числа румынских граждан.

В результате произведенных капиталовложений и осуществления согласованных между Сторонами мероприятий значительно возросли мощность и технический уровень предприятий обществ, что позволило соответственно увеличить выпуск продукции, а также освоить производство новых видов продукции, ранее не производившихся в Румынии. Наряду с этим было уделено большое внимание улучшению жилищных и культурно-бытовых условий рабочих и служащих обществ.

Успешная деятельность указанных обществ сыграла положительную роль в деле восстановления и развития народного хозяйства Румынской Народной Республики

и подготовила условия для перехода руководства предприятиями обществ к государственным организациям Румынии.

Таким образом, смешанные советско-румынские общества выполнили поставленные перед ними задачи, в связи с чем Правительство Союза ССР и Правительство Румынской Народной Республики одобрили вопрос об этих обществах и договорились о передаче Румынской Народной Республике советской доли участия в двадцати обществах.

В соответствии с этим 31 марта и 18 сентября 1954 года в Москве были подписаны соглашения о продаже и передаче Румынской Народной Республики советской доли участия в советско-румынских смешанных обществах: «Совромметалл», «Совромголь», «Совромтрапорт», «Совромфемаш», «Совромудострой», «Совромтрактор», «Совромхим», «Совромгаз», «Совромлес», «Совромстрой», «Совромбанк» и «Тарс» (общество гражданской авиации).

Соглашения предусматриваются, что стоимость передаваемой Румынии советской доли участия в упомянутых обществах будет возмещаться Румынской Стороной на льготных условиях, с расщепленной платёжкой на ряд лет.

Эти соглашения, являющиеся результатом дружественных отношений между СССР и Румынской Народной Республикой, будут служить дальнейшему укреплению дружбы и сотрудничества между обеими странами.

Соглашение от 18 сентября этого года подписали: с Советской Стороны — Министр внешней торговли И. Г. Кабанов, с Румынской Стороны — Заместитель Председателя Совета Министров М. Константианеску.

тельно удачно сочетающие большую огневую мощь с мощной броневой защитой и высокой подвижностью.

Одновременно с оснащением танками в Советской Армии создавались новые формы организации бронетанковых и механизированных войск, разрабатывалась научная теория их боевого применения. Впервые в мире были сформированы крупные танковые и механизированные соединения, предназначенные как для самостоятельных действий в оперативной глубине, так и для решения боевых задач во взаимодействии с другими родами войск. Для подготовки высококвалифицированных кадров танкисты были созданы танковые и танково-технические школы и училища, а также Академия бронетанковых и механизированных войск.

К началу Великой Отечественной войны наши бронетанковые и механизированные войска благодаря мудрой политике и неустанной заботе партии и правительства о повышении могущества Советской Армии имели первоклассные боевые машины и хорошо обученные кадры танкистов.

В годы Отечественной войны бронетанковые и механизированные войска сыграли исключительно важную роль в победе над врагом. Советские танкисты активно участвовали во всех крупных сражениях и операциях, проявив высокое воинское умение и массовый героизм.

В первый период Отечественной войны советские танкисты в тесном взаимодействии с другими родами войск стойко обороняли и умелыми контратаками изматывали и обстреливали гитлеровские полчища. Особенно отличились наши танковые и механизированные части в боях на подступах к Москве — на Калининском, Волоколамском, Можайском и Орловско-Тульском направлениях и в последующем наступлении.

В начале войны гитлеровская армия, как известно, имела численное превосходство в танках и авиации. Но это превосходство гитлеровцев было временным.

По призыву Коммунистической партии героические труженики советского тыла в кратчайший срок добились резкого увеличения выпуска танков для Советской Армии. Танковая промышленность, переместившись из временно оккупированных областей Советского Союза на Восток, уже к декабрю 1942 года увеличила производство танков по сравнению с довоенным временем в два раза. К началу 1943 года количественное превосходство гитлеровцев в танках было ликвидировано.

В последние три года войны наша танковая промышленность ежегодно давала армии в среднем более 30 тысяч танков, самоходно-артиллерийских установок и бронемашин. Это превращало среднегодового производства танков в Германии в два раза, в США — в полтора раза и в Англии — в шесть раз.

Наряду с увеличением производства танков советские танкостроители неустанно совершенствовали конструкции танков, создавали новые типы боевых машин. К лету 1943 года, когда гитлеровское командование пыталось устранить советские войска своими «тиграми», «пантерами» и «фердинандами», советские танкостроители создали еще более сильное тан-

ковое вооружение, установив на среднем танке «Т-34» мощную 85-миллиметровую пушку, а вскоре был создан новый тяжелый танк «ИС». За годы войны мощь артиллерийского вооружения тяжелых советских танков возросла на 540 процентов, одновременно была значительно усилена броневая защита.

Все возраставший выпуск бронетанковой техники позволил Верховному главнокомандованию сформировать крупные танковые и механизированные соединения и использовать их во взаимодействии с общевойсковыми частями для нанесения глубоких ударов, рассчитанных на расчленение, окружение и разгром группировок противника.

Классическим образом применения вновь сформированных соединений являлась Сталинградская битва. Введенные в прорыв танковые и механизированные соединения во взаимодействии с общевойсковыми частями обеспечили полное окружение и разгром 330-тысячной группировки противника. В этой исторической битве советские танкисты проявили безпримерную отвагу и высокое воинское умение.

Большую роль сыграли наши танкисты в битве под Курском и в последующем разгроме орловской и белгородско-харьковской группировок противника.

В операциях Советской Армии при осуществлении в 1944 году десяти сокрушительных ударов по врагу бронетанковые и механизированные войска вновь блестяще продемонстрировали свое возросшее мастерство. Маневр на окружение стал ведущей формой боевых действий наших войск. В Корсунь-Шевченковской, Минской и Иессо-Кишиневской операциях советские танкисты, умело взаимодействуя с пехотой, артиллерией и авиацией, обеспечили окружение и разгром в общей сложности 62 дивизий противника.

Активно участвовали наши танковые и механизированные войска в наступлении Советской Армии в Восточной Пруссии и в боях под Берлином. Мастерски применяя тактику маневрирования, танкисты во взаимодействии с другими родами войск прорывали фронт обороны противника, выходили на пути его отхода и обеспечивали оружием и уничтожением крупных группировок врага. В последней, решающей операции Советской Армии — в битве за Берлин — участвовало более 6.300 наших танков.

Героический боевой путь советских танкистов в Великой Отечественной войне завершился их участием в разгроме Квантунской армии империалистической Японии. В чрезвычайных трудных природных условиях, ломая упорное сопротивление японских войск, наши танковые и механизированные соединения всего за несколько дней пересекли Маньчжурию, пройдя с боями более 500 километров.

Советский народ, партия и правительство высоко оценили подвиги советских танкистов и героический труд наших танкостроителей. Тысячи танкистов в годы Великой Отечественной войны были награждены орденами и медалями. 1.142 воинам бронетанковых и механизированных войск присвоено звание Героя Совет-

ского Союза, а 16 танкистов удостоены этого высокого звания дважды. Более 9 тысяч танкостроителей было награждено орденами и медалями, многим руководителям танковой промышленности и конструкторам танков присвоено звание Героя Социалистического Труда.

«В годы Великой Отечественной войны, — писал И. В. Сталин в 1946 году, — бронетанковые и механизированные войска Советской Армии сыграли выдающуюся роль в деле разгрома фашистской Германии и империалистической Японии. На полях сражений советские танкисты показали беспримерное мужество и с честью выполнили свой долг перед Родиной.

Рабочие и работницы, конструкторы и инженеры танковой промышленности в трудных условиях военного времени обеспечили наши бронетанковые и механизированные войска первоклассными танками и самоходной артиллерией».

Успехи наших бронетанковых и механизированных войск, как и победы Советской Армии в целом, стали возможны благодаря постоянной поддержке со стороны всего советского народа, благодаря небылому морально-политическому единству страны и сплоченности советского народа вокруг партии и правительства, благодаря великому патристическому подвигу советских людей на фронте и в тылу.

Вдохновителем и организатором наших побед в Великой Отечественной войне являлась Коммунистическая партия. В предвоенные годы она обеспечила подготовку страны к активной обороне, а в годы войны соединила воедино и направила к общей цели все усилия советских людей, подчинила все силы и средства делу разгрома врага.

В послевоенный период Советский Союз, развертывая коммунистическое строительство, продолжая осуществлять последовательную миролюбивую внешнюю политику, вместе с тем не может не учитывать угрозы новой войны. Партия и правительство проявляют постоянную заботу об укреплении активной обороны страны, усилении могущества Советских Вооруженных Сил.

В результате нового мощного подъема нашей промышленности и успехов советской научной мысли Советская Армия оснащена современным вооружением. Бронетанковые и механизированные войска получили на вооружение танки и другие боевые машины, которые по своим качествам значительно превосходят вооружение периода Великой Отечественной войны.

В дни мирной учебы советские танкисты, используя богатейший боевой опыт, неустанно повышают свои воинские и политические знания, совершенствуют свое боевое мастерство, успешно осваивают новую военную технику, обеспечивая высокую и постоянную боеготовность, советские воины добиваются дальнейшего улучшения качества боевой и политической подготовки, повышения политической сознательности и бдительности всего личного состава, укрепления воинской дисциплины и организованности.

Беззаветно преданные своей Родине, Коммунистической партии и Советскому правительству, советские танкисты продолжают все свои силы к тому, чтобы с честью выполнять стоящие перед ними почетные задачи по дальнейшему укреплению боевой мощи Советской Армии.

НА ПАРТИЙНЫЕ ТЕМЫ

В БОРЬБЕ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗЕРВОВ ПРОИЗВОДСТВА

В прошлом году Кузнецкий металлургический комбинат хотя и добился роста продукции против 1952 года, но не выполнил государственного плана по производству валовой продукции, снижению себестоимости и накоплениям. Причиной этого являлась большая аварийность и простои оборудования, низкая трудовая и технологическая дисциплина. Одна из причин плохой работы комбината состояла в том, что партийный комитет, цеховые первичные партийные организации ослабили контроль за хозяйственной деятельностью администрации.

Неудовлетворительная работа комбината в конце 1953 года отразилась на производственных показателях доменного, мартеновского, прокатных и ряда других цехов в первом квартале этого года. В результате образовался большой долг по выпуску чугуна, стали и производству проката.

Это требовало от заводской партийной организации усилить партийно-организационную и политическую работу, придать ей более целеустремленный, конкретный характер, направить все средства агитации на мобилизацию коллектива для выполнения государственного плана. В центре внимания коммунистов была поставлена задача выявления и использования внутренних резервов производства, устранения внеплановых простоев оборудования, повышения производительности труда, внедрения новой технологии, широкого распространения опыта новаторов.

Организационно-технические мероприятия, обеспечивающие выполнение плана и социалистических обязательств, подкрепляются массово-политической работой. Агитационная работа в цехах направляется на подьем творческой активности трудящихся, на выполнение плана, вскрытие резервов производства и популяризация опыта новаторов.

В помощь агитаторам — партийный ко-

митет ежемесячно проводит общецеховые семинары. На них читаются лекции и доклады, агитаторы обмениваются опытом работы. Например, на одном из семинаров на тему: «Полнее использовать резервы повышения производительности труда, снижения себестоимости и улучшения качества выпускаемой продукции» с докладом выступил директор комбината тов. Ермолаев.

Заводской комитет комсомола провел совещание молодых металлургов комбината, которое обсудило возможности дальнейшего повышения производительности труда и использования резервов производства. На совещании доклад сделал главный инженер комбината тов. Жеребин. Оживилась трудовая активность комсомольцев и молодежи. Сейчас в цехах комбината созданы 23 комсомольско-молодежные смены и 14 агрегатов. Коллектив комсомольско-молодежной доменной печи № 1, где мастерами тт. Писелев, Аппин и Корнеев, за 8 месяцев выгудил сверх плана более 9 тысяч тонн чугуна и сэкономил 9 тысяч тонн кокса. Сталевари комсомольско-молодежной мартеновской печи № 7 тт. Устинов и Беляев свардили около 4 тысяч тонн стали дополнительно к плану и выгудили 275 скоростных плавок.

Важнейшим условием успешной работы по выявлению резервов является целеустремленность в деятельности цеховых партийных организаций, их умение сосредоточить внимание коллективов на главном, решающем.

В доменном цехе из-за низкой производительности и технологической дисциплины в конце 1953 года и в январе этого года образовался значительный долг по выпуску чугуна. Цеховая партийная организация сумела поднять коллектив на повышение производительности труда и использование внутренних резервов. Доменишники решили не только погасить за-

долженность, но и дать тысячи тонн чугуна сверх плана, сэкономив один миллион рублей государственных средств.

В цехе были выявлены такие резервы, как более эффективное использование тепловой и химической энергии газов. За счет этого расход кокса на тонну чугуна снижен до 815 килограммов против плановых 836 килограммов и улучшен коэффициент использования полезного объема доменных печей — он доведен до 0,760 против планового 0,768. По инициативе парторганизации ускорена реализация мероприятия по увлажнению сырых материалов на рудном дворе в летних условиях.

Проведено такое важное мероприятие, как применение обфлюсованного агломерата, обеспечивающего высокую производительность и экономную работу доменных печей. Выплавка маломарганцевистого чугуна на всех доменных печах позволила увеличить плавку примерно на 4 процента и добиться экономии кокса на 2,5 процента. Возросло производство чугуна на 350—370 тонн в сутки. Коллектив цеха добился снижения расхода кокса на 19 килограммов, экономии за счет снижения себестоимости 2460 тысяч рублей.

Большую роль в повышении производительности труда и увеличении выпуска стали играет соревнование за использование такого резерва производства, как скоростной метод сталеварения. За 8 месяцев этого года в первом мартеновском цехе проведена 1801 скоростная плавка. Во втором мартеновском цехе сварено 1732 скоростные плавки. Общая экономия времени по обоим цехам составила 2766 пече-часов.

Инициатором скоростных плавок являлся коллектив мартеновской печи № 15. Сталевари тт. Нехорошев, Кузин, Журавский выгудят до 90 процентов всех плавок скоростными. Партийная организация цеха своевременно подхватила начини-

наторов. Он широко распространяется на каждой печи. Теперь скоростным методом варят сталь почти все сталевары.

Важным резервом повышения производительности труда является механизация трудоемких процессов. На комбинате проведен ряд мероприятий. Например, механизирована 4-я группа сварильно-фрезерных станков в рельсобоальном цехе. Установлены поворотные консолидные краны на горне доменных печей. Это облегчило труд 60 горновых. В мартеновском цехе № 1 успешно применяются на печах № 3 и № 4 выдвигные коробки для удаления шлака из воздушных шлакоуловителей во время работы печей. Только одно это мероприятие сэкономило столько времени для полезной работы мартеновских печей, сколько его необходимо для производства не менее 4000 тонн стали.

Тем не менее проблема механизации трудоемких процессов полностью еще не решена. До сих пор не решены вопросы с механизацией формовки керамических утеплителей в огнеупорном цехе № 2 и клеймового горячего металла в прокатных цехах. Не механизирован труд локочных на верху коксовых печей.

Это говорит о том, что противоречия между прогрессивными и отсталыми методами становятся нетерпимыми в условиях борьбы за повышение производительности труда на каждом участке и рабочем месте. Поэтому заводская партийная организация сосредоточивает внимание всего коллектива на дальнейшей механизации производства. Партийный комитет и цеховые партийные организации постоянно держат под своим контролем эти вопросы. Все, что с ними связано, систематически обсуждается на партийном комитете, бюро цеховых партийных организаций, партийных собраниях и партийных группах. Это, с одной стороны, повышает чувство ответственности хозяйственных руководителей, инженерно-технического персонала за быстрое осуществление механизации, а с другой — развивает интерес к рационализации производства и изобретательству.

Для характеристики масштабов, которые приобрело рационализаторское движение на комбинате, достаточно сказать, что за 8 месяцев этого года поступило 2890 предложений, из которых внедрено в про-

изводство 1558 с готовой экономией 9400 тысяч рублей.

Борьба за лучшее использование оборудования, за повышение культуры производства заметно усилила стремление рабочих к повышению своей квалификации и образования. В этом году на заводе обучено 6250 рабочих и инженерно-технических работников. Свыше 2000 человек прошли производственно-технические курсы, 605 человек — школу по изучению передовых методов труда, 114 человек — школу мастеров, 260 человек обучено вторым профессиям.

Значительную работу по производственно-технической пропаганде проводит Дом техники. Здесь ежемесячно читаются лекции и доклады на технические и производственные темы, по обмену и распространению передовых методов работы. Выступают инженеры, техники, мастера и рабочие. Доклады о передовом методе сталеварения делали сталевары тт. Нехорошев и Голенченко, о принципах работы автоматизация блуминга — инженер тов. Манченко и другие.

Основой подьема творческой инициативы трудящихся является повышение активности каждого коммуниста. Партийная организация завода уделяет первостепенное значение массово-политической работе в цехе, на участке. Сила примера коммунистов ярко проявляется в социалистическом соревновании. Они идут в авангарде масс, являются зачинателями всего нового, что рождается на заводе.

В цеховых партийных организациях завода работают 294 партийные группы. Многие из них оперативно влияют на производственную жизнь бригады, смены. В партийной группе бригады № 2 стана «750» сортопрокатного цеха, где группарторм тов. Вавун, хорошо поставлена массово-политическая работа. Коммунисты умело организуют коллектив на использование резервов производства и выполнение плана. Вот уже 7 месяцев эта бригада держит первенство в социалистическом соревновании цеха. За 8 месяцев коллектив выдал сверх плана около 3 тысяч тонн проката, сэкономил 150 тонн металла, более 200 тонн условного топлива, около 40 тысяч киловатт-часов электроэнергии и 58.700 рублей государственных средств.

Кузнецкие металлурги за 8 месяцев этого года по сравнению с тем же периодом 1953 года увеличили производство чугуна на 6,5 процента, стали — на 4,4 процента, проката — на 6,1 процента. Между тем в работе партийной организации завода в деле контроля за хозяйственной деятельностью, и прежде всего в вопросах повышения производительности труда, выявления и использования резервов производства, снижения себестоимости и улучшения качества выпускаемой продукции, имеется еще много недостатков.

За 8 месяцев комбинат не выполнил плана по снижению себестоимости продукции и накоплениям. В ряде цехов допущен большой перерасход сырья и материалов. Все еще велик брак, не везде экономно расходуются государственные средства. Особенно большие непропорциональные расходы. Они составляют около 6 миллионов рублей. Неудовлетворительно используется имеющееся оборудование.

Резервы производства находятся в каждом цехе, на каждом участке, и агрегате, они будут раскрываться все больше и больше. Но резервы выявляются не сами собой, их приводят в движение люди. Цеховые партийные организации еще далеко не добились того, чтобы дойти до каждого рабочего, мастера, бригады, смены, чтобы обратиться к ним не с общими призывами, а выдвигать конкретные задачи с глубоким знанием особенностей отдельных участков производства.

Кузнецкие металлурги, развернув социалистическое соревнование в честь 37-й годовщины Великого Октября, взяли на себя повышенные социалистические обязательства. Они дали слово досрочно выполнить годовой план и выдать сверх него десятки тысяч тонн кокса, чугуна, стали, проката, железной руды и огнеупора, повысить производительность труда против прошлого года на 3,8 процента, добиться сверхплановой экономии от снижения себестоимости продукции в сумме трех миллионов рублей. Партийная организация завода направляет всю свою деятельность на мобилизацию коллектива для выполнения этих обязательств.

Н. НОСОВ, заместитель секретаря парткома Кузнецкого комбината.

Достоинно встретим 37-ю годовщину Великого Октября

Сталь сверх плана

СТАЛИНСК, 25 сентября. (Корр. «Кузбасса»). Коллектив сталевальщиков второго мартовского цеха первым на Кузнецком металлургическом комбинате включился в предоктябрьское социалистическое соревнование. Он взял обязательство в октябре выплавить сверх плана 5 тысяч тонн стали, повысить производительность труда на 2,5 процента против плана, на 25 процентов сократить по сравнению с прошлым годом брак и дать 150 тысяч рублей сверхплановой экономии от снижения себестоимости продукции.

Коллектив цеха успешно выполняет свои обязательства. Сталевары мартовской печи № 13 Лавричев, Зайцев и Пурис имеют на своем личном счету более 1200 тонн сверхплановой стали. Они в сентябре снимают с каждого квадратного метра площади пода печи на 670 килограммов стали больше, чем предусмотрено планом. Сталевар мартовской печи № 15 Журавский 23 сентября сварил сверхплановую плавку с опережением графика на 3 часа. В этот день печь перевыполнила план на 300 тонн стали. Накануне, 22 сентября, тов. Журавский сэкономил на скоростной плавке 2 часа времени.

В этом цехе за 23 дня сентября сварено 166 скоростных плавов и сэкономлено много времени, за счет которого можно выпустить 12 дополнительных плавов.

На предоктябрьской вахте

СТАЛИНСК, 25 сентября. (Корр. «Кузбасса»). Готовя достойную встречу 37-й годовщине Великого Октября, коллектив шахты «Абашево-1» взял обязательство выдать три шелона сверхпланового топлива, увеличить производительность труда на 2,5 процента.

Социалистическое соревнование на шахте возглавляет участок № 1. Комбайнеры участка взяли обязательство добыть к 7 ноября не менее 15 тысяч тонн угля на комбайн в маломощной лаве. Григорий Захарьев, Михаил Аверин, Василий Шамсидров, Василий Недак уже давали по 13—14 тысяч тонн на комбайн в маломощной лаве. Сейчас, совершенствуя организацию труда, делая два цикла в сутки, участок сможет выдать не менее 15 тысяч тонн.

Примеру этого коллектива следуют и другие участки шахты, которые каждый день выдают на-гора многие десятки тонн высококачественного топлива сверх плана.

Опережают график циклаичности

БЕЛОВО, 25 сентября. (Корр. «Кузбасса»). Горняки участка № 1 шахты «Чернышевская-2-3» первыми на руднике завершили девятидневную программу угледобычи. Начиная социалистическое соревнование в честь 37-й годовщины Великого Октября, они поставили перед собой задачу — добыть в сентябре сверх месячного задания не менее шелона высококачественного топлива.

Свое задание шахтеры держат с честью. За две декады они выдали на-гора свыше 800 тонн угля сверх плана. Лучших результатов добилась бригада Михаила Супчева. Она уже добыла дополнительно к заданию 600 тонн топлива и досрочно выполнила свое обязательство.

Высокопроизводительно трудятся здесь машинисты комбайна «Донбасс» Костяев и Ручевский. За смену каждый из них выполняет по подгору и более норм.

Ускорить реконструкцию шахты имени Вахрушева

Шахта имени Вахрушева — крупнейшая на Кузнецком руднике. От того, как она работает, во многом зависит выполнение плана угледобычи трестом в целом. Казалось бы, что руководители треста будут уделять максимум внимания этому предприятию, помогут его коллективу как можно быстрее ликвидировать узкие места, создать необходимые условия для четкой работы всех звеньев производства. Однако на деле получается обратное. Шахта в течение ряда лет не выполняет государственных заданий, «сдается», как говорят шахтеры, сверхплановую добычу передовых шахт. И тем не менее в тресте не принимают энергичных мер к тому, чтобы вывести это предприятие из провала.

Успешную производственную деятельность шахты, освоение ее проектной мощности в значительной мере лимитирует медленное практическое разрешение ряда вопросов капитального строительства, ее реконструкции.

Эти работы здесь ведутся на протяжении почти пяти лет. Причем за это время отпущенные средства на реконструкцию шахты освоены лишь на 38,5 процента, хотя осуществляется она двумя способами — хозяйственным и подрядным. Своими силами шахта вела работу по развитию второго горизонта. Подрядчик же — Стройуправление № 5 треста «Абашевскоеуголь» ведет капитальное строительство, за это время не сделал и одной третьей части намеченного объема работы.

Этот факт свидетельствует о том, что отдел капитального строительства треста безответственно отнесся к реконструкции шахты, не мобилировал имеющиеся возможности на форсирование работ, а пустил фактически это важное дело на самотек.

Еще в декабре прошлого года было специальное указание Министерства угольной

промышленности по ускорению темпов реконструкции шахты имени Вахрушева, однако до сих пор никаких действенных мер по превращению в жизнь этих указаний по существу не предпринято. Породопогрузочный ствол, например, должен был вступить в эксплуатацию еще в 1952 году, однако и по сей день его проходка и оборудование не завершены. А ведь он в значительной степени тормозит развитие шахты.

Второй очень важной причиной, сдерживающей работу предприятия, является отсутствие главного вентилятора на заднем стволе. Немало сроков намечалось по его пушке, но они так и остались на бумаге, повисли в воздухе, ибо организаторской работой не подкреплялись. Нормального проветривания очистных и подготовительных забоев нижнего горизонта временно поставленный вентилятор на этом стволе не обеспечивает, а с наступлением холодов он вообще прекратил свою работу. Итог, что если руководители стройуправления № 5 не примут сейчас самых решительных мер по форсированию работ на устройстве главного вентилятора, то нижний горизонт зимой будет остановлен. Стройуправление большое внимание уделяло проходке и креплению выработок горизонта +250 метров, хотя в настоящее время они для шахты не имеют решающего значения. Тов. Нефедову и главному инженеру стройуправления тов. Канель не раз указывали на то, что они ведут работы не первой важности.

— Ничего не знаем, — говорят они. — Нам нужно выполнить план в денежном выражении...

Руководители стройуправления создают проводочку и в организации работ по углублению скипового ствола, несмотря на то, что все необходимое для этого имеется.

К. БИЛДЕР, А. БАБЕНКО.

По примеру передовиков

ПРОКОПЬЕВСК, 25 сентября. (Корр. «Кузбасса»). Горняки шахты «Зенковские уклонь» выступили инициаторами социалистического соревнования в честь 37-й годовщины Октября.

В течение года шахтеры «Зенковских уклонь» добыли более 13 тысяч тонн сверхпланового угля. К 7 ноября решено вывести сверхплановый счет до 20 тысяч тонн.

Особенно хорошие показатели в предоктябрьском соревновании у горняков участка, которым руководит тов. Гафаров. За 20 дней сентября они добыли сверх плана более 1000 тонн высококачественного топлива.

Успешно продолжают работать коллективы участков тт. Кравчук, Иванова и Островского. Участок, которым руководит тов. Кравчук, уже в сентябре выдал на-гора более 500 тонн топлива.

Четвертый участок, возглавляемый тов. Ивановым, ведет перспективные выработки по развитию шахты. Перевыполнив задание 20 дней сентября по проходке и добыче топлива, горняки участка усиленно напряжены в труде. Прокладочная бригада Владимира Брочалева по ведению

выработок главного направления в августе подвинула основной штрек на 140 погонных метров. В сентябре обязалась не снижать темпов.

По примеру горняков шахты «Зенковские уклонь» за достойную встречу всенародного праздника борются и другие горняцкие коллективы рудника. На шахте «Южная», где отсталала подготовка очистного фронта, проходчики решили пройти в сентябре более чем на 100 погонных метров. Бригада тов. Павлова за 20 дней сентября подвинула основной двухштубовой штрек более чем на 70 погонных метров, а коллектив проходчиков, возглавляемый тов. Демичевым, за это время добился 77 погонных метров ухода основного штреха.

Шахтеры первого участка шахты «Красный уголок», руководимые тов. Беловым, завоевавшие в августе рудничное переходящее красное знамя и звание «Лучший участок», и в сентябре не снижают темпов угледобычи. Производительность горняков этого участка более чем на 45 процентов выше плановой. К празднику Великого Октября они решили добыть сверх плана не одну сотню тонн металлургического топлива.



Краснодарский край. Строители города Сочи разработали и освоили производство блоков и монтажных стен из нового материала — крупнопористого бесчешуйчатого бетона. Для изготовления бетона применяется морская или речная гравий или щебень (известняка) и цемент. На кубометр бетона расходуется 90—130 килограммов цемента.

Новаторы обмениваются опытом

МАРИНСК. (Корр. «Кузбасса»). Передовики производства и рационализаторы Мариинского завода технического спирта неустанно ищут новые пути для повышения производительности труда, совершенствуют работу отдельных механизмов и аппаратов. Многие трудовые процессы благодаря рационализаторской мысли новаторов механизированы.

В этом году от рабочих и инженеров завода поступило до 100 рационализаторских предложений. Половина из них внедрена в производство, что сэкономило около 60 тысяч рублей.

На днях на собрании новаторов основного спиртового цеха мастер тов. Стрельников поделился опытом своей работы. Зав. лабораторией тов. Соловьева рассказала о том, как коллектив борется за улучшение качества солода, рабочий тов. Долматов — об освоении им нескольких профессий. Интересным было выступление тов. Дудко, который пришел на завод рядовым рабочим и вырос здесь до сменного технолога.

На собрании новаторов приняли активное участие инженеры и техники завода. Профсоюзная организация решила провести такие собрания во всех цехах завода.

Лекции о вреде алкоголя

Врач-невропатолог больницы шахты «Физкультурник» Анжерского рудника А. С. Степанова подготовил лекцию о вреде алкоголя и выступает с ней перед горняками. В Малом зале Дома культуры шахты № 5-7 для горняков намечается лекция о здоровье быте.

«Алкоголизм — позорный пережиток прошлого» — с такой лекцией выступил в коллективе погрузочно-транспортного управления треста «Анжероуголь» секретарь парторганизации управления тов. Кузнецов.

В. ОЛЕНЕВА.

Фельетон

СТАРАЯ СКАЗКА НА НОВЫЙ ЛАД

Жили-были Старик со Старухой. Не у самого синего моря, а в горлицком районе Куйбышевском, не в лагуче, а в хорошей просторной квартире. Капитальный ремонт этой квартиры обошелся государству в 40 тысяч рублей.

И было это в 1952 году.

Но узнал Старик, что в поселке Абашево сдается дом. И пошел Старик к Золотой Рыбке.

— Не хочу, говорит, жить в Куйбышево, а хочу, говорит, жить в Абашево, в собственном доме и к производству поближе.

А Рыбка та была ответственная и ни в чем не могла отказать Старика: будучи в свое время тоже ответственным, не раз выручал он ее, когда она пошла в сети.

— Или с миром, Старче. Будет тебе новый дом, — отвечала Золотая Рыбка.

И жили Старик со Старухой в новом доме. Хороший дом, больше, и опять-таки государственные деньги вложила Рыбка в его отделку. Одних только телефонов 6, в каждой комнате — телефон.

И было это в 1953 году.

Но вот настал год 1954-й.

Не сидится Старика в Абашево: Что это, в самом деле, — от города далеко, и вообще примелькались мне эти стены, — говорит он Старухе. — Однако надо опять сходить к Рыбке.

И пошел Старик снова к Золотой Рыбке.

— Не хочу, говорит, жить в Абашево, а хочу, говорит, жить в Куйбышево.

— Ну что ж, — отвечает Рыбка. — Есть у меня на примете один дом, но только там люди живут. Вот разве из одной половины людей выселить...

Выселили четыре семьи из одной половины дома по улице Повостановской. Получилась свободная площадь в 90 квадратных метров.

— Покажи, хватит ли им на двоих — Старика и Старухе, — подумала Рыбка. — Отдать Старика 6 комнат в наилучшем виде, обнести усадьбу забором! Вот вам смета в 89 тысяч рублей! — приказала она своим подчиненным.

Но пора, однако, перейти к фамилиям. Привередливый Старик — Захаров, Семен Яковлевич — бывший управляющий трестом «Кузнецкстрой», вышедший недавно на пенсию, а Золотая Рыбка — заместитель начальника комбината «Куз-

басшхострой» по финансам — Василий Владимирович Парчевский.

Плак, вызвал Парчевский начальника Куйбышевского стройуправления т. Кравца и сказал:

— Вот тебе смета в 89 тысяч рублей, немедленно приступай к отделке дома Захарова.

— Но мне нужно отремонтировать к зиме жилье рабочих. Всего на ремонт выделено 150 тысяч рублей, и если я больше половины этих денег затрачу на Захарова, квартиры рабочих останутся без ремонта, — пытался протестовать т. Кравец.

— Приказано — делай, — поддержал Парчевского управляющий трестом т. Кочетов.

И вот на будущую усадьбу Захарова завезены трубы, тес и другие строительные материалы. Пришли рабочие, выломали перегородки, пол, оконные рамы. Остался только кирпичный остов здания. Ударным порядком идут работы — выполняется очередная прихоть Захарова.

А в это время в Куйбышевском стройуправлении, которое ведет эти работы, — дефицит рабочей силы — всего 53 процента. Нет возможности набирать рабочих, так как стройуправление не может обеспечить их жильем. К ремонту жилья рабочих в стройуправлении не приступали.

В нашей стране высоко ценится горняцкий труд. Людям, проработавшим много лет в угольной промышленности и вышедшим на пенсию, государство гарантирует спокойную, обеспеченную старость. Но прихоти Захарова слишком дорого обходятся государству. Зачем, спрашивается, двум пожилым людям обособлять 6 комнат? Зачем им чуть ли не ежедневно переезжать из одного дома в другой? Откуда у Захарова, сына простого рабочего, которому Советская власть дала образование, доверила в свое время пост руководителя, этикие барские замашки?

И не следует ли Рыбке — Парчевскому умирить поток щедрот, которые он изливает на Захарова за счет государства. Ведь могут оказаться «у разбитого корыта» не только Старик со Старухой, но и Золотая финансовая Рыбка...

Б. КЕРДМАН.

(Газета «Сталинское знамя»), г. Сталинск.

ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

Безответственные руководители

В целом Мариинский район неплохо ведет уборку урожая. Но здесь есть отдельные хозяйства, где работа организована из рук вон плохо.

Мы расскажем о положении дел в сельхозартели «Союз» (председатель тов. Сингаев). В первой полеводческой бригаде этой артели (бригады тов. Лазаренко) в уборке ржи принимали участие три комбайна. За 12 дней они скопили всего лишь 68 гектаров. Почему это произошло? Потому, что из-за отсутствия транспорта для отвоза зерна машины больше стояли, чем работали. Может быть, в колхозе не хватает лошадей? Ничего подобного, лошади есть. Подводы не направлялись на отвозку зерна только потому, что на току его одним клейтоном не успеваешь отсортировать от сорняков. По этой же причине руководители колхоза разрешили обсуждаемому персоналу комбайновых агрега-

тов выходить на работу в 10—11 часов утра.

Настало время косить пшеницу. Комбайнеры не раз требовали подготовить массивы — обогреть края и углы, разбить полосы на загоны. Руководители колхоза не подумали сделать этого. Хуже того, по вине председателя колхоза и бригадир-ра вот уже три дня агрегаты стоят, не приступают к косовице яровых хлебов.

Эти факты достаточно убедительно свидетельствуют о безответственном отношении к жалкой со стороны правления колхоза «Союз». Не может быть, чтобы в МТС и районных организациях не знали о том, что здесь происходит. Возникает вопрос: почему не принимаются меры к усилению темпов уборки урожая?

А. МАЗУНОВ,

учетчик-заправщик.

Г. ПЛЕНИЦЕВ,

комбайнер.

Победа смелой мысли

...Войдя в заводскую лабораторию, Тамара Федоровна застала мужа в знакомой позе. Облокотившись на стол, он низко склонился над чертежами, нервно покусывая кончик карандаша. Пузырев не заметил ни прихода жены, ни резкого телефонного звонка, раздавшегося в это время за его спиной. Он был погружен в свои, одному ему ведомые мысли...

И она сразу поняла: вылезала свободная минута, и Сергей Андреевич снова вернулся к чертежам той конструкции, которой еще не было и лет, но которая давно живет в мыслях и постоянно волнуется его.

И Тамара Федоровна сдержала готовые сорваться с языка слова горечи и обиды. По дороге сюда ей хотелось прежде всего рассказать ему о том неприятном и тяжелом разговоре, невольным свидетелем которого она была только что в кабинете директора завода. А сейчас увидела мужа за знакомым занятием и сразу решила: не надо. Разве поможет ее совет хотя бы на время забросить все эти чертежи, десятки сложнейших математических расчетов — и отдохнуть? Нет. Наоборот, сейчас он видит в ней не только друга и советника, но и помощника.

Вот почему, помолчав, она тихо сказала: — Директор просит тебя зайти. — Хорошо. Сейчас иду...

Он торопливо закончил расчет заколот формулы, поднялся, устало потер ладонью виски и, постояв в раздумье еще немного над чертежами, молча вышел.

...Директор завода А. П. Ястребов встретил его неприветливо: — Ты что же это, Сергей Андреевич, так несладко ведешь себя? Жалобы на тебя...

Казалось, только теперь Сергей Андреевич очнулся от приятного сна, который овладел им в последние часы. Узкое энергичное лицо его, высокий лоб, под которыми пылливо светились небольшие серые глаза, моментально поблелили, особенно резко выдвинулись два зеленых шрама, оставшихся от ранений в Великую Отечественную войну, и невольно проговорил:

— Я... Простите, я не понимаю...

— А что же тут непонятного? — поднялся из-за стола механик обжигового цеха Дымов. — Вы при мне несколько раз брали в мехцехе уголоквое железо, которое предназначалось для подделки заказов нашему цеху. А куда, зачем, почему? Вчера вы мне предлагали оставить на время одну печь, чтобы попробовать установить конструкцию какого-то нового пылеуловителя...

Он повернулся к Ястребову и, положив руку на левую половину груди, другим тоном закончил:

— Я не могу больше, Леонид Павлович. У нас тоже план. А тут какие-то фантазии...

Ястребов смотрел на Пузырева. Видно было, как под этим изучающим взглядом старший теплотехник завода смущался.

— Я... Не понимаю, — просто и четко-сердечно признался он, не зная, что на это ответить.

В кабинете наступила длительная, неприятная для всех пауза.

— А ведь по совети сказать, все это образец чистойшей журавли, — сказал, наконец, главный инженер завода Коселев.

Он поздне всех вошел в кабинет, слышал лишь последние слова Дымова и сейчас резко бросил:

— Пузырев не виноват. Он брал, берет железо... по моему распоряжению. Дымов прекрасно знает, о чем идет речь. Вся беда в том, что за планом он ничего не хочет видеть... А жалко...

Коселев повернулся к Ястребову и добавил:

— Мы (он взглянул на Пузырева) виноваты, пожалуй, только в том, что заранее не ввели вас в курс дела. Но, видите ли, это — старая история.

— С пылеуловителем? — улыбнулся Ястребов.

— Она самая.

Пыл! Нет, пожалуй, другого такого производства, где бы борьба с пылью представляла такую трудность, как в цементной промышленности. Пылеуловители

ли самых различных конструкций, которые хорошо задерживали любую, например, угольную пыль, не оправдывали себя в цементной промышленности в силу особой ее специфики и свойств самой пыли. Электрофильтры быстро забивались и были малоэкономичны, а сухие улавливатели типа «циклоны» и мойные «скрубберы» имели незначительный коэффициент полезного действия.

Над этой проблемой и работал в течение последних трех лет старший теплотехник Инженерского цементного завода Сергей Андреевич Пузырев.

...Прошло семь лет с тех пор, как демобилизованный из Советской Армии лейтенант Пузырев пришел из завод с дипломом техника. Вдумчивый, застенчивый, он с первых же дней стал внимательно анализировать работу отдельных агрегатов, искать пути увеличения их производительности.

Искал — и находил.

Инженерские цементники хорошо помнят историю его первого, наиболее крупного изобретения. Долгое время завод терпел огромные убытки из-за нарушения нормального режима вращающихся обжиговых печей. Как правило, замедленный их ход обязательно вызывал значительный перерасход топлива, вел к дополнительным затратам. В то же время контролировать работу печей приходилось «на глазок». Вот почему зачастую в конце смены работа печи отменялась «нормальной», в то время как она шла на змеевом ходу.

Пузырев предложил простое устройство для регистрации работы любого вращающегося механизма. Электрический прерыватель автоматически отключал за равномерно движущуюся ленту каждый оборот печи, и теперь достаточно было взглянуть на нее, чтобы сразу сказать, как работала агрегат сегодня, вчера, год назад...

Или его весы для взвешивания сыпучих материалов. Для получения цемента составляется шихта из нескольких видов сырья, которые смешиваются в строго определенном порядке. На операцию взвешивания уходило немало времени.

Пузырев, после длительных поисков, предложил свою конструкцию весов, которые давали возможность автоматически вешивать сыпучие вещества, входящие в состав шихты.

Вот почему и варили английские цементники, что Пузырев добьется своей цели и создаст пылеуловитель.

В своих поисках он шел по пути создания мокрого пылеуловителя, который отличался от всех ранее существовавших новым способом изменения пути воздушного потока. В пылеуловителе типа «Скрубер» воздух с большой скоростью проходит через цилиндр в виде циклона, в итоге, в результате чего более тяжелые частички пыли отбрасываются на стены, откуда смыываются водой. Пузырев решил изменить форму движения выходящего из печи воздушного потока, сделав его не главным, винтообразным, а лопатыным.

Лабораторные испытания Пузырев начал с угольной пыли. Удовольствие сразу же доказал замечательный результат. Коэффициент его полезного действия был выше тех, которые раньше применяли на заводе.

Но когда через барабан пустыми воздушный поток с цементной пылью, все надежды сразу рухнули. Сырая цементная пыль, задерживаясь на прутьях, быстро образовывала на них наросты и загильвала цели. Та же пыль, которая смылась водой, оказалась сложной и быстро бетонировалась.

Отчаявшись, Сергей Андреевич решил прекратить поиски, тем более что из Министерства пришло сообщение: построен пробный образец пылеуловителя новой конструкции, который обещает большое будущее.

В эти дни на заводе к неудаче Пузырева относились по-разному: одни сочувствовали, другие посмеивались: «Хотел прославиться, да не тут-то было!»

...Шли месяцы... О пылеуловителе на заводе постепенно перестали вспоминать. А между тем из Москвы сообщали, что новая конструкция не оправдала себя на производстве.

— Значит, ничего нельзя придумать, — раз и москвичские ученые постигла неудача, — решили на Инженерском заводе.

Иначе думал Пузырев. Он снова вернулся к своей конструкции.

Вот почему сейчас Ястребов совершенно неожиданно для себя узнал, что Пузырев попрежнему ищет, изобретает, вынашивает мысль об устройстве сырьевой цементной пыли.

— И упрямый же ты, не в обиду будь сказано, Сергей Андреевич, — улыбнулся директор. — Все-таки думаешь найти секрет?

Пузырев обвел всех взглядом.

— Найду.

— И тебе добавил:

— Нашел, кажется...

Стул заводской скринул под Коселевко, когда он услышал это от Пузырева.

— Ого, ты даже от меня за последнее время стал скрывать, — весело заговорил он. — Так что же ты раньше не сказал?

Пузырев тоже повеселел.

— Так надо же было проведать, Василий Иванович.

— Ну, рассказывай, пиши...

Коселевко повинул Пузыреву бумагу, подал карандаш. Но Сергей Андреевич тихо отодвинул бумагу в сторону и сказал:

— Шлам.

Главный инженер и директор перегланулись.

— Не понимаю.

— Вместо воды в ванну наливаются шламы, тот самый шламы, который поступает в обжиговые печи для производства цементного клинкера. Известняк плюс глина, перемешанные в воде. Шламы вязкий, не затвердевает и легко смывает с барабана пыли. Он же несет затем эту пыль обратно в печь.

В кабинете наступила тишина. Все смотрели на Пузырева и молчали — настолько неожиданным было его сообщение.

— Но ведь это же чертовски просто, — выпрлался, наконец, у Ястребова.

Действительно, сейчас найденное Пузыревым решение задачи казалось уж очень простым...

☆☆☆

— Так и появился на свет мой пылеуловитель ранние времена, — улыбнулся Пузырев, заканчивая свой рассказ. — Не будь тогда Дымова, я бы еще месяца полтора-два испытывал его дома. А тут сразу все повернулось круто. Механический пех все внятой очереди изготовил, в Министерство узнали — представительный прислали — и вот он стоит. Уже два с половиной месяца работает безотказно.

А. ИВАЧЕВ,

М. ЯЛИН.

Международный обзор

Планы, противоречащие интересам мира

С момента провала «европейского оборонительного сообщества» в правящих кругах западных стран усиленно обсуждаются новые планы возрождения в Западной Германии гитлеровской военной машины. Указывая на разногласия между США, Англией и Францией в этом вопросе, иностранная печать подчеркивает, что для его решения известное значение может иметь созываемая в Лондоне 28 сентября конференция девяти западных держав (США, Англия, Франция, Канада, Бельгия, Голландия, Люксембург, Италия и Западная Германия), на которой предстоит «упорный торг». Для такого торга, действительно, есть все данные.

По выражению французского премьер-министра Мендес-Франса, США, Англия и Франция в вопросе о вооружении Западной Германии «согласны в отношении цели, но «расходятся в отношении метода». Ставя в своих военных планах ставку на возрождение западно-германского милитаризма, Соединенные Штаты настаивают на прямом включении Западной Германии как «равноправного члена» в Северо-атлантический блок и предоставлении ей возможности неограниченного вооружения.

«План Идена», принятый которого английский министр иностранных дел добивался во время своей недавней поездки в столицу западноевропейских стран, заключается в том, чтобы Западная Германия была включена не только в Северо-атлантический блок, но и в так называемый Брюссельский пакт (членами его состоят Англия, Франция, Бельгия, Голландия и Люксембург). Руководящие позиции в этом военном блоке занимает Англия.

Точка зрения французского правительства, как была изложена Мендес-Франсом в его речи на заседании европейской консультативной ассамблеи. Она состоит в том, что в рамках Брюссельского пакта должен быть создан некий «специальный орган», который контролировал бы вооружение стран — участниц пакта, в том числе и Западной Германии. Предложения Мендес-Франса предусматривают в дальнейшем включение Западной Германии в Северо-атлантический блок. Глава французского правительства, повидимому, не отрицая от иллюзии, будто возможно контролировать вооружение Западной Германии в узкой замкнутой военной группировке. Между тем известно, что политика, основанная на несбыточных расчетах относительно возможности контроля над германским милитаризмом, стоила Франции и другим западноевропейским странам неисчислимых жертв во второй мировой войне.

Французские предложения, разосланные в виде меморандума правительствам других западных стран, были по-разному встречены в Лондоне и Вашингтоне. Если в Лондоне французский меморандум вызвал, по выражению газеты «Таймс», остроконечную, но не отрицательную реакцию и его расценивают как «основу для переговоров», то правящие круги США сразу же дали понять, что они не согласны ни с каким планом вооружения Западной Германии, кроме американского плана. Как сообщает агентство Юнайтед Пресс, «высокопоставленные представители американского правительства» считают, что Мендес-Франс выдвинул «невозможные условия».

Эти «официальные лица», по сообщению агентства, прибегают к шантажу и угрозам по адресу французского правительства, заявляя, что в случае отклонения американского плана «Соединенные Штаты будут продвигать планы вооружения Германии без Франции».

Учитывая все это, вряд ли можно сомневаться в том, что конференция в Лондоне будет использована правящими кругами Соединенных Штатов Америки для нового нажима на Францию с целью заставить ее согласиться на неограниченное вооружение Западной Германии, то есть согласиться на политику, представляющую собой смертельную угрозу независимости Франции.

С другой стороны, известно, что французский народ, относящийся враждебно к любым планам возрождения германского милитаризма, все решительнее поднимает свой голос против новых проектов перевооружения Западной Германии.

Любые планы возрождения германского милитаризма направлены против интересов всеобщего мира и потому сию же встречают решительное сопротивление народов Европы. Лживая пропаганда, утверждающая, будто вооружение Западной Германии «неизбежно» и «необходимо» для безопасности Европы, разоблачает себя в глазах европейской общественности. Напротив, идея коллективной безопасности в Европе, идея разрешения германского вопроса путем переговоров великих держав завоевывает все большее число сторонников.

IX сессия Генеральной Ассамблеи ООН

21 сентября открылась девятая сессия Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций. На повестке дня сессии — около семидесяти вопросов. Многие из них весьма актуальны.

На первом заседании Ассамблеи советская делегация предложила резолюцию, предусматривающую, чтобы «представители Китайской Народной Республики, назначенные Центральным народным правительством, заняли законное место в Генеральной Ассамблее и в других органах Организации Объединенных Наций».

Сейчас, после Женевского совещания, стало очевидным, как никогда раньше, что решение важнейших международных проблем невозможно без участия Китайской Народной Республики. Между тем продолжает существовать чудовищное положение, когда законное место Китая в ООН занимает гоминдановцев, который никого не представляет.

На нынешней сессии с особой ясностью проявилось, что у противников восстановления прав Китайской Народной Республики в ООН не существует ровным счетом никаких аргументов в защиту своей позиции. Известно, что восстановление справедливости препятствуют Соединенные Штаты, заинтересованные в сохранении напряженности на Дальнем Востоке и с этой целью всячески поддерживающие клику Чан Кайши и ее провокации против Китайской Народной Республики.

Несмотря на абсолютную ясность этого, большинство членов Генеральной Ассамблеи не смогло противостоять нажиму американской дипломатии: вопрос о допуске Китайской Народной Республики в ООН не будет рассматриваться на девятой сессии Генеральной Ассамблеи. Ассамблея, таким образом, приняла решение, подрываю-

щее международный авторитет Организации Объединенных Наций. Глава советской делегации А. Я. Вышинский в своем выступлении предупредил, что «политика, игнорирующая национальные интересы народов Азии, обречена... на провал, который не раз уже постигал тех, кто не хотел и не хочет считаться с ходом исторических событий, доказавших, что такая политика не может окончиться ничем, кроме как провалом».

К числу наиболее важных вопросов, которые предстоит обсудить в настоящей сессии Генеральной Ассамблеи, относятся доклад комиссии по разоружению. Разоружение и запрещение оружия массового уничтожения смогло бы эффективным образом содействовать укреплению мира и ослаблению напряженности в международной обстановке. Однако все усилия Советского Союза, направленные к достижению этой цели, неизменно встречали сопротивление Соединенных Штатов. Под нажимом американской делегации подкомитет комиссии по разоружению отклонил предложение Советского Союза о принятии государствами торжественного и безоговорочного обязательства не применять атомного, водородного и другого оружия массового уничтожения. Между тем решение вопроса о запрещении оружия массового уничтожения не терпит отлагательств. Сессия Генеральной Ассамблеи имеет реальную возможность сделать важный шаг в этом направлении, отвечающий интересам всего человечества.

Новый на повестке дня Ассамблеи стоит вопрос о приеме в ООН новых членов; как известно, в результате противодействия США до сих пор членами Организации Объединенных Наций не являются страны демократического лагеря — Албания, Болгария, Венгрия, Монгольская Народная Республика и Румыния. Советский Союз давно внес предложение о приеме в Организацию Объединенных Наций всех 14 государств, желающих вступить в число ее членов. Это предложение, однако, до сих пор не было принято, так как Соединенные Штаты соглашаются на прием в ООН только тех государств, которые им удобны.

Генеральной Ассамблее предстоит обсудить важные экономические и социальные вопросы, в том числе доклад Экономического и Социального совета, вопрос об экономической помощи слаборазвитым странам и ряд других.

Характерной особенностью нынешней сессии является то, что на ней будут обсуждаться многие вопросы, связанные с требованиями и национально-освободительной борьбой колониальных и зависимых стран, борющихся за свою свободу и независимость. Таковы, в частности, вопросы о положении в Марокко и Тунисе. Правительство Индонезии поставило вопрос о присоединении к Индонезийской республике Западной Ириане (западной части острова Новая Гвинея), который американские и голландские империалисты рассчитывают превратить в свою военную базу.

Мировая общественность возлагает большие надежды на девятую сессию Генеральной Ассамблеи ООН. Мирнолюбивые народы рассчитывают, что Организация Объединенных Наций может принять и примет эффективные меры, содействующие ослаблению международной напряженности и укреплению сотрудничества между государствами.

С. ИВАНОВ.

В шахтерском доме отдыха



Кто же усидит в комнате, если музыкант широко развел меха аккордеона, и задорные перемены мелодии в один миг облетели просторный двор дома отдыха, проникли в жилые корпуса, сзывая всех на зеленую поляну! Друзья и подруги, группами и в одиночку «подстраиваются» к аккордеонисту и вместе с ним шагают за ворота. Там их ждет настоящее раздолье. Над голубой вышине, прозрачной голубизны неба ясного дня, легко и свободно дышит в бору, где пахнет хвоей, где желто-золотые сосны, раскинув зеленые шатры кроны, слегка покачиваясь под ветром, перешептываются шепотом, будто остергаются помешать вашим думам.

...Воспоминания на невидимых крыльях уносят Ивана Николаевича Козлова то на улицы и с чем не сравнимого Ленинграда, который пришлось оборонять от врага в дни блокады, то на по-



ля и болотистые переделки Эстонии, Латвии, Литвы, оставшиеся за спиной неумолимого солдата-освободителя; то на заполненные небывало радостным народом улицы и площади Праги, засыпающим букетами цветов русских воинов.

— Командир пулеметного взвода, товарищи? — радовались дома родные и друзья. — И награда сколько! Что ж, хорошо, Иван Николаевич. Очень хорошо...

Когда это было: вчера или девять лет назад? Не скажете, сосны? Вам бы только шуметь. Впрочем, кому что по душе, Ивану Николаевичу приглянулась шахта. И ходить на нее недалеко:

от Спиченково до «Южной» — рукой подать. Год сменялся другим, за ними третий, четвертый, и стало входить привычкой в память шахтеров имя Ивана Николаевича. Ничем особенным он не отличался, рекордов не ставил. Он, как привлек сам говорит, «всего-навсего» электрослесарь. Но, если приводы по первому велению мотористов приводят в движение решетки и по ним, шурша, движется уголь, поблескивающий под снопом света аккумуляторной шахтерской лампы, если электрослесаря в подземных забоях безотказно в руках горячкова, то в этом — умение и трудолюбие Ивана Козлова. Он во-время придет на помощь, своевременно предупредит поломку механизма, вернет ему жизнь, если что-нибудь случится.

— Наверно, есть за что, — уклоняется от продолжения разговора, когда его спрашивают, за что ему премия, за что благодарности.

А в конце августа пригласили в шахтный комитет и говорят:

— Работаете вы, Иван Николаевич, не первый год, горячком по праву считаетесь заправским, и решили мы вам бесплатно выдать путевку в дом отдыха. Поедете?

— А почему бы и не поехать? С удовольствием. Спасибо за внимание.

Пожил без малого две недели в Зенковском бору, поправился, окреп. Зашел как-то мимоходом в комнату, где стоят весы, проверился и увидел, что верно говорили товарищи, которые были здесь в предыдущем сезоне:

— Выходит, и я не отстал от них: полмесяца не прошло, а на два с половиной килограмма прибыл.

— Смотри от кого, — смеется медсестра. — Проходчик с шахты № 3-3-бис Николай Дубарев прибавился на пять килограммов, а Гайнулин с шахты имени Сталина — еще больше.

— Интересно... Понравилось Ивану Козлову в шахтерском доме отдыха, и он остался на второй сезон. Один бор чего стоит! Не зря сюда по солнечным воскресеньям из Прокопьевска и Сталинка на поездах, в автобусах, на собственных автомашинах съезжается множество народа — одетых людей, и песни не стихают до глубокой ночи. А ведь не один чудесный бор здесь украшение. Посреди бора плещется большое озеро, поблескивающее под солнцем невидимым зеркалом в безветренную погоду. Пологие берега озера, где заросшие лесом, где густой зеленой травой, ведут к самой воде. В летние жаркие дни лучше пляжа не придумаешь.

Желаясь покатаваться — иди на лодочное станицию, бери шлюпку и плыви. Любители рыбалки, вроде машиниста электровоза Анатолия Лукьянова,

отплывают в лодке подальше от берега, бросают якорь и возвращаются в дом отдыха непременно с доброй «снизкой» окулей. Бывают дни, когда на кухне хлопотно не в шутку: каждый рыбак приносит улов и просят зажарить рыбу или сварить уха. Вот и сегодня Анатолий Лукьянов пригостил в лодке и помянуть дергает коротенькое удильце, пока рыба не повиснет, не затрепещется на крючке.

Привыкая Ивану Николаевичу и порядки в доме отдыха. Дважды в сезон приезжал лектор, выступали артисты областного драматического театра, филармония бывали с концертами участники художественной самодеятельности с шахты «Маганак», треста «Сталинск-промстрой». Через день — непременно новый фильм. Только в последнее время с удовольствием посматрели такие картины, как «Академик Павлов», «Командир корабля», «Верные друзья». Если появится желание считать — в библиотеке дома отдыха найдешь интересные повести, романы, сборники стихов. Валентина Колмыкова умеет посоветовать и подобрать книгу, от которой трудно оторваться. Если надо, Колмыкова и сама почитает вслух журнал или газету.

После полдня — кто в лес, кто в бильярдную (не оторвешь взгляда от белых шаров, мелькающих по зеленому сукну бильярда), кто задумался над шахматной или шашечной доской. А больше всего любителей домино, где слышится раскатистый смех и стол окружен тесной гурьбой.

Любит Иван Николаевич послушать музыку, песни, будь то в патефона (их здесь несколько), либо аккордеона, или возле пианино, что стоит на веранде. И еще приятно, когда за пианино садится «свой брат» шахтер, как вот например, Нина Михайловна Курносова, мастер отдела технического контро-



ля, первый год после окончания Прокопьевского горного техникума проработавшая на молодой шахте «Красногорская». Она первый в своей жизни горняцкий отпуск проводит тоже в Зенковском доме отдыха, и ей он понравился так же, как и Ивану Николаевичу и подвальному бытию из пяти тысяч отдыхающих здесь нынешним летом.

А. КОСАРЬ.
(Спец. корр. «Кузбасса»).

НА СНИМКАХ: 1. Общий вид дома отдыха, 2. Анатолий ЛУКЬЯНОВ на рыбалке, 3. За пианино Нина Михайловна КУРНОСОВА
Фото В. Александрова.

Девятая сессия Генеральной Ассамблеи ООН

Дневное заседание 23 сентября

НЬЮ-ЙОРК, 24 сентября. (ТАСС). На дневном заседании девятой сессии Генеральной Ассамблеи 23 сентября выступлениями представителей Канады, Чили и США началась общая дискуссия.

Основная часть выступления представителя Канады Пирсона была посвящена американскому плану создания так называемого «международного органа по атомной энергии». Пирсон также пытался переложить на Советский Союз вину за неудачу ООН в разрешении вопроса о разоружении. Он, в частности, заявил, что требование Советского Союза запретить применение атомного оружия является якобы главной причиной безрезультатности многолетних переговоров по этим вопросам в ООН и наличия международной напряженности. Пирсон в своей речи далее пытался доказать, будто бы Северо-атлантический союз носит «чисто оборонительный характер», равно как и другие военные союзы, созданные западными державами.

Представитель Чили Маса в своем выступлении заявил о необходимости укрепления ООН. Касаясь призыва стран демократического лагеря к мирному сосуществованию, Маса повторил избитые доводы американской пропаганды, заявив, что «коммунистический призыв к сосуществованию» направлен против США, означая крушение Северо-атлантического пакта и попытку закрыть глаза делегатов на «любые неожиданности» на Формозе. Маса отметил недостаточность деятельности ООН и других международных организаций в области оказания помощи экономически слаборазвитым странам и призвал к расширению этой деятельности.

Затем выступил государственный секретарь США Даллес. Даллес ясно стремил-

ся преуменьшить значение Женевского совещания и достигнутого на нем соглашения по индо-китайскому вопросу, заявив, в частности, что «конечные результаты» этого соглашения «все еще не чсны». В то же время Даллес превозносил «достижения» конференции в Маниле, которые, как известно, свелись к созданию нового агрессивного блока колониальных держав, увеличивающего опасность войны в Юго-Восточной Азии.

Говоря о крушении плана создания так называемого «европейского оборонительного сообщества», которое неблагоприятно отразилось на американских военных планах, Даллес утверждал, что это событие якобы усложнило проблему мира в Европе». При этом государственный секретарь не скрыл своего глубокого раздражения по поводу поведения французского парламента, отвергнувшего этот план — государственный секретарь пытался свалить всю вину за неурегулирование германского и австрийского вопросов на Советский Союз. «Чрезвычайно опасностью разделение Германии», — заявил он, — все еще продолжает существовать из-за сопротивления со стороны Советского Союза», который якобы стремится «распространить свою орбиту до Рейна».

Главное место в своей речи Даллес отвел изложению «нового американского плана создания так называемого «международного агентства по атомной энергии». Американские предложения в этой области будут направлены, как заявил Даллес, главным образом для достижения следующих целей: 1. Создание международного агентства по атомной энергии, которое должно начать свою работу в будущем году. 2. Созыв весной 1955 года международ-

ной конференции ученых-атомников. 3. Открытие в начале будущего года в США школы для иностранных студентов, которые будут изучать основные принципы атомной энергии и ее использования в мирных целях. 4. Приглашение значительного количества медицинских и хирургических экспертов из-за границы для ознакомления с опытами американских медицинских институтов в области использования атомной энергии.

В своей речи Даллес пытался, вопреки известным фактам, уверить, что ответственность за отсутствие соглашения о мирном использовании атомной энергии несет якобы Советский Союз.

Вину за тот тупик, в который ООН зашла в вопросе о сокращении обычных вооружений и вооруженных сил, Даллес также пытался свалить на Советский Союз. В этой связи он снова говорил о непримлемости для США предложения СССР о запрещении атомного оружия.

Даллес высказался против принципа елиногласия пяти постоянных членов Совета Безопасности и за созыв на следующей сессии Генеральной Ассамблеи конференции по пересмотру Устава ООН.

Касаясь вопроса о приеме новых членов, Даллес не упустил случая повторить клеветнические измышления против Китайской Народной Республики, чтобы этим оправдать тот факт, что КНР до сих пор не занимает своего законного места в органах ООН.

НЬЮ-ЙОРК, 24 сентября. (ТАСС). Сегодня утром на пленарном заседании Генеральной Ассамблеи продолжались общие прения. Первым выступил представитель Перу Белаунде, который поддержал позицию США в вопросе об атомной энергии.

Утреннее заседание 23 сентября

НЬЮ-ЙОРК, 25 сентября. (ТАСС). В общей дискуссии на утреннем заседании Генеральной Ассамблеи ООН 24 сентября выступили представители Перу, Коста-Рики и Норвегии.

Представитель Перу Белаунде свое выступление посвятил в основном атомной проблеме. Он выступил в поддержку американского предложения о создании международного органа по атомной энергии и, одновременно, против запрещения атомного оружия.

Делегат Коста-Рики говорил о бедственном положении колониальных держав и на сырье на экономическое положение слаборазвитых стран. Он высказал пожелание найти пути для стабилизации цен на сырье. Как и делегат Перу, представитель Коста-Рики высказался за увеличение технической помощи слаборазвитым странам.

Представитель Норвегии министр иностранных дел Ланге с удовлетворением констатировал, что впервые за многие годы Генеральная Ассамблея собралась в усло-

виях отсутствия войны и выразил пожелание, чтобы ООН в своей работе пошла по пути решения спорных международных проблем. В прошлом имели место случаи, использовал для решения международных проблем. Как он отметил, это происходило «не потому, что другие методы переговоров казались более надежными, а потому, что некоторые государства, жизненно заинтересованные в определенных проблемах, не имели возможности быть выслушанными» в ООН. «Я прежде всего имею в виду тот факт, — сказал Ланге, — что Китайская Народная Республика не представлена в органах ООН. Такое положение дел, по мнению моего правительства не может не вызывать растущий озабоченности членов нашей Организации Объединенных Наций».

Министр иностранных дел Норвегии заявил, что его страна за самый широкий прием в ООН новых членов, независимо от различия их политических, экономических и социальных систем. Ланге высказал пожелание, чтобы Генеральная Ассамблея пошла по пути отказа от навязывания своих решений так называемым «большинством голосов» и направила свои усилия на расширение искренних и терпеливых переговоров.

Норвежский представитель высказался за расширение технической помощи слаборазвитым странам, за сбалансированное сокращение вооружения под эффективным контролем.

Затем Генеральная Ассамблея приступила к утверждению доклада Генерального комитета относительно повестки дня текущей сессии и распределения вопросов для их обсуждения по комитетам. Делегация СССР вновь, как и на заседании Генерального комитета, предложила отложить рассмотрение вопроса о приеме Лаоса и Камбоджи в члены ООН до полного урегулирования индо-китайской проблемы. Однако большинство голосов Генеральная Ассамблея включила этот вопрос в повестку дня сессии.

Зал пожелание, чтобы Генеральная Ассамблея пошла по пути отказа от навязывания своих решений так называемым «большинством голосов» и направила свои усилия на расширение искренних и терпеливых переговоров.

Норвежский представитель высказался за расширение технической помощи слаборазвитым странам, за сбалансированное сокращение вооружения под эффективным контролем.

Затем Генеральная Ассамблея приступила к утверждению доклада Генерального комитета относительно повестки дня текущей сессии и распределения вопросов для их обсуждения по комитетам. Делегация СССР вновь, как и на заседании Генерального комитета, предложила отложить рассмотрение вопроса о приеме Лаоса и Камбоджи в члены ООН до полного урегулирования индо-китайской проблемы. Однако большинство голосов Генеральная Ассамблея включила этот вопрос в повестку дня сессии.

На первенство РСФСР по футболу

В городах Сибири состоялись очередные состязания на первенство РСФСР по футболу.

22 сентября в Барнауле местная команда «Динамо» принимала у себя на поле команду «Металлург» (Сталинка), второе место в зоне.

23 сентября в Иркутске команда «Авангард» играла с барнаульскими футболистами общества «Спартак» и потерпела поражение со счетом 2:1.

Поражение барнаульского «Динамо» обеспечило кемеровским динамовцам, независимо от исхода их последней встречи с командой «Металлург» (Сталинка), второе место в зоне.

23 сентября в Иркутске команда «Авангард» играла с барнаульскими футболистами общества «Спартак» и потерпела поражение со счетом 2:1.

П. ШУР.

Редактор Ф. Е. ДЕМИН.

КИНОТЕАТР «МОСКВА»

Сегодня — Мы с вами где-то встречались (9-30, 11-20, 13-10, 15, 16-50, 18-40, 20-30, 22-20). Алеко (10, 11-30, 13). Обманутые надежды (14-30, 16-30, 18-30, 20-20, 22-10). Поэт Украина (10, 11-30, 13, 14-30, 16, 17-30, 19, 20-30, 22).

УПРАВЛЕНИЕ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

КЕМЕРОВСКОЙ ГРЭС требуются: плотники, каменщики, штукатуры, маляры 5-7-го разрядов, электромонтеры 4-7-го разрядов, слесари-сантехники 4-7-го разрядов, разнорабочие. Одиночкам предоставляется благоустроенное общежитие. Обращаться: г. Кемерово, улица Стационарная, № 17, отдел кадров.

ТРЕБУЮТСЯ:

Ремонтной базе треста «Кемеровошахтострой» (в районе авторемзавода) — слесари по ремонту оборудования, электрослесари по сборке электромоторов, обмотчики, токари, фрезеровщики, строгальщики, слесари по изготовлению металлоконструкций.

Обращаться: г. Кемерово, улица Ворошилова, № 95, трест «Кемеровошахтострой», в отдел главного механика.

Кемеровскому горничеству — рабочие на переработку плодощеи. Обращаться: г. Кемерово, ул. Кузбасская, № 20, отдел кадров.

Госцирку — комнаты для артистов в центре города. Оплата по соглашению. С предложениями обращаться в дирекцию цирка и по телефону № 5-90.

1954
30 СЕНТЯБРЯ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАЕМ
ОБЛИГАЦИЯ НА СУММУ
ДВЕСТИ РУБЛЕЙ
Состоялся

В ГОРОДЕ МОСКВЕ
41-й основной и 7-й дополнительный тиражи Государственного 3% внутреннего выигрышного займа
В основном тираже на 6 разрядов займа будет разыграно 51.000 выигрышей на сумму 27901200 рублей.
В дополнительном тираже на 6 разрядов займа будет разыграно 69000 выигрышей на сумму 68343600 рублей.
По облигациям Государственного 3% внутреннего выигрышного займа можно выиграть от 400 рублей до 100.000 рублей.
Приобретайте облигации Государственного 3% внутреннего выигрышного займа!
Участвуйте в тиражах выигрышей!
Управление гострудсберка и госкредита Кемеровской области.