

КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ
КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, КЕМЕРОВСКОГО
ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 34-й
№ 198 (8494).
ВТОРНИК.
23
АВГУСТА 1955 г.
Цена 20 коп.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

Телеграмма Председателя Совета Министров Союзу ССР Н. А. Булганина Председателю Международной научно-технической конференции по мирному использованию атомной энергии господину Баба (1 стр.).
Прибытие в Бухарест товарища Н. С. Хрущева на празднование 11-й годовщины освобождения Румынии (1 стр.).
Прием Председателем Президиума Верховного

Совета СССР К. Е. Ворошиловым Парламентской делегации Югославии (1 стр.).

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ. Н. Голово. — Большое внимание воспитанию молодых коммунистов. В. Семенович — Партийная организация и использование техники (2 стр.).

К. Пиневич, Ф. Эсаулов. — Хлеб — богатство нашей Родины (3 стр.).

Закрывать все каналы потерь урожая

ХОРОШИЙ нынче урожай. Золотистые явны с тучным колосом радуют глаз, волнуют сердце хлебороба. Шедры дары несет плодородная Кузнецкая земля, поляны обрабатываются труженниками колхозов.

На выращивание урожая затрачено немало сил и средств колхозов и государства. В каждый пуд хлеба вложен труд не только колхозников и механизаторов, но и металлургов, угольщиков, машиностроителей, изготовляющих для сельского хозяйства разнообразные машины, химиков, обеспечивающих земледелие минеральными удобрениями, нефтяников, снабжающих тракторы и комбайны горючим и смазочными. Хлеб — общенародное богатство, сила и могущество нашей социалистической Родины.

Следует помнить, однако, что колхозы и государство богаты хлебом не на корню, а в закромах. Вот почему сейчас, в горячие дни жатвы, внимание всех колхозников, работников МТС и совхозов должно быть обращено на быстрое проведение уборки урожая, на настойчивую борьбу с потерями зерна. Закрывать все каналы потерь — боевая народнохозяйственная задача.

Решающим условием ликвидации потерь зерна, как указывает январский Пленум Центрального Комитета партии, является сокращение сроков уборки. Пленум потребовал от партийных и советских органов организовать дело так, чтобы уборка зерновых колосовых культур в колхозах и совхозах начиналась своевременно, по мере созревания, и проводилась не менее чем десять рабочих дней.

Практика колхозов и опыты научно-исследовательских учреждений показывают, что запоздание с уборкой приводит к непопустимо большим потерям урожая. Установлено, что через пять дней после наступления полной спелости теряется на гектаре 1,1 центнера зерна, через десять дней — 6,1 центнера, а через двадцать дней — 11 центнеров. В переловых хозяйствах, где проявляют подлинную заботу об урожае, сводят потери до минимума. В колхозе имени Мичурина, Ленинск-Кузнецкого района, при умелой организации труда и хозяйском отношении к хлебу в прошлом году не допущены потери и сохранены тем самым тысячи пудов зерна, которое было продано в тескакуп и выдано на трудной колхозникам.

К сожалению, таких колхозов у нас немного. В большинстве хозяйств уборка, как правило, затягивается, перестоявший хлеб окисляется на корню. В прошлом году были не единичные случаи, когда с одного и того же массива в первые дни жатвы намалочивали с гектара по 18—20 центнеров зерна, а через 10—15 дней — только по 8—10 центнеров. Из этих урожаев должны быть сделаны необходимые выводы: не растягивать сроки жатвы, провести ее качественно в течение десяти дней с момента созревания хлебов.

Наличие сельскохозяйственной техники позволяет колхозам и совхозам нашей области провести жатву в короткие сроки. Однако, несмотря на все эти возможности, и в нынешнем году уборка урожая идет непопустимо медленно. Массовая уборка зерновых продолжается свыше 20 дней, а скосена лишь четвертая часть урожая. Особенно плохо организуют уборочные работы руководители колхозов и МТС Беловского и Гурьевского районов. При наличии огромной техники, посеянных хлебов здесь скошено зерновых лишь 9—10 процентов к плану.

Меленные темпы жатвы в этих и некоторых других районах области объясняются тем, что крайне плохо используются сельскохозяйственная техника и, в первую очередь, основные уборочные машины — комбайны. Машино-тракторные станции Беловского района имеют более 200 комбайнов. Только при выполнении

сменных норм выработки они могут скопить хлеба с двух—двух с половиной тысяч гектаров в сутки. Фактически же убирается в день не более 800—1000 гектаров. Выходит, что комбайны используются лишь на одну треть мощности. Можно ли терпеть подобную бесхозяйственность? Нет, нельзя. По директору МТС тт. Тюркин, Левит, Щербаков и Романов терять ее.

Необходимо решительно покончить с потерями зерна при уборке комбайнами. Комбайнеры тт. Орлов и Никитюк на Итатской МТС скашивают в день по 18—20 и более гектаров хлеба. При этом они сводят потери зерна до минимума. В то же время другие комбайнеры на таких же машинах, при таких же условиях работы допускают огромные потери. Происходит это потому, что они жнут на высоком срезе, теряют на одном квадратном метре по 25—30 колосков, что составляет на гектар до двух центнеров хлеба.

Руководители ряда МТС проходят мимо этих фактов. Они не помогают молодым, малоопытным механизаторам правильно отрегулировать все рабочие узлы комбайнов, не требуют от нерадивых работников добросовестного отношения к уборке урожая.

Важной мерой, предотвращающей потери зерна, является раздельная уборка зерновых. В южных районах нашей страны этот прием оправдал себя и позволил сократить потери урожая. Однако в колхозах нашей области раздельная уборка внедряется очень плохо. При наличии больших площадей хлебов с высокой седелостью зерна простые машины не используются.

Нельзя проходить мимо фактов порчи зерна на токах и сушильнях, безучетного его хранения, перевозки в несправочной таре. Чувство возмущения вызывает факт, когда выращенный и уже обмолаченный хлеб портится на токах. И это — в практике наших колхозов, к сожалению, нередкое явление. Надо повысить ответственность кладовщиков, заведующих сушильнями за доверенный им хлеб.

Закрывать все каналы потерь — значит поднять на борьбу за сохранение урожая всех колхозников и механизаторов. Неотложным делом партийных организаций в колхозах, МТС и совхозах является разделение мер, обеспечивающих проведение борьбы с потерями. Надо различать не только, а на конкретных примерах показывать, какой ущерб наносится хозяйству недоброкачественной жатвой или плохой поставленным учетом хлеба. Антиторы, стенина печать — все должно быть мобилировано на решение главной задачи уборки — сохранение хлеба. Нужно разрабатывать конкретные виновники порчи или гибели хлеба, пресекать всякое браковдление. Только тогда, когда партийные организации своей действенной разносторонней работой дойдут до каждого колхозника, потерь зерна не будет.

Наше сельское хозяйство вооружено первоклассной техникой. У нас выросли замечательные кадры механизаторов, мастеров — организаторов колхозного производства. Лог руководители колхозов, МТС и совхозов, многочисленной армии специалистов сельского хозяйства — использовать эти большие возможности и добиться уже в нынешнем году реального увеличения производства зерна.

В колхозах, МТС и совхозах области развернулось социалистическое соревнование в честь XX съезда партии. Труженники колхозных полей взяли обязательство быстро и высококачественно завершить жатву, досрочно выполнить план хлебозаготовок. Коммунисты и комсомольцы на селе призваны возглавить это патристическое движение, мобилизовать всех колхозников и механизаторов на быстрое завершение жатвы, на полную ликвидацию потерь урожая, досрочное выполнение плана хлебозаготовок.

В колхозах, МТС и совхозах области развернулось социалистическое соревнование в честь XX съезда партии. Труженники колхозных полей взяли обязательство быстро и высококачественно завершить жатву, досрочно выполнить план хлебозаготовок. Коммунисты и комсомольцы на селе призваны возглавить это патристическое движение, мобилизовать всех колхозников и механизаторов на быстрое завершение жатвы, на полную ликвидацию потерь урожая, досрочное выполнение плана хлебозаготовок.

В колхозах, МТС и совхозах области развернулось социалистическое соревнование в честь XX съезда партии. Труженники колхозных полей взяли обязательство быстро и высококачественно завершить жатву, досрочно выполнить план хлебозаготовок. Коммунисты и комсомольцы на селе призваны возглавить это патристическое движение, мобилизовать всех колхозников и механизаторов на быстрое завершение жатвы, на полную ликвидацию потерь урожая, досрочное выполнение плана хлебозаготовок.

В колхозах, МТС и совхозах области развернулось социалистическое соревнование в честь XX съезда партии. Труженники колхозных полей взяли обязательство быстро и высококачественно завершить жатву, досрочно выполнить план хлебозаготовок. Коммунисты и комсомольцы на селе призваны возглавить это патристическое движение, мобилизовать всех колхозников и механизаторов на быстрое завершение жатвы, на полную ликвидацию потерь урожая, досрочное выполнение плана хлебозаготовок.

Председателю Международной научно-технической конференции по мирному использованию атомной энергии господину БАБА

ЖЕНЕВА

Заканчивающаяся в Женеве Международная конференция по мирному использованию атомной энергии является значительным шагом на пути установления международного сотрудничества в такой важной области, как использование атомной энергии для мирных целей.

Состоявшийся на конференции обмен мнениями и информацией представляет собой ценный вклад в дело дальнейшего прогресса науки и техники в этой области.

Эта конференция несомненно послужит делу мира и дружбы между народами.

19 августа 1955 года.

дет способствовать дальнейшему ослаблению международной напряженности.

Советское Правительство поздравляет всех участников конференции с достигнутым успехом и выражает надежду, что дело международного сотрудничества в области мирного использования атомной энергии, начало которому было столь успешно положено этой конференцией, будет продолжено путем регулярного созыва подобных совещаний ученых всех стран.

Председатель Совета Министров Союза ССР Н. БУЛГАНИН.

ПРИБЫТИЕ В БУХАРЕСТ ТОВАРИЩА Н. С. ХРУЩЕВА НА ПРАЗДНОВАНИЕ 11-Й ГОДОВЩИНЫ ОСВОБОЖДЕНИЯ РУМУНИИ

БУХАРЕСТ, 21 августа. (ТАСС). По приглашению румынского правительства сегодня в Бухарест прибыл Первый секретарь ЦК Коммунистической партии Советского Союза Н. С. Хрущев на празднование 11-й годовщины освобождения Румынии Советской Армией от фашистского ига.

На аэродроме Н. С. Хрущев встречали Председатель Совета Министров Румынской Народной Республики Г. Георгиу-Деж, Председатель Президиума Великого Национального собрания Петру Грозэ, Первый секретарь ЦК Румынской рабочей партии Г. Агостел. Первые заместители Председателя Совета Министров И. Кишинеску, К. Стойка и А. Могирои, заместители Председателя Совета Министров

М. Константеску, Э. Боднари и П. Борилэ, член Политбюро ЦК Румынской рабочей партии К. Нярулеску, кандидаты в члены Политбюро ЦК Румынской рабочей партии Д. Колиу и А. Дрэгин, секретарь ЦК Румынской рабочей партии Я. Фазекан, председатель Центрального совета профсоюзов Румынии С. Морару, министры, члены ЦК Румынской рабочей партии, главный редактор газеты «За прочный мир, за народную демократию» М. В. Митин и другие официальные лица.

Н. С. Хрущев встречал также весь состав советского посольства во главе с послом СССР в Румынии А. А. Елиным, главы и члены других дипломатических представительств, аккредитованные в Бухаресте, прибывшие на празднование

дня освобождения Румынии правительственные делегации Корейской Народно-Демократической Республики, Чехословацкой Республики и Германской Демократической Республики, румынские и иностранные журналисты.

Аэродром был украшен государственными флагами Румынской Народной Республики и Советского Союза. При встрече был выстроен почетный караул. Были исполнены государственные гимны СССР и Румынской Народной Республики.

Собравшиеся на аэродроме многочисленные трудящиеся горячо приветствовали Н. С. Хрущева. Пионеры преподнесли ему букеты цветов.

На аэродроме Н. С. Хрущев сделал перед микрофоном следующее заявление:

ЗАЯВЛЕНИЕ ТОВАРИЩА Н. С. ХРУЩЕВА

Дорогие товарищи и друзья! Прибыл в столицу Румынской Народной Республики — в город Бухарест на национальный праздник, посвященный 11-й годовщине освобождения Румынии от фашистского порабощения, от имени Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Советского Правительства и Президиума

Верховного Совета СССР, от имени всего советского народа передаю горячий братский привет трудящемуся народу Румынской Народной Республики!

Советский народ искренне радуется замечательным успехам, которых добились рабочий класс, крестьянство и интеллигенция Румынской Народной Республики

под руководством Румынской рабочей партии за эти 11 лет своей свободной и независимой жизни, и желает вам, дорогие друзья, новых больших успехов в строительстве основ социализма.

Да здравствует Румынская Народная Республика!

Да здравствует верушимая дружба между румынским и советским народами!

ПРИЕМ ПРЕДСЕДАТЕЛЕМ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР К. Е. ВОРОШИЛОВЫМ ПАРЛАМЕНТСКОЙ ДЕЛЕГАЦИИ ЮГОСЛАВИИ

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилов принял 20 августа делегацию в Советском Союзе по приглашению Верховного Совета СССР делегацию Союзной Народной Скупщины Федеративной Народной Республики Югославии.

На приеме присутствовали члены делегации во главе с Председателем Собрания Народной Республики Хорватии Владимиром Бакарничем.

Обращаясь к югославским гостям, К. Е. Ворошилов заявил, что он рад от всей души приветствовать здесь — в зале заседаний Президиума Верховного Совета СССР представителей братского югославского народа. Во взаимоотношениях между нашими народами наступила, наконец, настоящая весна, сказал К. Е. Ворошилов, за которой последует теплое, горячее лето. Первой ласточкой этой весны было недавнее посещение Югославии Советской правительственной делегацией, ваш приезд в Советский Союз является второй такой ласточкой. Желаю, чтобы подобные взаимные посещения повторялись чаще, чтобы наша братская дружба стала еще более прочной и нерушимой.

К. Е. Ворошилов выразил уверенность, что члены Югославской парламентской делегации, вернувшись к себе на родину, так же как и советские люди, сделают все для того, чтобы дружба между обоими народами все более расширялась и крепла.

От имени Югославской делегации Владимир Бакарнич выразил благодарность товарищу К. Е. Ворошилову за теплые слова приветствия. Делегация, сказал В. Бакарнич, была оказана большая честь присутствовать на сессии Верховного Совета СССР. Веде, где была делегация, она встречала самый радужный прием. В. Бакарнич высказал глубокое удовлетворение по поводу дружеских отношений, развивавшихся между обоими странами, и подчеркнул, что поездка в Югославию Советской правительственной делегации является выдающимся событием в истории отношений между СССР и Югославией.

В теплой товарищеской беседе, продолжавшейся около часа, члены делегации поделились своими впечатлениями о пребывании в Советском Союзе.

Депутат Союзной Народной Скупщины Борис Зихера, побывавший в СССР 9 лет тому назад, сказал, что его очень поразили успехи в строительстве. Но всего дороже для меня, подчеркнул Б. Зихера, встречи с советскими людьми, которые, как мы убедились, горячо поддерживают политику Советского правительства, направленную на установление братских отношений с Югославией. Мы можем сказать, что заложена хорошая основа для развития таких отношений.

Член делегации Грета Кавай отменила большую роль, которую играют советские

женщины во всех областях общественной жизни и, в частности, в народном хозяйстве. О высокой технической оснащенности сельского хозяйства говорила Фрања Тажи.

Прощаясь с членами Югославской парламентской делегации, К. Е. Ворошилов выразил надежду, что советский и югославский народы будут развивать и укреплять свои взаимоотношения с чистым сердцем, с открытой душой. Он попросил передать сердечный привет от Президиума Верховного Совета СССР и от себя лично товарищу Поспу Броз Тито, товарищу Маше Пялье и большому братский привет всем народам Югославии.

Делегацию сопровождали Чрезвычайный и Полномочный Посол Югославии в СССР Д. Видич и Советник Посольства Ф. Бабиц.

На приеме присутствовали заместители Председателя Президиума Верховного Совета СССР Ш. М. Аршунян и В. И. Козлов, Председатель Бюджетной комиссии Совета Национальностей Верховного Совета СССР А. М. Сафронов, первый заместитель Министра иностранных дел СССР В. В. Кузнецов, Заместитель Секретаря Президиума Верховного Совета СССР А. Ф. Горкин, помощник замучленного Протокольным отделом МИД СССР К. А. Котетков, ответственные сотрудники Президиума Верховного Совета СССР. (ТАСС).



Заслуженным авторитетом на шахте «Абашевская-1» пользуется среди горняцкого коллектива проходчик отдела капитальных работ Василий Данилович Набоко. На проходке основных горных выработок он систематически выполняет свои сменные нормы на 140—150 процентов.

Высоких производственных показателей знатный шахтер добивается за счет сокращения времени на выполнение операций проходческого цикла. Все новые приемы труда В. Д. Набоко быстро схватывает и применяет в своей работе. Немалую роль в успехах проходчика-передовика играет его безукоризненный уход за механизмами и оборудованием.

НА СНИМКЕ: проходчик В. Д. НАБОКО.

Фото П. Костюкова.

Соревнование районов

Сводка уполномзлага и обсельхозуправления о ходе выполнения плана хлебозаготовок, уборки зерновых и заготовки сена на 20 августа 1955 года.

(В первой колонке показан процент выполнения плана хлебозаготовок, во второй — косовины зерновых, в третьей — заготовки сена).

1. Мысковский	28,0	15,4	76,2
2. Топкинский	23,4	19,8	36,8
3. Яшкинский	22,1	24,4	47,2
4. Кузнецкий	21,7	16,8	57,9
5. Кемеровский	21,4	22,3	40,2
6. Тяжиский	21,1	24,7	50,6
7. Кузнецкий	20,3	21,9	53,9
8. Мариинский	19,0	20,5	53,5
9. Варзасский	18,9	25,3	46,2
10. Прокопьевский	16,9	15,0	54,8
11. Итатский	15,1	16,2	75,9
12. Анжеро-Судженский	14,9	23,7	39,3
13. Ижморский	13,5	23,8	35,3
14. Юргинский	12,7	12,7	35,0
15. Гурьевский	5,6	9,9	47,8
16. Тисульский	4,7	10,2	74,8
17. Киселевский	4,5	18,1	50,5
18. Крапивинский	4,2	11,7	69,5
19. Чебулянский	3,8	11,2	58,3
20. Беловский	3,5	10,7	57,1
21. Промышленновский	2,4	6,4	61,1
22. Ленинск-Кузнецкий	2,2	6,9	59,8
23. Таштагольский	—	7,9	74,0

Колхозы и совхозы Украины досрочно выполнили план хлебозаготовок

Труженники колхозной деревни, работники совхозов и МТС Украинской ССР под руководством партийных организаций прилагают все усилия к тому, чтобы добиться крутого подъема сельского хозяйства и тем самым выполнить решения партии и правительства об удовлетворении все возрастающих потребностей населения в продуктах питания, а промышленности — в сырье.

Выполняя исторические решения Пленума ЦК КПСС по крутому подъему сельского хозяйства, украинская партийная организация провела большую организаторскую работу среди колхозников, работников МТС и совхозов. Борьба за дальнейшее развитие сельского хозяйства поистине стала всенародным делом. Значительно возросла производственная деятельность машинно-тракторных станций, многие МТС укреплены кадрами за счет квалифицированных инженеров, техников и других специалистов из промышленности.

Осенью 1954 года были заложены прочные основы высокого урожая, в лучшие агротехнические сроки пропелен сев озимых на площади свыше 11 млн. гектаров, поднята жатва. Заботясь об увеличении валового сбора зерна, колхозники, работники МТС и совхозов весной 1955 года провели большую работу по переводу погибших озимых и посеву изреженных посевов. Высококачественно, в сжатые сроки проведен сев всех ранних зерновых и пропашных культур. Посевомно были организованы посевы и подсадка ку-

курузы, подсолнечника, сахарной свеклы.

Благодаря самоотверженному труду колхозников и колхозниц, работников МТС и совхозов, в результате улучшения организаторской работы партийных и советских организаций в республике выращен хороший урожай, что дало возможность колхозам и совхозам в этом году досрочно, 18 августа, выполнить государственной план хлебозаготовок (без кукурузы) на 101,7 процента. Основной продовольственной культуры — пшеницы сдано на заготовительные пункты 301,3 млн. пудов.

Проявляя заботу о дальнейшем укреплении экономики нашей Родины, труженники сельского хозяйства Украины решили дополнительно сдать государству сверх плана 150 млн. пудов зерна. Всего в текущем году колхозы и совхозы сдадут государству на 74 млн. пудов хлеба больше, чем было сдано в наиболее урожайном 1952 году. Значительно возрастает натуральная и денежная оплата трудящихся колхозников.

Борясь за создание прочной кормовой базы для животноводства и усиление производства молока и мяса, колхозники, работники МТС и совхозов Украины значительно расширили посевы ценнейшей продовольственной и фуражной культуры — кукурузы. Хотя кукуруза издается выращенная на Украине, однако такого большого количества ее посевов в республике еще не было. Сейчас кукурузу сеют в каждом колхозе и совхозе. Посевные

площади этой культуры в 1955 году превысили 6 млн. гектаров и возросли почти в 2 раза в сравнении с прошлым годом. Посев кукурузы на всей площади проведен только квадратно-гнездовым способом.

В колхозах и совхозах успешно развивается животноводство. Поголовье коров в колхозах республики за период с 1 октября 1953 года по 1 августа 1955 года увеличилось на 511,6 тысячи голов, или на 28 процентов. На 1 августа в колхозах получено молока на 33,4 процента больше и сдано государству на 300 тонн больше, чем в 1954 году. Многие колхозы и совхозы республики значительно увеличили производство мяса, яиц и шерсти.

В южных областях начала раздельная уборка и сilage кукурузы в молочно-посковой спелости. Большинство колхозов и совхозов собирают высокий урожай. В этом году намечено засилосовать 8,5 миллиона тонн одних початков кукурузы, что равно количеству всего заготовляемого силоса в самые благоприятные годы по урожаю. Для сilageования початков полностью построены и обданыены силосные сооружения. Всего же в текущем году предполагается заложить свыше 30 миллионов тонн силоса. По примеру передовых колхозов сейчас развернута работа по созданию полутра-двухгодичных запасов сочных и грубых кормов.

В текущем году колхозы и совхозы увеличили посевы сахарной свеклы на 117 тысяч гектаров. В настоящее время свекловоды готовятся к уборке, прики-

мают все меры к тому, чтобы успешно выполнить план сдачи свеклы, дать стране в этом году не менее 185 миллионов пудов сахара, то есть на 67 миллионов пудов больше, чем в самом урожайном 1951 году.

Однако то, что сделано по выполнению решений партии и правительства о крутом подъеме сельского хозяйства, — это только первые шаги. Впереди большая и напряженная работа.

Успешно выполнив первую заповедь перед государством — план хлебозаготовок, колхозы, МТС и совхозы республики закладывают прочную основу для получения высоких урожаев в будущем году, значительно больше заготовили местных удобрений, полностью обеспечили себя семенами для озимого сева, проводят засыпку семян яровых культур. В республике разрабатывается посев озимых, проводится вспашка зяби. Колхозники, работники МТС и совхозов принимают все меры к тому, чтобы эти работы провести в лучшие сроки, на высоком агротехническом уровне.

Труженники сельского хозяйства республики с большим воодушевлением встречали весть о съезде XX съезда КПСС и самоотверженно трудятся над тем, чтобы успешно завершить сельскохозяйственные работы, выполнить и перевыполнить государственный план сдачи всех сельскохозяйственных продуктов, привести в действие огромные резервы, которыми располагает колхозы и совхозы, и добиться дальнейшего подъема всех отраслей сельского хозяйства.

В ССОУЗНЫХ МИНИСТЕРСТВАХ

Помощь отстающим шахтам Кузнецкого бассейна

Министерство угольной промышленности СССР проверило работу комбината «Кузбассуголь» за первую половину года. Результаты проверки обсуждены на коллегии министерства. В принятом решении отмечается, что в Кузнецком бассейне все еще много шахт, не выполняющих заданий. В их числе шахты: «Черная гора», «Маганак», «Журилка-4», «Пионер» и другие. На этих предприятиях плохо организована труд, медленно осуществляется механизация трудоемких операций.

Коллектив отстающих предприятий Кузбасса выделена дополнительная техника, в том числе несколько десятков породоогрузных машин и угольных комбайнов, 1850 вагонок для вывозки угля из забоев, 325 различных горных

машин и механизмов переводятся на дистанционное и автоматическое управление. В 30 лавах отстающих шахт вводятся механические крепления горных пород. На шахтах имени Сталина, «Красногорская», «Зиминка-3-4» начаты работы по строительству новых участков горных выработок гидравлическим способом, что позволяет увеличить добычу топлива на несколько тысяч тонн в месяц.

7000 забойщиков, навалотбойщиков, проходчиков Кузбасса пройдут до конца года курсы повышения квалификации. На отстающих шахтах организуется допобразование свыше пятидесяти школ по изучению и внедрению передового опыта добычи угля. (ТАСС).

457 тысяч новых студентов

В высших учебных заведениях страны закончились вступительные экзамены.

Во всех вузах наблюдался большой приток заявлений. В среднем по стране на каждое поступившее в общее распределение место на дневных факультетах учебных заведений Министерства высшего образования СССР было по 2—3 кандидата.

В Московский университет было подано 7.700 заявлений, в том числе более

трех тысяч — от металлургов. Среди 2.673 новых студентов, принятых в Московский университет, более тысячи металлургов.

Только на дневные факультеты высшей школы страны в нынешнем году зачислено 257 тысяч новых студентов. Свыше двухсот тысяч приняты, кроме того, на первый курс вечерних и заочных вузов и отделений. (ТАСС).

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Больше внимания воспитанию молодых коммунистов

Коммунистическая партия всегда придает первостепенное значение идейной чистоте и сплоченности своих рядов. Строго соблюдая принцип индивидуального отбора, партия пополняется за счет передовой, наиболее сознательной части рабочего класса, крестьянства и интеллигенции.

Между тем некоторые первичные партийные организации Промышленновского района не выполняют установленных требований по индивидуальному и качественному отбору в партию. Так, первичной партийной организацией райпотребсоюза был принят кандидатом в члены КПСС Радулугин. До этого он в торговой сети г. Ленинска-Кузнецкого расстратил 28 тысяч рублей государственных средств и отбывал срок наказания.

Не выполняют установленных требований Устава по отбору в партию лучших людей в Крапивинской районной партийной организации. Первичными партийными организациями Тайловского лесхоза и Крапивинской средней школы были приняты кандидатами в члены КПСС Малахин и Просеряков. Эти люди не только не внушают доверия, но и ничем не показали себя на работе.

Особого внимания заслуживает деятельность партийных организаций в воспитании молодых коммунистов. Чем, как не отсутствием работы с молодыми коммунистами, можно объяснить такой факт,

когда в Промышленновской районной партийной организации 60 процентов в общем числу кандидатов в члены КПСС имеют просроченный кандидатский стаж. Это, прежде всего, относится к первичным партийным организациям паровозного депо, Тарасовской МТС, колхоза «Новый путь», завода «Спецмашметалл», вагонного депо и других. Вместо того, чтобы сразу же после приема в партию вовлекать молодых коммунистов в активную партийную и общественную работу, о них вспоминают после истечения кандидатского стажа.

Отсутствует повседневная воспитательная работа и повседневное внимание к молодым коммунистам со стороны первичных партийных организаций и райкома КПСС приводит к тому, что многие из них нарушают Устав КПСС, отравляются от партийных организаций, нередко допускают аморальные проступки. В Промышленновской районной партийной организации, например, только за 6 месяцев этого года исключено из рядов КПСС и наложено партийных взысканий около 40 коммунистов.

Не проводят кропотливой воспитательной работы с молодыми коммунистами также и Крапивинский райком партии. Здесь на протяжении года не проводилось с ними ни одного собрания или совещания. Райком не требует от секретарей первичных партийных организаций улучшения этой работы.

Большую роль в воспитании молодых коммунистов занимают партийные собрания. Они, как школа большевистского воспитания, развивают у коммунистов политический кругозор, активность, инициативу, дисциплинируют их и приобщают к выполнению партийных поручений. Но этому важнейшему участку партийной работы отдельными партийными организациями не уделяется достаточного внимания. Так, в партийной организации колхоза имени Буденного, Промышленновского района

(секретарь тов. Жигарев), в прошлом году проведено всего 10 партийных собраний, а в этом году — лишь два. Причем, по ряду обсужденных на собраниях вопросов не было принято никаких решений. В этом году только три собрания состоялись в партийной организации колхоза «Светлый путь». При обсуждении на них вопросов принимались никакие обобщающие решения. Нерегулярно проводятся партийные собрания и в первичных партийных организациях колхозов имени К. Маркса, имени Ленина, «Заря коммунизма», «Ударник полей», райисполкома и других.

Не уделяется достаточного внимания регулярному проведению партийных собраний Крапивинским райкомом КПСС. В районе из 62 первичных партийных организаций только в 19 своевременно проводятся партийные собрания, а в 43 организациях за первое полугодие этого года состоялось от одного до трех собраний. Это характерно для партийных организаций колхозов «Октябрь», имени Крупской, имени Мичурина, «Коминтерн», «Родина», Салтыковский средней школы и других.

Партийные организации должны добиваться, чтобы собрания коммунистов проходили регулярно, на высоком идейно-теоретическом уровне, с широкой критикой и самокритикой, при активном участии всех членов и кандидатов в члены КПСС. Развивая критику и самокритику, и особенно критику снизу, партийные организации должны тем самым воспитывать коммунистов в духе неспиримости ко всякого рода нарушениям партийной и государственной дисциплины. Важнейшая задача партийных организаций — идейно вооружать молодых коммунистов, чтобы они могли правильно ориентироваться в вопросах политики партии, прониклись пониманием существа требований, предъявляемых партией к коммунистам.

Н. ГОЛОВКО, инструктор обкома КПСС.

Партийная организация и использование техники

В коллективе Шалынского рудника ведется упорная борьба за бережное отношение к технике, за рациональное использование горного оборудования. В результате рудник из месяца в месяц перевыполняет государственный план, наращивает темпы добычи руды и подготовительных работ, снижает себестоимость продукции.

Борьбу за правильное и полное использование техники на этом предприятии возглавляет партийная организация (секретарь партбюро тов. Смит). Партийное бюро осуществляет строгий контроль за правильной эксплуатацией коммунистов. Почти половина состава партийной организации работает непосредственно в шахте. Здесь коммунисты расставлены на решающих участках. Ведущее место занимают члены партии и в других важнейших цехах, на добыльно-обогатительной фабрике, канатной железной дороге.

Для того, чтобы выправить положение на отстающем участке, партийная организация считает, что в первую очередь его надо укрепить коммунистами. Так поступила она весной этого года с участком вскрышных работ. Там имели место аварии и простои механизмов, плохая организация труда, не выполнялся план. Положение, сложившееся на участке, обсуждалось на партийном собрании. Было решено послать на вскрышные работы несколько коммунистов. Члены КПСС тт. Пономарев и Мамушкин стали работать помощ-

никами машинистов экскаватора, тов. Свирилов извлек желание пойти на станок канатно-ударного бурения, а член партийного бюро тов. Клименко теперь управляет экскаватором. На участке создана партийная группа из 8 человек. Положение со вскрышными работами резко улучшилось.

Многие коммунисты, работая на механизмах, показывают пример бережного обращения с оборудованием, добиваются полного использования мощности машин. Парторганизация второго участка тов. Фелистов на своем перфораторе долгое время работает без капитального ремонта. Машину его выделяет безотказно. Пример другим показывают буряльщики коммунисты первого участка тт. Воронов и Щербинин. Они каждую смену перевыполняют нормы выработки, обучают молодых буряльщиков и проходчиков правилам обращения с буровыми машинами, тому, как надо располагать шпур, и т. д.

Положительным в деятельности партийного бюро является то, что оно неустойчиво привлекает рабочих любовь к технике. По его инициативе были созданы вечерние курсы машинистов экскаваторов, где обучались 16 человек. 23 передовых рабочих рудника пошли учиться на автоводители, многие горняки успешно освоили машины непосредственно на производстве.

Коллектив борется за совершенствование оборудования. Об этом свидетель-

ствуют поданные рационализаторские предложения. За последние месяцы введено 15 предложений. Они дают руднику сотни тысяч рублей экономии. О новых усовершенствованиях агитаторы и стенная печать рассказывают всему коллективу.

Недостатки в рациональном использовании техники обсуждаются на заседаниях партийного бюро, выносятся на рассмотрение общих партийных собраний. В марте от рабочих поступило много жалоб на то, что механический цех плохо ремонтирует горное оборудование. Парторг создал комиссию, которая обстоятельно разобралась с работой цеха. Вопросы о качестве ремонта механизмов обсуждались на открытом партийном собрании.

Обсуждая решения июльского Пленума ЦК КПСС, коммунисты вскрыли резервы производства, подвергли критике партийное бюро, управление рудника и отдел главного механика. Собрание признало недостаточным постановку технической пропаганды на руднике, неудовлетворительно здесь поставлена и наглядная агитация.

Коммунисты решили ликвидировать простои механизмов, добиться более производительного использования мощности станков, машин и оборудования.

В. СЕМЕНИХИН, Поселок Шалым.



Кемеровский областной библиотечный коллектор готовит посылки книг для шахт Кузбасса. В этих посылках имеются полные издания сочинений А. Чехова, Дж. К. Лондона, двухтомник Крылова.

НА СНИМКЕ (слева направо): зав. отделом областного библиоколлектора П. О. ЛЕБЕДЕВА, фактуровщица Б. САРДЫБАЕВА и упаковщица А. В. БАКЛАНОВА. Фото П. Костокова.

Запущенное хозяйство

Ашмаринский дом отдыха расположен в красивом сосновом бору. Поглядывая к нему и сердце радуется: вот где можно отдохнуть на славу! Но уже на пороге усадьбы жлет разочарование: путь к регистратуре идет через ничем не закрытые, аловинные помойные ямы, через заросли кочек и кустарника.

Так запущена не только дорожка, но и вся территория дома отдыха. Аллеи заросли бурьяном так, что по некоторым из них и ходить невозможно. Везде — мусор, грязь. Особенно грязно возле клуба.

Кстати, о клубе. Здесь часто демонстрируются картины, но не всегда можно верить афишам: нередко вместо обьявления фильма идет другой. Киномеханик часто явствует, иногда уходит «спугнувшись», оставляя вместо себя неопытного помощника. Сцена происходит плохо.

При доме отдыха имеется молочная станция. Но получить здесь молоко трудно: то очередь, то вдруг окажется, что весел не хватало.

В нашей стране право на отдых обеспечено всем трудящимся. В их распоряжении — замечательные здравницы. Но, к сожалению, встречаются и такие, как Ашмаринский дом отдыха, работники которого нечестно относятся к своим обязанностям, не заботятся о людях.

П. ПИШЕНКО, депутат Сталинского городского Совета.

Выпуск механизаторов состоялся...

В январе нынешнего года комбинат «Кузбассуголь» в Ленинске-Кузнецком была создана шестимесячная горномеханическая школа. Состоялся первый выпуск механизаторов, в том числе и машинистов экскаваторов. Выпуск состоялся, а о месте работы в комбинате заранее не подумали. Тресту «Ленинуголь» необходимо 6 машинистов экскаваторов, направлено же туда было 17. Сейчас многие из выпускников работают не по специальности.

Направляется вопрос: для какой цели нас учили? Г. ОПЛЕТАЕВ.

Не всем весело в Таштаголе

Шушно в выходной день на улицах Таштагола. Повсюду, куда ни глянь, царит «различное» оживление. С раннего утра и до поздней ночи несется хмельная гонимая над равнодушной, привычной и такому широкому разгулюю Кондомы, над зданием милиции и постепенно замирает где-то в самом конце улицы Первомайской, может быть, возле здания районного отдела культуры...

К вечеру любители шумных «развлечений» перебираются в клуб горняков. Здесь их, правда, встречается не особенно приветливо, но и не так уж холодно. Во всяком случае, развлекается «в полное удовольствие» не мешают. Вот самый свежий пример, 7 августа в клубе состоялась встреча трудящихся Таштагола с писателем, автором книги «Сталь и шпак» В. Ф. Пономовым. Такие культурные события в Таштаголе бываюи не часто. И тем не менее встреча, по сути дела, была сорвана. Пыльная ватага, расположившись в самом центре зала, весь вечер дебоширила.

Что делать, как провести свободное время? Сходить в кино? Да, эта возможность имеется. В Таштаголе прекрасный клуб, фильмы демонстрируются регулярно, но новые приходят иногда с большим опозданием.

Может быть, посетит районную библиотеку, почитать там интересную книгу или свежий номер журнала? Но беда в том, что здесь все лето идет ремонт. И до ремонта библиотека не удовлетворяла запросы читателей. Книжный фонд насчитывает немногим более 14 тысяч экземпляров вместе с журналами и брошюрами.

Имеется только одно полное собрание сочинений А. М. Горького, остальные — разрозненные тома. Однако и среди этого небольшого количества книг читателю трудно ориентироваться: нет каталога. К составлению его только что приступили, хотя библиотека существует несколько лет. Почему так случилось? В ответ на этот вопрос заведующий районным отделом культуры тов. Борисов только пожмает плечами: — Не знаю. Мы хотя и соседи, но как то мало общаемся.

О работе с читателями и о заведующей Таштагола.

Д. РЯБИНИН.

Книга о скоростной проходке стволов*

Проходка вертикальных стволов шахт представляет большую сложность. Это один из наиболее трудоемких процессов в шахтном строительстве. От темпов проходки стволов во многом зависит сроки строительства новых угольных предприятий.

Передовые проходческие коллективы, используя последнее слово науки и техники, постоянно совершенствуют организацию труда и производства. Достижения новаторов показывают, что у нас имеются огромные возможности обеспечить дальнейший рост производительности труда, улучшить все технико-экономические показатели и тем самым форсировать ввод в строй новых шахт. Достаточно сказать, что если среднесменная скорость проходки стволов по министерству не превышает 20 метров, то лучшие проходческие бригады дают по 45—75 метров готового ствола в месяц. А горняки Донбасса достигли таких темпов проходки, каких еще не знала мировая практика горного дела. Широко распространение и внедрение накопленного опыта является важнейшим условием дальнейшего технического прогресса.

Попыткой обобщить достижения передовой проходческой практики и является книга К. И. Аганбекова «Скоростная проходка вертикальных стволов шахт», которая недавно выпущена в свет Кемеровским областным издательством. Работа инженера представляет значительный интерес не только для специалистов.

* К. И. Аганбеков. «Скоростная проходка вертикальных стволов шахт», стр. 126. Кемеровское книжное издательство, 1955 г.

библиотекой т. Пономарева говорит коротко: — За 7 месяцев проведена читательская конференция по книге Кочетова «Журбинны».

Может быть, посмотрит футбольный матч, легкоатлетические соревнования? Но в Таштаголе нет стадиона, хотя им именуют заброшенное поле. Представьте себе остров. Со всех сторон — вода. Мосты отсутствуют. Весной и осенью во время разлива Кондомы на остров можно перебраться не иначе, как вброд. Поле «стадиона» не огорожено, скамейки поломаны, а футбольные ворота имеют необычную форму, напоминают букву «И». От беговых дорожек не осталось и следа, турника нет, баскетбольной площадки — тоже.

— На нашем «стадионе» сам Ченченко ногу сломит, — говорят молодые рабочие. Ченченко, председатель рудкома профсоюза, в прошлом футболист, а в настоящее время — самый равнодушный к спорту человек. В том, что таштагольцы не имеют стадиона, немалая доля его вины. На руднике много молодежи. Добрая половина ее живет в общежитиях рабочего городка, где есть красивые уголки. Но и там нет ничего, кроме нескольких партийной лямки и шапек. Нет даже музыкальных инструментов.

Совет «развлекается как-нибудь» дают молодежи и в рудком профсоюза, и в районном отделе культуры, и в районном комсомоле.

Лето — самая благоприятная пора для отдыха, особенно в условиях Таштагольского района, расположенного в одном из живописнейших уголков Кузбасса. Здесь проводя все его организуя поездки в горы, массовые гуляния. Но эти мероприятия почему-то не проводятся.

Правда, дважды пытался организовать праздник песни. Трудящиеся активно поддержали это хорошее начинание. Но работники ора постарались использовать праздник для укрепления товароборота... за счет сплитных напитков.

Нет, не всем весело в Таштаголе. Таштагола.

Д. РЯБИНИН.

Улучшить застройку областного центра

В октябре создается второй Всесоюзный съезд Союза советских архитекторов. Со времени первого съезда прошло 18 лет. Многие изменились в нашей стране за это время, многие деревни стали большими промышленными городами, и там, где была глухая тайга и степь, зашумела бурная жизнь. Первые архитекторы и строители, мастера и девушки прибывшие в эти места, сейчас, изуродованные опытом и зрелым мастерством, не без гордости любуются новыми улицами, площадями, скверами, садами и парками родных городов, сознавая, что во всем этом заложена часть их творческого труда.

На республиканских съездах союзных архитекторов, конференциях и общих собраниях, проходящих сейчас по всей стране в порядке подготовки к съезду, подвигаются итоги деятельности советских архитекторов. Кемеровское отделение Союза советских архитекторов также провело общее собрание, на которое были приглашены и строители. Избраны новый состав правления и делегаты на Всесоюзный съезд, принято постановление о дальнейшей работе отделения.

Архитекторы Кемерова совместно со строителями проработали немалую работу по застройке и благоустройству города. Постепенно областной центр обстраивается и уже сейчас стал неузнаваемым по сравнению с тем, что было 8—10 лет назад. Кемерово имеет географическое преимущество перед остальными городами Кузбасса. Он расположен на живописном берегу большой реки, обладает прекрасным ровным рельефом левого берега и живописным лесистым правым берегом. Задача архитекторов состоит в том, чтобы использовать эту живописную природу в своей работе по созданию города, достойного столицы Кузбасса.

Кемеровцы гордятся некоторыми достопримечательностями, например, хорошим городским садом, созданным руками юной ии и девушек города два десятка лет тому назад. Однако чрезвычайно обидно, что из года в год разрушается неукреп-

ленный берег, к которому примыкает сад. Уже исчезла прекрасная береговая аллея. К сожалению, не нашлось в городе сил и средств остановить это разрушение.

В Кемерове работает 22 архитектора. Из них только 11—12 человек занимаются непосредственно проектированием. Но все, что построено на главных улицах и площадях города, создано этим явным малочисленным коллективом.

Почти все архитекторы и строители, работающие сейчас в городе, начали здесь свою творческую деятельность. Они росли вместе с городом, поэтому по их осуществленным проектам легко проследить удачу и срывы, ошибки и творческие находки каждого из них.

Что же создано в Кемерове совместными усилиями архитекторов и строителей? Общественность города добилась концентрации многоэтажного строительства на центральных улицах и главных площадях. До этого, как известно, строительство в больших масштабах велось в районах малозастроенного строительства: авиационной части, в поселках химкомбината, на Магистральной улице и т. д.

Концентрация работ на основных магистральных улицах позволила включить застройку улицы Орджоникидзе и площади Пушкина. Со сдачей в эксплуатацию домов на Театральной площади можно считать завершенной Советскую улицу. Улица Весенняя закончена только на небольшом отрезке, но и он привлек взоры кемеровцев своим уютным бульваром, благоустроенным с большой любовью к делу. Глядя на эту часть Весенней, трудящиеся говорят: вот если так будет продолжена вся улица, то это будет очень красиво.

Почти полностью застроены улицы Н. Островского, на участке от площади Пушкина до улицы им. Кирова, улица им. Кирова — от Кузнецкой до Н. Островского.

Реквартального пространства может служить часть квартала № 7-а (в районе «Гастронома» № 16).

Концентрация многоэтажной застройки позволила, кроме того, одновременно оформить несколько городских площадей: площадь на оси Советской улицы, перед строящимся зданием обкома КПСС. Это — главная площадь города. Можно считать законченной площадью им. Пушкина. Оформляются Театральная площадь, перед строящимся зданием горного института, и площадь улиц Весенней и Ворошилова и площадь перед зданием Дома культуры в Кировском районе.

Несколько слов о нашей набережной. Благоустроенный отрезок Притомской набережной — излюбленное место отдыха горожан почти круглый год. Но за 18 лет набережная не удлинилась в сторону сада ни на один метр. На этом отрезке сделан кирпичный паранет и асфальтирована проезжая часть. И это — все.

Есть разработанный московским Гипрогором проект набережной, но пока он не осуществляется.

В центре города создается физкультурный комплекс: спортивное ядро с трибунами на 5000 зрителей (уже действующим) и рядом игровых площадок. К сожалению, этот комплекс создается очень медленно. Трибуны для зрителей, например, уже требуют капитального ремонта, хотя строительство их, продолжающееся с 1950 года, еще не закончено.

В застройке областного центра есть и серьезные недостатки. Их можно разделить на две группы: архитектурного комплекса целых улиц и архитектуры отдельных домов.

Говоря о недостатках архитектурного комплекса, мы имеем в виду прежде всего Советскую улицу. Этой улице выпала незавидная доля — испытать первые шаги архитекторов и строителей в возведении многоэтажных зданий.

На этой улице бросятся в глаза простота в архитектурных приемах. Здесь нет принципа ансамблевой застройки, а

каждый дом сам по себе. Это снижает архитектурные качества улицы, хотя, если взять в отдельности жилые и административные здания, то они производят неплохое впечатление.

Недостатком надо признать то, что дома здесь получились очень короткими. Частые разрывы между ними дробят массив улицы, хотя и заполнены они дорожными металлическими решетками на больших кирпичных столбах. Этот урок уже учтен нашими архитекторами. На улице Н. Островского заканчивается строительство большого жилого комплекса для трудящихся ГРЭС. Длина его составляет более 250 метров. По такому же принципу архитекторами Суриковым и Рапопортом запроектировано дальнейшее продолжение Весенней улицы.

Надо также признать, что до сих пор у нас нет ни одной полностью благоустроенной улицы. Советская улица почти застроена с обеих сторон, однако и ее благоустройство сильно отстает. Каждый год эту улицу строители копают вдоль и поперек, но благоустройство ее от этого не улучшается.

Самое досадное в этом, что и виновных-то не найдешь. Дело в том, что деньги на проведение подземных сетей дают разные министерства в разное время, и поэтому предприятия по отрезку раскапывают улицу. Неверны разговоры о том, что координаторы всю эту работу невозможно. Просто нет желания ввязаться за такую концентрацию сил и средств.

Отдельные новые дома имеют немало существенных недостатков. Тут и излишества в архитектурном оформлении, и неэкономичность принятых планировок, конструкций и т. д.

Например, в первом этаже многоэтажного жилого дома, построенного на углу Советской и Кирова, расположился магазин. Но торговый зал оказался настолько узким, неудобства, связанные с этим, настолько большими, что трудящиеся быстро и метко дали ему название «чулок». Теперь этот магазин не нуждается ни в специальном номере, ни в точном адресе. Большой жилой дом на улице Орджоникидзе является одним из первых многоэтажных домов в городе, возникшем после войны, и в общем он неплохо задуман ар-

хитектором Л. Е. Моисеенко. Но на угловой части можно видеть очень много признаков неважного качества. Автор, проектируя такой карниз, видимо, рассчитывал достичь оригинальной красоты здания, а получил подтеки.

Да и банша с часами на этом здании не принесла славы архитектору. Она признана излишней еще тогда, когда любые банши были у проектировщиков в большом почете.

Архитектор Моисеенко запроектировал еще две банши — на административном здании МВД и на Доме связи. Первая из них так и осталась недостроенной, а вторая сейчас строится. Но из-за того, что эта колоссальная банша осталась одинокой, архитектура Центральной площади и главного здания на ней — обкома КПСС в связи с этим может сильно пострадать, так как первоначальный замысел нарушен, и вместо двух банш у входа на площадь остается одна, пожалуй, лучше было бы и от нее отказаться.

На жилом доме ГРЭС по ул. Н. Островского тоже есть две банши. Но архитектурными соображениями они не вызваны, ибо ни с улицы, ни с далеких перспектив не воспринимаются — слишком малы. Для чего они понадобились архитектору Рапопорту, непонятно. В этом проекте есть и явно формалистические приемы. Известно, что эркер для комнаты — это элемент, придающий определенную уютность жилищу, как балкон, лоджий и т. д. В этом доме из 8 эркеров четыре приходится на лестничные клетки. Вызвано это желанием автора во что бы то ни стало иметь на фасаде эркера.

В облюбокте придумали «теорию», оправдывающую формалистический и дороговизный прием: эркером в эркерные пользуется-де только одна семья, а на лестничной клетке им могут пользоваться все жильцы дома. Если продолжить эту ошибочную «теорию», то балконы, лоджий следует также устраивать на лестничных клетках.

Но надо отметить, что в общем этот дом украшает улицу, если не считать некоторых досадных недостатков проекта. Архитектор Федоров запроектировал 4-этажный жилой дом, который в угловом и фронтальном варианте повторился

много раз на разных улицах. Когда был выстроен первый такой дом № 58-а по улице Н. Островского, то многим архитекторам, в том числе и самому автору, стало ясно, что лоджий слишком глупость, выходящая из непромерно тяжелых, карниз фронтона над ними запроектирован неправильно.

Казалось бы, долг каждого автора проекта — немедленно внести исправление, чтобы больше не повторить ошибки, тем более, что облетение этой грузной декорации не представляло особой трудности. Но все осталось попрежнему. По этому проекту построили уже не менее 10 домов и везде повторили указанные нами излишества.

Больше того, проект того же дома теперь привязан внутри квартала. Совершенно ясно, что сохранение колонн, коррифолых капителей и другого сложного здания, расположенного внутри квартала. Нельзя допускать такое положение, когда наши архитекторы не анализируют опыт, не учитывают недостатки своих проектов, осуществленных уже в натуре.

Нам думается, что в этом кроются нецелесообразное расходование средств, элементы излишества.

Перед архитекторами стоят большие задачи. Трудящиеся города остро нуждаются в жилых домах и объектах культурно-бытового назначения. Поэтому их нужно строить гораздо быстрее, чем мы это делаем сейчас. Путь для решения этой задачи указан партией и правительством —максимальная индустриализация строительства на основе типизации и полной механизации конструкций, изготовляемых на заводах.

Во всяком строительстве проектирование играет важную роль, являясь самым первым его процессом. От во-первых выданных проектов, от степени прогрессивности их зависит успешно начало всех работ. Архитекторы и строители Кемерова должны много и творчески поработать над тем, чтобы все эти задачи были решены, чтобы быстрее украшался новыми домами наш город.

Л. ДОНБАЙ, заместитель председателя правления Союза советских архитекторов Кемеровского отделения.

ХЛЕБ—БОГАТСТВО НАШЕЙ РОДИНЫ

На полях колхозов и совхозов области выращен хороший урожай зерновых Убрать его во-время, не допустить потерь—наша задача

Январский Пленум Центрального Комитета КПСС поставил перед колхозниками, работниками МТС и совхозов боевую и неотложную задачу: довести производство зерна в стране до 10 миллиардов пудов. Пленум указал, что эта государственная задача может быть решена путем расширения посевных площадей под зерновыми, повышения агротехники и возделывания этих культур, борьбы с потерями при уборке, перевозках и хранении хлеба.

На полях колхозов и совхозов нашей области в нынешнем году выращен хороший урожай. Но пока зерно в поле, нельзя определенно сказать, сколько его будет собрано в колхозы и государственные закрома, сколько выдано на трудодли колхозникам. Опыт многих колхозов и совхозов показывает, что плохо организованная уборка всегда приводит к огромным потерям хлеба. В прошлом году, например, потери в отдельных хозяйствах составили половину урожая.

Сейчас наступила горячая пора жатвы. В эти дни все должно быть подчинено одной цели — собрать богатый урожай во-время, не допустить потерь, досрочно выполнить поставки зерна государству. Однако в некоторых колхозах и совхозах это непременное условие страшной поры не

соблюдается. Осиние хлеба давно созрели, зерно высохло и начало осыпаться, а уборка организована крайне плохо. По данным на 20 августа в Калининском районе, например, было жато еще 11,7 процента зерновых. Темпы же косовицы настолько низки, что ставят урожай под угрозу гибели.

Неудовлетворительно используется техника. С первых дней косовицы выработана на комбайн в колхозах области составляет 3—5 гектаров в день. Это в два раза меньше технической нормы и в 7—10 раз меньше того, что дают передовые комбайнеры. Происходит это как из-за технической несправности машин, так и по организационным причинам. В колхозе имени Димитрова, Кузнецкого района, 9 августа три комбайна из шести простояли: два из-за поломок, а в одном не было своевременно подвезено горючее.

Неорганизованность в уборке, естественно, приводит к замедлению ее темпов, а стало быть, и огромным потерям. Чтобы сохранить весь выращенный урожай, нужно закрыть все каналы потерь, установить строгий контроль за качеством уборки.

По каким же каналам идут потери и как с ними бороться?

Поточный метод—основа борьбы с потерями

Можно своевременно и хорошо посеять, провести образцовый уход за хлебами, вырастить высокий урожай, но если завершающий этап уборки провести некачественно и в растянутые сроки, то неизбежно значительная часть урожая будет потеряна, а стало быть, и снижен валовой сбор зерна. Многолетней практикой колхозов и опытами научно-исследовательских учреждений доказано, что если на каждом квадратном метре потерять десятков колосьев, то колхоз недополучит на гектаре более 8 пудов зерна. В пересчете на тысячи гектаров посева зерновых культур это составит огромную массу зерна, так необходимого нашей стране.

Устранение потерь зерна при уборке урожая Центральным Комитетом партии и Советское правительство рассматривают как один из важнейших источников увеличения производства хлеба. Январский Пленум ЦК КПСС признал совершенно нетерпимым такое положение, когда в результате затянувшейся уборки урожая допускаясь большие потери зерна, а по требованию от советских и партийных организаций, чтобы уборка зерновых в колхозах и совхозах начиналась своевременно по мере созревания и проводилась не более чем в десять рабочих дней.

Опыт передовых МТС, совхозов и колхозов показывает, что для обеспечения высококачественной уборки хлебов в сжатые сроки нужно, прежде всего, правильно организовать и максимально механизировать все уборочные работы. В передовых хозяйствах комбайны работают групповым методом и дают высокую выработку. Все намолоченное зерно сразу же отвозится на орону оборудованные крытые токи. Здесь оно в тот же день очищается, а, если нужно, и просушивается до требуемых кондиций и вывозится на государственные заготовительные пункты или заготавливается в колхозные амбары, а гуманные корма убираются с поля и окладываются.

Такой метод уборки урожая, при котором все процессы выполняются согласованно, непрерывно сменяя один за другим, является поточным. В последнее время он широко применяется многими

МТС, колхозами, совхозами нашей области.

В 1954 году в колхозе «Гигант», Промышленновского района (председатель тов. Белоус), был впервые применен поточный метод уборки. В результате правильной организации труда в колхозе в течение 22 дней убрали все зерновые колосовые культуры. В совхозе имени Чкалова, Ленинского района (директор тов. Олейников), одним из первых в области применившим поточный метод уборки, это позволило в течение ряда лет получать много высококачественного зерна, досрочно выполнять обязательства перед государством по сдаче сельскохозяйственной продукции и свести до минимума потери на всех этапах уборки — от жатки до транспортировки хлеба.

Для успешного применения поточного метода необходимо тщательно подготовить и высокопроизводительно использовать все средства уборки. Для каждого комбайна следует выделить такое количество транспортных средств, которое обеспечивало бы бесперебойную выгрузку зерна из бункера и отвозку его на ток. К сожалению, многие руководители колхозов не понимают этого. В сельскохозяйственной артели «Комсомолец», Топкинского района, с первых дней жатки комбайны простаивали из-за несвоевременной отвозки зерна.

На колхозном току должно работать большое количество зерноочистительных машин, обеспечивающих последующую обработку зерна в день его поступления на ток. Как у комбайна, так и на току зерно должно обязательно взвешиваться и учитываться.

Для свалкивания с полей и скирдования соломы и половы вслед за уборкой хлебов надо выделить необходимое количество тракторов, волокуш и стогометателей.

На отвозку зерна на заготовительные пункты и в колхозные амбары надлежит поставить такое количество автомашин и повоз, которое обеспечило бы отвозку всего зерна, поступившего на колхозный ток за день.

Групповая работа комбайнов

Главным условием успешного проведения уборки урожая и сведения до минимума потерь зерна является механизация всех уборочных работ. Чем производительнее будет использоваться комбайны, тем быстрее и успешнее будет завершена жатка, а стало быть, меньше осыпнется зерна, выше будет намолот. Чтобы быстрее убрать урожай, лучшие комбайнеры Монсей Гурьевич из Кемеровской МТС, Анатолий Скрябин из Черкасской МТС, Борей Волошин из совхоза имени Чкалова в два—три раза превышают обычные нормы. Если бы все комбайнеры области, равняясь на передовиков, ежедневно выполняли и перевыполняли нормы выработки, то сроки косовицы хлебов можно было бы сократить в два—три раза, а тем самым сократить Родине сотни тысяч пудов хлеба.

Передовые комбайнеры, как правило, ведут косовицу при полной ширине захвата жатки комбайна, максимально используют рабочее время — жнут хлеб днем и ночью, умело маневрируют скоростями движения трактора в зависимости от условий хлебостоя и рельефа местности.

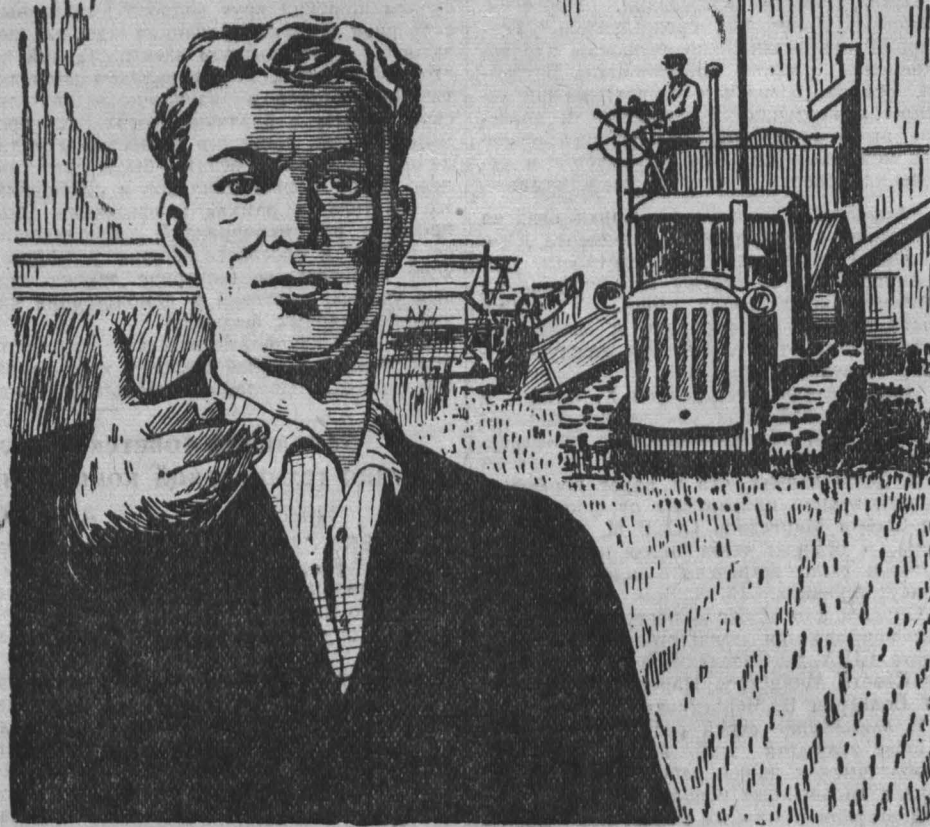
В последние годы многие МТС и колхозы внесли существенные изменения в организацию комбайновой уборки хлебов. Они стали применять метод группового использования комбайнов. Сущность этого метода состоит в том, что группа комбайнов, состоящая из 3—5 машин, работает одновременно на одном участке, рядом друг с другом, но на самостоятельных загонках.

Готовить поля к жатве

Очень большое значение имеет подготовка полей к уборке урожая. Многочисленными примерами доказано, что если поле перед началом жатки не обкошено, если оно не разделено заранее на отдельные загонки, то во время уборки, при

повороте уборочных машин, будет оставаться несжатый хлеб, который затем затопчется и погибнет. Чтобы не допустить этого, нужно тщательно подготавливать поля к комбайновой уборке. Прежде всего, следует разбить их на загонки

УБЕРЕМ УРОЖАЙ



БЕЗ ПОТЕРЬ!

Рис. Евг. Смирнова.

прямоугольной формы и отметить вешками. Длина загонов должна быть в 5—8 раз больше ширины; длинную часть загона распалогать по направлению нако-

Каждому комбайну отводится отдельный загон. Прокосы загонов производят прямолинейно самоходными комбайнами шириной 4—5 метров. В случае необходимости по середине загонов прокатывают разгрузочную магистраль шириной 8—10 метров. Для обеспечения плавного поворота комбайна углы загонов обкатывают по дуге. Хлеб, скошенный простыми уборочными машинами, а также солома и половы, сброшенные самоходным комбайном, немедленно убираются с прокосов.

Не запаздывать с началом уборки

Опоздание с уборкой, как правило, приводит к большим потерям урожая. Например, запаздывание на 5 дней вызывает потери в размере 10—15 процентов выращенного урожая, а при запаздывании на 10 дней потери зерна достигают 25—35 процентов. При перестое хлебов на каждом гектаре в среднем в день теряется до трех пудов зерна. По мере перестоя хлебов и запаздывания с уборкой потери от осыпания значительно возрастают.

Особенности нынешнего года, когда в результате организованного проведения осенне-полевых работ и жаркого лета хлеба как озимые, так и яровые созрели почти одновременно, настоятельно требуют вести жатку быстрыми темпами, чтобы не допустить осыпания зерна на корню.

Между тем многими руководителями колхозов и машинно-тракторных станций эта особенность не учитывается. В Чебукинском районе в прошлом году из-за запаздывания с началом жатки и плохой организации труда на уборке урожая были допущены большие потери зерна. По уроку прошлого года не послужили предостережением. В нынешнем году в колхозах этого района снова запаздывают с началом уборки. Достаточно сказать, что на 20 августа было скошено лишь 11,2 процента хлебов в плану.

Медленно и неорганизованно вступили в уборочные работы колхозы Гурьевского и Беловского районов, несмотря на то, что хлеба повсеместно созрели. Отдельные руководители колхозов и МТС все еще выжидают. Они, видимо, не понимают, что промедление с уборкой приводит к огромным потерям зерна, наносит ущерб колхозам и государству.

Правильно регулировать механизмы комбайна

Часто комбайнеры допускают большие потери зерна при уборке вследствие неправильной регулировки механизмов жатки комбайна. Проверкой установлено, что из-за неправильной регулировки механизмов промахивают около 85 процентов потерь. Между тем многими руководителями колхозов и машинно-тракторных станций не обращают внимания на правильную регулировку рабочих частей жатки, так как считают, что основным источником потерь при комбайновой уборке является молотильная часть.

Огромные потери происходят при жатке на высоком срезе. Это известно всем механизаторам и руководителям колхозов. Однако работа на высоком срезе продолжается. Комбайнеры тт. Афанасьев и Буслав в колхозе имени Жданова, Калининского района, из-за высокого среза теряют на каждом квадратном метре по 10—14 колосков. А это на гектар составляет 1,5—2 центнера зерна.

Между тем во многих колхозах нашей области это простое правило часто нарушается. И в нынешнем году в колхозах, обслуживаемых Ельчанинской МТС, Кемеровского района, массовы для жатки не готовятся. А это приводит к двойному ущербу.

Во-первых, без предварительного обкоса полей комбайн на первом круге сжигает стебли других растений и часто выходит из строя.

Во-вторых, на каждом повороте, как и по краям полей, приминается много хлеба. По минимальным подсчетам, это приводит к потере 3—5 пудов зерна на гектаре. Таким образом, даже этот простой и всем доступный прием позволяет продлить срок службы машин и сберечь немало хлеба.

ров, то он сберет колхозу только одним этим усовершенствованием до 2400 пудов зерна. Выходит, что нельзя пренебрегать этим простым усовершенствованием.

Большое значение в борьбе с потерями имеет также правильная регулировка молотилки и очистительных стогов комбайна. Во время работы агрегата следует следить, не попадает ли зерно в солому и полову, не дробится ли оно, и своевременно устранять обнаруженные недостатки. При правильной работе молотилки не должно быть зерна в соломе и полове, а также немолоченных колосьев.

Нельзя допускать работу комбайна без зерноуловителей под транспортером вороха, где возможны значительные потери зерна. Зерноуловители, по мере их заполнения, необходимо очищать, иначе они, наполнившись, перестают играть свою роль. А практикой передовых комбайнеров доказано, что зерноуловителями за уборочный сезон можно собрать до 100 пудов зерна.

В некоторых колхозах области хлеба поляга. В прошлом году при уборке таких массивов неспособными комбайнами страдало до половины урожая. Особенно большие потери, до 5—8 центнеров на гектар, были допущены в ряде колхозов, обслуживаемых Кемеровской, Тяжиской, Баранчатской, Суевской и некоторыми другими МТС.

Для предотвращения потерь зерна при уборке полеглых хлебов необходимо комбайны оборудовать эксцентричными автовилом, у режущего аппарата заменить пальцы вторыми ножами, под хедер поставить полевик.

Очень важно при уборке полеглых хлебов комбайнами правильно нарезать загоны. Участок разбивается на загоны так, чтобы длинные стороны распалогались поперек или под углом в 45 градусов к направлению полегания хлеба и чтобы сами загоны были возможно уже и длиннее.

При уборке полеглых хлебов многие механизаторы в прошлом году накопили немалый опыт. Полезно сейчас использовать его там, где хлеба полегли. Без при-

менения дополнительных усовершенствований допускаются большие потери. Однако имеются уже факты, когда некоторые руководители МТС и комбайнеры игнорируют проверенные жизнью методы уборки полеглых хлебов. А это наносит колхозам и государству огромный ущерб. Так, в колхозе имени Свердлова, обслуживаемом Первомайской МТС (агротех тов. Кутаков, бригадир тракторной бригады тов. Нестеренко), из-за того, что не оборудовали комбайн эксцентриковыми молотилом, терять на квадратном метре 29 колосков. Это самое малое 4 центнера зерна на гектар.

Во избежание потерь при уборке низко-рослых и редких хлебов передовые комбайнеры обшивают планки молотилки властными накладками из ремня или брезента. Это значительно улучшает передачу срезаемого хлеба на полотно жатки. Кроме того, чтобы жатка комбайна не зарывалась в землю, с ее правой стороны устанавливаются башмаки.

Передовые комбайнеры применяют и другие усовершенствования, чем достигают значительного повышения производительности комбайнов и предупреждают потери зерна. Так, например, дооборудуют комбайны претей очисткой, благодаря которой зерно сразу же при уборке доводится до товарных кондиций и, минуя ток, транспортируется на заготовительные пункты или в колхозные амбары. Это позволяет сберечь непроизводительные расходы на рабочую силу. Практикой доказано, что при работе комбайна с третьей очковой требуется транспортных средств меньше на одну подвозку, а на ток экономится ежедневно до 15—20 трудовых.

На уборке урожая, кроме комбайнов, работают и простые уборочные машины — жатки-самосборки и сенокосилки с приводами. Необходимо принять все меры к тому, чтобы не допустить потерь урожая при уборке хлеба этими машинами.

Простые машины нужно использовать на уборке урожая только в период высокой спелости хлеба, так как в это время не бывает потерь от осыпания.

Не допускать потерь при перевозках зерна

Большие потери хлеба часто допускаются во время разгрузки комбайна и перевозки зерна с поля на ток. Много зерна терится при наличии щелей в ящиках зерновозов или кузове машины. Поэтому, что если даже на одном метре пути теряется всего лишь десять зерен, то при перевозке хлеба на расстоянии двадцати километров будет потеряно полуцук. Также много рассыпается зерна при перевозке его в плохих мешках или без брезентов.

Меры борьбы с потерями зерна при перевозках сводятся к тщательной подготовке и систематическому осмотру тары, транспортных средств, применению брезента.

Особое внимание следует уделить учету хлеба. Насколько вредно определять намолот зерна на глазок, говорит такой факт: в колхозе имени Димитрова, Кузнецкого района, считали, что в трехтонную машину вмещается три тонны хлеба. Когда председатель колхоза перевесил зерно, то оказалось только 23 центнера. Поэтому весь хлеб из-под комбайнов, а также отправляемый на пункты «Заготзерно», должен быть взвешанным!

Нельзя также допускать неполное оприходование урожая, что, как правило, приводит к безхозяйственности, а также к расхищению хлеба. Ве работники, занятые на транспортировке зерна, призваны бережно охранять колхозное добро.

Нередко большие потери допускаются при разгрузке комбайнов. Здесь или комбайнер останавливает агрегат, теряя тем самым на каждую разгрузку 3—5 минут, что за день составляет не менее двух часов работы, или при разгрузке на ходу допускаются потери зерна. Чтобы избежать этого, передовые комбайнеры оборудуют кожух выгрузного шнека рукавом из мешковины с козылком на конце. Это позволя-

ет разгрузить бункер на ходу, что увеличивает производительность агрегата и ускоряет потерю.

Многие колхозы и совхозы допускают большие потери от длительного хранения неочищенного зерна на токах. Научной и колхозной практикой установлено, что прихрен сорняков повышает влажность зерна, что вызывает, если не организовать немедленной его очистки, сгoreвание вороха. В результате зерно теряет товарные кондиции, часто становится даже непригодным для продовольственных целей.

Поступающее из-под комбайнов и молотилки зерно должно быть в тот же день взвешено, очищено и, если есть необходимость, просушено, а затем ссыпаемо в мешки и отправлено на заготовительный пункт или в хранилище хозяйства.

В ряде колхозов и совхозов взвешивание и очистка зерна все еще производится вручную, вследствие чего на эти работы затрачивается значительно больше труда, чем на все предыдущие работы по возделыванию зерновых культур. Чтобы не допустить потерь урожая на току и быстро, вслед за уборкой очистить зерно, многие колхозы и совхозы широко применяют механизированные зерноочистительные и зерноочистительно-сушильные агрегаты, составленные из машин, имеющихся в МТС, колхозах и совхозах.

Колхоз имени Калинин, Топкинского района, и многие другие, механизировали работы по очистке, сушке и погрузке зерна, сократили затраты труда в 10—12 раз. Значительное сокращение затрат рабочей силы на последующую обработку зерна дало возможность провести эту работу в сжатые сроки, одновременно с кошением хлебов, что, в свою очередь, позволило до минимума сократить потери зерна на токах.

Собрать всю солому и мякину

Солома и мякина являются составной частью выращенного урожая и ценными кормовыми кормами для скота.

Своевременная и качественная уборка соломы и мякины без потерь является важнейшей задачей всех работников сельского хозяйства. Потери этих кормов могут произойти от затяжки сроков уборки, при транспортировке соломы к месту скверования и в результате неправильной организации работ.

Многие механизаторы для лучшей уборки соломы с полей оборудуют комбайновые агрегаты простой по устройству, но в то же время надежной в работе полозковой волокушей. Такая волокуша представляет собой поперечный брус из дерева, к которому прикреплены длинные тали из полосового или обрубного железа.

Во время уборки поступающая из молотилки комбайна солома собирается в обычном заводском конителе и после его заполнения в виде сформированной кочеры собирается на полозковую волокушу. На волокушу укладывают от трех до пяти копен. На концах ягона все накопившиеся на волокуше копны сбрасываются одновременно.

Затем тростовой волокушей копны транспортируются к месту хранения и стогометателями складываются в скирду.

При такой работе гуманные корма убираются и скирдуется одновременно с уборкой зерна, а поле после прохода комбайна остается чистым, что дает возмож-

ность обрабатывать эти поля вслед за уборкой урожая.

Заслуживает одобрения опыт многих МТС по транспортировке соломы с поля к животноводческим фермам целими скирдами до наступления зимы, что дает огромную экономию в затратах труда на перевозку грубых кормов, значительно сокращает их потери и обеспечивает бесперебойное снабжение скота кормами в зимнее время. ☆☆☆

Приведенные нами примеры потерь зерна при уборке урожая показывают, что если не вести с ними борьбы, проявить беспечность, то можно потерять на каждом гектаре в виде осыпавшихся зерен, колосков или просто рассыпанного хлеба до 5—8 центнеров, или одну треть урожая.

Уборка без потерь позволяет колхозам собирать дополнительно миллионы пудов зерна, увеличив натуральную и денежную оплату труда колхозников, сделать новый шаг по пути укрепления экономики общественного хозяйства. Партия и правительство призывают колхозников, работников МТС и совхозов вести борьбу с потерями зерна при уборке урожая. Ответить на призыв партии и правительства образцово уборкой урожая—такова сейчас задача.

К. ПИНЕВИЧ,
главный агроном областного управления сельского хозяйства.
Ф. ЗСАУЛОВ,
зам. сельхозотдела,
редакции газеты «Кузбасс».

Пребывание Советской правительственной делегации в КНДР

ХАМХЫН, 21 августа. (ТАСС). Сегодня члены Советской правительственной делегации, возглавляемой секретарем ЦК КПСС А. Е. Аристовым, прибыли в город Хамгён, находящийся в провинции Южные Хамгён. Улицы города украшены государственными флагами КНДР и СССР, лозунгами в честь великого Советского Союза, в честь нерушимой корейско-советской дружбы. В пехоте предприятий членов Советской правительственной делегации тепло приветствуют трудящиеся.

Отъезд из СССР парламентской делегации Югославии

Из Москвы на родину 21 августа отбыла гостившая в Советском Союзе по приглашению Верховного Совета СССР делегация Союзной Народной Скупщины Федеративной Народной Республики Югославии.

В составе делегации, которую возглавлял председатель Собрания Народной Республики Хорватии Владимир Бакарнич, были депутаты Союзной Народной Скупщины Райя Неделькович, Вишко Крстулович, Цветина Миятович, Борис Зикерл, Ристо Антунович, Видко Смилевич, Джока Пайкович, Пашко Ромач, Милан Недричич, Боса Цветич, Франьо Тажи, Славо Паллер, Франц Симонич Халид Месихович, Грета Кавай, Гойко Гаревич.

На Центральном аэродроме, украшенный государственными флагами Федеративной Народной Республики Югославии и Советского Союза, проводил югославских гостей министр иностранных дел СССР Г. М. Маленков, секретарь ЦК КПСС А. И. Горбачев и другие руководители. Министр торговли СССР Д. В. Павлов, депутаты Верховного Совета СССР Ю. И. Дудин, З. А. Лебедева, Д. Г. Овника, Н. В. Попова, А. М. Сафронков, И. С. Секин, секретарь МК КПСС А. И. Горбачев и В. В. Гришин, секретарь МК КПСС Е. И. Афанасенко, Б. А. Борисов и И. Т. Марченко, секретари ЦК ВЛКСМ А. Н. Шеленин и В. Е. Семичастный, заместитель секретаря Президиума Верховного Совета СССР А. Ф. Горкин и другие официальные лица, а также представители советской и югославской прессы.

Югославскую парламентскую делегацию проводил также Чрезвычайный и Полномочный Посол ФНРО в СССР Д. Видич и дипломатический состав Посольства.

Перед отлетом в Москву глава парламентской делегации Югославии В. Бакарнич выступил перед микрофоном с кратким заявлением. Он сказал, что для всех членов делегации пребывание в СССР было чрезвычайно приятным и полезным, и благодарил советский народ за дружеский и теплый прием, оказанный делегации.

Возвращение в Белград парламентской делегации Югославии, посетившей Советский Союз

БЕЛГРАД, 21 августа. (ТАСС). Сегодня специальным самолетом из Москвы в Белград возвратилась делегация Союзной Народной Скупщины Югославии, которая по приглашению Верховного Совета СССР в течение трех недель гостила в Советском Союзе. Делегацию встречал председатель Союзной Народной Скупщины Моше Пьяде, депутаты Союзной Народной Скупщины и Народной Скупщины Сербии.

Отъезд из СССР американской сельскохозяйственной делегации

После месячного пребывания в Советском Союзе 21 августа вылетела из Москвы на родину американская сельскохозяйственная делегация, возглавляемая Уильямом Ламбертом.

Пребывание советской сельскохозяйственной делегации в США

НЬЮ-ЙОРК, 20 августа. (ТАСС). Советская сельскохозяйственная делегация, находящаяся в США с 16 июля, заканчивает свою поездку по важнейшим сельскохозяйственным районам страны. Двенадцать дней делегация провела в штате Айова, в котором издается газета «Де-Мойн реджистер», выступившая с инициативой обмена сельскохозяйственными делегациями между США и СССР. Этот штат занимает ведущее положение среди сельскохозяйственных районов США и считается кукурузным центром страны. Он занимает первое место по производству кукурузы (в штате ее засеивают около 4,5 млн. га), второе место — по сбору овса и сои. Широкая кормовая база позволяет содержать на полях штата более 10 млн. голов свиней и около шести миллионов голов крупного рогатого скота. Айова считается рассадником гибридных сортов кукурузы на территории штата имеется несколько хозяйств, занимающихся выведением высокоурожайных сортов этого ценного кормового злака. Делегация ознакомила в штате ряд кукурузных, животноводческих и птицеводческих ферм, подробно ознакомила с сельскохозяйственными колледжами штата в городе Эймс, уделяя особое внимание постановке в нем научно-экспериментальных работ.

В штате Небраска, занимающем одно из первых мест в стране по производству пшеницы, кукурузы, овса и соевых кормов, делегаты посетили несколько крупных скотоводческих ферм, птицеводство и ознакомились с работой различных машин для орошения полей, а также с методами защиты почв от размывания.

В штате Дакота, где широкие степные пространства позволяют выращивать значительные поголовья крупного рогатого скота (более 3 млн. голов), делегаты посетили ряд ферм и наблюдали в работе различные сельскохозяйственные машины.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: г. Кемерово, ул. Сталина, № 66 ТЕЛЕФОНЫ: редактора 2-24, заместителя редактора 8-05, секретаря 2-53, отдела редакции: партийной жизни 8-63, пропаганды 8-63, обзоров местной печати 4-85, уголовного 1-21, промышленности и транспорта 2-37, сельскохозяйственного 4-57, культуры бытового 15-36, информации 14-21, отдела писем 11-52, отдела объявлений 8-63, ночной прием информации 1-21, бухгалтерии 8-63, технического секретаря 15-67 директора типографии 8-66.

Закрытие Международной научно-технической конференции по мирному использованию атомной энергии

ЖЕНЕВА, 21 августа. (Спец. корр. ТАСС). Вчера в Зале ассамблеи Женевского Дворца наций под председательством Баба состоялось заключительное пленарное заседание Международной научно-технической конференции по мирному использованию атомной энергии. На заседании присутствовали все делегаты, наблюдатели, советники делегаций, многочисленные представители печати и гости.

На этом заседании участники конференции заслушали доклад профессора А. Лавришова (СССР) о помощи Советского Союза другим странам в использовании атомной энергии в мирных целях. У. Либи (США) — о международном сотрудничестве в области атомной энергии и доклад представителя ЮНЕСКО П. Оже о подготовке научных кадров в области мирного использования атомной энергии.

Затем развернулась дискуссия, в которой приняли участие делегаты Англии, Японии, Польши, Югославии, Норвегии, Мексики, Пакистана, представитель Всемирной организации по вопросам здравоохранения, а также представитель Ватикана. Все они выразили удовлетворение успехом конференции и подтвердили значение этого факта для дальнейшего развития международного сотрудничества и укрепления доверия между государствами.

Югославский делегат П. Савич огласил обращение к конференции президента Югославии Тито, в котором, в частности, указывается, что по своему международному значению конференция вышла за рамки чисто научной конференции и знаменует собой новый этап в развитии международного сотрудничества.

Председатель конференции Х. Баба в заключительной речи сделал краткий обзор проблем, обсуждавшихся на конференции.

Х. Баба заявил, что в адрес конференции поступило приветствие от Президента Советского Союза Н. С. Хрущева, и огласил текст этого приветствия, которое было встречено аплодисментами присутствующих.

Он сообщил также о поступивших в адрес конференции приветствиях от президента США Д. Эйзенхауэра и председателя Совета Министров Народной Республики Болгарии В. Червенкова.

В заключение своей речи Баба заявил: «После закрытия этой конференции мы возмещаемся к нашей работе, которая связана с дальнейшим использованием атомной энергии в мирных целях. Мы можем это сделать сейчас, испытывая удовлетворение тем, что мы содействовали успеху этой конференции, и, будучи уверены, что наш труд будет направлен на улучшение жизни всех людей во всех частях света. Х. Баба объявил конференцию закрытой. Международная научно-техническая конференция по мирному использованию атомной энергии явилась не только крупнейшим событием в научной жизни, но и дальнейшим шагом на пути к ослаблению международной напряженности и упрочению доверия между государствами. Она

предоставляла возможность ученым и инженерам многих стран мира обдумать и исследовать актуальные вопросы, связанные с исследованиями в области атомной энергии и ее применением в мирных целях. Тем самым конференция заложила основы плодотворного международного сотрудничества, направленного на использование атомной энергии в интересах мира и благосостояния всех народов.

В работе конференции принял участие более 1.400 ученых и инженеров из 73 стран и большое число наблюдателей как от отдельных стран, так и от специализированных организаций ООН (ЮНЕСКО, Всемирной организации по вопросам здравоохранения, Международной организации труда и других). Конференцию обслуживало более 900 представителей печати, фото- и кинопортретов.

На пленарных заседаниях и на заседаниях секций участники конференции обсудили широкий круг вопросов, связанных с теорией и проектированием ядерных реакторов, строительством электростанций на атомной энергии, использованием радиоактивных изотопов в научно-исследовательской работе, в различных отраслях промышленности, сельского хозяйства и медицины. Всего конференции было представлено более тысячи докладов и сообщений. Кроме того, в рамках конференции был проведен ряд мероприятий, дополняющих ее работу и способствовавших успешному ходу конференции (вечерние лекции видных ученых, выставки и демонстрация научно-популярных фильмов).

О том, с какой активностью проходила конференция и какой широкий круг вопросов она охватывала, свидетельствует хотя бы следующий факт, о котором сообщила швейцарская печать. Конференция была представлена 200 тонна различных докладов, сообщений, отчетов, резюме и протоколов. На одна конференция, проходившая до сих пор в стенах Женевского Дворца наций, еще не располагала такой обширной документацией. Шесть женевских типографий работали круглые сутки, печатая эти документы.

Советская делегация представляла большое число докладов по всем проблемам, обсуждавшимся на конференции. Исключительно большой интерес на конференции вызвал доклад советских ученых Д. И. Блохинцева и Н. А. Николаева о первой промышленной атомной электростанции в СССР, а также ряд докладов об использовании в СССР радиоактивных изотопов в различных областях науки и техники, в народном хозяйстве.

В ходе конференции ученые различных стран установили личные и деловые контакты, обменялись опытом и мнениями. Многие ученые получили приглашения от своих коллег посетить их страны. Так, например, английские ученые по поручению своего правительства пригласили большую группу участников конференции, в том числе и советских ученых, посетить английский атомный научно-исследовательский центр в Херулле.

Работа конференции явилась ярким свидетельством плодотворности контактов и обмена опытом между учеными различных стран. Конференция заложила основы для дальнейшего расширения международного сотрудничества в области мирного применения атомной энергии.

Заявление советской делегации на Международной научно-технической конференции по мирному использованию атомной энергии

ЖЕНЕВА, 21 августа. (Спец. корр. ТАСС). Вчера советская делегация на Международной научно-технической конференции по мирному использованию атомной энергии опубликовала следующее заявление:

«В связи с окончанием Международной конференции по мирному использованию атомной энергии советская делегация считает необходимым отметить, что конференция прошла в благоприятной обстановке сотрудничества и взаимопонимания, созданной в результате Женевского совещания Глав правительств четырех держав, и

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАЕМ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР (выпуск 1953 года) СПРАВочная ТАБЛИЦА 4-го тиража выигрышей, состоявшегося 14 августа 1955 года в г.р. Кирове

Выигрыши выпали на следующие номера серий и облигаций во всех разрадах займа:

№ серии	№ облигации	Размер выигрыша в рублях	№ серии	№ облигации	Размер выигрыша в рублях
140379 05*	1.000	149673 03*	1.000		
140385 1-50	200	149738 1-50	200		
140647 1-50	200	149755 1-50	200		
140751 02*	1.000	149808 1-50	200		
140855 38*	1.000	149982 1-50	500		
141097 02*	1.000	150018 1-50	200		
141098 31*	1.000	150046 1-50	200		
141237 1-50	200	150128 28*	1.000		
141333 1-50	200	150133 46*	1.000		
141459 21*	1.000	150329 01*	1.000		
141606 1-50	200	150412 1-50	200		
141648 1-50	200	150458 1-50	200		
141808 1-50	200	150531 13*	1.000		
141925 1-50	200	150534 1-50	200		
141960 22*	5.000	150880 15*	1.000		
142067 1-50	200	150900 1-50	200		
142217 1-50	200	151098 1-50	200		
142316 1-50	200	151145 35*	5.000		
142668 1-50	200	151172 05*	1.000		
142901 1-50	200	151186 11*	1.050		
142993 1-50	200	151191 46*	1.000		
143029 1-50	200	151286 04*	1.000		
143052 1-50	200	151399 1-50	200		
143061 21*	1.000	151400 1-50	200		
143222 1-50	200	151824 1-50	200		
143231 1-50	200	151825 1-50	200		
143347 1-50	500	151937 1-50	200		
143377 1-50	200	152115 1-50	200		
143476 1-50	200	152325 17*	1.000		
143587 1-50	200	152326 17*	1.000		
143675 02*	1.000	152480 48*	1.000		
143822 45*	1.000	152627 05*	5.000		
143864 1-50	200	153003 26*	1.000		
143879 22*	1.000	153023 1-50	200		
143938 01*	1.000	153267 1-50	200		
144089 1-50	500	153272 1-50	200		
144101 1-50	200	153433 1-50	200		
144132 1-50	200	153437 1-50	500		
144243 46*	5.000	153591 40*	1.000		
144486 1-50	1.000	153614 1-50	200		
144668 1-50	500	153640 19*	1.000		
144937 1-50	200	153993 09*	1.000		
144953 1-50	200	154558 03*	1.000		
145047 41*	1.000	154728 1-50	200		
145067 1-50	200	155156 46*	1.000		
145088 14*	1.000	155441 1-50	200		
145246 43*	1.000	155511 17*	1.000		
145382 1-50	200	155542 10*	1.000		
145408 1-50	200	155626 1-50	200		
145545 1-50	200	155740 19*	1.000		
146126 1-50	200	155882 1-50	200		
146240 04*	5.000	156011 1-50	200		
146418 1-50	200	156154 1-50	200		
146539 1-50	200	156196 1-50	200		
146600 1-50	200	156303 1-50	200		
146652 1-50	200	156494 40*	1.000		
146901 1-50	200	156588 1-50	200		
146911 03*	1.000	156604 1-50	200		
147005 41*	10.000	156762 1-50	200		
147145 1-50	200	156772 08*	1.000		
147160 39*	5.000	156901 30*	1.000		
147286 33*	5.000	156922 1-50	200		
147418 39*	5.000	156935 1-50	200		
147577 18*	1.000	157026 47*	5.000		
147619 1-50	500	157144 04*	1.000		
147760 28*	1.000	157155 31*	1.000		
147716 1-50	200	157205 24*	5.000		
147732 1-50	200	157223 1-50	200		
147732 1-50	200	157425 1-50	500		
147822 1-50	200	157443 1-50	200		
147839 19*	1.000	157469 1-50	200		
148077 1-50	200	157530 1-50	200		
148130 1-50	200	157551 1-50	200		
148176 1-50	200	157690 1-50	200		
148241 1-50	200	157739 1-50	200		
148423 26*	1.000	157948 1-50	200		
148506 1-50	200	157997 1-50	200		
148731 1-50	200	158008 1-50	200		
148932 22*	1.000	158087 1-50	200		
149133 1-50	200	158098 1-50	500		
149191 1-50	200	159214 32*	1.000		
149198 41*	1.000	159271 1-50	200		
149490 1-50	500	159432 1-50	200		
149540 1-50	200	159540 1-50	200		
149565 1-50	200	159692 1-50	200		
149618 1-50	200	159801 1-50	200		
149622 1-50	200	159973 1-50	200		
149662 1-50	200	159986 50*	1.000		

представляет собой важный шаг в деле установления личного контакта между учеными всех стран.

Советская делегация надеется, что работа конференции явится крупным вкладом в развитие широкого научного сотрудничества в области использования великих научных открытий нашего времени не для целей войны и разрушения, а для всеобщих целей, на благо человечества, на благо цивилизации.

Советская делегация высказывает надежду, чтобы подобные конференции будут созываться регулярно.

Пресс-конференция советской делегации на Конференции по мирному использованию атомной энергии

ЖЕНЕВА, 21 августа. (Спец. корр. ТАСС). Советская делегация на Международной научно-технической конференции по мирному использованию атомной энергии устроила 20 августа пресс-конференцию, на которой присутствовали многочисленные представители швейцарской и иностранной печати, освещающие работу конференции.

Глава советской делегации академик Д. В. Скобельцын ответил представителям печати на ряд вопросов, связанных с работой конференции, а также с результатами исследований атомной энергии и ее мирным применением в СССР.

Странной печати, освещающие работу конференции.

Восстание в Южном Судане

ХАРТУМ, 21 августа. (ТАСС). По сообщениям печати, генерал-губернатор Судана Нокс-Хелм 19 августа ввел в трех южных провинциях Судана — Бахр Эль-Газаль, Экваториальной провинции и провинции Верхнего Нила — чрезвычайное положение в связи с антиправительственным восстанием в южносуданских войсках. Связь между Хартумом и районами восстания прервана.

Для подавления восстания правительство срочно перебрасывает войска в Джубу (Экваториальная провинция), используя для этой цели все имеющиеся в его распоряжении самолеты.

ЛОНДОН, 21 августа. (ТАСС). Согласно сообщению агентства Рейтер, Англия по просьбе суданского правительства представила в распоряжение суданских властей транспортные самолеты английских инженеров и техников-связистов давно уже привлекает проблема передачи иероглифической письменности на дальние расстояния. До настоящего времени в Китае при передаче по телеграфу текстов на китайском языке применялись цифровые таблицы — коды перевода каждого иероглифа с последующей расшифровкой на приемном пункте. Это, естественно, усложняет работу и приводит к неизбежным задержкам телеграфных корреспонденций.

Как сообщает сегодня газета «Гуанминжао», недавно в Пекине в Министерстве почт и телеграфа было произведено испытание первого в Китае иероглифического телеграфного аппарата, созданного китайскими инженерами и техниками. Испытания дали положительные результаты. Переланный по этому аппарату текст без искажений был принят приемным иероглифическим аппаратом.

Обострение конфликта между Индией и Португалией

ДЕЛИ, 20 августа. (ТАСС). Как сообщает печать, индийское правительство решило отозвать своего генерального консула из Гоа и предложить португальскому правительству закрыть к 1 сентября свои консульства в Бомбее, Калькутте и Мадраसे. Нота по этому поводу была вручена индийским генеральным консулом генерал-губернатору Гоа для передачи португальскому правительству.

В своей ноте индийское правительство выразило решительный протест против грубого применения силы против миролюбивых участников движения пассивного сопротивления 15 августа и заявило, что «поведение португальских властей совершенно противоречит практике цивилизованных правительств».

Индийское правительство также опровергло утверждение о размещении индийских войск на границах с португальскими владениями.

Таким образом, дипломатические отношения между Индией и Португалией теперь полностью прекращены.

На межзональном турнире в Гетеборге

ГЕТЕБОРГ, 20 августа. (ТАСС). В четвертом туре зафиксированы ничейные результаты в партиях Ушнер (Западная Германия) — Рабар (Югославия), Штальберг (Швейцария) — Медина (Венесуэла), Слива (Польша) — Пахаман (Чехословакия) и Гимар — Пильник (оба Аргентина).

Керес выиграл у Флассера. Отложена партия Суандера (Югославия) с Панно (Аргентина). Сегодня состоялась догрывание неоконченных партий.

ПОГОДА

Сегодня по области и городу ожидается переменная облачность, преимущественно без осадков, ветер южный — 5-10 метров в секунду, температура ночью 8-13, днем 23-28 градусов.

Редактор Ф. Е. ДЕМИН.

КИНОТЕАТР «МОСКВА»

Сегодня — Яна (9, 10-40, 12-20, 2-30, 5-20, 7, 8-35, 10-10); Большая жизнь (9, 11); Возраст любви (12-55, 2-50, 4-45, 6-40, 8-35, 10-30).

ТРЕБУЮТСЯ:

КЕМЕРОВСКОМУ ЗАВОДУ «КАРБОЛИТ» грузчики в транспортный цех. Обращаться в отдел кадров.

СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОМУ УПРАВЛЕНИЮ ОБЛПРОМСОЮГА — каменщики, плотники, грузчики, токарь, кузнец; разнорабочие и рабочие на пилораме. Принятие обеспечивается жилищно-коммунальным отделом.

ГОРВАТОБАЗАМ И АВТОБОМАЗАМ для работы на новых самосвалах «ЗИС-58» — шоферы. Обращаться в горские автобазы и автобусы Министерства автомобильного транспорта.

КИРПИЧНОМУ ЗАВОДУ № 4-6 Кемеровского облпромстроя — главный бухгалтер, склад 1200 рублей. Обращаться: кирпичный завод № 4-6. Телефон №№ 2-85 и 2-51 (коммутатор химкомбината).

«КУЗБАСССТРОЮ» — инженеры и техники для работы в должности прорабов и мастеров, электросварщики и рабочие на строительные линии электропередач и монтажные подстанции. Обращаться: г. Кемерово, Мостовая, 1-а, телефон 2-10.

СТРОИТЕЛЬНОМУ УПРАВЛЕНИЮ БЕЛОВОСКОГО ГРЭС — каменщики, штукатуры, маляры, плотники, столяры, грузчики, разнорабочие, шоферы, трактористы, бульдозеристы, экскаваторщики, мотористы строительных и подъемных механизмов, слесари по автодому и строительным, слесари-сантехники и трубопроводчики, землекопы и рабочие других специальностей. Обращаться: в отдел кадров Грестроя, г. Белово, Кемеровской области, ул. Стаханова, № 18 (помещение школы № 30 № 48).