

ОБМЕН РАТИФИКАЦИОННЫМИ ГРАМОТАМИ СОВЕТСКО-СИРИЙСКОГО СОГЛАШЕНИЯ ОБ ЭКОНОМИЧЕСКОМ И ТЕХНИЧЕСКОМ СОТРУДНИЧЕСТВЕ

11 декабря в Большом Кремлевском Дворце состоялось подписание Протокола об обмене ратификационными грамотами Соглашения между Советом Советских Социалистических Республик и Сирийской Республикой об экономическом и техническом сотрудничестве, подписанного в Дамаске 28 октября 1957 года и ратифицированного Президентом Верховного Совета СССР 10 ноября 1957 года, Парламентом и Президентом Сирийской Республики 30 октября 1957 года. Протокол об обмене грамотами подписали заместитель Председателя Совета Министров СССР И. И. Кузьмин и заместитель Председателя Совета Министров Сирийской Республики Халед аль-Азем.

При подписании Протокола присутствовали:

С советской стороны — товарищи Н. А. Булганин, А. И. Микоян, М. Г. Перухин, Министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, Министр обороны СССР Маршал Советского Союза И. И. Маленков, Министр внешней торговли И. Г. Кабанов, заместитель Министра иностранных дел СССР В. С. Семенов, Посол СССР в Сирийской Республике С. С. Немчина, заместитель председателя Государственного комитета Совета Министров СССР по внешним экономическим связям П. В. Игнатьев, генерал-полковник Н. И. Кузнецов, заведующие отделами МИД СССР Г. Т. Зайцев, Ф. Ф. Молочков, Г. И. Тункин, военный атташе СССР в Сирии полковник К. А. Засорин и другие.

С сирийской стороны — члены правительственной делегации — Министр общественных работ и коммуникаций Фахер аль-Кайали, Министр национальной экономики Халиль аль-Калаид, председатель Совета экономического развития

Сирий Хасан Джабара, а также Посол Сирийской Республики в СССР Салах ад-Дин Тарази, заместитель начальника генерального штаба Сирийской армии бригадный генерал Амин Нефур; военный атташе Сирии в СССР полковник Б. Котраш, эксперты правительственной делегации Сирии.

Как известно, Соглашением предусматривается, что Правительство СССР и Правительство Сирийской Республики, исходя из дружественных отношений, установившихся между СССР и Сирией, и желая развивать экономическое и техническое сотрудничество на основе равенства и взаимной выгоды, не мешательства во внутренние дела и полного уважения суверенитета и национального достоинства обеих стран, будут сотрудничать в области железнодорожного строительства, строительства гидроэлектростанций, объединения пастбищ для скота, строительства автодорожных мостов, заводов азотных удобрений и других объектов в Сирии, а также в проведении геологоразведочных работ с целью выявления и оценки природных ресурсов Сирии. Правительство СССР предоставляет Правительству Сирии необходимый кредит и окажет экономическую и техническую помощь Сирии без каких-либо политических или иных побуждений.

В соответствии с условиями Соглашения, оно вступает в силу со дня обмена ратификационными грамотами. Таким образом, Соглашение вступило в силу с 11 декабря 1957 года.

При подписании Протокола об обмене грамотами, которое происходило в дружественной и сердечной обстановке, И. И. Кузьмин и Халед аль-Азем обменялись речами.

(ТАСС).

В Бюджетных комиссиях Совета Союза и Совета Национальностей Верховного Совета СССР

В начале декабря с. г. Бюджетные комиссии Совета Союза и Совета Национальностей Верховного Совета СССР приступили к предварительному рассмотрению проектов плана развития народного хозяйства и Государственного бюджета СССР на 1958 год, а также отчета об исполнении Государственного бюджета за 1956 год, внесенных Советом Министров СССР на утверждение Верховного Совета СССР.

Бюджетная комиссия Совета Союза под председательством депутата Н. И. Смирнова и Бюджетная комиссия Совета Национальностей под председательством депутата Ф. Ш. Котова провели 4 декабря свои пленарные заседания, определили порядок и сроки рассмотрения в комиссиях проектов плана и бюджета.

Каждая бюджетная комиссия образовала ряд специальных подготовительных комиссий, которые рассматривают проекты народнохозяйственного плана и Государственного бюджета по союзным республикам и отраслям народного хозяйства. Отдельные подготовительные комиссии рассматривают отчет об исполнении Государственного бюджета СССР за 1956 год.

В работе подкомиссий, кроме членов Бюджетных комиссий Совета Союза и Совета Национальностей, принимают участие депутаты Верховного Совета СССР, не являющиеся

членами Бюджетных комиссий. К работе в Бюджетных комиссиях привлечены также консультанты — специалисты по различным отраслям народного хозяйства и культуры.

7 декабря в Кремле состоялось совместное заседание Бюджетных комиссий Совета Союза и Совета Национальностей. С докладом о проекте государственного плана развития народного хозяйства СССР на 1958 год выступил заместитель Председателя Совета Министров СССР — Председатель Госплана СССР — И. И. Кузьмин. Доклад о проекте Государственного бюджета СССР на 1958 год и об исполнении бюджета за 1956 год сделал Министр финансов СССР тов. А. Г. Зверев. Докладчики дали подробные обоснования проектов народнохозяйственного плана и Государственного бюджета СССР на 1958 год и ответили на многочисленные вопросы депутатов Верховного Совета СССР.

Работа подготовительных комиссий продолжается. С докладами и объяснениями по проектам народнохозяйственного плана и Государственного бюджета в подкомиссиях выступают представители Госплана СССР, Министерства финансов СССР и других министерств и ведомств. В рассмотрении проектов народнохозяйственного плана и Государственного бюджета в Бюджетных комиссиях принимают участие представители союзных республик.

IV сессия областного Совета

11 декабря проходила IV сессия областного Совета депутатов трудящихся. На повестке дня стоял отчет о работе исполнительного комитета в 1957 году. С докладом выступил председатель облисполкома т. Шаповалов В. С.

В докладе говорится, что за девять месяцев с момента выборов облисполкомом достигнута роль местных Советов в решении важнейших задач хозяйственного и культурного строительства, улучшения их организаторской деятельности. Активные стали проходить сессии Советов, оживилась работа постоянных комиссий и депутатов, расширяется их связь с избирателями.

Улучшение организационно-массовой работы местных Советов, перестройка управления промышленностью и строительством создали условия для вовлечения широких масс в управление народным хозяйством, вызвали новый подъем активности трудящихся Кузбасса в борьбе за выполнение и перевыполнение государственного плана второго года шестипятилетия. Успешно выполняются программа по добыче угля, производству стали и проката, электроэнергии и химической продукции. Хлебоброение и скотоводство в Сибири выполнили план хлебопашество, слав государству 34 млн. пудов зерна. Колхозы и совхозы увеличили производство и продажу государству продуктов животноводства.

Местными Советами продана большая работа по организации социалистического соревнования за ввод в эксплуатацию в 1957 году миллиона квадратных метров жилья. За 11 месяцев введено 912 тыс. квадратных метров, а трудящиеся

«КУЗБАСС»
2 стр. 13 декабря 1957 г.

На партийных конференциях Ряды теснее — победа вернее

Седьмого и восьмого декабря в Прокопьевске одновременно состоялись 12-я Прокопьевская районная и 13-я Киселевская районная партийные конференции. Пленарные заседания по обсуждению отчетных докладов о деятельности районных комитетов КПСС проходили раздельно.

Делегаты отметили, например, что в Прокопьевском районе во всех отраслях хозяйства достигнуто немалое успехов. Увеличилась валовая сбор зерна, что позволило труженикам села в 1957 году сдать государству хлеба в четыре раза больше, чем было сдано ими в 1953 году.

Выполнен годовой план по сдаче и продаже молока. Подходят к концу завершение плана по сдаче и продаже государству мяса.

Но за этими средними цифрами скрывается много недостатков. Если в колхозах имени Сталина, «15 лет Октября», «Индустрия», имени Жданова средняя урожайность зерновых составляет по 15—16 центнеров с га, то в колхозе «Путь Сталина», например, она не поднимается выше 11 центнеров. Урожай картофеля планировал по 120 центнеров с гектара, фактически получено в колхозе — по 94 центнера, а в колхозах — по 48.

Комсомольское звено т. Самариной в колхозе имени Сталина получило с каждого гектара посевов кукурузы по 300 центнеров силосной массы, а в колхозах «Красная Армия», «Победа» и имени Чкалова эта культура погибла.

Надо молока на фуражную корову за 11 месяцев нынешнего года по сравнению с прошлым годом увеличился на 241 килограмм и в среднем по району составляет 1.772 килограмма. Больше 50 дойрок довели средней надой молока на фуражную корову до 2 тысяч килограммов. В то же время в колхозах имени Чкалова, «Путь Сталина» от каждой коровы получено в среднем всего по 1.425 килограммов.

Подобные контрасты явились следствием того, что в районе не занимаются обобщением и широким распространением опыта передовиков. Это самкритично отметил в отчетном докладе секретарь Прокопьевского райкома КПСС В. Д. Щепин. На это указали почти все выступившие в пленарных делегатах.

Недооценка значения широкого распространения передовой практики обобщала дорого. Огромные внутренние резервы повышения экономики района остались неиспользованными, а принятые на 1957 год социалистические обязательства оказались невыполненными.

Очень серьезные промахи имелись в руководстве сельским хозяйством.

В сельском хозяйстве Прокопьевского района в нынешнем году произошли большие изменения. Идя навстречу пожеланиям колхозников, в районе на базе Черкасовской МТС и колхозов ее зоны создан крупный зерносовхоз «Черкасовский». Сотни вчерашних колхозников стали рабочими совхоза. Между тем никаких особых изменений в партийно-политической работе среди этих людей не произошло. Деятельность большинства парторганизаций в отделениях совхоза до сих пор находится на крайне низком уровне, что, конечно, не способствует выполнению тех задач, какие стоят перед совхозом.

В райкоме не поняли изменившейся обстановки и не оказали партийной организации совхоза практической помощи как по налаживанию внутрипартийной работы, так и по мобилизации широких масс трудящихся на решение хозяйственных задач.

Выступившие в пленарных от отчетному докладу указывали и на другие серьезные недостатки. Конференция признала работу Прокопьевского райкома партии за истекший период удовлетворительной.

Докладчик на Киселевской партийной конференции — второй секретарь райкома КПСС т. Урюпин и делегаты отметили прежде всего успехи и недостатки в промышленности района.

Тад, горняки Краснобродского и Новосергиевского угольных разрезов с начала года добились сверх плана более 100 тысяч тонн топлива. Коллектив Краснобродского стройуправления к 40-й годовщине Великого Октября выполнил годовой план по вводу в эксплуатацию жилья. Все промышленные предприятия и совхозы района выполнили план жилищного строительства.

Отмечая эти успехи, участники конференции в то же время сосредоточили внимание на критике недостатков и нерешенных вопросах. В работе обоих разрезов наиболее серьезным упущением является систематическое невыполнение плана вскрышных работ, медленный рост производительности труда, слабая борьба за режим экономии.

Все эти недостатки, подчеркивалось на конференции, в большей мере объясняются тем, что райком партии, его секретари и промышленный отдел недостаточно выжили в работу разрезов и других предприятий, не оказывали им оперативной помощи.

Очень серьезные промахи имелись в руководстве сельским хозяйством.

Весьма остро отнеслись к работе первого секретаря Киселевского райкома КПСС т. Байкова и председатели райисполкома тов. Смышляева и наложили на них строгое партийное взыскание за то, что они безответственно отнеслись к организации вывозки зерна, находящегося в совхозах на временном хранении.

Обком также строго наказал и директора Трудармейского совхоза т. Палаю, особенно плохо организовавшего вывозку зерна на хлебоприемные пункты.

В целом же работу райкома КПСС за отчетный период конференции признала удовлетворительной.

В связи с тем, что по решению Президиума Верховного Совета РСФСР Прокопьевский и Киселевский районы объединяются в один Прокопьевский район, 12-я Прокопьевская и 13-я Киселевская районные партийные конференции свою работу после обсуждения отчетных докладов проводили совместно.

На совместном заседании делегатов единогласно приняты развернутое решение, направленное на улучшение партийной и хозяйственной работы в Прокопьевском районе, теперь уже в новых его границах.

Объединенная конференция тайным голосованием избрала руководящие органы районной парторганизации и делегатов на 7-ю областную партийную конференцию.

На конференции выступил председатель Кемеровского облисполкома т. Шаповалов В. С.

На первом пленуме секретариаты Прокопьевского райкома КПСС избранные т. Д. Урюпин и т. И. Запорожченко П. Р.

А. СНЕТКОВ,
Б. НЕПОМЯЧНИК.
(Спец. корр. «Кузбасса»).

СБОРНИК «ЛЕНИН В 1917 ГОДУ»

Даты жизни и деятельности великого вождя революции

Вышла в свет подготовленная Институт марксизма-ленинизма при ЦК КПСС и изданная Государственным издательством политической литературы книга «Ленин в 1917 году». Она содержит даты жизни и деятельности В. И. Ленина в один из самых напряженных и насыщенных важнейшими историческими событиями периодов в жизни нашей Родины и Коммунистической партии — в период подготовки и проведения Великой Октябрьской социалистической революции.

В сборнике систематизированы даты и факты, отражающие пилотажную теоретическую, публицистическую и организаторскую деятельность В. И. Ленина: даты написания и публикации многочисленных статей, брошюр, заметок, писем; выступления вождя перед массами, его участия в работах съездов и конференций, в заседаниях ЦК большевистской партии и в других совещаниях и собраниях.

В книгу включены даты встреч и бесед Ленина с партийными работниками, рабочими, солдатами, матросами, крестьянами.

Наряду с известными фактами в книге содержатся новые, до сих пор не публиковавшиеся даты жизни и деятельности Владимира Ильича.

Книга «Ленин в 1917 году» — ценное пособие для изучающих историю великого вождя революции, историю самой революции, историю Коммунистической партии Советского Союза.

Тираж сборника — 50 тысяч экземпляров. (ТАСС).

За 100 яиц от несущих

Рассказ птичницы колхоза имени Ленина, Ленинск-Кузнецкого района, В. ХРИПУНОВА

Некоторые хозяйственники не любят птицеводство. Но какое же это хозяйство без птицы? Возьмем, к примеру, наш колхоз. В прошлом году мы получили 38.877 яиц, или по 72 яйца от каждой несущей.

Сдали птичьего мяса 12,5 центнера. Выше чем в 1 декабря мы имеем около 85 тысяч яиц — по 90 штук от каждой несущей. Мясца сдали 20 центнеров. Ведь какой ценный продукт для трудящихся города!

Я брала обязательство получить по 90 яиц от каждой несущей. Теперь это обязательство пересмотрела и думаю, что по 100 яиц от несущих будет к концу года.

Работая несколько лет на птицеферме, я убедилась, что главное в повышении яйценоскости и сохранении кур — это разнообразие кормов и правильный уход.

После окончания годичной школы птицеводов в 1953 году я стала работать на птицеферме колхоза имени Ленина. В то время у нас было очень много большой птицы. От несущих получали не более 30 яиц в год. Как поправить дело?

Прежде всего мы уделили большое внимание правильному кормлению птицы, особенно безбелковой кормлению. Кроме зерна и приготавливаемых мучных мешанок, в рацион цыплят вводили обрат и творог. Постоянно давали минеральную подкормку (мел, поваренную соль, гравий, песок и т. п.).

Варили яйца, пропускали их через мясорубку, затем сушили и давали цыплятам, начиная с шестидневного возраста. Это очень хорошая минерально-белковая подкормка. Кормили цыплят также пшеничной кашей и печеным хлебом, смешанным с творогом или обратом.

Для лучшего развития аппетита цыплят выпускали на четырехчасовую прогулку, а затем загоняли на 2 часа в темное помещение. Здесь они хорошо отдышались.

Такое содержание молодняка оказало положительное влияние на его развитие. Прекратилась падая цыплят. Достигнув пятимесячного возраста, молодые курочки начинали нестись.

Рацион для взрослых кур установили такой: утром даем мешанку из хлебной и костной муки с добавлением печеного хлеба. В обед и вечером скормим зерно. Круглосуточно на нашей птицеферме имеется витаминная подкормка, а также мел, костная мука, песок. А в белковых кормовых курамы даем творог и обрат. Вода в корытах стоит круглые сутки.

Особенно тщательно ухаживаем за птицей во время ее линьки. В это время усиливаем рацион, в который включаем больше белков и минеральных кормов, способствующих образованию пера.

На птицеферме есть изолятор, большую птицу немедленно отделяем от здоровой.

В зимний период птице особенно необходим витаминный корм. Для этой цели мы своими силами заготавливаем витаминное сено теневой сушилки, морковку, капусту и картофель, закладываем около 3 тонн силоса.

Осенью и зимой световой день короток. А птице необходимо не менее 12—14 часов бодрствования. Электросвет позволяет нам продлить световой день до нормы.

Я уверена, что зимовку мы проведем хорошо. Получим больше по 100 яиц на несущую, а в будущем году еще больше.

Справедливые претензии

По письмам трудящихся

Электричество прочно вошло в быт трудящихся. Если электроэнергия — в комнате светло и уютно, школьники спокойно готовятся к урокам, всей семьей можно слушать радио и быть в курсе важнейших событий жизни, вот почему в своих письмах сотни людей с благодарностью отзываются о руководителях, заботящихся об улучшении их быта — об электроосвещении.

От имени жителей деревни Кедровка, Кемеровского района, т. Сарычев выражает глубокую благодарность руководству Шегловского совхоза за то, что 6 ноября 1957 года им восстановили электроснабжение, и в каждом доме загорелась электрическая лампочка. «Жить сразу стало веселее», — пишет т. Сарычев.

Чуть и не материально отнеслись к просьбам трудящихся начальник шахты «Бутовская» т. Лубянский и инспектор Борского посевоса. Они за короткое время проложили пять километров новой электролинии, заменили маломощный трансформатор, отремонтировали старую электролинию и обеспечили нормальное электроосвещение поселка.

Но есть и другая группа писем, в которых трудящиеся с возмущением отзываются о руководителях, потерявших чувство ответственности за заботу о бытовых нуждах трудящихся. Наступила зима. Световой день наших сократился. Между тем в ряде городов и районов дело с освещением квартир обстоит неблагоприятно.

Жители поселка Шахтострой, Железнодорожной, Рабочей, Кооперативной, Рудничной, Заречной и других улиц г. Кемерово давно просят горэлектросеть наладить электроосвещение с тем, чтобы можно было слушать радио, читать газеты, школьникам готовиться к урокам. «Но все наши запросы остаются без последствий», — пишут т. Нерадовский, Часовитина, Мельников, Митряков, Николаев, Никитин, Лукин и другие. Почему же не выполняются эти законные требования? Послушаем, что говорит директор Кемеровской горэлектросети т. Бизин. «На указанных улицах трансформаторные пункты и низковольтные сети перегружены до предела. Увеличение мощности произошло не только из-за бурной застройки этого района, но и приобретения населением электронагревательных приборов: электропечей, утюгов, стиральных машин, радиоприемников... Пропускная способность сетей из-за недостаточного сечения проводов и маломощных трансформаторов не позволяет в достатке обеспечить жителей этого района электроэнергией».

Такой ответ — формальная отписка. Работникам горэлектросети, плану и городскому архитектору было известно о строительстве жилья и о том, что советские люди стали больше покупать различных электрических приборов и машин, необходимых для повышения культуры и облегчения труда домашних хозяйств. Однако они своевременно не позаботились о реконструкции электросети, установке более мощных трансформаторов. Будет правильно, если исполком Кемеровского городского Совета обсудит вопрос об электро-

освещении и привлечет к решению его промышленные предприятия города. Совнархоз Кемеровского экономического района также должен оказать существенную помощь в этом деле.

В октябре 1956 года по улице Белогорской был заселен дом № 14-а, построенный Топкинским отделением городского ж. д. Но начальник Топкинского дистанции зданий и сооружений т. Плешков, прораб т. Давыдов сдали дом с большими недостатками, в том числе без электроосвещения.

«Прошел год, как мы просим Плешкова обеспечить нас электроэнергией, но он только поменяется и ничего не делает. Наступила зима, а мы в новом доме не имеем света», — пишет учительница т. Васильковская. Кстати, руководству Топкинского отделения т. Назарову и Заборскому хорошо известно о требованиях жильцов этого дома и они не торопятся решать этот вопрос.

До 1956 года в поселке Курыя города Мыскальполье пользовались электроэнергией. Но когда на поселок уезжала геологоразведочная экспедиция, ее руководители увезли с собой и трансформатор. «И вот с 1956 года население (в поселке до десяти тысяч человек) живет без электрического освещения, без радио. К тому же торгующие организации не продают керосина, Мыскальский горисполком несколько раз обещал помощь, даже принимал специальное решение, но дальше этого не пошел», — сообщает председатель уличного комитета т. Царев и члены комитета т. Сидоров и Сапрыкин.

Прошло шесть лет, как было решено электрифицировать деревню Листягин Гурьевского района. С большим подъемом трудящиеся колхозники на заготовке и установке столбов. В 1955 году даже навести проводки, сделали проводку в квартирах, повесили лампочки, но... «За эти годы произошли большие перемены в жизни бывшего колхоза «Знамя Ильича». Он ушел «объединиться с колхозом имени Сталина, хозяйство стало крупным, а вот радио и телефон бездействуют, проводка и лампочки бесполезно висят, являясь прямым укором руководству райисполкома. Все же мы надеемся, что «лампочки Ильича» загорятся и у нас», — пишет Хохлов.

Много справедливых претензий предъявляется горэлектросети г. Кемерово на неисправность электролинии, в результате чего многие жители остаются без света. «По улице Совхозной», — сообщают т. Солонков, Шестакова, Терехов и другие, — столбы погнили, требуют замены. Провода старые, при малейшем ветре они обрываются. Прокладка замыкания, свет гаснет. Приходится часто сидеть на ветках, так как горэлектросеть с ремонтом не спешит».

Положение с электроосвещением, как видно из писем трудящихся, в ряде городов и поселков неблагоприятно. Задача исполкомов местных Советов, руководителей промышленных предприятий — всерьез заняться решением этого важного вопроса, постоянно заботиться об улучшении быта трудящихся.

ПО МАТЕРИАЛАМ «КУЗБАССА»

В газете «Кузбасс» и на областной конференции по качеству продукции машиностроительных заводов был выдвинут вопрос об улучшении шахтосветильников. В настоящее время заводом «Электронприбор» разработан светильник «ШПФ-1», для которого требуется аккумуляторная батарея «ЭПЖНП-10».

Коллектив завода «Кузбассэлемент», сообщает секретарь партбюро завода М. Власов, взял на себя обязательство в кратчайший срок освоить выпуск упомянутых батарей. Для этого нужны дополнительные производственные площади, которых завод не получил из-за систематического невыполнения плана строительных работ Ленинским шахтостроительным управлением.

Коллектив завода просит строителей не позднее апреля завершить сооружение хотя бы первой половинки корпуса с тем, чтобы в июня наладить серийный выпуск новых батарей для шахтеров.

За 10 дней декабря ПЕРЕВЫПОЛНИЛИ ПЛАН:

1. Байдаевский разрез	125,0
2. «Абашевская-1»	121,7
3. Разрез № 8	121,4
4. «Шурталейская-1»	119,3
5. «Шурталейская-1»	116,9
6. Новоберезовский разрез	116,9
7. «Абашевская-1»	114,5
8. № 4	114,5
9. «Зенковские уклон»	113,6
10. «Абашевская-3-4»	110,7
11. «Чертинская-1»	110,7
12. «Комсомолец»	109,3
13. «Суртаиха»	109,6
14. «Полысеевская-2»	108,3
15. Имени Кирова	107,5
16. № 9	107,5
17. «Маганак»	107,2
18. «Редяково-Южная»	106,8
19. «Бабанковская»	106,6
20. «Дальняя гора»	106,4
21. Имени Ярославского	106,1
22. «Западная»	105,8
23. «Зырянская»	105,7
24. «Дальняя гора»	105,5
25. «Новая»	105,4
26. Красногорский разрез	105,0
27. «Красный уголок»	104,9
28. № 12	104,6
29. № 5	104,6
30. Байдаевский уклон	104,4
31. № 2	104,4
32. Имени Вахрушева	104,2
33. № 3-бис	104,0
34. «Томуская-1-2»	104,0
35. «Зиминка-3-4»	103,9
36. «Промышленная-3»	103,7
37. Кедровский разрез	103,7
38. «Грамотинская-1-2»	103,6
39. Имени 7 ноября	103,4
40. «Пионерка»	103,0
41. № 8	102,8
42. «Журилка-4»	102,5
43. Разрез «Свободный»	101,8
44. «Южная» треста	101,5
45. «Кемеровоуголь»	101,4
46. «Тырганские уклон»	101,4
47. «Зиминка»	100,6
48. № 13	100,6
49. «Капитальная-1»	100,4
50. № 9-15	100,4
51. «Физкультурник»	100,3
Имени Динитрова	100,1

ОТСТАЮЩИЕ ШАХТЫ И РАЗРЕЗЫ:

52. «Северный Маганак»	99,9
53. «Байдаевская»	99,5
54. Имени Калинина	99,3
55. «Абашевская-2»	99,2
56. Имени Дзержинского	99,0
57. «Полысеевская-1»	99,0
58. № 7-а	98,9
59. Киселевский разрез	97,9
60. Разрез имени Вахрушева	96,3
61. «Журилка-3»	96,2
62. «Пионер»	95,9
63. «Чертинская-Южная»	95,3
64. Краснобродский разрез	94,7
65. «Капитальная-2»	94,2
66. «Красногорская»	94,0
67. Грамотинский разрез	93,6
68. Ливастинский разрез	93,0
69. № 7-б	92,4
70. «Манеиха»	91,9
71. «Северная»	90,1
72. «Бунгурские шхоль»	89,8
73. «Южная» треста	88,3
74. Имени Орджоникидзе	88,3
75. № 4-б	85,1
76. Имени Сталина	83,7
77. «Ягуновская»	83,3
78. «Коксовая-2»	82,6
79. № 5-7	82,2
80. «Полысеевская-3»	80,5
81. «Бутовская»	79,1
82. Имени Ворошилова	78,0
83. «Чертинская-2-3»	78,0
84. «Редяково-Северная»	74,2
85. «Полысеевская-Северная»	72,4
86. Бачатский разрез	59,5
87. «Малиновские шхоль»	57,8
88. № 3	47,5

ТРЕСТЫ:

1. «Томусуголь»	104,3
2. «Куйбышевуголь»	102,1
3. «Семипалатинскуголь»	102,0
4. «Киселевскоуголь»	101,9
5. «Ленинуголь»	101,2
6. «Кемеровоуголь»	97,9
7. «Прокшевскоуголь»	97,3
8. «Сталинуголь»	96,8
9. «Белоуголь»	96,8
10. «Анжероуголь»	90,8

КОМБИНАТ

1. «Томусуголь»	104,3
2. «Куйбышевуголь»	102,1
3. «Семипалатинскуголь»	102,0
4. «Киселевскоуголь»	101,9
5. «Ленинуголь»	101,2
6. «Кемеровоуголь»	97,9
7. «Прокшевскоуголь»	97,3
8. «Сталинуголь»	96,8
9. «Белоуголь»	96,8
10. «Анжероуголь»	90,8

Вниманию совнархоза

О раздутых штатах и мелких организациях

В нынешнем году партия и правительство при активной поддержке всего народа осуществили важные мероприятия по перестройке управления промышленностью и строительством. Организация экономических административных районов, ликвидация ряда министерств уже сейчас, по прошествии немногих месяцев, наглядно подтверждают правильность и своевременность взятого курса. Но эффективность предпринятых мер была бы значительно снижена, если бы работа по улучшению структуры руководящих органов хозяйственной страны считалась на этом законченной. Наоборот, Центральные Комитет КПСС, Совет Министров СССР в своих решениях указали, что создание экономических административных районов является лишь первым шагом, вслед за которым будут разработаны и проведены в жизнь мероприятия по дальнейшему улучшению управления предприятиями и стройками, в частности, и такие, как постепенное упреждение излишних руководящих звеньев, укрупнение и слияние однородных предприятий и организаций, кооперирование производств внутри районов.

Назрели ли условия в Кемеровской области для этого второго шага? Следует ли уже сейчас приступить к решению этой задачи? Эти вопросы волнуют многих трудящихся Кузбасса.

Кое-где следует, и мне кажется не откладывая, провести эту работу. Многие шахтеры Прокшевского района, где два десятка угольных предприятий, имеют самостоятельные звенья

Новая система — хорошая

После успешных промышленных испытаний предложенной КузНИИ комбинированной системы разработки мощных угольных пластов наклонного падения с применением гибкого металлического перекрытия («КП») на шахтах № 5 и имени Вахрушева треста «Киселевскоуголь» ее заинтересовались и на шахте № 4-6 того же треста.

Мощные пласты угля на этой шахте имеют преимущественно наклонное залегание с изменяющимися углами падения и мощностью. Для разработки их до настоящего времени применялись, главным образом, различные словесные системы. Они дают, как известно, низкие технико-экономические показатели, большой расход леса, значительные потери угля и не гарантируют полной безопасности работ.

При комбинированной системе с гибким перекрытием на участке № 6 шахты имени Вахрушева были получены значительно лучшие показатели: месячная добыча возросла до 10 тыс. тонн, производительность труда рабочего на выход — 6,7 тонны, себестоимость тонны угля составила 12 руб., потери угля сократились до 15 проц., а расход леса на 1.000 тонн добычи — до 17 кубометров. Поэтому и решили внедрить предложенную КузНИИ систему также на шахте № 4-6.

Были выделены участки на пласту Мощном. Угол падения его изменяется от 35 до 50 градусов, а мощность — от 10 до 15 метров.

Включившись в соревнование в честь 40-й годовщины Великого Октября, коллектив участка № 2 обязался к знаменательной дате освоить новую систему. Была проделана большая работа. За качеством монтажа гибкого металлического перекрытия зорко следили на сменах

горные мастера. Начальник участка теб Шилев, его помощник т. Зуев в необходимых случаях обращались за помощью к научным сотрудникам КузНИИ. Последние давали консультации непосредственно в шахте, на рабочем месте.

Работы начались с выемки торцевой щели на границе блока. Затем в ней смонтировали гибкое металлическое перекрытие, состоящее из металлических лент шириной 50 миллиметров и толщиной от 3,0 до 3,2 миллиметра, переплетенных между собой. Сверху настлалась три ряда металлическая сетка. Пласт на полную мощность и на 50 м по падению был закрыт с торца гибким перекрытием, что предупредило в дальнейшем прорыв породы и создало запас перекрытия по простраиванию.

Затем приступили к выемке верхнего монтажного слоя. У высящего блока пласта он отработывался обычной лавой, а на горизонте вентиляционного штрека — поперечно-наклонным слоем. На почве лавы и слоя после выемки угля на шаг посадки также монтировалось гибкое металлическое перекрытие.

После того, как амонирировали 30 метров по простраиванию, бригады Ивана Степановича Тонконогова начала выемку угля под перекрытием. Если ее от щели из проходки при помощи буровзрывных работ, без крепления прибавочного простраивания.

— Четверть века работаем в шахте, — говорит Иван Степанович. — Внедрял щиты на этой шахте, работал на различных сменах, и вот теперь довелось внедрять гибкое перекрытие. Оно дает большую производительность труда,

облегчает труд забойщика, обеспечивает безопасные условия для работы.

Серьезное отношение руководителей участка к внедрению новшества, стремление коллектива в тесном творческом сотрудничестве с научными сотрудниками КузНИИ добиться освоения системы и принятии 40-летию Великого Октября в постоянным трудовым подарком — достигли успехов. За первый месяц очистных работ под гибким перекрытием, — в октябре — были достигнуты следующие технико-экономические показатели: добыча за месяц составила 10.300 тонн (при непрерывной неделе), производительность труда на выход рабочего — 7,8 тонны, а забойщика — 43,3 тонны, себестоимость тонны угля — 10,0 руб. Эксплуатационные потери намного снижены.

Опыт показал, что эти успехи — не предел. В отдельные смены добывалось более 200 тонн угля. Таким образом, сама система открывает большие возможности для дальнейшего улучшения условий и увеличения других технико-экономических показателей. Основой же дальнейшего повышения производительности этой системы является дальнейшее поднятие верхнего монтажного слоя.

Широкое внедрение комбинированной системы с гибким перекрытием взаимно различных слоев системы обеспечит значительное увеличение темпов угледобычи в Кузбассе, повышение производительности труда, снижение себестоимости и потерь угля в недрах.

И. МИЛОВАНОВ,
научный сотрудник КузНИИ.
В. НЕВЗОРОВ,
главный инженер шахты № 4-б.

Что тормозит механизацию посадки лав

Вопрос управления кровлей с помощью механизмов в областной газете в этом году поднимался уже дважды. Дело это для Кузбасса не новое. Еще в первой пятилетке применялась выработка крепи посадочными лавками. На пластах пологого падения это делалось, чтобы увеличить повторное использование леса, а в крутопадающих лавках — для большей безопасности.

В 1935 году для этих целей была предложена специальная мощная тиходанка, с большим тяговым усилием — до 14 тонн — лавка, получившая название «КБУ», которая дала возможность решить вопрос с механизацией посадки лав на пологом и крутом падении шахт бассейна.

Долгое время применение механизированной посадки подтвердило ее выгоду с точки зрения экономики и техники безопасности. Несмотря на это, в настоящее время механизация посадки кровли на шахтах Кузбасса необеспечено тормозится. На начало года из 750 лав только в восьми работали посадочные лавки, а в остальных применялись ручной или взрывной способы. В 16 лавках производилась ручная посадка при углах падения свыше 45 градусов, что категорически запрещено.

При проверке, произведенной управлением Кузнецкого округа, было установлено, что в 130 лавках необходимо немедленно внедрить посадочные лавки. Однако сейчас механизированная посадка произво-

дится только в 30 лавках. Основной причиной медленного внедрения машинной посадки является, по мнению руководства комбината, отсутствие на шахтах посадочных лебедок. Однако этой причиной можно было и не пренебрегать, если бы руководители комбината «Кузбассуголь», и в первую очередь его главный механик т. Терехин и начальник отдела горных работ т. Уманов, понимали преимущества механизированного способа управления кровлей и приняли бы со своей стороны решительные меры к изготовлению необходимых лебедок.

Более шести лет комбинат настаивает на возобновлении выпуска посадочных лебедок типа «КБУ» с тяговым усилием 14 тонн. По этому вопросу было направлено свыше 40 писем в разные отделы бывшего Министерства угольной промышленности с просьбой обязать Киселевский машзавод приступить к серийному выпуску этих лебедок. Киселевский завод якобы не мог организовать эту работу из-за отсутствия рабочих чертежей, требовал предоставления их комбинатом «Кузбассуголь».

Несмотря на то, что главный механик комбината т. Терехин располагал такими чертежами, но по неизвестным причинам, умалчивал об этом. И только в июле текущего года, после предупреждения Госгортехнадзора о запрете ручной посадки лав, он дал заводу скопировать чертежи для использования их и корректировки согласно зада-

чам, утвержденному техническим совещанием при главном инженере комбината.

Специальное конструкторское бюро при Киселевском заводе решило передать полученные чертежи, но не в сторону улучшения конструкции лебедки. Используя целиком кинематическую схему лебедки «КБУ», СКБ завода расширило ее до 1.250 мм вместо 910 мм и увеличило высоту до 1.250 мм вместо 1.000 мм. В результате вес механизма возрос в полтора раза, и лебедка, на наш взгляд, окажется нецелесообразной для шахтных условий.

При рассмотрении проекта «новой» лебедки «ЛПК-10» на техническом совещании 25 ноября т. Терехин принял предложение об ее изготовлении, попросив завод сократить ее вес до веса лебедки «КБУ» и после этой переработки изготовить в первом квартале 1958 г. опытный партию в количестве 10 штук. О чем это говорит? О том, что и в 1958 г. посадочные лебедки производиться не будут.

Руководству комбината «Кузбассуголь» надлежит, во-первых, изыскать и выделить из имеющихся ресурсов возможное количество посадочных лебедок, используемых сейчас не по назначению, и, во-вторых, добиться от Киселевского машзавода быстрой готовности надежных и удобных механизмов для посадки лав.

Н. СТАРКОВ,
А. ДЕНИСОВ —
инженеры.



Анна Шалашова после десятилетия пришла на кемеровский завод «Карибо». За короткое время она освоила вторичный станок и сейчас значительно превышает нормы. Переводов работница успешно учится на 3-м курсе вечернего отделения химико-механического техникума.

НА СНИМКЕ: Анна ШАЛАШОВА. Фото П. Косюкова.

Важная веха в развитии науки Китая и СССР

11 декабря в Москве состоялось торжественное подписание соглашения о научном сотрудничестве между Академией наук Китайской Народной Республики и Академией наук СССР. Подписание соглашения явилось важным шагом на пути братского плодотворного сотрудничества ученых двух великих стран. Содействие ученых Китая и СССР способствует решению крупнейших научных и народнохозяйственных задач, усиленно осуществляемых в рамках социалистического лагеря.

В конференции за подписаниями Академии наук СССР собрались делегации Академии наук Китайской Народной Республики и Академии наук СССР. В составе Китайской делегации, возглавляемой академиком наук СССР А. И. Неселовым, президент Академии наук КНР Го Мо-жо, — заместителем главного секретаря Академии наук КНР Ду Юнь-шэнь, директор института физиологии Академии наук КНР Фан Дэ-лэй и другие.

С советской стороны присутствовали президент Академии наук СССР академик А. Н. Неселов, вице-президент Академии наук СССР И. П. Варди и К. В. Островитяев, главный научный секретарь Президиума Академии наук СССР А. В. Топчиев, заместитель главного ученого секретаря Н. М. Снегирев.

Подписание соглашения, президент Академии наук СССР А. Н. Неселов и президент Академии наук КНР Го Мо-жо обменялись речами.

Соглашение о научном сотрудничестве между Академией наук Китая и Академией наук СССР заключено сроком на пять лет. Оно предусматривает проведение совместных исследований и экспедиций, координацию работ по важнейшим проблемам науки и техники, а также по другим научным вопросам, представляющим взаимный интерес.

Кроме пятилетнего соглашения, был подписан протокол о научном сотрудничестве между Академией наук Китая и Академией наук СССР на 1958 год, где указаны конкретные мероприятия ближайшего времени. Большое место в этом плане отведено взаимопомощи в подготовке молодых кадров специалистов.

Подписание документов о научном сотрудничестве между учеными Китая и Академией наук СССР является важным шагом вперед в развитии науки и техники, а также по другим научным вопросам, представляющим взаимный интерес.

Кроме пятилетнего соглашения, был подписан протокол о научном сотрудничестве между Академией наук Китая и Академией наук СССР на 1958 год, где указаны конкретные мероприятия ближайшего времени. Большое место в этом плане отведено взаимопомощи в подготовке молодых кадров специалистов.

Подписание документов о научном сотрудничестве между учеными Китая и Академией наук СССР является важным шагом вперед в развитии науки и техники, а также по другим научным вопросам, представляющим взаимный интерес.

„Банкротство дипломатии США“

Письмо банкира Уорбера в газете «Нью-Йорк таймс»

НЬЮ-ЙОРК, 11 декабря. (ТАСС). Газета «Нью-Йорк таймс» публикует письмо известного финансиста и публициста Джеймса Уорбера. «Вопле естественно и справедливо, — пишет Уорберг, — что американцы, независимо от партийной принадлежности, испытывают гнев и возмущение тем фактом, которое представляет собой их правительство в момент запуска первого спутника.

Преданная широкой огласке неудача с «Авангардом» явилась последним штрихом к тому, что можно было бы рассматривать как комедию ошибок, если бы это не было трагичной демонстрацией неоптимальности характера мирового кризиса, растущего неумолимо, несмотря на влиятельную экономику и ханжеского самодовольства.

Тем не менее этот печальный опыт может послужить нам ценным уроком, если мы, в конце концов, пожелаем извлечь этот урок. Дело не просто в том, что мы, сделав ставку на военное превосходство, позволяем обогнать себя в гонке вооружений.

Урок заключается в том, что тонка ядерных вооружений является самоубийственным безумием, независимо от того, отстали ли мы временно от русских или обогнали их. Урок заключается в том, что гонку вооружений нельзя выиграть, что она ведет к войне и что ее нельзя остановить, пока остаются нерешенными серьезные политические и экономические проблемы, вызывающие опасную напряженность.

Урок заключается в том, что единственной альтернативой для мирового сообщества, но ни в коей мере не безразличной ядерной гибели — или же для дальнейшего положения, которое может в любой момент перерасти в войну, — являются переговоры при взаимных успехах, какими бы трудными и неприятными они ни были.

Это не призыв к новому «советскому» величеству. Это прежде всего призыв проявить желание вести переговоры, которого сейчас нет в Вашингтоне. Это призыв отказаться от наших неоднократных выдвигавшихся требований безоговорочной капитуляции наших конкурентов и к тщательному определению наших действий.

Вашингтон по-прежнему глух к этим предложениям. Мы отстаем в гонке вооружений, чем тонка ядерных вооружений. Мы отстаем в формулировании политики мира.

Каковы бы ни были конечные мотивы русских, они неоднократно выдвигали предложения о переговорах, например, такие, как запрещение поставок оружия на Средний Восток. Правда, ни один из этих пробных шагов не является приемлемым в целом. Однако Г-н Даллес не желает извлечь из них, не желает вынести, содержащий ли они приемлемые пункты, на основе которых можно было бы начать переговоры.

Он осудил их как «искреннюю пропаганду», потребовав, чтобы русские доказали свою честность «скорее делами, нежели словами». Это равносильно требованию, чтобы соперник еще до переговоров пошел именно на те уступки, которых можно было бы добиться в ходе переговоров.

Ситуация вскрыла нечто большее, чем недостаток нашего министерства обороны. Они показали застенчивую неподготовленность нашего механизма, определяющего политику, и, кроме того, банкротство нашей дипломатии.

Корреспондент агентства Юнайтед Пресс о разногласиях в НАТО

НЬЮ-ЙОРК, 11 декабря. (ТАСС). Лондонский корреспондент агентства Юнайтед Пресс Берт Марш отмечает резкие расхождения во мнениях среди европейских членов НАТО по вопросу о том, следует ли разрешить Советским Штатам разместить ракетное оружие на территории этих стран. Споры возникли также относительно того, имеют ли право американские военно-воздушные силы вооружать свои бомбардировщики, базирующиеся в Англии, ядерным оружием.

Как указывает корреспондент, некоторые страны — члены НАТО соглашаются на размещение на их территории американского ракетного оружия, однако выдвигают определенные условия, в частности, о том, чтобы «Союзные Штаты» не направляли своего персонала для их обслуживания, так как это «переработка» бы странами Западной Европы в американские аванпосты.

Заявив, что Турция, Бельгия и Голландия согласились на то, чтобы Союзные Штаты оставили их вооруженные силы американскими управляемыми снарядами, корреспондент напоминает о возражениях других стран НАТО против создания на их территории баз американского атомного и ракетного оружия. Так, Дания, по словам корреспондента, несколько раз заявляла, что она не желает ни американских баз управляемых снарядами, ни американских атомных боевые заряды для своих ракет. Норвегия также возражает против создания на ее территории баз американских управляемых снарядами, во всяком случае она не согласится на размещение американских управляемых снарядами дальнего радиуса действия, «так как это обеспокоит своим уязвимым положением».

Корреспондент указывает далее на решительные возражения Греции против использования ее территории для создания баз американского ракетного оружия. Глубоко недоверливо в Греции вызвали планы создания атомных баз НАТО на Крите или на каком-нибудь острове в Эгейском море.

Подтвердив, что между США и Англией достигнуто соглашение о размещении на территории последней четырех баз управляемых снарядами, корреспондент в заключение заявляет: «Однако союзники США на европейском континенте не считают, что они обязаны следовать примеру Англии».

Запрос Бивена в палате общин

ЛОНДОН, 11 декабря. (ТАСС). Вчера в палате общин члены парламента — лейбористы вновь подвергли резкой критике правительство за то, что оно ничего не предпринимает для прекращения полетов над Англией американских бомбардировщиков, имеющих на борту атомные и водородные бомбы. Видный деятель лейбористской партии Эшборн Бивен подчеркнул в своем выступлении, что члены палаты общин «спражены подобным явлением».

«Я не могу понять, — продолжал Бивен, — почему самолеты во время тренировочных полетов должны нести бомбу, а не просто какой-нибудь балласт?»

Бивен повторил свой вопрос, обращаясь к премьер-министру Макмиллану. Он подчеркнул, что лейбористская оппозиция настойчиво требует ответа, так как распространяет информацию о том, что бомбы, которыми вооружены американские самолеты, снабжены взрывателями, и, следовательно, подобные полеты представляют собой серьезную угрозу для населения Англии.

Премьер-министр Макмиллан пообещал «запросить точную информацию».

Американская газета о падении ракеты-носителя на территории США

НЬЮ-ЙОРК, 10 декабря. (ТАСС). Американские власти, возможно, скрывают остатки ракеты-носителя, упавшие на территории США, — таковы выводы делает газета «Пост», издаваемая в г. Денвер (штат Колорадо). Газета опубликовала в разделе международных сообщений корреспонденцию из Лос-Анджелеса, датированную 7 декабря, в которой со ссылкой на лос-анжелесскую газету «Экзаминер» говорится, что

Заседание народной палаты ГДР

БЕРЛИН, 11 декабря. (ТАСС). Сегодня в Берлине открылось заседание народной палаты Германской Демократической Республики. На заседании присутствуют гости — трудящиеся берлинских предприятий и учреждений, главы и сотрудники дипломатических представительств, немецкие и иностранные журналисты.

В повестку дня заседания включены: официальное заявление о манифесте мира коммунистических и рабочих партий, выступление премьер-министра ГДР О. Гротевольда.

Землетрясение в Монгольской Народной Республике

УЛАН-БАТОР, 10 декабря. (ТАСС). Газета «Уизнь» опубликовала сообщение об ишемском 4—5 декабря землетрясения в Монгольской Народной Республике. Эпицентр землетрясения находился в Баян-Хонгорском аймаке, в районе гор Изх-Богод и Баг-Богод. Подземные толчки наблюдались также в Убур-хангайском, Арахангайском, Средне-Гобийском и Южно-Гобийском аймаках.

По предварительным данным, в некоторых сомонных центрах Баян-Хонгорского, Убурхангайского и Ара-

Лучшие клубы Кузбасса
Теплая встреча друзей
Стройка на Волге
Так поступают советские люди

В Сталинске



У ДОМА МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ. Рисунки И. Якубовского.

Юбилей клуба

НА ВЕЧЕР, посвященный 30-летию юбилею железнодорожного клуба имени В. И. Ленина в г. Тайге, собралось более двухсот гостей.

Участники художественной самодеятельности выступают на сцене своего клуба, на городском и областном смотре народного творчества.

Юбилейный вечер закончился интересным концертом артистов-любителей.

Благородство молодых рабочих

Это произошло в Кемерове вечером 6 декабря. Сменный мастер цеха №11 завода «Карболит» Александр Изюмов и его товарищ, слесарь цеха №15 Иван Зайцев, нашли на дороге дамскую сумочку.

Окраска древесины на корню

НАУЧНЫЙ сотрудник Закарпатской лесной опытной станции П. И. Молотов в течение многих лет разрабатывает метод облагораживания древесины окраской ее на корню.

„Вечер горного мастера“

Это было необычно. Горные мастера Кемеровского рудника получили аккуратно отпечатанные билеты с приглашением вместе со своими супругами, а молодые — с подругами прийти в воскресенье на организуемый трестом, Рудничным райкомом КПСС и горкомом союза угольщиков вечер отдыха.

Большинство, едва успев раздеться, спрашивали: «А где книги?» И сразу направлялись в места продажи книг. Здесь можно было приобрести и подписаться на произведения ряда известных писателей.

Женщины устремились на второй и третий этажи. Здесь была открыта выставка художественной вышивки, организованы уголки: как сервировать стол, кроить и шить, как красиво одеваться и другие.

С докладом выступил председатель правления клуба т. Кавелин. Он рассказал о том, что в 1925—27 гг. по инициативе комсомольцев и молодежи было построено это учреждение.

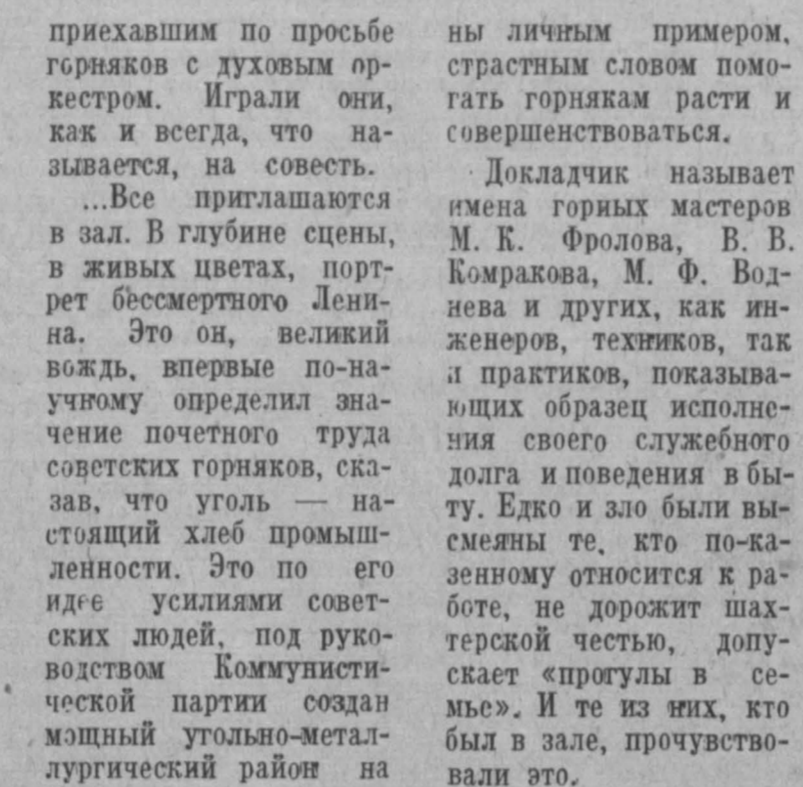
На Сталинградской ГЭС

С ПРАВОБЕРЕЖНОЙ кручи, что на северной окраине Сталинграда, где 15 лет назад германские войска отступили, открывается панорама великой стройки.

В мгновение морозной дымки, нависшей над противоположным пойменным берегом, видна гигантская подковообразная земляная плотина, отгораживающая котлован от русла реки.

Стойкость инструмента возросла в восемь раз

На Коломенском тепловозостроительном заводе имени Куйбышева внедрен новый способ крепления металл-керамических пластин к режущим инструментам.



НА СНИМКЕ: управляющий трестом «Кемеровоуголь» В. А. МАЛЮЧКОВ (в центре) и горные мастера М. Т. ГОЛЯДКИН, С. А. ПОПОВ, В. В. КОМРАКОВ, М. И. ХУДЬКО, Л. П. КИЧЕРОВ и Р. Т. ПОСТОВОЙ на вечере.

приехавшим по просьбе горняков с духовым оркестром. Играли они, как и всегда, что называется, на совесть.

Докладчик называет имена горных мастеров М. К. Фролова, В. В. Комракова, М. Ф. Волнева и других, как инженеров, техников, так и практиков, показывающих образцы исполнения своего служебного долга и поведения в быту.

Кто соборно не управит, тот и другого на ум не наставит. — говорит докладчик. — Пусть каждый всерьез рассердится на себя и на все плохое, что есть у него, быстрее поставит крест. Горняки хотят видеть в своих непопулярных командирах людей знающих, заблывших, хороших и умелых вожаков и воспитателей.

Доклад теплый, в меру насыщенный меткими послонками и поговорками, бичующими нерадивость и нарушение правил нашего общежития, собравшиеся слушали с большим вниманием, не раз прерывали дружным смехом.

Победители смотра культурчреждений

Исполнительный комитет областного Совета депутатов трудящихся рассмотрел итоги работы областной комиссии по поведению итогов смотра учреждений культуры Кузбасса.

Первые места заняли также Соновский сельский клуб (Кузнецкий район), Крапивинская районная библиотека, шесть сельских кинопередвижек.

Не считаясь с интересами товарищей...

5 ДЕКАБРЯ поздно вечером в столбе дежурного офицера милиции в Заводском районе г. Кемерова зазвонил телефон. Сторож УИР-441 сообщил, что, обходя склады, он увидел дверь одного из них взломанной.

Не отстает от молодых...

В селе Жерново живет, трудится в колхозе имени Калинин партизан гражданской войны, 86-летний старик Яков Семенович Смарицын. Он ежегодно выпрашивает по 400 и больше трудов.

В ШКОЛЕ окончились уроки. Мож но идти и домой Но ребята направляются в другую сторону. Их привлекает дуэнтное задание с вывеской «Дом школьника».

Первый в стране Дом школьника

Инициатива создания Дома школьника возникла у работников народного образования Шероковского района столицы. На его сооружение было отпущено свыше миллиона рублей.

Расширяются услуги почты

Улусская и ошнуровка посылок, доставка их на дом адресатам, продажа ящиков, заполнение всевозможных бланков и другие услуги почты стали в г. Сталинске обычными явлениями.

Первая партия цитрусовых

На днях в Кемерово из Китайской Народной Республики поступила партия цитрусовых плодов. Шесть вагонов мандаринов получил Кемеровский горнищторг.

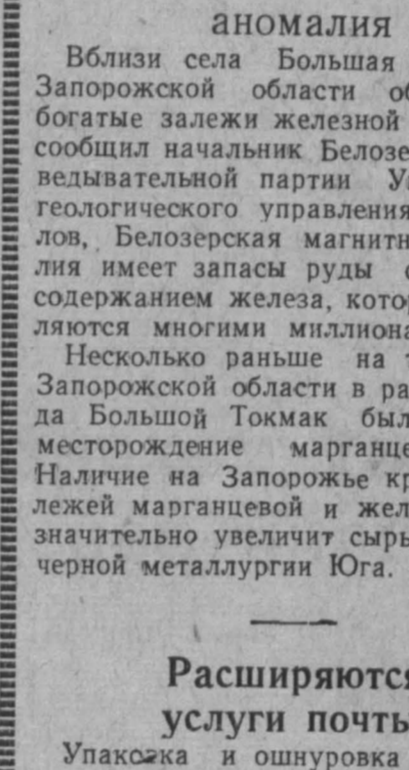
Опять проигрыш

Прошли очередные игры между командами класса «А» на первенство страны по хоккею с мячом. В г. Свердловске команда «Энергия» в Красноярске московский «Буравестник» нанес поражение архангельскому «Воднику».

Происшествия

Варнушиский в отделение Абалаков сличил данные этикеток на снегу с обувью Якунина. Они совпали. Но задержанный не сознавался в краже.

Велижайшие дни смотрите на экранах города Кемерова и области сатирическую кинокомедию



ОБЛДРАМАТЕАТР. Новый спектакль — Собор Парижской богоматери.

КИНОТЕАТР «ОКТЯБРЬ». Максим Перелешин (10 — для детей; 4, 8) — За лебединой стаей облаков (2 — для детей; 12, 6, 10).

ОБЛДРАМАТЕАТР «МОСКВА». 1. Сибирь на экране № 53. Ест таковой парен (9-30, 2 — для детей).

КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕНЬ». Двенадцать месяцев (10, 2 — для детей; 12, 6, 10).

КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ». Златовласка (10, 1-45 — для детей) Тихий Дон (1-я серия (11-30, 9-15, 5-30, 7-45, 10).

Велижайшие дни смотрите на экранах города Кемерова и области сатирическую кинокомедию

ОБЛДРАМАТЕАТР «ОКТЯБРЬ». Максим Перелешин (10 — для детей; 4, 8) — За лебединой стаей облаков (2 — для детей; 12, 6, 10).

ОБЛДРАМАТЕАТР «МОСКВА». 1. Сибирь на экране № 53. Ест таковой парен (9-30, 2 — для детей).

КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕНЬ». Двенадцать месяцев (10, 2 — для детей; 12, 6, 10).

КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ». Златовласка (10, 1-45 — для детей) Тихий Дон (1-я серия (11-30, 9-15, 5-30, 7-45, 10).

ОБЛДРАМАТЕАТР «ОКТЯБРЬ». Максим Перелешин (10 — для детей; 4, 8) — За лебединой стаей облаков (2 — для детей; 12, 6, 10).

ОБЛДРАМАТЕАТР «МОСКВА». 1. Сибирь на экране № 53. Ест таковой парен (9-30, 2 — для детей).

КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕНЬ». Двенадцать месяцев (10, 2 — для детей; 12, 6, 10).

КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ». Златовласка (10, 1-45 — для детей) Тихий Дон (1-я серия (11-30, 9-15, 5-30, 7-45, 10).

ОБЛДРАМАТЕАТР «ОКТЯБРЬ». Максим Перелешин (10 — для детей; 4, 8) — За лебединой стаей облаков (2 — для детей; 12, 6, 10).

ОБЛДРАМАТЕАТР «МОСКВА». 1. Сибирь на экране № 53. Ест таковой парен (9-30, 2 — для детей).

КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕНЬ». Двенадцать месяцев (10, 2 — для детей; 12, 6, 10).

ОБЛДРАМАТЕАТР «МОСКВА». 1. Сибирь на экране № 53. Ест таковой парен (9-30, 2 — для детей).

КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕНЬ». Двенадцать месяцев (10, 2 — для детей; 12, 6, 10).

КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ». Златовласка (10, 1-45 — для детей) Тихий Дон (1-я серия (11-30, 9-15, 5-30, 7-45, 10).

ОБЛДРАМАТЕАТР «ОКТЯБРЬ». Максим Перелешин (10 — для детей; 4, 8) — За лебединой стаей облаков (2 — для детей; 12, 6, 10).

ОБЛДРАМАТЕАТР «МОСКВА». 1. Сибирь на экране № 53. Ест таковой парен (9-30, 2 — для детей).

КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕНЬ». Двенадцать месяцев (10, 2 — для детей; 12, 6, 10).