

# Кузбасс

ОГРАН КЕМЕРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ КПСС, ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 38-й.  
№ 69 (9589)

Суббота, 21 марта 1959 г.

Цена 20 коп.

## Пусть громче звучит слово агитатора и пропагандиста!

**ПЛЕЧОМ** к плечу со всем советским народом вступили на широкую и славную дорогу семилетки труженики индустриального Кузбасса. В каждом городе и сельском районе можно видеть примеры беззаветного трудового героизма, творческого беспокойства за судьбу принятых коллегиев высоких социалистических обязательств. Крепнет деловая дружба рабочих, колхозников, интеллигентов, идущих вперед к единой цели, окрыленных историческими решениями XXI съезда КПСС.

Интерес трудающих к материалам съезда огромен. В партийных и других общественных организациях, в редакциях газет поступают многочисленные запросы, письменные и устные. Авторы их хотят знать, насколько вырастет за семилетие народное хозяйство всей страны, города, района, селения. Они интересуются сущностью соревнования, развернувшегося под лозунгом: «Работать и жить по-коммунистически!» Их волнуют, и сложные теоретические проблемы, разработанные в документах съезда, и успехи Советского Союза в борьбе за мир во всем мире, и самые насущные вопросы труда и быта.

Понятно, что в этих условиях особо значительна роль агитаторов и пропагандистов партийных организаций. Они — глаза великой правды идеи коммунизма, проводники решений партии в массы. Устраивая задушевные беседы, читая глубоко продуманные, насыщенные фактами лекции, агитатор и пропагандист призваны добиться, чтобы каждый трудащийся четко осознал свою задачу во всенародной борьбе за семилетку и был охвачен стремлением занять в этой борьбе достойное место.

Что же сделано у нас в области для развертывания повсеместной, охватывающей все население политической работы? Делается немало. Известно, с каким огромным желанием идут люди послушать выступления делегатов съезда партии, проходившие в ряде городов и районов. В активе парторганизаций — многие тысячи лекций, докладов, тематических вечеров, бесед о решениях съезда. Когда эти мероприятия тесно связаны с конкретными делами коллективов, они способствуют бурному росту инициативы трудающих, принося богатые плоды.

Показателем, например, опыт парторганизации прокопьевской шахты № 5-6, о которой было рассказано в позавчерашнем номере газеты «Кузбасс». Здесь за время, прошедшее после XXI съезда, резко усилилась свою деятельность агитколлектива. В кружках, в семинарах широко изучаются материалы съезда, и опыт наиболее удачных занятий передается всем пропагандистам. В разъяснительной работе среди молодежи активно участвуют ветераны труда. На шахте стала боевой, целеустремленной наглядная агитация и стенная печать. Хорошо организованная массово-политическая работа сплотила горняков, помогла предприятиям преодолеть отставание. По итогам повара коллектив получил переходящее Красное знамя Совета Министров РСФСР и ВЦСПС. Февральский план угледобычи выполнен шахтой на 110,2 процента.

На Прокопьевском руднике проведено также много других ценных мероприятий. Организуются теоретические конференции, посвященные новому периоду развития нашей страны — периоду развернутого строительства коммунистического общества. Многие партийные комитетыятся о том, чтобы в руках агитаторов и пропагандистов постоянно имелась обширный фактический материал, основанный на местных фактах. Несколько улучшилась в городе атенейская пропаганда, настойчивее стала борьба против пьянства и хулиганских действий. На предприятиях ширится движение коллективов, борющихся за звание коммунистических.

Примеры такого рода есть в Беловской, Сталинской и других городских и районных партийных организациях. Это, однако, не даёт никаких оснований для самоуспокоения. В постановке разыскательной работы все еще имеются значительные изъяны и упущения.

Пропаганда решений XXI съезда — не кратковременная кампания, а задача каждой партийной организации на длительный период. Это указание вновь подчеркнуто Центральным Комитетом КПСС в принятом недавно постановлении «О состоянии и мерах улучшения массово-политической работы среди трудающих Стальнской области». Анализируя деятельность парторганизаций шахтерской области, очень близкой по своему хозяйственному облику и соревнующейся с Кузбассом, ЦК КПСС указывает, что массово-политическая работа сейчас, как никогда, должна носить конкретный, целеустремленный характер, способствовать мобилизации творческих сил трудающих на борьбу за семилетку, за выполнение и перевыполнение планов и социалистических обязательств на 1959 год.

Неотложной задачей партийных комитетов должна стать действенная помощь агитаторам и пропагандистам. Особенно важно оживить политическую работу на отстающих предприятиях и в колхозах. Если правильно поставить дело, то появление инициативы и энергии — каждый отстающий коллектив может воспринять духом и начать тrudиться с таким же подъемом, какой достигнут на упомянутой выше шахте № 5-6.

Политической агитацией, в сочетании с организаторской работой, призваны активно заниматься руководители предприятий и организаций, наиболее подготовленные специалисты всех отраслей хозяйства. Чем шире участие актива в разыскании идей съезда, тем успешнее может быть решена задача — охватить влиянием парторганизаций все слои населения. Было бы ошибкой не замечать того, что в нашей области несколько ослабла разыскательная работа по месту жительства трудающих. Пересят работать, например, многие агитаторы Центрального и Заводского районов г. Кемерова. Мало забыть об агитации среди жителей села Кузнецкого района КПСС, работники которого стоят на пограничии почти исключительно на пропагандистские группы, направляемые из г. Стальска. Надо быстрее исправить этот существенный недостаток.

Болевые предначертания XXI съезда партии ярко освещают нашему народу путь в коммунистическое завтра. Пусть же громче звучит в эти дни слово агитатора и пропагандиста! Пусть это пламенное слово найдет доступ в сердца каждого трудающегося и воплотится в конкретные, большие дела!

### Знамена и премии — передовикам соревнования

По итогам соревнования в ФЕВ-РАДЕ переходящее Красное знамя присуждены коллективу шахты имени Дзержинского. Переходящее Красное знамя соревноза осталось у коллектива участков № 12 шахты № 5-6. № 1 шахты «Зимника-Капитальная» и № 2 Кедровского разреза. Им вручается переходящее красное знамя обкома профсоюза и комбината «Кузбассуголь» с первой премией по 10 тысяч рублей.

Премии по 7,5 тыс. рублей получат коллективы участков № 6 «Красногорской», № 2 и 6 Кемеровского ШСУ треста «Кемеровуголь».

Участники в соревновании среди участков и бригад признаны коллективами № 12 шахты № 5-6, № 1 шахты «Зимника-Капитальная» и № 2 Кедровского разреза. Им вручается переходящее красное знамя обкома профсоюза и комбината «Кузбассуголь» с первой премией по 10 тысяч рублей.

Вторые денежные премии получают горняки шахты № 8 — 63 тыс. и Бачатского разреза — 42 тыс. руб. Третьи премии присуждены коллективам обогатительных фабрик шахт № 3-3-б и «Северный Магнит» — 8,5 тысячи и коллективу Кедровского разреза — 28 тысяч рублей.

У шахтстроителей лучшим призером коллектива Ягуновского ШСУ Ему присуждаются переходящее Красное знамя соревноза и обспрофа по 40 тыс. рублей премии. Переходящее Красное знамя обкома КПСС и обспрофа и премия 13 тысяч рублей присуждаются коллективу Листвинского разреза.

Вторые денежные премии получают горняки шахты № 8 — 63 тыс. и Бачатского разреза — 42 тыс. руб. Третьи премии присуждены коллективам обогатительных фабрик шахт № 3-3-б и «Северный Магнит» — 8,5 тысячи и коллективу Кедровского разреза — 28 тысяч рублей.

Среди автобусов лучшими признаны коллективы Кемеровской автобусной компании «Кузбассуголь» — за них

### СЕМИЛЕТКУ — ДОСРОЧНО!

В гостях у строителей Западно-Сибирского завода



У строителей Западно-Сибирского металлургического завода побывала делегация москвичей. Среди них знаменитый каменщик столицы Александр Иванович Селезнев. Гости привезли посланные московским комсомолом, ныне труженикам сибирского гиганта, подарки. Делегаты познакомились с условиями труда и быта строителей.

На СНИМКЕ: каменщик Москвы Александр СЕЛЕЗНЕВ (крайний слева) проверяет качество кладки в бригаде Ю. Потапова.

Фото П. Костюкова.

### Агломератчики наступают

Вместе с горняками рудных предприятий Горной Шории обогатители Мундыбашской аглобафабрики увличивают отгрузку сырья кузнецким доменщикам.

Всех цехах фабрики развернуто боевое соревнование за лучшую эксплуатацию технологического оборудования, за повышение качества выплавляемой продукции. Сейчас первенство занимает четвертая смена обогатительного и третья смена агломерационного цехов, возглавляемых А. Остроуховым и Д. Мотковым.

Прежде чем производить спекание рудной массы на агломерационной ленте, она при помощи сложной машины размалывается в порошок, обогащается. Здесь отлично трудится машинист И. Усанев. Он обеспечивает ровность работы шаровых мельниц и вакуум-фильтров. Именно это и позволяет повышать качество рудного концентрата. Творчески относится к порученному делу концентраторщик А. Бережко. Он добился наилучших показателей по рудным отходам.

С начала года коллектив аглобафрики отправил на Кузнецкий комбинат несколько эшелонов сверхпланового агломерата.

(Корр. «Кузбасса»).

### В бригаде делегата XII съезда профсоюзов

Знаменитый бригадир скоростной горнопроходческой бригады Г. Г. Идишов выехал из Прокопьевска в Москву. Он делегирован горняками на XII съезд профессиональных союзов СССР.

Провожая своего вожака, члены бригады дали ему наряду доложить съезду, что они с честью выполнят задачи, какие партия и правительство поручают им в общегородном семилетнем плане коммунистического строительства.

В бригаде идет трудовая вахта в честь съезда. Первый день ее ознаменован блестящим производственным успехом — проходчиками вдвое перевыполнены технические нормы.

1 марта они закончили месячное задание. По-хозяйски взвесив свои возможности, труженики колхозов и совхозов уже в первом году семилетки решили достичь валовой сбора зерновых 13 центнеров на гектар.

И уже говорил раньше о выступлении сенатора Мэнсифилда, который также высказывал некоторые по-

## ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ Н. С. ХРУЩЕВА

19 марта Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев выступил на пресс-конференции перед советскими и иностранными журналистами.

В своем вступительном слове на пресс-конференции, которая состоялась в Свердлов-

ском зале в Кремле, товарищ Н. С. Хрущев остановился на германском вопросе.

Затем товарищ Н. С. Хрущев ответил на многочисленные вопросы советских и иностранных корреспондентов.

(ТАСС).

### ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО

## Председателя Совета Министров Союза ССР Н. С. Хрущева

на пресс-конференции советских и иностранных корреспондентов (19 марта 1959 года)

Товарищи, господа!

Как вы знаете, со времени опубликования советского проекта Мирного договора с Германией и предложений о ликвидации оккупационного режима в Западном Берлине прошло уже немало времени. Мы терпеливо и настойчиво разъясняли и разъясняем нашу позицию. Не только соответствующие правительства, но и широкие общественные круги имели возможность достаточно полно ознакомиться с содержанием этих важных предложений Советского правительства.

Мы говорили и говорим, что единственная цель предложений Советского правительства состоит в том, чтобы покончить с остатками второй мировой войны, нормализовать обстановку в Берлине и во всей Германии, сделать ее самим добрым почином кリンクе.

Мы говорим и говорим, что заключение Мирного договора с Германией и прекращение оккупации Западного Берлина отвечает национальным интересам германского народа, интересам мира и всеобщей безопасности. Международная атмосфера не только может, но и должна стать чище, и мы добиваемся одногласия с международным сообществом.

Мы говорим и говорим, что заключение Мирного договора с Германией и прекращение оккупации Западного Берлина отвечает национальным интересам германского народа, интересам мира и всеобщей безопасности. Международная атмосфера не только может, но и должна стать чище, и мы добиваемся одногласия с международным сообществом.

Мы говорим и говорим, что заключение Мирного договора с Германией и прекращение оккупации Западного Берлина отвечает национальным интересам германского народа, интересам мира и всеобщей безопасности. Международная атмосфера не только может, но и должна стать чище, и мы добиваемся одногласия с международным сообществом.

Мы говорим и говорим, что заключение Мирного договора с Германией и прекращение оккупации Западного Берлина отвечает национальным интересам германского народа, интересам мира и всеобщей безопасности. Международная атмосфера не только может, но и должна стать чище, и мы добиваемся одногласия с международным сообществом.

Мы говорим и говорим, что заключение Мирного договора с Германией и прекращение оккупации Западного Берлина отвечает национальным интересам германского народа, интересам мира и всеобщей безопасности. Международная атмосфера не только может, но и должна стать чище, и мы добиваемся одногласия с международным сообществом.

Мы говорим и говорим, что заключение Мирного договора с Германией и прекращение оккупации Западного Берлина отвечает национальным интересам германского народа, интересам мира и всеобщей безопасности. Международная атмосфера не только может, но и должна стать чище, и мы добиваемся одногласия с международным сообществом.

Мы говорим и говорим, что заключение Мирного договора с Германией и прекращение оккупации Западного Берлина отвечает национальным интересам германского народа, интересам мира и всеобщей безопасности. Международная атмосфера не только может, но и должна стать чище, и мы добиваемся одногласия с международным сообществом.

Мы говорим и говорим, что заключение Мирного договора с Германией и прекращение оккупации Западного Берлина отвечает национальным интересам германского народа, интересам мира и всеобщей безопасности. Международная атмосфера не только может, но и должна стать чище, и мы добиваемся одногласия с международным сообществом.

Мы говорим и говорим, что заключение Мирного договора с Германией и прекращение оккупации Западного Берлина отвечает национальным интересам германского народа, интересам мира и всеобщей безопасности. Международная атмосфера не только может, но и должна стать чище, и мы добиваемся одногласия с международным сообществом.

Мы говорим и говорим, что заключение Мирного договора с Германией и прекращение оккупации Западного Берлина отвечает национальным интересам германского народа, интересам мира и всеобщей безопасности. Международная атмосфера не только может, но и должна стать чище, и мы добиваемся одногласия с международным сообществом.

Мы говорим и говорим, что заключение Мирного договора с Германией и прекращение оккупации Западного Берлина отвечает национальным интересам германского народа, интересам мира и всеобщей безопасности. Международная атмосфера не только может, но и должна стать чище, и мы добиваемся одногласия с международным сообществом.

Мы говорим и говорим, что заключение Мирного договора с Германией и прекращение оккупации Западного Берлина отвечает национальным интересам германского народа, интересам мира и всеобщей безопасности. Международная атмосфера не только может, но и должна стать чище, и мы добиваемся одногласия с международным сообществом.

Мы говорим и говорим, что заключение Мирного договора с Германией и прекращение оккупации Западного Берлина отвечает национальным интересам германского народа, интересам мира и всеобщей безопасности



что вам достаточно ясно, в каком ставили нам коллектив. Горняки рмы, плохо зарабатывают.

Этот шахты до сих пор успешно

шиями. За два первых месяца се-

ли два амплони сверхпланового

содчиков А. Д. Фролова соревнует-

шестистанционной.

Она работает с вами если такой брак повторится, то

выполнение ее высоких обяза-

ткам с призывом: не допускать работы, отгружать потребителям высокого качества и в установленной стороны или коллектив обя- браза, ритмично, из месяца в

месяц плавающим углем.

шахта рабочих шахты имени

А. С. Егориногульской Свердловской

области — редколлегия стен-

газеты «Кировец».

## Цеха

мечтают об этом. Больше года идут попытки внедрения химически твердеющих смесей, но на эту передовую технологию пока переведены единицы деталей. О применении односторонней формовки здесь только говорят, а ведь подсчитано, что с ее внедрением производительность труда формовщиков возрастала бы на 25 процентов.

Хуже того, даже то, что уже сделано и применено, теперь заброшено. Так, для предварительного взвешивания шихты и механической завалки ее в вагранку было изготовлено специальное оборудование.

Взвешивание на них не осуществляется, и завалка производится на глазок. А это ведет к браку по химическому составу.

Недостаточно применяются отжиги для устранения процессов плавки в вагранках сократить расход кокса, повысить температуру жидкого чугуна в копильнике и на желобе. Отсюда сократится брак плавки, ответственных тонкостенных деталей (кстати сказать, сейчас брак литья превышает норму почти вдвое). Но только в последние дни на одной из вагранок начали изготавливать устройство открытой шлаковой лягушки, позволяющей интенсифицировать процесс плавки.

Цветное литье в цехе давно производится в кокили. Выпуск продукции, снизились и трудовые затраты на обработку деталей, а вот отливку чугунных деталей в кокили не могут освоить.

Одну четверту часть мелких деталей можно было бы отливать в кокили, но нет печи для отжига, — сетует начальник цеха В. И. Борисов.

Но ведь нечего строить должен сам завод! И опять здесь оказывается разрыв между директивой и внедрением новой техники.

Прямо скажем, что робко, сплошь медленно в литеином цехе, внедряется передовая технология. Так, на многих заводах Кузбасса давно освоена обработка литья на специализированных станках, а здесь только

М. ИЗАРЕНКОВ,  
инструктор Кемеровского горкома КПСС.

## «Металлургия развивается, а доломитный карьер?»

Под таким заголовком наша газета опубликовала 25 января заметку В. Бахтина. Начальника управления черной и цветной металлургии сов-

архоза т. Доминский сообщил, что в СССР предусмотрено на реконструкцию доломитного карьера Тимир-Гай. Во втором квар-

тале 1959 года совиарх выдаст проектной организации задание на проектирование реконструкции карьера.

При этом вспоминается, что в Индии на приглашении правительства Республики Индии

население страны по направлению к

западу недостаточно уделяют внимание

внедрению новых технологий.

Многие заводы вот уже неско-

лько лет применяют для этих

целей полуавтоматическую машину

СКФ-3М.

Главный металлург завода В. И. Азаров даже подсчитал, что от внедре-

ния этого нового оборудования

производительность труда

возрастет в 1,5 раза.

Но ведь нечего строить должен

сам завод! И опять здесь

оказывается разрыв между

директивой и внедрением

новых технологий.

Интерес представляет замена мас-

лянных выключателей автоматизирован-

ных устройств и автоматической защиты

сетей, предназначенных для открытий

горных работ. Но, к сожалению, таковы наши электропромышленности.

В качестве распределительных и

приемо-передаточных пунктов на разрезах Кузбасса используются высоковольтные лягушки типа «РВНО-6» и «ВЯПО-6», выпущенные прокопским заводом «Кузбассэлектропарк».

Конструкции их по механической прочности, электрооборудованию и безопасности обслуживания не отвечают условиям открытых горных работ.

Большие трудности создает обслуживание барабанов масляных выключателей, т. к. периодические

отборы проб масла, замена его, ре-

ализация и регулировка контактной

системы сильно ограничиваются атмо-

сферными условиями. Более целесо-

образным представляется использование горных масляных выключателей, обслуживание которых зна-

чительно проще.

Приемо-передаточные пункты экскаваторов должны быть оборудованы

разделительными мощностями с твер-

дым генератором. На Грамотинском

угольном разрезе, в виде опыта,

масляные выключатели в трех

типа «РВНО-6» заменили раздели-

тельными мощностями «ВН-16», при-

воды которых были оборудованы

максимальными токовыми реле. В

течение года они использовались в

качестве приемо-передаточных пунктов для экскаваторов «СЭ-3» и выдер-

гали без замены газогенератора до

10 отключений короткого замыка-

ния.

Тяжелые механические и атмо-

сферические условия работы высоковольтных кабелей и заводские де-

фекты часто приводят к однофазным

замикающим, что представляет боль-

шую опасность для обслуживающе-

го персонала.

Практика показывает, что более

гибкой и универсальной является

магистральная система канализации

электроэнергии с секционированными

участковыми отключениями от ма-

гистральной воздушной высоковольтной

сети. Она выходит минимально

протяженностью в 10 км и

заканчивается в атмосфере фронта

войны. Ее можно связать с вопросами кон-

струкции и эксплуатации кабелей под

землей.

Наиболее перспективным видом

развития является радиосвязь с

помощью коротковолновых радиостан-

ций.

Проводная телефонная связь, при-

меняющаяся на угольных разрезах

Кузбасса, совершенно не отвечает

потребностям открытий работ.

Более трезвично полезно, если читатели областной газеты «Кузбасс»

объясняются опытом и мнениями по

этому вопросу. В мае в Москве со-

стоится всесоюзное совещание по

механизации и автоматизации от-

крытых горных работ. Поэтому та-

кже обмен мнениями будет способст-

ствовать обсуждению наиболее важ-

ых проблем энергоснабжения раз-

резов.

В. МОГИЛЕВСКИЙ,

научный сотрудник Института

горного дела Сибирского отделения

Академии наук СССР.

и

заключение.

Чтобы не забывать о том, что

мы делаем для будущего.

И. И. Тимофеев

— инженер-технолог

В. С. Ликкий

— сконструировала

помощь

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

и

Ст. Торбоков.  
из горношорской  
тетради

## В павильонах Выставки достижений народного хозяйства

В ПРОШЛЫЕ годы миллионы людей побывали на Всесоюзных сельскохозяйственной и промышленной выставках. Нынешним летом на базе этих выставок откроется новая — Выставка достижений народного хозяйства СССР — ВДНХ.

Она откроется 1 июня и будет состоять из четырех разделов: общего, промышленности и транспорта, сельского хозяйства, строительства. В нескольких павильонах уже закончилось размещение экспонатов, и они недавно открылись для всеобщего осмотра.

Многолюдно в павильоне «Наука». Его многочисленные экспонаты знакомят с историей развития ракетной техники в нашей стране, рассказывают об использовании ракет в научных целях. На стендах представлены образцы геофизических и метеорологических ракет, которые поднимались с научными целями на сотни километров и с помощью специальных парашютов (они тоже экспонируются) возвращались на землю.

Всебо́льшее внимание привлекают огромные, весом полторы — две тонны, контейнеры геофизических ракет. Один из контейнеров с обожженными краями и покрытыми оканчивающимися боковыми выступами — побывал на высоте 452 километра. В нем находились не только геофизическая измерительная аппаратура, но и животные — собаки. Обожженные края и выступы — результат входления контейнера в большую скорость в плотные слои атмосферы.

В одном из залов представлены материалы, посвященные советской космической ракете, ставшей теперь первой искусственной планетой солнечной системы. На большой фотографии запечатлен момент образования искусственного патинового облака.

В павильоне «Машиностроение» открыты залы сельскохозяйственного и автомобильного машиностроения. Здесь выставлены новые тракторы, принципиальные комбайны, машины для уборки кукурузы, картофеля, свеклы, овощей. Много новых грузовых и легковых автомобилей. Среди них легковые «ЗИЛ-111», развивающие скорость до 170 км в час, микроплатформенный «МЗМА-965», расходящийся на 100 км пути всего лишь 5,5 литра горючего, городской автобус «Львов», вмещающий 55 пассажиров, грузовые «ГАЗ-52», «ЗИЛ-130» и другие.

Много нового и интересного показано в двух павильонах «Атомная энергия в мирных целях». Экспо-

наты рассказывают о достижениях отечественной науки и техники по созданию атомных энергетических установок, использованию радиоактивных изотопов в промышленности, о помощи Советского Союза зарубежным странам в мирном использовании атомной энергии. На одном из стендов демонстрируется макет действующей установки, на которой в процессе газового разряда были получены нейтроны.

Знакомясь с материалами павильона «Химическая промышленность», мы словно совершим путешествие в наше близкое завтра. Многочисленные экспонаты и образцы оборудования наглядно обивают поистине безграничные возможности химической промышленности. Здесь и новые изделия из каприна и нитрона, хлорида и вискозы, различные детали станков из пластика.

И все это — не «суррогаты», как еще недавно иронически говорили об изделиях из искусственных материалов. Изделия добротные, обладающие лучшими свойствами, чем иные вещи из натурального сырья.

В бывшем павильоне «Урал» сейчас размещены экспонаты нового павильона «Трудовые резервы». Его экспозиция наглядно рассказывает о том, как в нашей стране организована плановая подготовка квалифицированных рабочих кадров, знакомит с типами учебных заведений трудовых резервов, с мероприятиями по переподготовке профессионально-технического образования.

В залах демонстрируются сотни станков, моделей, макетов и других экспонатов, изготовленных руками учащихся.

Открыты также павильоны «Легкая промышленность», «Водное хозяйство и сельские ГЭС». В остальных павильонах Выставки достижений народного хозяйства идет усиленная работа по подготовке к открытию. Скоро сотни тысяч посетителей смогут ознакомиться с замечательными достижениями народного хозяйства нашей страны, вступившей в период развернутого строительства коммунистического общества.

Эмблемой ВДНХ будет обелиск, посвященный запуску в космос первого в мире советского искусственного спутника Земли. Его намечено соорудить перед главным входом выставки.

А. АШМАРИН.

г. Москва.

## Старый охотник

Молчат, призадумались горы,  
Но снова — в который уж раз —  
Я слышу глухие укоры:

— Зачем позабыл ты про нас?

Родные мои, не корите!  
Но маг я забыть вас, не могу.  
Да нет уже силы и прыти  
Взбраться на дальний отрог.

Ни вами, ни мной не забыто,  
Что было минувшей порой,  
Как резым ногам следопыта  
Был соболь доступен любой.

Года прошумели и скрылись.  
Другие аны\* на виду.

С годами и вы отдалились,  
Теперь я до вас не дойду.

Не сегутые, другие, не надо.  
Два раза не было молодым...  
Мы рали цветения сада,  
Где жить поколения другим.

Перевод с юрского  
Мих. Небогатов.

\* Анча — охотник.

## TRANSSIBIRSKY NEFTEPROMOVED LEG POD IRTYSHOM

Сейчас героями дня на гигантской стройке коммунизма — нефтепроводе Туймазы — Иркутск — стали подводники. В сложных условиях сибирской зимы они осуществляли прокладку нефтепровода под дном Иртыша.

Теперь стальная трасса Транссибирского нефтепровода, соединяющего отдельными частями, протянулась единой нитью более чем на полторы тысячи километров от Туймазы до сибирского города Татарска.

## Вопросы быта — не мелочь!

В МАЕ 1958 года комбинатом «Кузбассуголь» сделана в эксплуатацию шахта «Малиновская-1-2», и старое село Малиновка превратилось в рабочий поселок с населением в несколько тысяч человек. За короткий срок на шахте сложился хороший коллектив, который уже перекрыл свою производственную мощность предпринятия. В этом году предусмотрена сдача в эксплуатацию второй очереди шахты. Ведется строительство Аладринского разреза. Таким образом, скоро в Малиновке будет крупный промышленный комплекс.

Но если разобраться в том, каково в поселке культурно-бытовое и коммунальное обслуживание трудающихся и их семей, то поймешь, что руководители треста «Осипники-уголь» комбината «Кузбассуголь» эти вопросы решают крайне неудовлетворительно.

Дело в том, что шахта «Малиновская-1» построена комбинатом «Кузбассуголь» хозяйственным способом и сдана в эксплуатацию с временным повременным сооружением, которые использовались еще при строительстве. имеется в виду котельная, калориферная, механические мастерские, администрации-бытовой комбинат. Но если производственные цеха, хотя и с трудностями, но обеспечивают работу шахты, то администрации-бытовой комбинат, размещененный в каркасно-засыпном бараке, совсем никак не годится. В дневном отделении на каждые 50 рабочих приходится один квадратный метр помещений. Комбинат находится в антисанитарном состоянии, да и трудно в нем не вести порядок. Строительство же новых помещений для него ведется очень низкими темпами.

Нельзя признать нормальным такое планирование строительства, когда в смете на момент сдачи шахты в эксплуатацию предусматриваются только жилье и промышленные сооружения, а строительство культурно-бытовых объектов относится на более позднее время.

(ТАСС).

## НАГРАДЖЕНИЕ РАБОТНИКОВ ИСКУССТВА И ЛИТЕРАТУРЫ УЗБЕКСКОЙ ССР

За выдающиеся заслуги в развитии узбекского искусства и литературы и связи с Декадой узбекского искусства и литературы в Москве Президиум Верховного Совета СССР наградил орденами и медалями СССР 367 работников искусства и литературы Узбекской ССР.

## Работы учреждения

КИСЛЕВСК. (Корр. «Кузбасса»). Редакция городской газеты «В бой за уголь» организовала школу рабочих. В ней занимается около 30 человек. Это — десантники шахты «Дальние горы» Д. Кулебакин и В. Поножа, десятники вентиляции шахты № 13 В. Питяев, начальник кузнечного цеха строймашвода Б. Гитман, инженер Дома техники А. Дорффеен и другие.

На первом занятии редактор газеты «В бой за уголь» Н. Агеев рассказал собравшимся о задачах рабочих в связи с решениями ХХI съезда КПСС. Затем беседу «М. И. Калинин — о корреспондентах и корреспондентах» проводил редактор многотиражной газеты шахты имени Вахрушева В. Петровенко.

На днях состоялось второе занятие, на котором со слушателями школы была проведена беседа о замечательных и корреспондентах, как основных газетных жанрах. После этого один из активных рабочих Д. Кулебакин поделился опытом своего участия в городской газете.

На первом занятии редактор газеты «В бой за уголь» Н. Агеев рассказал собравшимся о задачах рабочих в связи с решениями ХХI съезда КПСС. Затем беседу «М. И. Калинин — о корреспондентах и корреспондентах» проводил редактор многотиражной газеты шахты имени Вахрушева В. Петровенко.

На днях состоялось второе занятие, на котором со слушателями школы была проведена беседа о замечательных и корреспондентах, как основных газетных жанрах. После этого один из активных рабочих Д. Кулебакин поделился опытом своего участия в городской газете.

На первом занятии редактор газеты «В бой за уголь» Н. Агеев рассказал собравшимся о задачах рабочих в связи с решениями ХХI съезда КПСС. Затем беседу «М. И. Калинин — о корреспондентах и корреспондентах» проводил редактор многотиражной газеты шахты имени Вахрушева В. Петровенко.

На первом занятии редактор газеты «В бой за уголь» Н. Агеев рассказал собравшимся о задачах рабочих в связи с решениями ХХI съезда КПСС. Затем беседу «М. И. Калинин — о корреспондентах и корреспондентах» проводил редактор многотиражной газеты шахты имени Вахрушева В. Петровенко.

На первом занятии редактор газеты «В бой за уголь» Н. Агеев рассказал собравшимся о задачах рабочих в связи с решениями ХХI съезда КПСС. Затем беседу «М. И. Калинин — о корреспондентах и корреспондентах» проводил редактор многотиражной газеты шахты имени Вахрушева В. Петровенко.

На первом занятии редактор газеты «В бой за уголь» Н. Агеев рассказал собравшимся о задачах рабочих в связи с решениями ХХI съезда КПСС. Затем беседу «М. И. Калинин — о корреспондентах и корреспондентах» проводил редактор многотиражной газеты шахты имени Вахрушева В. Петровенко.

На первом занятии редактор газеты «В бой за уголь» Н. Агеев рассказал собравшимся о задачах рабочих в связи с решениями ХХI съезда КПСС. Затем беседу «М. И. Калинин — о корреспондентах и корреспондентах» проводил редактор многотиражной газеты шахты имени Вахрушева В. Петровенко.

На первом занятии редактор газеты «В бой за уголь» Н. Агеев рассказал собравшимся о задачах рабочих в связи с решениями ХХI съезда КПСС. Затем беседу «М. И. Калинин — о корреспондентах и корреспондентах» проводил редактор многотиражной газеты шахты имени Вахрушева В. Петровенко.

На первом занятии редактор газеты «В бой за уголь» Н. Агеев рассказал собравшимся о задачах рабочих в связи с решениями ХХI съезда КПСС. Затем беседу «М. И. Калинин — о корреспондентах и корреспондентах» проводил редактор многотиражной газеты шахты имени Вахрушева В. Петровенко.

На первом занятии редактор газеты «В бой за уголь» Н. Агеев рассказал собравшимся о задачах рабочих в связи с решениями ХХI съезда КПСС. Затем беседу «М. И. Калинин — о корреспондентах и корреспондентах» проводил редактор многотиражной газеты шахты имени Вахрушева В. Петровенко.

На первом занятии редактор газеты «В бой за уголь» Н. Агеев рассказал собравшимся о задачах рабочих в связи с решениями ХХI съезда КПСС. Затем беседу «М. И. Калинин — о корреспондентах и корреспондентах» проводил редактор многотиражной газеты шахты имени Вахрушева В. Петровенко.

На первом занятии редактор газеты «В бой за уголь» Н. Агеев рассказал собравшимся о задачах рабочих в связи с решениями ХХI съезда КПСС. Затем беседу «М. И. Калинин — о корреспондентах и корреспондентах» проводил редактор многотиражной газеты шахты имени Вахрушева В. Петровенко.

На первом занятии редактор газеты «В бой за уголь» Н. Агеев рассказал собравшимся о задачах рабочих в связи с решениями ХХI съезда КПСС. Затем беседу «М. И. Калинин — о корреспондентах и корреспондентах» проводил редактор многотиражной газеты шахты имени Вахрушева В. Петровенко.

На первом занятии редактор газеты «В бой за уголь» Н. Агеев рассказал собравшимся о задачах рабочих в связи с решениями ХХI съезда КПСС. Затем беседу «М. И. Калинин — о корреспондентах и корреспондентах» проводил редактор многотиражной газеты шахты имени Вахрушева В. Петровенко.

На первом занятии редактор газеты «В бой за уголь» Н. Агеев рассказал собравшимся о задачах рабочих в связи с решениями ХХI съезда КПСС. Затем беседу «М. И. Калинин — о корреспондентах и корреспондентах» проводил редактор многотиражной газеты шахты имени Вахрушева В. Петровенко.

На первом занятии редактор газеты «В бой за уголь» Н. Агеев рассказал собравшимся о задачах рабочих в связи с решениями ХХI съезда КПСС. Затем беседу «М. И. Калинин — о корреспондентах и корреспондентах» проводил редактор многотиражной газеты шахты имени Вахрушева В. Петровенко.

На первом занятии редактор газеты «В бой за уголь» Н. Агеев рассказал собравшимся о задачах рабочих в связи с решениями ХХI съезда КПСС. Затем беседу «М. И. Калинин — о корреспондентах и корреспондентах» проводил редактор многотиражной газеты шахты имени Вахрушева В. Петровенко.

На первом занятии редактор газеты «В бой за уголь» Н. Агеев рассказал собравшимся о задачах рабочих в связи с решениями ХХI съезда КПСС. Затем беседу «М. И. Калинин — о корреспондентах и корреспондентах» проводил редактор многотиражной газеты шахты имени Вахрушева В. Петровенко.

## Вторая победа молодых хоккеистов страны над командой США

19 марта в Москве команда США и сборная молодежной хоккейной команды комитета по физической культуре и спорту СССР встретились в матче на стадионе «Сокольники». Как и накануне, победу одержали советские хоккеисты.

На первом матче команда СССР выиграла со счетом 4:3. (ТАСС).

Вторая победа молодых хоккеистов страны над командой США

19 марта в Москве команда США и сборная молодежной хоккейной команды комитета по физической культуре и спорту СССР встретились в матче на стадионе «Сокольники». Как и накануне, победу одержали советские хоккеисты.

На первом матче команда СССР выиграла со счетом 4:3. (ТАСС).

Вторая победа молодых хоккеистов страны над командой США

19 марта в Москве команда США и сборная молодежной хоккейной команды комитета по физической культуре и спорту СССР встретились в матче на стадионе «Сокольники». Как и накануне, победу одержали советские хоккеисты.

На первом матче команда СССР выиграла со счетом 4:3. (ТАСС).

Вторая победа молодых хоккеистов страны над командой США

19 марта в Москве команда США и сборная молодежной х