

Кемеровская областная научная библиотека ГЕОГРАФИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФОНД

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



# КУЗБАСС

Газета основана в январе 1922 года  
№ 160 (14576)  
ПЯТНИЦА,  
11  
ИЮЛЯ  
1975 года.  
Цена 2 коп.

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

## ШИРЕ СОРЕВНОВАНИЕ НА ЗАГОТОВКЕ КОРМОВ!

Бюро обкома КПСС, исполком областного Совета депутатов трудящихся, президиум облсовпрофа и бюро обкома ВЛКСМ утвердили условия областного социалистического соревнования районов, совхозов, колхозов, птицефабрик, отделений, ферм, бригад и звеньев на заготовке кормов в 1975 году.

### Условия социалистического соревнования районов, совхозов, колхозов, птицефабрик, ферм, бригад и звеньев на заготовке кормов в 1975 году

Победителями областного социалистического соревнования на заготовке кормов будут признаны районы, коллективы совхозов, колхозов, птицефабрик, отделений и ферм, добившиеся выполнения и перевыполнения плана и социалистических обязательств по заготовке кормов при высоком их качестве.

Победителями среди бригад и звеньев будут считаться коллективы, обеспечившие выполнение доведенных им заданий по заготовке сена, сенажа, витаминной травяной муки и силоса с учетом хорошего качества работ и продукции.

Установлены следующие меры поощрения:

**РАЙОНЫ**, признанные победителями, награждаются за первое место переходящим Красным знаменем и два последующих места — Почетными грамотами обкома КПСС, исполкома областного Совета депутатов трудящихся, облсовпрофа и обкома ВЛКСМ.

**СОВХОЗЫ** награждаются за первое место переходящим Красным знаменем обкома КПСС, исполкома областного Совета депутатов трудящихся, облсовпрофа, обкома ВЛКСМ и денежной премией в сумме 1.200 рублей и за два последующих места — Почетными грамотами обкома КПСС, исполкома областного Совета депутатов трудящихся, облсовпрофа, обкома ВЛКСМ и денежными премиями по 700 рублей.

**КОЛХОЗЫ** награждаются за первое место переходящим Красным знаменем обкома КПСС, облсовпрофа, облсовпрофа, обкома ВЛКСМ и денежной премией в сумме 800 рублей и за второе место — Почетной грамотой этих органов и денежной премией в сумме 500 рублей.

**ОТДЕЛЕНИЯ, ФЕРМЫ, БРИГАДЫ И ЗВЕНЬЯ** награждаются Почетными грамотами производственного управления сельского хозяйства облисполкома, обкома профсоюза рабочих и служащих сельского хозяйства и заготовок и денежными премиями.

Установлено 16 призовых мест для ферм и отделений с денежными премиями по 400—600 рублей каждая и 32 места для бригад и звеньев с денежными премиями 300—400 рублей каждая.

Придавая особое значение производству витаминной травяной муки, установлены следующие премии для работников агрегатов:

АВМ-0,4, заготовившим 400—500 тонн, — по 500 рублей, более 500 тонн — по 600 рублей;  
АВМ-0,65, заготовившим 500—600 тонн, — по 600 рублей, более 600 тонн — по 700 рублей;  
СВ-1,5, заготовившим 1.000—1.200 тонн, — по 800 рублей, более 1.200 тонн — по 1.000 рублей.

Коллективы, добившиеся высоких показателей на заготовке кормов по результатам работы за пятидневку, а также высших ежемесячных результатов по предельно с места будут зачисляться на доску Почета в областной газете «Кузбасс».

Для поощрения передовых работников, добившихся наивысших показателей на заготовке кормов, выделяется 200 путевок на ВДНХ и туристских в стране.

Итоги областного социалистического соревнования будут подведены 1 ноября по представлению райкомов партии, райисполкомов, райкомов профсоюза рабочих и служащих сельского хозяйства и заготовок и райкомов ВЛКСМ.

## СЛЕДУЙТЕ ПРИМЕРУ МЕХАНИЗИРОВАННЫХ ЗВЕНЬЕВ СОВХОЗОВ ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА И «ШАХТЕР»!

Яшкинский район:  
совхоз имени Ленина, Ю. А. ЦЫГАНКОВУ;  
совхоз «Шахтер», А. Н. ПЛОТНИКОВУ  
и В. И. СИДОРКИНУ

Дорогие товарищи! Сердечно поздравляем вас и возглавляемые вами коллективы механизированных звеньев с выдающимся успехом на заготовке сена. За сенокосный день ваши звенья в дни ударного месячника сумели уложить в скирды одним стогамотом по 100—104 тонны сена, перевыполнив норму более чем в четыре раза. Этот успех — образец мастерства и высокой ответственности за создание прочной кормовой базы для общественного животноводства.

Обком партии и облисполком надеются, что ваши достижения, ваш опыт найдут последователей, станут до-

стоянием большинства механизаторов совхозов и колхозов области. Главное сейчас не упустить сроки, усилить массовую косовицу, скирдование сена и закладку на сенокос естественных и многолетних трав. Чтобы добиться этого, нужно в каждом хозяйстве ежедневно высокопроизводительно использовать технику, дорожить каждым погожим часом, поднимать активность людей, мобилизовать их на безусловное выполнение принятых обязательств по заготовке кормов.

ОБКОМ КПСС ОБЛИСПОЛКОМ.



Фоторепортаж

## ЖАРКАЯ РАБОТА

Застойную тишину раннего утра нарушил рокот автомобиля. Из кабины выбежал на полюс бригадир полеводческой бригады первого отделения совхоза «Шахтер» Сергей Сергеевич Смирнов. Рядом с ним шагали звеньевые Виктор Иванович Сидоркин и Анатолий Николаевич Плотников. Перед ними лежало огромное поле, разливное ровными рядами уложенного в валки ковра.

Вчера был жаркий денек и горячая работа. Звено

Плотникова заготовило 60 тонн сена, почти в три раза перевыполнив норму. Ребята из звена Сидоркина работали еще лучше, у них на счету 70 тонн.

И вот сегодня, чуть свет, оба звена поспешили на поле. Бригадир и звеньевые по очереди захватывают с валков длинные пряди ковра, энергичным движением скручивают в жгут. Нет, не влажнет ковер. Жидкое июльское солнышко, едва выглядывая из-за горизонта, посуха вышло росу. И все трое приходит к одному выводу: «Пора!».

Сидоркин уже порядком отошел по полю к машинам своего звена, когда не выдержал, крикнул вслед Плотникову:

— Анатолий, на сколько нынче замкнётся? Плотников при держал шаг, посмотрел на своих напарников, что уже запустили в работу машины, уверенно ответил:

— Сто тонн, не меньше. — Ну и мы не отстанем от вас, — отозвался Сидоркин и поспешил к своему стогамоту.

Через несколько минут установившийся был тишина, раскатывал грохот тракторов и комбайнов. Начался новый трудовой день. Не первый год в совхозе «Шахтер» судьбу заготовки кормов решают механизированные звенья. Здесь нет естественных лугов, все корма приходится брать на полях. А это значит, что можно максимально механизировать все процессы, свести до минимума ручную труд. Директор совхоза Александр Александрович Глебов привел такой пример. На протяжении нескольких лет в совхозе заготавливают по три тысячи и более тонн сена. А заняты на этой важной работе всего 45—50 человек. В прошлом году, например, выработка на каждого механизатора составила 73 тонны сена. Отличный показатель.

Нынче же предстоит заготовить не менее трех тысяч тонн сенажа, 2,500 тонн сена, 20—22 тысячи тонн кукурузного силоса и 500 тонн травяной муки. И вновь судьбу заготовки кормов решают механизированные

звенья. В каждом из них создана партийная группа, продумана организация социалистического соревнования. Вот какие, например, условия соревнования разработаны для звеньев, занятых на стогаивании сена. Если звено за рабочий день заготовит 50 тонн сена, оно получает премию в 40 рублей. За каждую последующую тонну сена премия увеличивается. Таким образом механизаторы звена Сидоркина за минувший день заработали по 35—40 рублей.

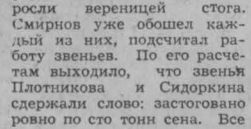
Но, пожалуй, не только высокими заработками можно объяснить высокий накал соревнования, стремление сделать как можно больше. Немаловажную, а может быть и главную роль здесь играет исконно хлеборобское чувство, сознание того, что в трудную, жаркую пору сенокоса грех работать без души, без отдачи всех своих сил. И в преемственности этого чувства ответственность от отца к детям. Ведь почти во всех звеньях на подборниках вместе со взрослыми работают учащиеся Поломошнинской средней школы. Работают наравне со старшими, обретая непосредственное гордое чувство от сознания полезности и необходимости своего личного труда в большом артельном деле.

...Незаметно угасал длинный июльский день. И там, где сегодня с утра огромное поле было устлано ровными рядами валков ковра, выросли вереницей стога. Смирнов уже обошел каждый из них, подсчитал работу звеньев. По его расчетам выходило, что звенья Плотникова и Сидоркина сделали слово: заготовлено ровно по сто тонн сена. Все это слышал партгруппир Анатолий Николаевич Шорохов. И поздравляя своих соперников по соревнованию с рекордом, заявил:

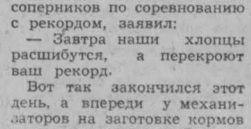
— Завтра наши хлопцы расшумуются, а перекурат ваш рекорд.



Ю. А. Цыганков



А. Н. Плотников



В. И. Сидоркин

## ДНЕВНИК СЕНОКОСА

На 9 июля совхозы и колхозы области скосили травы на 85.400 гектарах, заложили сенажа 26.700 тонн, заготовили сена 24.800 тонн, травяной витаминной муки приготовлено 7.500 тонн. Сенажа и сена вместе заготовлено 9,4 процента к плану.

По соревнующимся районам ход заготовки сена и сенажа вместе характеризуется такими данными (в процентах к плану):

Промышленновский	19,3
Ленинский	15,1
Проневский	17,2
Беловский	11,8
Кемеровский	11,7
Новокузнецкий	7,8
Кривянский	7,9
Топкинский	3,7
Яшкинский	7,5
Юргинский	6,8
Чебулинский	6,8
Тисульский	0,7
Маринский	6,0
Тяжинский	3,7
Ижморский	5,7
Ясский	1,3

Травяной витаминной муки больше всех заготовили Беловский и Промышленновский районы — по 700 тонн. Заметную прибавку на производстве этого корма дали в Тяжинском, Яшкинском районах. За отчетные сутки травы скошены на 12.200 гектарах, сена заготовлено 7.300 тонн, сенажа заложено 5.600 тонн.



## ОХРАНЯТЬ НЕДРА — КРЕПИТЬ ЭКОНОМИКУ РОДИНЫ

Третья сессия Верховного Совета СССР девятого созыва

С хозяйской рачительностью, по-государственному обсуждают депутаты на третьей сессии Верховного Совета СССР девятого созыва меры по дальнейшему усилению охраны недр и улучшению использования полезных ископаемых, проект Основ законодательства Союза ССР и союзных республик о недрах.

Выступающие единодушно отмечают, что Коммунистическая партия и Советское государство постоянно уделяют большое внимание природоохранительным мероприятиям. Положения Основ законодательства о недрах вытекают из программных решений XXIV съезда КПСС об улучшении использования минерального сырья, о дальнейшем развитии материально-технической базы коммунизма. Депутаты подчеркивают, что проект Основ отвечает задачам дальнейшего подъема народного хозяйства страны, выражает интересы всех советских людей.

Ораторы с гордостью говорят о трудовых свершениях в завершающем году девятилетия, о едином стремлении трудящихся Страны Советов достойно встретить XXV съезд КПСС.

9 июля в 10 часов утра в Кремле открылось второе заседание Совета Союза Верховного Совета СССР. Оно проходило в зале заседаний палат Верховного Совета СССР под председательством Председателя Совета Союза депутата А. П. Шипилова.

На заседании присутствовали товарищи Л. И. Брежнев, Ю. В. Андропов, А. А. Гречко, В. В. Гринин, А. А. Громико, А. П. Кириленко, Ф. Д. Кулаков, Д. А. Кунаев, К. Т. Мазуров, Н. В. Подгорный, М. А. Сулейво, В. В. Щербаков, В. Н. Пономарев, Г. В. Романов, М. С. Соломенцев, К. Ф. Катусhev. Депутаты встретили их бурными, продолжительными аплодисментами.

На заседании присутствовал председатель социал-демократической партии Германии, депутат бундестага ФРГ В. Брандт.

Депутаты продолжили рассмотрение вопросов о мерах по дальнейшему усилению охраны недр и улучшению использования полезных ископаемых и о проекте Основ законодательства Союза ССР и союзных республик о недрах.

С докладом о поручении ком. Я. П. Рабов заявил представителем Советом СССР при законодательстве ССР и союзных о недрах ответственный и плановый, инженерно-технический персонал, истощения недр и их охраны, шестого развития хозяйства страны, условия жизни наших людей и благоприятное окружение при для советских граждан.

В результате успешного претворения в жизнь решений XXIV съезда КПСС, сказал он, наша страна достигла новых высот во всех областях экономической и общественной жизни, укрепилась ее авторитет и влияние во всем мире, сделан новый крупный шаг в создании материально-технической базы коммунизма.

Мощество и процветание нашей Родины в значительной степени определяются богатствами недр. Чем больше разведано, добыто и эффективно использовано полезных ископаемых, тем быстрее развивается промышленность, сельское хозяйство, наша экономика в целом, повышается благосостояние народа, тем более уверенным шагом идем мы вперед по пути коммунистического строительства.

Председатель комиссии рассказал о практике использования в стране минерального сырья. Он заявил, что комиссия разрабатывает положения и выводы, содержащиеся в докладе заместителя Председателя Совета Министров СССР Н. А. Тихонова.

## ОТЪЕЗД ВИЛЛИ БРАНДТА

9 июля из Москвы отбыл председатель социал-демократической партии Германии Вилли Брандт с супругой.

На Внуковском аэродроме В. Брандта провожали Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС Б. Н. Пономарев, члены ЦК КПСС Б. П. Буцаев, В. В. Кузнецов, член Центральной ревизионной комиссии КПСС Л. И. Брежнев, помощник Генерального секретаря ЦК КПСС Н. Н. Пухов, член ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. И. Мид, старший консультант ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС Д. С. Давыдов, член ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС Ф. У. Дам.

Окончание на следующей странице



В ПАРТИЙНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

ЛУБЖЕ РАЗВИВАТЬ КРИТИКУ

Пленум Заводского райкома КПСС обсудил состояние и проблемы развития критики и самокритики в районной партийной организации.

Современные темы развития общества требуют широкого привлечения трудящихся к управлению производством.

ЛУЧШИЕ ПАРТГРУППЫ

В Кемеровском монзаводе управления № 2 бригады «Сабметаллургия-монтаж» широко развито соревнование партийных групп под девизом «Боевая партия».

В этом году лучшими в управлении по праву называются группы второго и четвертого участка (партизники Кибичев и Т. А. Шереметьев).

Члены второго участка трудятся на важнейшем объекте этого производства — на водотокующем коллективе четвертого участка уже выполнена механическая работа на пусковой машине завода химического.

По инициативе первого участка в управлении созданы партийные группы по повышению социализма молодежи в XV съезда партии.

В рамках управления раторов выполняются партийные задания. Большой вклад в работу поводу внесли партийные организации.

ЛОВЕСТКЕ — РЕКТИВНОСТЬ НОВОЙ ТЕХНИКИ

Проблема повышения эффективности новой техники, внедренной в производство в прошлом году обсуждена на парткоме электротехнического завода.

Внедрение новой техники и оргтехники позволило заводу в 1974 году поднять производительность труда на 8,2 процента.

Фактическая эффективность внедрения составила 144,2 тысячи рублей, что больше, чем планировалось.

Показатели. Но это значительно отстает от темпов развития техники. Сказались специфические трудности для автоматизации.

Слабо еще заняты технические работники.

АВТОМАТОРОВ

Семинар по автоматизации производства в райкоме освящен. Перед тем как приступить к этапам автоматизации, заводу необходимо провести работу по подготовке кадров.

И. Д. Козлов, политрук завода, выдвинул задачи по подготовке кадров на август и сентябрь.

ДОСУГЕ ЖИ

В дни досуга было посвящено внимание развитию культуры молодежи. В этом году в комитет комсомола организованы секции, объединения, кружки.

На заседании 9 июля было принято решение уже в ближайшее время организовать работу по развитию культуры молодежи.

Первый сезон закончился. Он много полезного дал детям.

3. ПРОСКУНОВА.



ШКОЛЬНОЕ ЛЕТО ПОМОГАЮТ СТАРШИМ

Помощь старшеклассников города сельскому хозяйству реальна и ощутима. Только за первую половину лета ребята Заводского района Кемерово на полях совхоза «Мазуровский» собрали лук-батун и чеснок.

Высаживали рассаду капусты и помидоров, пропалывали и вскапывали холодные теплицы, делали и другую работу.

«Не сделал нормы — не уходи с поля» — так решили комсомольцы. И нормы они выполняют.

Новокемеровский химводебинат существует на дачах. Сушилка, солоник, спортивный комплекс, столовая и кухня со всем необходимым инвентарем и оборудованием — все сделано шефами.

На химводебинате все время думают о лагере и большую часть забот берут на себя. И все же есть и руководители комбината одна серьезная претензия.

Ребята живут в легких дощатых домиках. Но сибирское лето коротко и жарко. В июне и августе в них весьма и весьма прохладно. Несколькими лет идут переговоры: пора эти легкие домики заменить более капитальными и даже с отоплением.

Сразу хочу сказать, что это не напрасно, не перестарайся, а необходимость. Мы посылаем детей трудиться и отдыхать, набираться сил. Но зачем лишний раз организовывать и ставить школьника жить в сыром помещении — разные вещи.

Звонит под реакцией удара чемпионы лагеря — команды школы № 21 — тугой волеволиный мяч, мечется над зеленым теннисным столом белый шарик. Весело в лагере. Недаром каждый вечер приходит сюда козловые ребята.

Привет друзья городской и совхозной комсомолки.

З. ЗАХАРОВА, заведующая Заводским районом.

РЕБЯТА УМЕЮТ ОТДЫХАТЬ

Восьмой год открывает свой летний оздоровительный сезон пионерский лагерь «Юбилейный», который расположен в сосновом бору, недалеко от деревни Березовка. Здесь отдыхают дети работников Кемеровской ТЭЦ.

Живут они в уютных напильных корпусах, куда подведено отопление. Есть водоемная площадка, футбольное поле, большой плавательный бассейн, библиотека, работают фото- и радиокружки.

С большим интересом участвуют ребята во всех спортивных играх, соревнованиях. Здесь есть свои победители, чемпионы. В спортивном клубе «Олимпия» висят их фотографии, которые вставлены в свои рамки кукловниками. А вечером за ужином победители получают сладкие призы — пижоры, шоколадные медали.

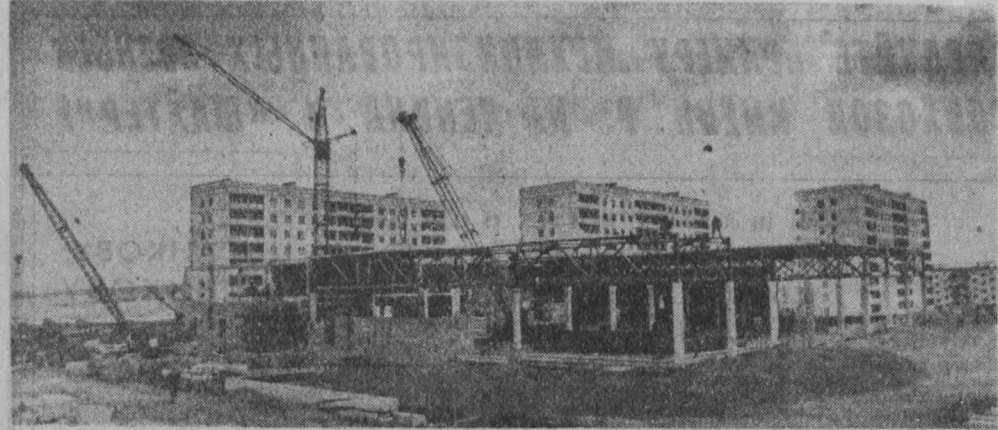
Все отряды участвовали в конкурсе песни.

В лагере построены большой клуб, где дети смотрят фильмы, читают стихи, устраивают конкурсы КВН.

Ребята умеют не только хорошо отдыхать, но и трудиться. За чистотой территории следят сами. Успешно прошла операция «Бередей» по сбору лекарственных трав.

Первый сезон закончился. Он много полезного дал детям.

3. ПРОСКУНОВА.



На газетные темы

В ПОНЕДЕЛЬНИК, В ОДИНАДЦАТЬ...

ЗАМЕТКИ О МНОГОТИРАЖНОЙ ГАЗЕТЕ «ХИМИК»

Каждый понедельник к одиннадцати часам появляется газета «Карболит» — очередной номер этой газеты. Формат в четверть «Правды», тираж — 700 экземпляров и штатных сотрудников — один Николай Платонович Вочаров, редактор. Первыми читателями «Химика» оказываются участники еженедельного диспетчерского совещания у директора, которое начинается как раз в одиннадцать. В этот же день «Химик» расходится по всем цехам и отделам.

Читают ли эту газету те, для кого она выдвигается — рабочие, инженеры, техники? Я задавал этот вопрос в парткоме, в цехах, отделах заводоуправления.

Да, отвечали мне. Потому что из нее можно почерпнуть информацию о жизни соседних цехов, которую видеть больше не почерпнешь. Узнать, кто впереди в социалистическом соревновании... Прочитать детальный отчет об опыте, приемах труда знатного рабочего завода, о подвиге очередного заседания парткома или завкома профсоюза, движения рационализаторов, проблемах лекционной пропаганды в цехах...

Этот перечень газетных тем можно было бы продолжить. «Химик» действительно хорошо и разносторонне информирует своих читателей о заводских событиях. В этом заслуга редактора и большого авторского коллектива газеты. Актив создается годами. И теперь состав редколлегии — в нее входит семнадцать человек — здесь всякий раз тщательно подбирается.

Каждая кандидатура обсуждается в парткоме. Поэтому совсем не случайно все члены редколлегии являются активными сотрудниками газеты. Мне называли недавно избранных инженера А. И. Лазарева, нормировщика Н. А. Еременко, старшего мастера А. Г. Вешинина, ветерана газетного дела А. И. Борисова и Н. П. Должанцова, инженера Л. П. Клепача, В. А. Иванова...

Примечательно: многие из этих людей, помимо хлопот в бою (на агитплощадке около художественного сценового зала) в 19 часов 30 минут. В субботу — торжества бракосочетаний. Начало в 10 часов.

Дворец культуры им. 50-летия Октября. Сегодня — концерт артистов ансамбля ГДР. Начало в 21 час. Сегодня, в субботу и воскресенье — танцевальные вечера молодежи. Начало в 21 час.

Дворец культуры химкомбината. Сегодня на агитплощадке на ул. Садовой — лекция «Развитие науки в СССР». Концерт художественной самодеятельности. Начало в 19 часов. В субботу в павильоне в Березово — концерт художественной самодеятельности. Начало в 15 часов.

Дом культуры шахтеров. Сегодня, в субботу и воскресенье, в парке ДК — массовые гулянья, игры.

Сегодня на агитплощадке на ул. Садовой — лекция «Развитие науки в СССР». Концерт художественной самодеятельности. Начало в 19 часов. В субботу в павильоне в Березово — концерт художественной самодеятельности. Начало в 15 часов.

Дом культуры шахтеров. Сегодня, в субботу и воскресенье, в парке ДК — массовые гулянья, игры.

Сегодня на агитплощадке на ул. Садовой — лекция «Развитие науки в СССР». Концерт художественной самодеятельности. Начало в 19 часов. В субботу в павильоне в Березово — концерт художественной самодеятельности. Начало в 15 часов.

Дом культуры шахтеров. Сегодня, в субботу и воскресенье, в парке ДК — массовые гулянья, игры.

Сегодня на агитплощадке на ул. Садовой — лекция «Развитие науки в СССР». Концерт художественной самодеятельности. Начало в 19 часов. В субботу в павильоне в Березово — концерт художественной самодеятельности. Начало в 15 часов.

Дом культуры шахтеров. Сегодня, в субботу и воскресенье, в парке ДК — массовые гулянья, игры.

СТРОИТСЯ УНИВЕРСАМ

В Кемерове, на пересечении проспекта Ленина с улицей Волгоградской, строится крупный универсам, торговая площадь которого — 1,250 квадратных метров, а площадь община, со складскими помещениями — 3,000 квадратных метров. Сейчас здесь завершается монтаж потолочных перекрытий, продолжается и кладка стен, которую строители намерены завершить в июле.

На этом важном для района объекте трудятся лучшие коллективы — комплексная бригада СУ № 2 треста «Кемерово-промстрой» Н. В. Лукашева и бригада заслуженного строителя РСФСР И. Т. Терехова из СУ № 1 треста «Кемерово-промстрой».

НА СНИМКАХ: бригадир комплексной бригады, кавалер ордена Трудового Красного Знамени Н. В. Лукашев (в центре) с членами своего коллектива Владимиром Косыгиным и Николаем Любимовым; строится универсам.

Фото В. Грызыхина.



ТРУДОВАЯ ПОБЕДА ХИМИКОВ

Коллектив производства аммиака и метанола Новокемеровского химкомбината рапортовал Родине о досрочном выполнении плана девятой пятилетки. Производительность труда за четыре с половиной года здесь поднялась на 49 процентов, себестоимость тонны аммиака снижена на 6,2 процента.

В Доме культуры комбината состоялось торжественное собрание коллектива производства аммиака и метанола, на котором состоялось поздравление победителей в социалистическом соревновании. На собрании были подведены итоги выполнения плана за девять лет. Впервые за время, чтобы выпить кружку квасу? Разве в городе не достаточно выработают этого напитка, чтобы поздравиться с нами, то есть, чтобы поставить несомненные индивидуальные цифры с квасом по трассе? Группа шоферов.

ЧЕМПИОНЫ НАЗВАНЫ

В тресте «Кемерово-грандстрой» проводился чемпионат штукатуров, маляров, плиточников. Чемпионом среди штукатуров стала И. Голубовичева, первенство среди маляров присуждено Л. Бабановой, у плиточников сильнейшей названа Н. Марчик.

Чемпионы по профессии стали своеобразной школой мастера, передового опыта.

ТРАДИЦИИ СТАХАНОВЦЕВ КРЕПНУТ

Примеру донецкого забойщика Алексея Стаханова, пережившего в ночь с 30 на 31 августа 1935 года сменную норму в четыре раза, последовали тысячи передовиков производства всех отраслей народного хозяйства. В движении за достижение высшей выработки, за повышение производительности труда включились и горняки шахты «Циолер» (ныне «Ягуновская»).

О стхановцах Дорониных на «Ягуновской» помнят и сейчас. Забойщик Павел Максимович Доронин в январе 1937 года получил диплом, который выдан был за отличное знание техники своего дела, осуществление стахановских методов работы. В свое время Павел Максимович за смену выполнял десять норм!

Не отстал от него и младший брат Михаил Доронин, тоже стхановец, ныне почетный шахтер.

Традиции стхановцев на шахте живут и крепнут. Сегодня они — в руках бригады Героя Социалистического Труда А. Бабенко, В. Легачева, К. Свядлова и других. Они смело ломают привычные нормы, переиницируют передовой опыт, добиваются высокого роста производительности труда.

И УЧИТЕЛЯ УЧАТСЯ

Успешно закончили философское отделение вечернего университета марксизма-ленинизма и получили дипломы с отличием ассистенты кафедры теории и истории государства и права Кемеровского государственного университета И. Г. Иванову, В. Н. Глазкова, Л. А. Ваталова.

Учение в вечернем университете положительно сказывается на преподавательской деятельности, дает возможность лучше подготовиться и сдать кандидатский экзамен по марксистско-ленинской философии.

СОБРАНИЕ КОНТРОЛЕРОВ

На азотно-туковом заводе состоялось собрание народных контролеров. С сообщением о непроизводительных расходах и задачах контролеров выступил главный бухгалтер предприятия А. И. Горлышкин. На собрании также определены задачи народных контролеров в деле повышения эффективности производства.

ПИСЬМО С КОММЕНТАРИЯМИ ЖАРКО! ХОЧЕТСЯ ПИТЬ...

Мы, группа водителей грузовиков, обращаемся в редакцию с просьбой: помогите работникам торговли организовать продажу прохладительных напитков не только в центре, но и на окраинах города. Едешь по трассе — солнце нещадно палит, жар, в кабине и того жарче. Жандра мучает, а все бошки с квасом сосредоточены где-то в центре, куда на таковой трудовой машине и не всегда проехать разрешено. Да и разумно ли шарить время, чтобы выпить кружку квасу? Разве в городе не достаточно выработают этого напитка, чтобы поздравиться с нами, то есть, чтобы поставить несомненные индивидуальные цифры с квасом по трассе? Группа шоферов.

ХОТЯ ПИСЬМО И НЕ ОПУБЛИКОВАНО

Условия труда УЛУЧШАЮТСЯ

Художник-оформитель Кемеровского электромеханического завода Р. Швецов написал в «Кузбассе» о плохих условиях труда работников своей профессии. Художественная мастерская находится в этом этапе заводского гаража, не имеет дневного освещения, хорошей вентиляции.

Главный врач городской санэпидстанции И. Маталова, куда редакция направила письмо для проверки, сообщила, что администрация завода и профсоюзный комитет принимают меры по улучшению условий труда художников. Мастерская переводится в помещение с естественным освещением.

Кемеровский выпуск



ОХРАНЯТЬ НЕДРА — КРЕПИТЬ ЭКОНОМИКУ ГОДИНЫ

ТРЕТЬЯ СЕССИЯ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ССР ДЕВЯТОГО СОЗЫВА

РЕЧЬ ДЕПУТАТА В. П. БОГАТЫРЕВА

Жеи калийных солей в Минской области работают три комбината по добыче и производству минеральных удобрений. Горняки Белоруссии борются с тем, что вносит свой вклад в общенациональное дело увеличения производства сельскохозяйственных продуктов. С начала пятилетия комбинат произвел более 30 миллионов тонн минеральных удобрений.

Белорусские калийники, продолжая депутат, принимают меры, направленные на выполнение указаний XXIV сессии КПСС об обеспечении более глубокой переработки сырья, улучшении его качества, сокращении отходов.

Как сообщил оратор, в республике впервые в мире применена посылная выемка калийных солей механизированными комплексами. Это позволило увеличить извлечение запаса из недр до 70 процентов и содержание полезного вещества в руде до 35 процентов.

Вместе с тем В. К. Бабич указал на ряд недостатков в организации добычи и использования сырья.

Минеральные ресурсы в условиях научно-технической революции, сказал министр геологии СССР депутат А. В. Сидоренко, во многом определяются экономическими тенденциями. Депутат рассказал о том, как работники отрасли вынуждают задания плана. С начала пятилетия в промышленности освоено передано более четырех тысяч месторождений.

Большую практическую помощь оказывают разведчикам недр местные партийные и советские органы, продолжал министр. Мы особенно ошущаем постоянную заботу Политбюро ЦК КПСС и лично Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева о развитии геологической службы страны, о разведке недр.

Отметив важность рассматриваемого вопроса, рассуждая о развитии геологической службы страны, о разведке недр, депутат подчеркнул, что геология СССР мер по дальнейшему усилению охраны недр и улучшению использования полезных ископаемых, а В. Сидоренко подчеркнул, что охрана недр — это основа благосостояния советского народа.

Затем началось чтение по обсуждаемому вопросу.

Вся жизнь нашей страны проходит сейчас под знаком борьбы за успешное выполнение девяти пятилетия и подготовки к XXV сессии КПСС, которую первый секретарь ЦК КПСС товарищ Л. И. Брежнев охарактеризовал как год обобщенных успехов.

Получив одобрения и поддержку политбюро КПСС, практическую деятельность Центрального Комитета партии и его Политбюро во главе с товарищем Л. И. Брежневым, рабочие и колхозники, интеллигенция области успешно выполняют задания завершающегося года пятилетия.

Коммунистическая партия и Советское государство, продолжал оратор, последовательно выполняют заветы В. И. Ленина о разумном и эффективном использовании природных богатств. Эти вопросы получили дальнейшее развитие на XXIV сессии партии, в выступлениях товарища Л. И. Брежнева и стали государственной политикой, в осуществлении которой новая пятилетка ставит и решает задачи.

А. Ф. Вагичко отметил особое значение обсуждения этих вопросов для Днепропетровской области, где добыча и переработка ископаемых составляют основу промышленности. Он обратил внимание на то, что в последнее время несколько замедлился темп развития Криворожского бассейна. По его мнению, Генеральному секретарю ЦК КПСС и Министерству геологии СССР следует глубоко изучить проблемы развития Криворожья.

Бригадир-машиnist комбината «Беларуськалий» депутат В. К. Бабич отметил, что на месте зале-

жей калийных солей в Минской области работают три комбината по добыче и производству минеральных удобрений. Горняки Белоруссии борются с тем, что вносит свой вклад в общенациональное дело увеличения производства сельскохозяйственных продуктов. С начала пятилетия комбинат произвел более 30 миллионов тонн минеральных удобрений.

Белорусские калийники, продолжая депутат, принимают меры, направленные на выполнение указаний XXIV сессии КПСС об обеспечении более глубокой переработки сырья, улучшении его качества, сокращении отходов.

Как сообщил оратор, в республике впервые в мире применена посылная выемка калийных солей механизированными комплексами. Это позволило увеличить извлечение запаса из недр до 70 процентов и содержание полезного вещества в руде до 35 процентов.

Вместе с тем В. К. Бабич указал на ряд недостатков в организации добычи и использования сырья.

Минеральные ресурсы в условиях научно-технической революции, сказал министр геологии СССР депутат А. В. Сидоренко, во многом определяются экономическими тенденциями. Депутат рассказал о том, как работники отрасли вынуждают задания плана. С начала пятилетия в промышленности освоено передано более четырех тысяч месторождений.

Большую практическую помощь оказывают разведчикам недр местные партийные и советские органы, продолжал министр. Мы особенно ошущаем постоянную заботу Политбюро ЦК КПСС и лично Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева о развитии геологической службы страны, о разведке недр.

Жеи калийных солей в Минской области работают три комбината по добыче и производству минеральных удобрений. Горняки Белоруссии борются с тем, что вносит свой вклад в общенациональное дело увеличения производства сельскохозяйственных продуктов. С начала пятилетия комбинат произвел более 30 миллионов тонн минеральных удобрений.

Белорусские калийники, продолжая депутат, принимают меры, направленные на выполнение указаний XXIV сессии КПСС об обеспечении более глубокой переработки сырья, улучшении его качества, сокращении отходов.

Как сообщил оратор, в республике впервые в мире применена посылная выемка калийных солей механизированными комплексами. Это позволило увеличить извлечение запаса из недр до 70 процентов и содержание полезного вещества в руде до 35 процентов.

Вместе с тем В. К. Бабич указал на ряд недостатков в организации добычи и использования сырья.

Минеральные ресурсы в условиях научно-технической революции, сказал министр геологии СССР депутат А. В. Сидоренко, во многом определяются экономическими тенденциями. Депутат рассказал о том, как работники отрасли вынуждают задания плана. С начала пятилетия в промышленности освоено передано более четырех тысяч месторождений.

Большую практическую помощь оказывают разведчикам недр местные партийные и советские органы, продолжал министр. Мы особенно ошущаем постоянную заботу Политбюро ЦК КПСС и лично Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева о развитии геологической службы страны, о разведке недр.

Жеи калийных солей в Минской области работают три комбината по добыче и производству минеральных удобрений. Горняки Белоруссии борются с тем, что вносит свой вклад в общенациональное дело увеличения производства сельскохозяйственных продуктов. С начала пятилетия комбинат произвел более 30 миллионов тонн минеральных удобрений.

Белорусские калийники, продолжая депутат, принимают меры, направленные на выполнение указаний XXIV сессии КПСС об обеспечении более глубокой переработки сырья, улучшении его качества, сокращении отходов.

Как сообщил оратор, в республике впервые в мире применена посылная выемка калийных солей механизированными комплексами. Это позволило увеличить извлечение запаса из недр до 70 процентов и содержание полезного вещества в руде до 35 процентов.

Вместе с тем В. К. Бабич указал на ряд недостатков в организации добычи и использования сырья.

Минеральные ресурсы в условиях научно-технической революции, сказал министр геологии СССР депутат А. В. Сидоренко, во многом определяются экономическими тенденциями. Депутат рассказал о том, как работники отрасли вынуждают задания плана. С начала пятилетия в промышленности освоено передано более четырех тысяч месторождений.

Большую практическую помощь оказывают разведчикам недр местные партийные и советские органы, продолжал министр. Мы особенно ошущаем постоянную заботу Политбюро ЦК КПСС и лично Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева о развитии геологической службы страны, о разведке недр.

Жеи калийных солей в Минской области работают три комбината по добыче и производству минеральных удобрений. Горняки Белоруссии борются с тем, что вносит свой вклад в общенациональное дело увеличения производства сельскохозяйственных продуктов. С начала пятилетия комбинат произвел более 30 миллионов тонн минеральных удобрений.

Белорусские калийники, продолжая депутат, принимают меры, направленные на выполнение указаний XXIV сессии КПСС об обеспечении более глубокой переработки сырья, улучшении его качества, сокращении отходов.

Как сообщил оратор, в республике впервые в мире применена посылная выемка калийных солей механизированными комплексами. Это позволило увеличить извлечение запаса из недр до 70 процентов и содержание полезного вещества в руде до 35 процентов.

Вместе с тем В. К. Бабич указал на ряд недостатков в организации добычи и использования сырья.

Минеральные ресурсы в условиях научно-технической революции, сказал министр геологии СССР депутат А. В. Сидоренко, во многом определяются экономическими тенденциями. Депутат рассказал о том, как работники отрасли вынуждают задания плана. С начала пятилетия в промышленности освоено передано более четырех тысяч месторождений.

Большую практическую помощь оказывают разведчикам недр местные партийные и советские органы, продолжал министр. Мы особенно ошущаем постоянную заботу Политбюро ЦК КПСС и лично Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева о развитии геологической службы страны, о разведке недр.

Жеи калийных солей в Минской области работают три комбината по добыче и производству минеральных удобрений. Горняки Белоруссии борются с тем, что вносит свой вклад в общенациональное дело увеличения производства сельскохозяйственных продуктов. С начала пятилетия комбинат произвел более 30 миллионов тонн минеральных удобрений.

Белорусские калийники, продолжая депутат, принимают меры, направленные на выполнение указаний XXIV сессии КПСС об обеспечении более глубокой переработки сырья, улучшении его качества, сокращении отходов.

Как сообщил оратор, в республике впервые в мире применена посылная выемка калийных солей механизированными комплексами. Это позволило увеличить извлечение запаса из недр до 70 процентов и содержание полезного вещества в руде до 35 процентов.

Вместе с тем В. К. Бабич указал на ряд недостатков в организации добычи и использования сырья.

Минеральные ресурсы в условиях научно-технической революции, сказал министр геологии СССР депутат А. В. Сидоренко, во многом определяются экономическими тенденциями. Депутат рассказал о том, как работники отрасли вынуждают задания плана. С начала пятилетия в промышленности освоено передано более четырех тысяч месторождений.

Большую практическую помощь оказывают разведчикам недр местные партийные и советские органы, продолжал министр. Мы особенно ошущаем постоянную заботу Политбюро ЦК КПСС и лично Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева о развитии геологической службы страны, о разведке недр.

Жеи калийных солей в Минской области работают три комбината по добыче и производству минеральных удобрений. Горняки Белоруссии борются с тем, что вносит свой вклад в общенациональное дело увеличения производства сельскохозяйственных продуктов. С начала пятилетия комбинат произвел более 30 миллионов тонн минеральных удобрений.

Белорусские калийники, продолжая депутат, принимают меры, направленные на выполнение указаний XXIV сессии КПСС об обеспечении более глубокой переработки сырья, улучшении его качества, сокращении отходов.

Как сообщил оратор, в республике впервые в мире применена посылная выемка калийных солей механизированными комплексами. Это позволило увеличить извлечение запаса из недр до 70 процентов и содержание полезного вещества в руде до 35 процентов.

Вместе с тем В. К. Бабич указал на ряд недостатков в организации добычи и использования сырья.

Минеральные ресурсы в условиях научно-технической революции, сказал министр геологии СССР депутат А. В. Сидоренко, во многом определяются экономическими тенденциями. Депутат рассказал о том, как работники отрасли вынуждают задания плана. С начала пятилетия в промышленности освоено передано более четырех тысяч месторождений.

Большую практическую помощь оказывают разведчикам недр местные партийные и советские органы, продолжал министр. Мы особенно ошущаем постоянную заботу Политбюро ЦК КПСС и лично Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева о развитии геологической службы страны, о разведке недр.

Жеи калийных солей в Минской области работают три комбината по добыче и производству минеральных удобрений. Горняки Белоруссии борются с тем, что вносит свой вклад в общенациональное дело увеличения производства сельскохозяйственных продуктов. С начала пятилетия комбинат произвел более 30 миллионов тонн минеральных удобрений.

Белорусские калийники, продолжая депутат, принимают меры, направленные на выполнение указаний XXIV сессии КПСС об обеспечении более глубокой переработки сырья, улучшении его качества, сокращении отходов.

Как сообщил оратор, в республике впервые в мире применена посылная выемка калийных солей механизированными комплексами. Это позволило увеличить извлечение запаса из недр до 70 процентов и содержание полезного вещества в руде до 35 процентов.

Вместе с тем В. К. Бабич указал на ряд недостатков в организации добычи и использования сырья.

Минеральные ресурсы в условиях научно-технической революции, сказал министр геологии СССР депутат А. В. Сидоренко, во многом определяются экономическими тенденциями. Депутат рассказал о том, как работники отрасли вынуждают задания плана. С начала пятилетия в промышленности освоено передано более четырех тысяч месторождений.

Большую практическую помощь оказывают разведчикам недр местные партийные и советские органы, продолжал министр. Мы особенно ошущаем постоянную заботу Политбюро ЦК КПСС и лично Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева о развитии геологической службы страны, о разведке недр.

Жеи калийных солей в Минской области работают три комбината по добыче и производству минеральных удобрений. Горняки Белоруссии борются с тем, что вносит свой вклад в общенациональное дело увеличения производства сельскохозяйственных продуктов. С начала пятилетия комбинат произвел более 30 миллионов тонн минеральных удобрений.

Белорусские калийники, продолжая депутат, принимают меры, направленные на выполнение указаний XXIV сессии КПСС об обеспечении более глубокой переработки сырья, улучшении его качества, сокращении отходов.

Как сообщил оратор, в республике впервые в мире применена посылная выемка калийных солей механизированными комплексами. Это позволило увеличить извлечение запаса из недр до 70 процентов и содержание полезного вещества в руде до 35 процентов.

Вместе с тем В. К. Бабич указал на ряд недостатков в организации добычи и использования сырья.

Минеральные ресурсы в условиях научно-технической революции, сказал министр геологии СССР депутат А. В. Сидоренко, во многом определяются экономическими тенденциями. Депутат рассказал о том, как работники отрасли вынуждают задания плана. С начала пятилетия в промышленности освоено передано более четырех тысяч месторождений.

Большую практическую помощь оказывают разведчикам недр местные партийные и советские органы, продолжал министр. Мы особенно ошущаем постоянную заботу Политбюро ЦК КПСС и лично Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева о развитии геологической службы страны, о разведке недр.

Жеи калийных солей в Минской области работают три комбината по добыче и производству минеральных удобрений. Горняки Белоруссии борются с тем, что вносит свой вклад в общенациональное дело увеличения производства сельскохозяйственных продуктов. С начала пятилетия комбинат произвел более 30 миллионов тонн минеральных удобрений.

Белорусские калийники, продолжая депутат, принимают меры, направленные на выполнение указаний XXIV сессии КПСС об обеспечении более глубокой переработки сырья, улучшении его качества, сокращении отходов.

Как сообщил оратор, в республике впервые в мире применена посылная выемка калийных солей механизированными комплексами. Это позволило увеличить извлечение запаса из недр до 70 процентов и содержание полезного вещества в руде до 35 процентов.

Вместе с тем В. К. Бабич указал на ряд недостатков в организации добычи и использования сырья.

Минеральные ресурсы в условиях научно-технической революции, сказал министр геологии СССР депутат А. В. Сидоренко, во многом определяются экономическими тенденциями. Депутат рассказал о том, как работники отрасли вынуждают задания плана. С начала пятилетия в промышленности освоено передано более четырех тысяч месторождений.

Большую практическую помощь оказывают разведчикам недр местные партийные и советские органы, продолжал министр. Мы особенно ошущаем постоянную заботу Политбюро ЦК КПСС и лично Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Л. И. Брежнева о развитии геологической службы страны, о разведке недр.

«САЛЮТ-4» — «СОЮЗ» — «АПОЛЛОН»

Одну из рабочих комнат Центра управления полетом станции «Салют-4» можно по праву назвать главным диспетчерским пунктом космических экспедиций. На небольшом листе ватмана размещены четкие каракули, названия станций и аппаратов, работающими сейчас на орбитах в космосе.

Вычислительные машины Центра, обрабатывающие этот огромный поток информации из космоса, а также рассчитывающие временные графики сеансов связи с аппаратами, работают в течение лета с большой нагрузкой, рассказывают руководители службы КНЦ (командно-измерительный комплекс). Конечно, на пер-

вом плане у нас сейчас работа с орбитальной станцией «Салют-4». Экипаж второй экспедиции — Петр Климов и Виталий Севастьянов успешно продолжают программу исследований, а наша задача обеспечить бесперебойную связь со станцией, обработку всей поступающей с борта информации, выдату освоенных баллистических данных, необходимых для продолжения полета.

В станции «Салют-4» у нас особое, очень бережное. Она работает в космосе уже более полугода, и по всем данным имеет хорошие резервы для продолжения полета.

Однако и другие наши космические эксперименты требуют к себе пристального и постоянного внимания наземных служб. Еще один аппарат, с которым мы ра-

ботах уже более года, — станция «Луна-22», которая продолжает передавать ценную информацию с орбитальной орбиты. Недавно в графике нашей работы с дальним космосом прибавилось еще две позиции — стартовая межпланетная станция «Венера-9» и «Венера-10».

Все наземные и плановые «дел» командно-измерительного комплекса активно участвовали в нескольких тренировках между советскими и американскими центрами управления полетом станции «Венера» и «Аполлон» Алексей Елисеев так и его американский коллега Пит Фрэнк. В ходе этой тренировки практически не было, например, никаких технических препятствий для того, чтобы организовать дальнейшие диалогы между «Салют-4», «Аполлоном» и «Союзом», то есть установить радиосвязь между экипажем

нашей орбитальной станции и командирами кораблей Алексеям Леоновым и Томасом Стаффордом, работавшим во время тренировки в наземных тренажерах.

Идет седьмая неделя работы на орбите второй экспедиции станции «Салют-4». Все ближе и ближе цели — планете Венера две советские межпланетные станции, удаляющиеся от Земли с каждым днем на многие тысячи километров. Пошла последняя предстартовая неделя подготовки для кораблей «Союз» и «Аполлон», готовящихся к первому руководству в космосе. В советском Центре космических полетов начинается «запас лет» — подготовка и групповую подготовку пилотов в выемке, на орбиту их без оставления предохранитель-

Товарищи депутаты! Рассматриваемый сегодня на сессии проект Основ законодательства Союза ССР и союзных республик о недрах является дальнейшим проявлением заботы Коммунистической партии и Советского правительства о наиболее рациональном использовании природных богатств для блага народа, будет способствовать успешному созданию материально-технической базы коммунизма и нашей страны.

В отчетном докладе XXIV сессии партии Генеральный секретарь ЦК КПСС товарищ Леонид Ильич Брежнев подчеркнул, что, принимая меры для ускорения научно-технического прогресса, необходимо сделать все, чтобы обогатились с хозяйским отношением к природным ресурсам, не служившим источником опасного загрязнения воздуха и воды, истощения земли.

В этой связи проект Основ законодательства встречен трудящимися нашей области с чувством глубокого удовлетворения.

Для тружеников индустриальной Кузбасса это имеет особое значение. Как известно, Кемеровская область является уникальным районом в Советском Союзе по запасам полезных ископаемых. Здесь встречаются почти все элементы таблицы Менделеева.

Основным полезным ископаемым является уголь. Разведанные геологические запасы каменных углей, рентабельных для эксплуатации, превышают более 700 млрд. т. Основная ценность значительной части углей заключается в их пригодности для производства металлургического кокса. По запасам таких углей Кузбасс занимает первое место среди угольных бассейнов страны.

Вторым по значимости полезным ископаемым в области является железная руда, разведанные запасы которой превышают миллиард тонн.

Производство на местном дешевом угле и руде позволяет получать самый дешевый в стране металл. Значительные предприятия трудятся или делают невозможной добычу полезных ископаемых. И примером, у нас в области, свое время по центру Промышленности Кемеровской месторождения была проложена Западная Сибирская железная дорога. Кроме того, в угольной зоне были расположены промышленные площадки шахт, жилые и другие объекты, вследствие чего около миллиарда тонн высококачественного конусовидного угля оказалось в сыровыжаренном в центрах Кузбасса большое народнохозяйственное значение приобретает проблема рекултивации земельных угодий после выемки полезных ископаемых. В решении этой проблемы сделаны пока первые шаги. Создано специальное управление по рекултивации земель, на него возложена задача строительства и складирования верхних слоев почвы, занимаемых угольными разрезами, и восстановление обработанных отвалов. Однако решение этой важной задачи сдерживается из-за недостаточного выделения специальных фондов техники и оборудования.

В проекте Основ законодательства о недрах уделяется большое внимание работе о жизни и здоровье горняков и населения. И это вполне понятно. Наша партия и Советское правительство считают делом первостепенной важности создание безопасных и здоровых условий труда и быта. На решение этой социальной задачи ежегодно тратятся десятки миллионов рублей. Создана разветвленная система охраны труда, разработаны правила и нормы ведения горных работ.

Товарищи депутаты! Повышение эффективности горной охраны недр и улучшение использования полезных ископаемых в нашей области, настоящие требуют решения ряда важнейших проблем с помощью союзных министерств и ведомств. Прежде всего — это увеличение полноты выемки угля из пластов названного и круглого падения, дающих наибольшие ценные марканы существующей угольной промышленности — Кемеровском районе. Эта проблема тесно связана с повышением без-



ОКНО В МИР
ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ
В. БРАНДТА

Председатель Социал-демократической партии Германии В. Брандт 9 июля провел пресс-конференцию для советских и иностранных журналистов.

В. Брандт выразил благодарность Генеральному секретарю ЦК КПСС Л. И. Брежнев за приглашение посетить Советский Союз.



НА РЫБАЛКЕ. Фотохуд Ю. Сергеев.

И СНОВА ЛЕБЕДИ...

В Кировском районе города есть поименные пруды, где выращивают зодчистого карпа. Водоемы рядом с мичуринскими садами.

Телевидение

ПЯТНИЦА, 11 ИЮЛЯ
1 ПРОГРАММА
МОСКВА («Орбита»)
9.00 Программа передач.

Якутский театр драмы

ТЕАТР ОПЕРЕТТЫ
ЧЕЛОВЕК СО СТОРОНЫ.

Кино

Кинотеатр «МОСКВА»
Цветной художественный фильм НЕВЕРЮЩИЕ ПРИКЛЮЧЕНИЯ ИТАЛЬЯНЦЕВ В РОССИИ (10, 16, 20).

СРАЖАЛИСЬ ЗА РОДИНУ, две серии (18, 21).
Кинотеатр «ОКТАВЬ»
ПЕППИ — ДЛИННЫЙ ЧУЛОК (1, 15), СОКОЛОВО, две серии (12, 21).

НА ГАСТРОЛЯХ В КЕМЕРОВЕ ОТКРЫТИЕ ГЕРОЯ

Наиболее современно, наиболее ярко образ современника на сцене Московского драматического театра на Малой Бронной раскрыт в спектакле «Человек со стороны».

Режиссер ставит спектакль как хронику со стремительно развивающимся действием. Завод «наглядно» присутствует в каждой сцене.

Нас заставляют также напряженно вслушиваться в каждую реплику, ибо, чуть отвлечемся, пропустишь фразу-другую, и сразу ощутишь — что-то важное уходит из понимания.

В. Брандт подчеркнул, что в Москве, Ленинграде, Новосибирске мы увидели большие масштабы развития Советской страны. У меня создалось впечатление, что я смотрю в будущее.

Как же Чешка А. Грачева? Не такой, чтобы уж очень замкнутой внешности. В нем больше мягкости, чем жесткости. Но главным — откровенно прослеживается убежденность — ему по плечу изменить положение в цехе № 26 Неревского завода.

Консультивши Западного Берлина, В. Брандт напомнил, что сидит по этому поводу на прошлой неделе Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев в речи на обеде и что он, Брандт, это полностью разделяет.

С телетайпной лентой ТАСС
БРАТИСЛАВА. Здесь открылась Международная конференция по проблемам химотерапии злокачественных опухолей.

Table with football statistics: ФИУТБОЛ, В ОПАСНОЙ ЗОНЕ. Columns: Team, Goals, etc.

Радио

ПЯТНИЦА, 11 ИЮЛЯ
Москва, 6.02, 8.00, 9.02, 10.02, 12.00, 14.00, 16.00, 20.00, 22.30

ВНИМАНИЮ КЕМЕРОВЧАН!

На основании указания горисполкома вводится новое расписание движения тепловозов на субботу и воскресенье по линии КЕМЕРОВО—ЖУРАВЛИ—ЕЛЫКАЕВО.

К СВЕДЕНИЮ ПОКУПАТЕЛЕЙ! В МАГАЗИНЕ «ЗВЕЗДОЧКА» ОТКРЫТ ПРИЕМНЫЙ ПУНКТ старых радиоприемников, радиол и магнитоладолов.

КЕМЕРОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 44

Объявляет прием учащихся на 1975—1976 учебный год для обучения профессии слесарь по ремонту автомобилей с совмещенным обучением в 9-м классе.

О МЕРАХ ПО УСИЛЕНИЮ ОХРАНЫ ЛЕСОВ НА ТЕРРИТОРИИ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРЕДЛОЖЕНИЕ КЕМЕРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ ПЯТНАДЦАТОГО СОЗЫВА ОТ 30 ИЮНЯ 1975 ГОДА

Цели усиления охраны лесов обеспечивая рациональную эксплуатацию и воспроизводство природных ресурсов.

1. Запретить: а) рубку лесов (в том числе мер ухода); б) рубку лесов без применения технических карт разработки лесов; в) рубку лесов без применения технических карт разработки лесов.

2. В целях упорядочения сбора и использования кедровых орехов: а) запретить заготовку несорванных шишек; б) применение при сборе орехов колата, обрубки и обламывания ветвей и других способов, приводящих к порче и гибели кедровых деревьев;

3. Запретить на территории области сельскохозяйственные палы (выжигание травы на лесных полянах, прогалинах, лугах и степях на полях).

4. Работникам государственной лесной охраны (в форменной одежде) и направляемым с ними работам со средствами пожаротушения разрешается пользоваться для проезда попутным транспортом, следующим к местам лесных пожаров, или для возвращения с этих мест (правила дорожного движения).

«ПАНОРАМА» № 28

В номере рекламного еженедельника «Кузбасс», который сегодня поступает в продажу в книски «Союзпечать», опубликованы: афиша концертов областной филармонии на предстоящую неделю в разных городах Кузбасса, программа передач Кемеровской студии телевидения с 14 по 18 июля, подборки летних рекомендаций.

ТИРАЖ «СПОРТЛОТО»

Результаты тиража «Спортлото», состоявшегося 9 июля в Москве. «Спортлото»: 45 (футбол), 37 (стрельба), 38 (стрельба из лука), 33 (регби), 42 (тяжелая атлетика), 36 (слалом).

СЛУЖБА ТРУДОУСТРОЙСТВА

БЮРО ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ И ИНФОРМАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ ДЛЯ РАБОТЫ В МЕХКОЛОННЕ № 4 ПРИГЛАШАЕТ

рабочих следующих специальностей: шоферов, машинистов автомобильных и тракторных кранов, трактористов, бульдозеристов, машинистов телескопических вышек, экскаваторщиков, кузнечиков, газоплотосварщиков, каменщиков, плотников, штукатуров, электроинженеров, монтажников, рабочих, не имеющих специальности.