

Иллюстрация  
обложки «Государственный план — закон»  
ГАСЕТНО-ЖУРНАЛЬНЫЙ  
ФОНД

# РУБЕЖИ ТРУЖЕНИКОВ СОВХОЗОВ И КОЛХОЗОВ ОБЛАСТИ НА ИЮНЬ:

ПРОДАТЬ ГОСУДАРСТВУ:

**38.000** ТОНН МОЛОКА **28.500** ЦЕНТНЕРОВ МЯСА

Надоить от каждой коровы по **330-340** килограммов молока

ОБЕСПЕЧИТЬ ТЩАТЕЛЬНЫЙ УХОД ЗА ПОСЕВАМИ  
**Окультурить поля**

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# Кузбасс

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

Год издания 41-й. № 132 (10576). Среда, 6 июня 1962 г. Цена 2 коп.

# Государственный план — закон

В областуправлении подведены итоги выполнения полугодического плана заготовок продуктов животноводства в совхозах и колхозах области на 1 июня. Вот показатели по области в целом.

Мясо			Молоко			Яйцо		
План на I-е полугодие (центнеров)	Славо (центнеров)	Проц. выполнения плана	План на I-е полугодие (тонн)	Славо (тонн)	Проц. выполнения плана	План на I-е полугодие (тыс. шт.)	Славо (тыс. штук)	Проц. выполнения плана
115.000	86.628	75,3	109.100	71.446	65,5	23.300	23.107,5	99,2

Против соответствующего периода прошлого года заготовлено больше: мяса — на 18.835 центнеров, молока — на 15.871 тонну, яиц — на 5.205,5 тысячи штук.

Районы и управления	Мясо		Молоко		Яйцо	
	заним. место	процент выполн. плана	заним. место	процент выполн. плана	заним. место	процент выполн. плана
Анжеро-Судженский	8	74,7	10	64,6	11	87,9
Ияморский	14	65,5	12	62,9	4	123,9
Юргинский	5	81,5	1	77,0	14	82,4
Ильинский	7	75,9	17	53,6	18	61,6
По Юргин. управ.	III	74,9	III	66,6	V	81,0
Кемеровский	3	86,9	2	73,3	6	113,2
Красноярский	12	71,2	4	68,8	16	79,9
Товшинский	2	88,4	5	66,7	13	82,9
По Кемер. управ.	II	83,3	I	70,1	II	104,3
Гурьевский	18	37,3	14	60,8	15	85,2
Ленинск-Кузнецкий	10	72,1	8	65,5	17	79,7
Промышленновский	4	85,8	12	62,4	10	88,5
По Лен.-Кузн. упр.	IV	73,6	IV	63,4	IV	84,1
Марининский	1	115,9	3	72,5	1	169,1
Тисульский	6	80,3	13	61,8	3	132,1
Чубуковский	9	74,1	6	66,0	2	166,1
Чибуковский	15	59,9	10	63,9	8	100,4
По Мариин. управ.	I	86,5	II	66,9	I	143,2
Беловский	17	44,1	16	58,8	7	106,8
Кузнецкий	16	55,0	7	66,0	5	114,4
Осинниковский	11	71,4	15	60,2	12	85,3
Проктоевский	13	68,9	18	57,0	9	93,5
По Прокоп. управ.	V	56,7	V	59,9	III	103,5

возможности для развития производства. В ответ на Обращение и Наряду Центрального Комитета партии и Советского правительства коллективы бригад, колхозов и совхозов принимают на себя новые высокие обязательства, изыскивают резервы увеличения производства и снижения себестоимости мяса, молока и других продуктов.

Главное сегодня — безусловное выполнение полугодического плана производства и заготовок продуктов животноводства. Чтобы выполнить полугодический план, совхозам, колхозам, территориальным производственным управлениям надо поработать в июне с большим напряжением, заготовить не менее 28.500 центнеров мяса и 38.000 тонн молока. Это больше, чем в любом из предшествующих месяцев.

С заготовками молока особенно настораживает положение в районах и хозяйствах Проктоевского управления. Три района здесь — Проктоевский, Беловский и Осинниковский — занимают последние места в областной сводке.

Осинниковский и Беловский районы также ведут производство и заготовки мяса значительно ниже своих возможностей и ставят под угрозу сырья выполнения полугодического плана.

Ленинск-Кузнецкое территориальное управление занимает четвертое место в области по заго-

товкам молока. Здесь наиболее серьезно отстают Гурьевский и Промышленновский районы.

Все это происходит потому, что территориальные управления, их специалисты до сих пор лишь регистрируют факты неудовлетворительного содержания скота на пастбищах и не устраняют на местах срыбы и недостатки в работе.

Не везде еще организована круглоступная пастбища, в ряде мест (Красноярский, Проктоевский, Гурьевский, Беловский и другие районы) плохо налажен водопой, допускаются большие перегоны скота, царит неорганизованность и неразбериха с дойкой коров.

Сегодня решается судьба кормовой базы этого и будущего годов. Все усилия механизаторов должны быть направлены на борьбу с срыбками, на тщательный уход за посевами. Все колесные тракторы — на обработку пропашных! Шире соревнуемся по примеру заочных механизаторов за 6.500 кормовых единиц с гектара!

Идет месячник окультуривания полей. Все высвободившиеся государственные тракторы надо использовать на распахивание новых земель, приведение полей в порядок.

Самоотверженный труд на полях и фермах — вот лучший ответ на заботу партии и правительства о подьеме сельского хозяйства.

В Центральном Комитете КПСС и Совете Министров СССР

## О мерах по увеличению добычи рыбы и производства рыбной продукции

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР рассмотрели вопрос о мерах по увеличению добычи рыбы и производства рыбной продукции. В принятом по этому вопросу постановлении отмечается, что рыбная промышленность, выполняя директивы партии и правительства о развитии рыболовства в открытых морях и океанах, за истекшие десятилетия обеспечила увеличение общей добычи рыбы, морского зверя и других морепродуктов с 20,2 миллиона центнеров до 36,7 миллиона центнеров. Рыболовственный флот, который за это время увеличился почти в три раза, занял решающее место в развитии рыболовства.

Однако темпы развития рыбной промышленности и ее огромные возможности в увеличении производственных ресурсов страны используются далеко не полностью, основной причиной недостаточного роста производства рыбной продукции является плохое использование промыслового флота, огромных сырьевых возможностей мирового океана и внутренних водоемов. Многие рыболовственные организации неудовлетворительно организуют промысловую и техническую эксплуатацию флота и природо-добычи рыбы обеспечивают не за счет повышения вылова рыбы на судне, а в основном за счет количественного роста добывающего флота. Производительность труда на флоте растет медленно.

Опыт передовых судов и флотилий изучается и внедряется слабо и не используется для подьема работы всего флота до уровня передовых кораблей. Имеют место факты, когда рыбохозяйственные организации устанавливают планы добычи рыбы введением ниже промысловых и технических возможностей рыболовных судов.

Рыбохозяйственные организации испытывают затруднения в обеспечении своевременного прихода рыбы от рыболовных судов непосредственно в районах промысла. Промысловый флот плохо обеспечивается судоремонтом, запчастями и двигателями, а также агрегатами ремонта, что ведет к сверхплановым простоям судов в ремонте. Развитие судоремонтной базы для флота рыбной промышленности осуществляется медленно, а производственные мощности судоремонтных предприятий используются далеко не полностью.

Местные партийные, советские и хозяйственные организации слабо занимаются рыболовством и рыболовством в реках, прудах, озерах и водохранилищах.

На рыбообрабатывающих предприятиях не уделяется должного внимания вопросам более рационального использования сырья, повышения качества и расширения ассортимента рыбных продуктов. Допускаются серьезные недостатки в развитии механизации тяжелых и трудоемких работ, автоматизации процессов добычи и обработки рыбы, в разработке и внедрении новых машин и оборудования.

Придавая большое значение увеличению добычи рыбы для наиболее полного обеспечения населения растущих потребностей советского народа в продовольствии и учитывая, что рыба занимает важное место в пищевом балансе страны, Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР обязали ЦК компартий союзных республик, крайкомы, обкомы партии и Советы Министров союзных республик улучшить руководство рыбопромысловым флотом, береговыми предприятиями и рыболовцами колхозами, сосредоточить внимание партийных, советских, хозяйственных и профсоюзных организаций рыболовственных районов страны на усилении организаторской работы по всемерному увеличению добычи рыбы и производства рыбной продукции.

Партийные, советские и хозяйственные организации должны поставить дело так, чтобы каждый корабль, каждое предприятие и рыболовский колхоз непрерывно повышал производительность труда, наращивал темпы производства, выполняли и перевыполняли планы добычи рыбы и выпуска рыбопродукции, полнее и рациональнее использовали имеющиеся большие резервы рыболовного флота, промысловую технику и огромные сырьевые ресурсы морей, океанов и внутренних водоемов.

Добычу рыбы, морского зверя и других морских продуктов намечено довести в 1965 году до 50 миллионов центнеров.

ЦК компартий и Советы Министров союзных республик обязаны улучшить работу промыслового и приемо-транспортного флота, не допускать непроизводительных простоев флота на промысле и ожидании сдачи улова и получения промыслового вооружения. На базе передовых кораблей — экипажей коммунистического труда рекомендовано создать опорно-показательные корабли в каждом рыбопромысловом районе, систематически проводить семинары, совещания и технические конференции по обмену опытом. Предложено обеспечить строжайший контроль за осуществлением своевременного ремонта рыболовного флота, сократить сроки стоянки судов в портах, лучше использовать флот на промысле.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР утвердили мероприятия по усилению организаторской работы флота рыбной промышленности и дальнейшему увеличению мощностей судоремонтных предприятий.

(Окончание на 3-й стр.)

### Москва провозит кубинских гостей

МОСКВА, 4 июня. (ТАСС). Сегодня молодежь столицы проводила в Одессу дорогих гостей — тысячу кубинских юношей, обучающихся в училищах механизации сельского хозяйства в нашей Родине.

Несколько дней юности с острого свобода пробыли в Москве. Они побывали в Центральном музее В. И. Ленина, на Выставке достижений народного хозяйства СССР, были гостями ребят в новом Дворце пионеров и

школьников. Кремль, Большой театр, Крестовский Дворец с'ездов... Всюду кубинцев встречали тепло, сердечность.

На всю жизнь запомнят они митинг дружбы советской и кубинской молодежи, яркую речь Никиты Сергеевича Хрущева, показавшего кубинцам великие пути и успехи в работе, стойкости и мужестве.

Из Одессы на теплоходе «Грузия» юности отправятся в Газа-

## Пусть и щиты набирают скорость!

ПЕРЕДОВЫЕ комбайновые бригады Кузбасса начало четвертого года семилетия ознаменовали замечательной инициативой — разразились боевое соревнование за более полное использование техники, за скоростную выемку и добычу просто-таки замечательных результатов. Все прежние высшие достижения на угольных комбайны различных марок значительно превзойдены. На шахтах зажигаются новые маяки передового опыта, комбайны набирают скорость. Никита Сергеевич Хрущев в привестии комбайновой бригаде Николая Малютына высоко оценил успех механизаторов, навал его достойным вкладом в создание материально-технической базы коммунистического общества в нашей стране.

Такой вклад вносят и многие бригады щитовиков. Образцы высокопроизводительного труда показывают горняки 4-го участка шахты «Тайбиская» Киселевского рудника, где начальником Борис Афанасьевич Чушкин. В мае известная бригада щитовиков, которой теперь руководит Александр Иванович Малычев, выдала из-под 6,5-метрового перекрытия 25.500 тонн угля. Это новый всесоюзный рекорд. Он показывает, что и у щитовых бригад имеются огромные резервы и возможности.

И мы, конечно, начинали сразу — не с 25 тысяч. Но постоянно стремились побить свой бригадный рекорд. Работать стараемся в полную силу, всегда спешим в забой и времени на раскочку себе не даем, — рассказывает бригадир. — К приходу взрывника успеваем обурить нару скважины, так что отпала у нас, как правило, бывает первой на шахте. От нас же уходит и первый состав угля. Владимир Тараканов, Иван Ковалев — это настоящие аналитики скоростного и безаварийного вождения щитов. А секретов у нас особых нет. Пусть каждая бригада поставит себе цель превзойти нас выше достижение — и угля из-под щитов пойдет куда больше.

ВАЖНЕЙШИМ ЗАЛОГОМ УСПЕХА БРИГАДЫ, КРОМЕ МАСТЕРСТВА ЩИТОВИКОВ И ЧЕТКОГО ОРГАНИЗАЦИОННОГО РАБОТ ПОД ПЕРЕКРЫТИЕМ ЯВЛЯЕТСЯ СВОЕВРЕМЕННАЯ И КАЧЕСТВЕННАЯ ПОДГОТОВКА НОВЫХ ЗАБОЕВ. На участке не знают разрывов в очистном фронте — и в этом немалая заслуга монтажников бригады тов. Зубарева. Щитовики, видя, что новые забои готовятся заблаговременно, «гоняют щиты» по-скоростному, что называется, без оглядки. Берут каждую минуту рабочего времени, готовят друг другу фронт работы — бригада сквозная комплексная с оплатой по конечным результатам коллективного труда. И уголь из забоя идет мощным непрерывным потоком — до 1.000—1.300 тонн в сутки.

Мастерством вождения щитовых перекрытий славятся бригады Кирилла Семеновича Чепурного (она из-под щита средней мощности добывала до 17 тысяч тонн угля в месяц), М. Полунина, В. Машкина, А. Назарова, Н. Гальчевского, А. Гильды на Киселевском руднике, С. Дмитриенко, Е. Фонаря, Г. Ревно, М. Лазарева, А. Леммера, Т. Кутляхметова — на Проктоевском. Забойщики бригады Сергея Дмитриенко с шахты им. Калинин, индикаторы соревнования за «плюс 5» тонн угля сверх плана на каждого в смену, с щитом сдержали слово. А в бригаде Телбиса Кутляхметова с шахты № 8 (она водит эластичные щиты до 40 м по простиранию) добывается с начала года на каждого в смену более 7 тонн угля сверх плана. Опыт передовых бригад убеждает в целесообразности удлинения перекрытий — увеличивается фронт выемки, сокращается количество подготовительных работ.

Кузбасс — родина новой высокоэффективной системы разработки мощных наклонных пластов — комбинированной с гибким металлическим перекрытием. Она охотно принята на вооружение горняками Проктоевского и Киселевского руд-

ков и дает хорошие результаты. Бригада Э. Шлепровского с шахты № 5 доводила месячную производительность этого забоя до 17 тысяч тонн, а на шахте № 3-3-бис давали больше. Теперь здесь по предложению инженера Л. С. Сенью его усовершенствованную систему, угольный столб под перекрытием разделили на 2 участка, и бригада Александра Ивановича Хараходина завершила лавым 25.000.

Опускать перекрытия на 4—5 метров в сутки и выдавать не менее 10 тысяч тонн угля из-под щитов до 4 метров и 20 тысяч из-под мощных — вот боевые рубежи щитовиков. Передовые бригады, работающие под гибкими перекрытиями, призывают обеспечить непрерывный угольный поток из забоя, выдавать не менее 20 тысяч тонн в месяц. Добиться этого, полнее нагрузить забои — значит сделать еще мощнее поток кузнецкого угля. А добиться можно, если каждая бригада уплотнит свое рабочее время и будет стремиться сегодня работать лучше, чем вчера. Когда на «Тайбиской» по инициативе городской газеты собрали щитовиков Киселевского рудника, чтобы познакомиться с опытом бригады А. Малычева, многие бригадиры здесь же заявили, что и их коллективы имеют возможность перекрыть свои высшие достижения, увеличить добычу на одну—две тысячи тонн.

От специалистов-угольщиков, работающих на щитовых участках и шахтах, требуется создавать условия бригадам для высокопроизводительного труда, своевременно и качественно готовить новые забои и не допускать разрывов очистного фронта. ОРГАНИЗОВАТЬ скоростную выемку, используя для этого внутренние резервы и опыт передовиков.

Пусть чаще грянут взрывы отпалак под щитами и гибкими перекрытиями. На рубежи маяков, щитовики Кузбасса!

## За угольный поток

Шахта № 3-3-бис — родина самой экономичной сейчас системы выемки угля с помощью гибких металлических перекрытий. Здесь эта новая технология родилась, здесь наиболее широко и смело начали ее внедрять и добивались высоких показателей.

Большой интерес вызвало в коллективе шахты открытое письмо передовых горняков Кузбасса, адресованное всем руководителям очистных и подготовительных бригад. Письмо обсуждалась в бригадах, на участках и зажигает новые смелые мечты. Вот что рассказывает начальник 14-го участка С. Гарин: — В открытом письме подчеркивается возможность повысить с помощью гибких металлических перекрытий 20 тысяч тонн угля в месяц. Мы подтверждаем эту возможность. Коллектив наш обрабатывает пласт мощностью 15 метров с углом падения 40—44 градуса. Ранее уголь вынимался слобойной системой. Добывалось в лучшем случае до 6 тысяч тонн в месяц. Тратилось огромное количество труда и лесных материалов.

С внедрением новой технологии участок дает в месяц по 15—16 тысяч тонн. Более чем втрое сократилась потребность в лесных материалах. Уголь значительно подешевел, производительность труда поднялась. Но и эти высокие показатели не являются пределом новой технологии, не исчерпывают заложенных в ней резервов, если исходить даже из достигнутой максимальной добычи в отдельных днях, когда из забоя выдвигали 1250—1340 тонн, притом без особого напряжения. Успех обеспечила более четкая организация труда. Обозначили выходы забоя забойщика, и за три смены комплексная бригада во главе с депутатом областного Совета Тимофеем Богдановым производит весь цикл посадки перекрытия площадью 30×13 метров. Но стоило нам 20 апреля дать до-полнительное сверло, как положение резко изменилось. Открылась возможность поднимать не две, а одновременно все пять рабочих канав. Ускорился и процесс оборудования бортовых целиков. В результате за сутки бригада выдвинула перекрытие на 4 метра и дала 1.340 тонн угля.

20 тысяч тонн угля в месяц из забоя с гибким металлическим перекрытием — вполне реальная задача. Больше того, при хорошо продуманной и четко осуществляемой организации подобных работ месячную производительность такого забоя можно довести до 25 тысяч тонн. Такой рубеж мы и наметили. Мы начали подготовку нового очистного забоя с гибким металлическим перекрытием. Через полтора месяца он войдет в эксплуатацию, и бригада Тимофея Богданова получит возможность доказывать новые преимущества прогрессивной системы. Обеспечим угольный поток из забоя.

## Сегодня работаем лучше

При плане 16—17 тысяч тонн в месяц коллектив щитовиков участка № 4 шахты «Тайбиская» дает уголь намного больше. В апреле, например, добыто 20 тысяч тонн.

22 тысячи тонн в месяц бригада добыла еще под руководством известного мастера вождения щитов Михаила Полунина. Когда коллектив возглавил Андрей Чичендаев, за месяц было добыто 23.100 тонн угля из забоя. Но шахтеры на этом не успокоились. Они решили перекрыть свои прежние результаты и уверенно взяли курс на 25 тысяч. Горняки (теперь уже под руководством Александра Малычева) упорно боролись за взятие новых высот. На учет бралась каждая минута. Нагрузить за смену успевали не менее 120 вагонов угля. Работали строго по графику. Однажды забуксовали две углеспускные печи. Владимир Тараканов и Юрий Столяров ушли из забоя только тогда, когда разбуктовали их. Можно привести массу ярких фактов настойчивой борьбы дружной бригады за взятие нового рубежа.

Речь Никиты Сергеевича Хрущева на Всесоюзном совещании железнодорожников, где он выдвинул девиз «Сегодня работать лучше—это значит завтра иметь больше», всколыхнула всех шахтеров «Тайбиской». По-иному они взглянули и на пример бригады Малычева. Ведь в инициативе этого коллектива главное не просто поставить рекорд, а стремление работать на полную мощность, использовать все резервы.

Видя, как бригада Малычева упорно борется за то, чтобы перекрыть свой прежний рекорд, бригадир щитовиков 12-го участка Василий Микшин заявил: — При месячном плане 11 тысяч тонн угля в мае дадим 14 тысяч, а в июне — 15. Резервы у нас есть: дополнительно монтируем пятую секцию щита.

За 9 тысяч тонн угля из-под четырехметрового щита решила бороться бригада Николая Гальчевского. А самое высокое прежде ее достижение — 7 тысяч тонн в месяц. На тысячу тонн решили превзойти свое прежнее достижение члены бригад тт. Калинин и Фришах. Бригада тов. Фришах, например, из-под метрового арочного щита давала не бо-

лее 2.000 тонн в месяц, а теперь ставит цель добыть 3.000 тонн. Старейший бригадир щитовиков Кирилл Семенович Чепурный впервые встретился с арочным щитом, но и он обещает давать сверхплановый уголь.

Повышенные обязательства брали и другие бригады при обсуждении опыта горняков 4-го участка.

— Мы много полезного узнали из рассказов тайбиски, — говорит бригадир забойщиков шахты № 13 Алексей Жарков. — Обязательным установим на торцах крайних секций предохранительные салазки, чтобы сделать щит прочнее. Для удобства при бурении применим подвесные рельсы. Добьемся, чтобы у нас обязательно монтировались пяти-секционные щиты.

Жарков заявил, что их бригада будет бороться за 14 тысяч тонн из-под щита, что он приложит все силы, чтобы и на 13-й шахте развернуть соревнование за наивысшую добычу из забоя.

Коллективный корреспондент газеты «Кузбасс» — редакция Киселевской городской газеты «В бой за уголь».



Бригадир щитовиков Александр Иванович МАЛЫЧЕВ.



# РЕЗЕРВЫ

Широко шагает советская химия. Химизация стала одним из главных направлений создания материальной и технической базы коммунизма.

По семилетнему плану выпуск химических продуктов в нашей стране возрастет в три раза, в том числе полимерных материалов примерно в семь раз. В Кузбассе темпы роста еще больше. Если вся промышленность нашего экономического района должна увеличить производство в два раза, то химическая отрасль — почти в пять раз.

Как же выдерживают химики Кузбасса темп развития, заданный майским (1958 года) пленумом ЦК КПСС?

По сравнению с уровнем 1958 года выпуск химической продукции увеличился на 45 процентов. А по таким важнейшим видам, как аммиак, — на 89 проц., удобрения — на 93 проц., синтетические смолы — в 2,5 раза, прессоворосы — в 3,5 раза.

Наша химия освоила и осваивают выпуск свыше 30 новых видов продукции и 48 изделий. В их числе водоустойчивая аммиачная селитра, карполактамы, ионообменные смолы, фторореагенты.

Всего, вместе с медицинскими препаратами, наши предприятия выпускают химической продукции более 80 наименований.

Отрадно, что рост производства осуществляется не только за счет ввода новых мощностей, но и на основе роста производительности труда. Выработка на одного рабочего управления химической промышленности увеличилась на 21 процент.

В значительной степени оживилась инженерная работа на предприятиях, многое делается по внедрению новой техники, расширению масштаба и результатов исследовательских работ, увеличилась эффективность внедренных рационализаторских предложений.

У нас создавалась серьезная основа для технического прогресса, выросли технические, конструкторские и исследовательские отделы, заводские лаборатории, отделы НИИ. В настоящее время численность этих служб составляет 958 человек, а в 1958 году было 548 человек. В Кемерове и Новокузнецке создан ряд научных организаций, а действовавшие ранее — расширены.

В настоящее время принято решение о слиянии кемеровских научно-исследовательских организаций в единый Всесоюзный научно-исследовательский институт химической промышленности. Это будет содействовать дальнейшему росту и углублению научной базы химии Кузбасса.

Оправдал себя метод организации творческих бригад, разрабатывающих определенную проблему. На азототуковском заводе

одно — производство карполактама.

Серьезную тревогу вызывает медленный разворот работы по вводу комплекса аллизириновых красителей, производимых метанола и новокузнецкого химико-фармацевтического завода. В этом отставании большая вина строителей трестов «Кемерово-Химстрой» (тов. Малинина) и «Кузнецкпромстрой» (тов. Звездов). виноваты и заказчик: управление химический промышленности (г. Ленинград) и директор Новокузнецкого химфармацевтического завода. Десятилетиями систематически разрывались средства, не принимались меры к поставке оборудования и материалов. И вот на шестом году строительства, когда есть все объективные условия для успешного завершения работ, строителям приходится в тяжелом положении. Директор завода тов. Десятник, много лет руководивший этой стройкой, заведет ее в тупик. Деньги израсходованы, а отдача

на экономические темы

нет. Не хватает большого количества оборудования и материалов. Качество строительных работ — неудовлетворительное.

Задача быстрейшего ввода новых мощностей для работников химической промышленности является до конца семилетней самой настоятельной потребностью научных и проектных организаций лучших технологических и проектных решений. Сейчас уже ясно, что многие проекты пора пересмотреть в сторону удешевления. Нужно уточнить и упростить ряд узлов. Это может

# ХИМИИ

и должно сократить объемы работ и приблизить сроки ввода объектов.

Вместе с тем необходимо заново пересмотреть все резервы, принять меры к закупке имеющихся мощностей. Лучше использовать пустующие площадки и оборудование. Прежде всего следует рассмотреть те проекты, строительство которых поможет развитию сельского хозяйства, в частности, увеличить выпуск удобрений и гербицидов. Нужно обратить внимание и на развитие новых видов пластических масс.

Есть ли у химиков резервы? Да, безусловно.

На азототуковском заводе, например, некоторые мощности в текущем году используются на 18—72 процента, на «Карболите» — на 36—68 проц. Главная причина неиспользования мощностей — отсутствие сырья. Но мы можем в ряде случаев использовать имеющиеся отходы или заменить дефицитное сырье другим, более доступным.

Работа по вскрытию дополнительных резервов даст богатейшие результаты на каждом предприятии, если к ней привлечен широкий круг инженеров и техников, передовиков, рационализаторов. Расчеты показывают, что в текущем году химики могут на имеющихся мощностях дать сверх плана 6.300 тонн минеральных удобрений, более 500 тонн углеаммиачных солей и около 1.200 тонн йодохимикатов.

Важный резерв — быстрейший ввод мощностей по производству мочевины на химкомбинате. Планом намечено освоить сви-

# КУЗБАССА

водства полимерных материалов, в частности нейлона, а также полиэтилена методом высокоого давления, карполактама из нитробензола.

Химики Кузбасса отстают в выполнении своих обязательств по росту производительности труда.

В целом по управлению химической промышленности более 38 процентов рабочих заняты ручным трудом, а в подсобных цехах почти 70 процентов.

Недопустимо медленно осуществляется механизация ручного труда на Кемеровском заводе резиновой обуви, химкомбинате и азототуковском заводе. Самые тревожные состоят в том, что положение из года в год почти не меняется. Нам кажется, что опыт работы специальной группы механизации на заводе «Карболит», которой руководит т. Ковалев, оправдывая себя. Нужно смелее внедрять этот опыт и на каждом заводе создать немедленно группы или даже цехи, которые бы по определенному плану решительно и повсеместно изгоняли ручной труд. Одновременно надо усилить спрос с механиков и других специалистов заводов.

Наш резерв огромный. Социалистическое соревнование на предприятиях ширится с каждым днем. За высокое знание ударник коммунистического труда борется более 95 проц. трудящихся предприятий управления химии. Все это дает уверенность в том, что химики Кузбасса преодолеют трудности и выйдут на новые высокие рубежи.

**Б. АНДРЕЕВ,**  
заместитель  
председателя совнархоза.

На снимке: один из лучших бригадиров-монтажников строительства Беловской ГРЭС Георгий Архипьевич МАТРОХИН. Фото В. Войтенко.



## УДАРНАЯ КОМСОМОЛЬСКАЯ

Строительство шахты № 4 — объект пусковой. Бюро горкома ВЛКСМ объявило эту стройку ударной комсомольской. Сейчас здесь создан оперативный штаб, который возглавляет опытный проходчик Виктор Зманоуский. Глятком комсомола решил направить на ударную стройку не

# Передовики дают отпор скептикам

По поводу письма чабанов колхоза „Заря“

Второго июня в газете «Кузбасс» было опубликовано письмо овецодовцев из колхоза «Заря» Ленинск-Кузнецкого района. Как специалисты животноводства мы считаем долгом высказать свое мнение относительно насущных вопросов, поднятых в этом письме, раскрыть тревожащую картину с развитием овецодовства в области и поговорить о путях по существу возрождения этой важной отрасли животноводства.

Тысячу раз правы колхозные чабаны, гневно осуждая тех специалистов и хозяйственников, которые скептически смотрят на овецодовство в условиях Кузбасса, изыскивают всевозможные «аргументы», чтобы свернуть эту отрасль. Надо сказать, что провинция овецодовства, не получив в свое время отпора, сумела в какой-то мере поставить на своем. Овецодовство стало сокращаться из года в год. Вот некоторые красноречивые цифры.

На 1 января 1953 года в области по всем категориям хозяйства числилось 351.500 овец. Из них в колхозах 270.500 голов. На 1 января 1961 года картина изменилась. Во всех хозяйствах было 396.500 овец, а в колхозах и совхозах только 142.300 голов. Колхозы и совхозы за это время утратили в фермах свыше 123 тысячи овец. В то же время в личном пользовании колхозников, рабочих и служащих их стало в 2,6 раза больше, чем было на 1 января 1953 года. Только за последние три года колхозы и совхозы сократили овецодовство на 37 тыс. голов. План выходящего поголовья на 1 января этого года не выполнен.

Особенно большое сокращение поголовья овец достигли хозяйства Новокузнецкого, Кузнецкого, Топкинского, Мариинского районов (в среднем на 64—76 процентов). В Пермяковском, Ленинск-Кузнецком, Ленинск-Кузнецком, Мунгацком, Ленинск-Кузнецком и Усть-Сосновском совхозах постепенно вывели овец совсем. В Ленинск-Кузнецком совхозе получили совершенно непонятное: с 1953 по 1960 год здесь поголовье овец непрерывно увеличивалось и достигло почти 1.600 голов. И вырут в 1961 году всех овец вывели.

Бесхозяйственность, пренебрежение этой отраслью приводят к массовому падежу животных. Так, в прошлом году в области падо свыше 15 тысяч овец — семь процентов общего поголовья, а в Осинниковском, Проноиновском, Гурьевском районах отход овец составил 24—29 процентов.

Вместе с тем воспроизводство поголовья идет плохо. В прошлом году в области на 100 овецодовцев было получено только 82 ягненок. А в Новокузнецком и Проноиновском районах — 66—67 ягненок. Не лучше обстоит дело с воспроизводством и в этом году. За 4 месяца получено лишь 39 ягненок на сто маток — меньше прошлого года на 7 ягненок.

Настриг шерсти тоже очень низкий. В целом по области в прошлом году ее было получено по 2,2 кг с овцы. В Ижморском, Осинниковском, Тяжинском, Юрковском районах шерсть получена и того меньше — 1,6—1,8 кг. Мы уже не говорим о том, что шерсть у нас получается в большинстве случаев низкого качества.

Прежде всего, необходимо провести доисследовательские работы по увеличению продуктивности сорняков и поведению корку.

Боронование по всходам проводят после появления первой пары настоящих листочков сетчатыми боронами «БС-2», летними зубными боронами «ЗБ-П-0,6», иногда можно применять средние зубные бороны «ЗБСЗ-1», зубные бороны посевные «ЗБП-0,6».

Ни в коем случае не должны применяться тяжелые бороны «ЗБТ-1». Это может сильно повредить всходам.

Вот к таким последствиям приводит к такому стремлению избавиться от овец.

Мы говорим: «необоснованное» потому, что в нашей области есть все условия для успешного развития овецодовства. Эти условия становятся год от года лучше. Интенсивное ведение земледелия открывает большие перспективы для дальнейшего увеличения поголовья овец и резкого повышения их продуктивности во всех без исключения зонах.

Практика показывает: там, где умеют использовать землю, не ищут себе спокойной жизни, а по-настоящему занимаются всеми отраслями хозяйства, там и овецодовство идет хорошо. Чабаны колхоза «Заря» Ленинск-Кузнецкого района в упомянутом письме рассказали о своих успехах. А теперь посмотрим по-

ластик, мягко выражаясь, не тупа ведут дело? И совершенно правы чабаны «Зари», дав им отпор в своем письме.

Приведем и мы некоторые доказательства в пользу рентабельности овецодовства. Например, в прошлом году по совхозам области в среднем себестоимость свинины составила 124 рубля 59 коп., говядины — 81 рубль 67 коп., баранины — 73 рубль 41 коп. Колхоз «Заря» имел еще более низкую себестоимость баранины, а ныне борется за то, чтобы центнер привеса овец не превышал 36 руб.

Думается, сказанного достаточно для того, чтобы показать всю несостоятельность «теоретиков» нерентабельности овецодовства. И пора перейти от убеждения их к серьезной требовательности. Овецодовство надо восстановить в своих правах. Хватит разговоров. Нужны дела.

Чтобы уже в этом году исправить дело, надо в ноябре—декабре обеспечить второй отгон маток. Для этого следует немедленно отобрать высокопродуктивных овец, поставить их на станции искусственного осеменения и подготовить к случному сезону. Вместе с тем необходимо отбить ягнят, достигших трех с половиной месячного возраста. Овценок собирать в отдельные отары для нагула и подготовки их к случке.

Во всех хозяйствах, имеющих овец, должны быть организованы пункты искусственного осеменения, подготовлены техники-осеменнаторы. С 15 июня до 1 августа должно быть проведено искусственное осеменение овец. Вот первые необходимые меры по возрождению овецодовства.

В дальнейшем надо подобрать в эту отрасль хороших работников, развурнуть строительство и ремонт кошар, готовиться к переводу овец на силосный тип кормления. Словом, делать все, что требуется для всемерного подъема этой доходной и очень нужной отрасли животноводства.

**Н. ЗАВАРЗИН,**  
зам. зав. сельхозобластного сектора КПСС.

**П. ХОМЕНКО,**  
зам. нач. областного управления по производству и заготовкам сельскохозяйственных продуктов.

# Уход за посевами сахарной свеклы

Сахарная свекла — одна из самых продуктивных кормовых культур. За последние время площади ее посевов увеличиваются и улучшаются. Но возделывание этой высокоурожайной культуры дает экономический эффект только в случае применения комплексной механизации и всех правил агротехники.

Сейчас задача состоит в том, чтобы максимально механизировать работы по уходу за посевами сахарной свеклы. Запреты рабочей силы и использование ручного труда должны быть предельно сокращены.

Прежде всего, необходимо провести доисследовательские работы по увеличению продуктивности сорняков и поведению корку.

Боронование по всходам проводят после появления первой пары настоящих листочков сетчатыми боронами «БС-2», летними зубными боронами «ЗБ-П-0,6», иногда можно применять средние зубные бороны «ЗБСЗ-1», зубные бороны посевные «ЗБП-0,6».

Ни в коем случае не должны применяться тяжелые бороны «ЗБТ-1». Это может сильно повредить всходам.

Вот к таким последствиям приводит к такому стремлению избавиться от овец.

Мы говорим: «необоснованное» потому, что в нашей области есть все условия для успешного развития овецодовства. Эти условия становятся год от года лучше. Интенсивное ведение земледелия открывает большие перспективы для дальнейшего увеличения поголовья овец и резкого повышения их продуктивности во всех без исключения зонах.

Практика показывает: там, где умеют использовать землю, не ищут себе спокойной жизни, а по-настоящему занимаются всеми отраслями хозяйства, там и овецодовство идет хорошо. Чабаны колхоза «Заря» Ленинск-Кузнецкого района в упомянутом письме рассказали о своих успехах. А теперь посмотрим по-

# Меры приняты

В номере за 23 мая была опубликована корреспонденция «Давайте будем... Давайте не будем...».

Нак сообщил редакции секретарь Крапивинского района КПСС тов. Овчинников, факты полностью подтвердились. Корреспонденция обдумалась на расширенном заседании парткома Мунгацкого совхоза и аппаратном совещании района «Кузбассуголь» т. Крылова о главном направлении в изучении горного давления в Кузбассе, профессора т. Чинкава о горном давлении на штольнях перекрытия, работница КузНИИШахтострой т. Ерофеева о характере горного давления в капитальных выработках, отделенных от очистных забоев.

**Конференция по горному давлению**

В Прокопьевске состоялась четвертая координационная конференция по горному давлению. В ней участвовали ученые Сибирского отделения Академии наук СССР, сотрудники научно-исследовательских институтов Кузбасса, работники комбинатов «Кузбассуголь» и «Кузбассшахтострой».

Конференция заслушала доклад главного инженера комби-

# По следам одного письма РАВНОДУШИЕ

Дорогая редакция!

Шестой участок, как и вся шахта «Северная», борется за знание коллектива коммунистического труда. Это нас радует и вдохновляет на новые трудовые дела. Но бывают такие моменты, когда не хочется работать, не хочется идти в шахту. Почему? Бесхозяйственность, пустившая глубокие корни на шестом участке, грубое отношение к шахтерам со стороны некоторых руководителей участка (например, механика тов. Михайленко), пренебрежение к элементарным требованиям техники безопасности — вот основные причины.

Прошу, дорогая редакция, приехать к нам, разобраться в наших делах...

**А. Шетинин,**  
**К. Смирнов,**  
**Р. Лотоцкий и др.,**  
электрослесари участка № 6.

Александр Шетинин в шахте работает 13 лет. Десять из них — на шестом участке. Коллектив, забой участка стали для него вторым домом. Поэтому понятно, почему с такой болью высказываются о творческих безобразиях на родном участке.

— Как-то пришел домой мой сыншка Валерий. Руки перемазаны, лицо возбуждено. Кричит: «Папка, мы металлолом собирали, я целых три килограмма сдал». Гляжу на Валерика, на его подпаранные руки и почему-то больно стало, словно перед сыном. Сразу вспомнилось, как у нас на участке в заале оставался рентаж, цепи, в тупинах ржавчат и приходят в негодность детали, механизмы...

И вот с заместителем главного инженера шахты А. М. Богомоловым мы, если можно так выразиться, идем по участку № 6. В забое четвертого параллельного штофка, где трудится бригада Анатолия Воронова, висит гряда угля, отпаленного несколько часов назад. Интересно, почему не отгружают уголь. Проходчик Леонид Мочалов безнадежно машет рукой.

— А-а... И вчера смена лопнула, и позавчера. А все из-за пистона искусственного осеменения и подготовить к случному сезону. Вместе с тем необходимо отбить ягнят, достигших трех с половиной месячного возраста. Овценок собирать в отдельные отары для нагула и подготовки их к случке.

Во всех хозяйствах, имеющих овец, должны быть организованы пункты искусственного осеменения, подготовлены техники-осеменнаторы. С 15 июня до 1 августа должно быть проведено искусственное осеменение овец. Вот первые необходимые меры по возрождению овецодовства.

В дальнейшем надо подобрать в эту отрасль хороших работников, развурнуть строительство и ремонт кошар, готовиться к переводу овец на силосный тип кормления. Словом, делать все, что требуется для всемерного подъема этой доходной и очень нужной отрасли животноводства.

**Н. ЗАВАРЗИН,**  
зам. зав. сельхозобластного сектора КПСС.

**П. ХОМЕНКО,**  
зам. нач. областного управления по производству и заготовкам сельскохозяйственных продуктов.

вода. Цели рушатся, словно они из металла, а из гнилой пеньки сделаны.

Другой прохладчик Анатолий Кочегаров докладывает: «Привод надо выработать. На хвостовике эвездочку заменить... Сто раз говорили об этом механику, а толку ни на грош».

Снят № 85. Просто так здесь не спустится. Нужны сильные ноги и ценные руки. Стремящиеся забыты мелким углем и лесенкой, прямо по ним мажут вниз шумные потоки воды. Несмотря на то, что угол наклона выработки 50—60 градусов, по-прежнему нет. Приходится одной рукой хвататься за разбитый отвал, другой — за скользкие бока стоек. Не блещет чистотой и основной штоф. Выработка наломана болото. Из него торчат лесины, рентажи, вагонетка для спуска крепежа. Такая же картина в выработке № 60, на основном штофке вала Кемеровского севернее гезена № 11. В снале № 83 холдеме отделение завалено углем, обсыпан и 3-й параллельный штофка захлачены чурками, породой.

На погрузочном пункте участка до нас доносится тревожная вест: горнотехнический инспектор А. П. Петушков запретил работы в третьей лаве, так как она до сих пор не сдана комиссия, остановил многие конвейеры, потому что нет нужных зазоров у головок приводов, потому что выработчики эти до предела захлащены.

— Эх, хозяйева, — вздыхает Богомолов, — до ручьи довели участок. Как дальше работать будете?

Михайленко пожимает плечами.

— Бывают ли у вас случаи завала оборудования?

— Да, — отвечает механик, — и этого не избежать. Шахта есть шахта...

Михайленко не знает, сколько стоит рентаж, сколько — метр скреповой цепи. Звоним в материальный отдел. Оттуда отвечаю:

— Рентаж — пять пятьдесят, метр цепи — три рубля.

Михайленко удивлен: так дорого!

Коллектив участка напрягает все силы, чтобы выполнить план, старается не отстать от других. А беспечность и равнодушие со стороны начальства участка Л. И. Горьчева и механика В. Г. Михайленко мешают коллективу работать действительно хорошо.

**В. МИХАЙЛОВ,**  
г. Кемерово.

# СНОВА ВПЕРЕДИ

Много в этом году побед на счету коллектива обжимного цеха КМК. Здесь был установлен новый мировой рекорд производительности стана, до 1 мая славные прокатчики значительно перекрыли годовые обязательства.

В минувшем месяце — снова большой успех. Вторая бригада, где начальником смены С. С. Луганский, работала удивительно слаженно. Старший сварщик А. Г. Хвостов, старшие машинисты — операторы П. С. Мер-



# 2. ПО ЛЕНИНСКОМУ КООПЕРАТИВНОМУ ПЛАНУ

Из ВСЕХ проблем социалистического строительства в Болгарии самой сложной была проблема преобразования деревни. Сложность состояла в том, что крестьянские хозяйства были слишком раздроблены и неоднородны. По данным переписи 1934 года, 63 процента земледельцев имели до 50 декаров (1 декара равен 0,1 гектара) земли, а 150 тысяч были безземельными. За счет их разорения расширяла свои владения небольшая кучка сельских капиталистов.

Под руководством коммунистической партии болгарские крестьяне первыми в Европе после своих русских братьев успешно провели социалистическое преобразование в сельском хозяйстве.

Творчески применяя ленинский кооперативный план, Болгарская коммунистическая партия открыла в трудовых кооперативных хозяйствах (ТКХ) ту форму, которая в болгарских условиях оказалась наиболее подходящей. Ныне сельское хозяйство полностью кооперировано. В стране создано 932 крупных ТКХ, кооперирована почти вся обрабатываемая земля. Кроме того, имеется шесть государственных земельных хозяйств и 211 МТС. На полях合作社 и кооперативов работают 44 тысячи тракторов, 9 тысяч комбайнов, 10 тысяч грузовых автомашин и много другой техники.

Изда года кооперативы растут и их продукция, увеличивается экономическая, финансовая и трудовая возможности. В канун второй мировой войны Болгария в среднем на один декара обрабатываемой земли получила продукции стоимостью 186

левов, а в 1960 г. — 323 лева. Значительно повысилась урожайность полей и садов. Крестьяне трудятся под девизом: «Каждый кооператор — борец за высокие урожаи, за низкую себестоимость».

За годы народной власти изменилось производственное направление сельского хозяйства. Если раньше земледелие Болгарии имело подчеркнуто зерновое направление, то теперь оно все больше превращается в высокоинтенсивное. Площади под зерновыми сократились почти на 20 процентов, но валовое производство зерна при этом не только не уменьшилось, а за счет повышения урожайности из года в год растет. Возраст удельный вес технических культур, более чем в два раза увеличилось производство овощей и многолетних насаждений.

Из технических культур самое большое распространение имеет ориентальный табак. Он пользуется повышенным спросом на внешнем рынке. В феврале нынешнего года ЦК КПГ и Совет Министров Болгарии приняли постановление «О расширении табачного производства и о повышении материальной заинтересованности кооператоров в выращивании табака» с подробнейшими мерами, направленными на увеличение урожайности и улучшение качества этой культуры.

Гордость Болгарии — казанлыкская масличная роза, известная всему миру специфическим свежим ароматом своих цветов. По своему промышленному значению она занимает первое место в мире. Высококачественное болгарское розовое масло, розовая эссенция и розовая вода находят широкое применение в парфюмер-

ной промышленности, косметике, медицине, пищевой и мыловаренной промышленности.

Болгария издавна славится как хорошие огородники. В стране производится больше сорока видов овощных культур, из них 20 используются в свежем виде. Болгарские помидоры, красный перец и другие овощи не превзойдены по своим вкусовым и технологическим качествам и по содержанию витаминов. Почти 80 процентов всего производства овощей идет на внешний рынок, а в 1965 г. экспорт овощей увеличился в шесть раз.

Болгария не только всемирная огородница, но и чудесный фруктовый сад. В стране выращивается более трехсот сортов яблок, более двухсот сортов груш, много сортов винограда, персиков, абрикосов, сливы и др. Сады не только в кооперативах, но и в городах, прямо на улицах.

Болгария занимает второе место (после Италии) по производству винограда. По рекомендации Совета экономической взаимопомощи Болгария специализируется в производстве десертного винограда. Особенно хорош сорт «Болгар» — большие гроздья с крупными, сочными, слегка удлиненными ягодами янтарного цвета, обладающие приятным вкусом, продолжительной свежестью и высокой транспортабельностью.

Большая часть фруктов экспортируется. Экспортные возможности значительно возрастут. Если за 15 истекших лет Болгария поставила социалистическим странам 800 тысяч тонн свежих фруктов, то только в одном 1965 г. вывоз их достигнет 700 тысяч тонн.

В стране успешно развивается животноводство. Во всех кооперативах и государственных земельных хозяйствах созданы фермы крупного рогатого скота, свиней и птицы. В годы народной власти построено более 50 тысяч крупных механизированных животноводческих помещений.

Мне удалось побывать в восьми кооперативах страны разных округов и разного направления в хозяйстве. Несколько кооперативов я посетила в Добрудже, особенно интересовала организация и оплата труда, механизация работ. Делегаты вернулись не только обогащенные опытом и добрыми советами, но и привезли с собой семена высокоурожайной

пшеницы, кукурузы, подсолнечника и одного племенного барана для расплода.

Сейчас ТКХ им. Г. Димитрова — один из крупнейших в стране. Он объединяет шесть сел, 1348 семейств. Здесь собирают самый высокий урожай по округу пшеницы — 26 центнеров с га кукурузы — по 40 — 50 центнеров.

Другое хозяйство, в котором я побывала, — кооператив им. Ленина — имеет животноводческое направление. Здесь более двух тысяч голов крупного рогатого скота. Молока от каждой коровы получают около трех тысяч литров в год, а Герой Социалистического Труда Гера Георгиева Райнова надает до 4000 литров. Если в 1948 г. в кооперативе было 18 овец и 17 свиней, то сейчас 15000 овец и 7000 свиней. Здесь самая крупная в стране птицеферма, имеющая 41 тысячу кур-несушек. Ферма дает самое дешевое птичье мясо и яйца. Все работы здесь механизированы.

В другом, Пловдивском округе кооперативы имеют в основном овоцеводческое направление. В одном из них — тоже им. Г. Димитрова — меня ознакомили с производством ранних овощей, которые занимают более половины посеянных площадей. Парниковое хозяйство здесь напоминает фабрику-кухню. Парники готовят рассаду, а в мае — июне уже снимаются первые помидоры, огурцы, капуста и картофель. Овощи выращиваются круглый год.

Здесь развито и виноградарство. Выращиваются десертный виноград, главным образом на экспорт, и винный, часть которого перерабатывается здесь же в кооперативе на винном заводе, который ежегодно вырабатывает 400 тонн высококачественного столового вина. Кооператоры с гордостью рассказывают, что в 1958 году они угощали этим вином Н. С. Хрущева, и он похвалил его. Особенно ароматно вино «Пилин». Виноградный сок настаивается на шестидесяти различных травах, в том числе добавляется польнь (по болгарски пилин), и это придает вину специфический горько-сладкий аромат.

В этом кооперативе сохранился свежий виноград до мая. И делают это очень просто: берут гроздь и кондом веточки втыкают в картофель.

В Болгарии красивые села. Прямые, широкие улицы утопают в зелени фруктовых садов и огородов. Многие села почти полностью открыты заново. В них новые дома кооператоров типа коттеджа, дома культуры, техникумы, школьные и детские учреждения.

В селе Перушница Пловдивского округа силами кооператоров выстроено чудесное здание Дома культуры с актовым залом на 500 мест, читальным залом, библиотекой, комнатами художественной самодеятельности. В селе сельскохозяйственной техникуму, музей революционного движения, больница и здравпункт, два восьмилетних училища, два детских сада и ясли.

Болгары говорят: наши успехи в большой степени основаны на примере и помощи Советского Союза.

**К. ВОРОБЬЕВА,**  
старший преподаватель Кемеровского горного института.

Советская партийно-правительственная делегация во главе с Н. С. Хрущевым в Народной Республике Болгария.

На снимке: во время осмотра теплоэлектростанции «Марица-Восток».

Снимок специального корреспондента ТАСС В. Егорова.



Советская партийно-правительственная делегация во главе с Н. С. Хрущевым в Народной Республике Болгария. На снимке: во время осмотра теплоэлектростанции «Марица-Восток».

Снимок специального корреспондента ТАСС В. Егорова.

## Международная жизнь

### На переговорах в Женеве

ЖЕНЕВА, 4 июня. Спец. корр. ТАСС А. Кислов передает: Комитет 18 государств по разоружению провел сегодня под председательством английского делегата свое сорок восьмое пленарное заседание.

Взятый слово первым представителем СССР В. А. Зорин затронул заявление Советского правительства об американских ядерных взрывах на большой высоте и попросил распространить это заявление в качестве документа Комитета 18 государств по разоружению.

Распространение Соединенными Штатами гонимых ядерных вооружений на космос, заявил В. А. Зорин, это новое и чрезвычайно

важное обстоятельство, которое всему миру показывает, чего стоят разглагольствования представителей США и Англии об их стремлении «уберечь космос» от губительной гонимы вооружений.

Большая часть сегодняшнего заседания была посвящена, главным образом, мероприятиям по всеобщему и полному разоружению и, в том числе, обсуждению находящегося на рассмотрении комитета рабочего проекта раздела первого договора о всеобщем и полном разоружении. В развернувшейся дискуссии приняли участие представители Польши, Англии, Болгарии, США и Советского Союза.

### Краткие сообщения

- В Софии закончилась традиционная неделя музеев и памятников культуры. Она проходила под лозунгом заботы партии, правительства и всех трудящихся о сохранении музеев, исторических и культурных памятников, играющих огромную роль в коммунистическом воспитании народа. Сейчас в стране насчитывается 130 музеев.
- Стоимость билетов на английском железнодорожном транспорте, а также билетов лондонского метро и автобусов возросла с 3 июня на 10 процентов.
- 2 июня во дворе польского посольства во Франции взорвалась пластическая бомба, забранная осколками. В здании посольства и в соседних домах взрывом выбиты окна. Посольство заявило МИД Франции решительный протест.
- В Польше закончилась обсуждение 20-летней программы развития промышленности минеральных удобрений. В ближайшее 20 лет в эту отрасль будет вложено почти 25 миллиардов злотых, а производство удобрений возрастет в 4 раза. К 1980 году на один гектар будет расходоваться в среднем около 170 кг минеральных удобрений.
- Французское правительство подготавливает повышение цен на цемент и на сталь. В результате этого повышения монополии получат дополнительные прибыли, измеряемые десятками миллиардов старых франков.
- Американские военнослужащие, совершающие по воскресеньям наезды в Токио, изобретают новые «развлечения». В священном для японцев месте — канале императорского дворца — была обнаружена четверка пьяных американских солдат. Они плавали до тех пор, пока их не задержала полиция. (ТАСС.)

### Пиррова победа

НЬЮ-Йорк, 4 июня. (ТАСС). После трех дней ожесточенных уличных боев правительственным войскам удалось подавить восстание солдат морской пехоты в Пуэрто-Кабельо, сообщают информационные агентства из Каранаса. Бетанкуру бросил против восставших крупные силы пехоты, танков и авиации. 4 эскадронных миноносца обстреливали их с моря. Борьба шла за каждую улицу, за каждый дом. Только ценой больших потерь правительственным войскам удалось установить контроль в городе. В Пуэрто-Кабельо установлен комендантский час. Агентство Ассошиэтед Пресс, например, называет восстание в Пуэрто-Кабельо «самым кровавым испытанием» из всех, которым до сих

пор подвергался режим Бетанкура.

Положение в стране остается напряженным. В Каранасе сегодня ночью было подвергнуто обстрелу одно из подразделений полиции. Стремясь предотвратить возможные волнения среди молодежи, правительство закрыло все средние школы страны, а также университет в Вальесия. На линии, ведущей к этому городу, взорван железнодорожный мост.

Правительство Бетанкура отменило на усиление народного движения новыми репрессиями против прогрессивных сил страны. Начались массовые аресты прогрессивных деятелей, в том числе и депутатов парламента.

### Выступление Германа Титова перед московскими писателями

МОСКВА, 4 июня. (ТАСС). Сегодня перед московскими писателями выступил космонавт Г. С. Титов. Он поделился своими впечатлениями о поездке в США.

Касаясь намерения правительства США взорвать бомбу мегатонной мощности на большой высоте, космонавт сказал, что это настоящая диверсия в космосе. США не имеют морального права на такие испытания. Некоторые американцы, по-видимому, забыли, что они не одни живут на нашей планете. Г. С. Титов подчеркнул, что возникший при взрыве радиоактивный пояс может стать серьезной опасностью для космонавтов.

Отвечая на вопрос о возможности США в отношении полета на Луну, Г. С. Титов отметил, что даже суточный полет вокруг Земли является для его американских коллег серьезной проблемой. В частности, он отметил плохую работу терморегуляторов

на кораблях Гленна и Карпентера. По мнению Титова, американские капсулы малы и неудобны.

### Американские войска перебрасываются в Лаос

ХАНОИ, 4 июня. (ТАСС). Военное информационное агентство передает:

Американские войска, высадившиеся в Таиланде в середине мая, посланы в Лаос и расположились на аэродроме Хуэй-Сай в северо-западном Лаосе.

Этот факт опровергает заявление правительства США, будто американские войска остаются в Таиланде и не перебрасываются в Лаос.

Согласно сообщению корреспондента агентства Франс Пресс из Хуэй-Сай от 1 июня, эти американские войска, численность которых в точности неизвестна, включают солдат 1-го специального дивизиона-десантного отряда с Окинавы.



В настоящее время в Республике Куба практически ликвидирована неграмотность, а в 1953 году число неграмотных составляло 37,5 процента населения. На снимке: двенадцатилетний Лазаро ЛОПЕЗ помогает шестидесятидвухлетнему Доминго ЛЕО овладеть грамотой. Фото МТИ—ТАСС.

## О мерах по увеличению добычи рыбы и производства рыбной продукции

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

по оснащению рыбной промышленности новыми современными судами. Утвержден также план строительства новых рыбопромысловых судов на 1963—1965 годы.

В постановлениях намечены меры, направленные на обеспечение своевременного приема рыбы-сырца и полуфабрикатов от промысловых судов непосредственно в районах рыболовства. Предусмотрено пополнить флот приемо-транспортными судами.

На Государственные комитеты по радиоэлектронике, по судостроению, по автоматизации и машиностроению возложено проведение работ по дальнейшему развитию и совершенствованию судовых средств радиосвязи, электро-радионавигационного оборудо-

вания, гидроакустической аппаратуры, приборов комплексной автоматизации судовых процессов.

Государственный комитет Совета Министров СССР по рыбному хозяйству и Совет Министров союзных республик обязаны разработать и осуществить меры по увеличению использования сырья для выработки рыбных продуктов, увеличив выпуск свежемороженой рыбопродукции, охлажденной и живой рыбы, а также малосолевых рыбных товаров и полуфабрикатов; по внедрению в производство новых видов консервной продукции.

Утверждены мероприятия по развитию добычи морских беспозвоночных и водорослей и производству из этих морепродуктов пищевой, нормовой и технической продукции.

Намечено увеличить выпуск технологических образцов и запасных частей для предприятий рыбной промышленности на заводах продовольственного машиностроения.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР поручили разработать предложения по развитию и усилению научно-исследовательских работ для нужд рыбной промышленности и их внедрения в них, учитывая научно-технические работы в открытых морях и океанах, усложнение научных исследований по созданию новой техники, совершенствованию технологии добычи и обработки рыбы, икоты и морских продуктов.

Для более полного удовлетворения возросшей потребности рыбной промышленности в надрах лова и обработке рыбы утвержден план приема в высшие и средние специальные учебные заведения и выпуска специалистов для рыбной промышленности.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР обязали ЦК компартий союзных республик, крайкомы, обкомы партии, крайисполкомы и облисполкомы навести порядок в ведении рыбного хозяйства на внутренних водоемах; осуществлять работы по увеличению рыбных запасов в озерах-речных водоемах и водохранилищах; взять под постоянный контроль развитие прудового

рыбоводства. Утверждено проектно-техническое задание и меморандум естественных ресурсов рыбы в дельте Волги.

Государственный комитет Совета Министров СССР по рыбному хозяйству и Совет Министров союзных республик обязаны разработать и осуществить меры по увеличению использования сырья для выработки рыбных продуктов, увеличив выпуск свежемороженой рыбопродукции, охлажденной и живой рыбы, а также малосолевых рыбных товаров и полуфабрикатов; по внедрению в производство новых видов консервной продукции.

Утверждены мероприятия по развитию добычи морских беспозвоночных и водорослей и производству из этих морепродуктов пищевой, нормовой и технической продукции.

Намечено увеличить выпуск технологических образцов и запасных частей для предприятий рыбной промышленности на заводах продовольственного машиностроения.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР поручили разработать предложения по развитию и усилению научно-исследовательских работ для нужд рыбной промышленности и их внедрения в них, учитывая научно-технические работы в открытых морях и океанах, усложнение научных исследований по созданию новой техники, совершенствованию технологии добычи и обработки рыбы, икоты и морских продуктов.

Для более полного удовлетворения возросшей потребности рыбной промышленности в надрах лова и обработке рыбы утвержден план приема в высшие и средние специальные учебные заведения и выпуска специалистов для рыбной промышленности.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР обязали ЦК компартий союзных республик, крайкомы, обкомы партии, крайисполкомы и облисполкомы навести порядок в ведении рыбного хозяйства на внутренних водоемах; осуществлять работы по увеличению рыбных запасов в озерах-речных водоемах и водохранилищах; взять под постоянный контроль развитие прудового

рыбоводства. Утверждено проектно-техническое задание и меморандум естественных ресурсов рыбы в дельте Волги.

Государственный комитет Совета Министров СССР по рыбному хозяйству и Совет Министров союзных республик обязаны разработать и осуществить меры по увеличению использования сырья для выработки рыбных продуктов, увеличив выпуск свежемороженой рыбопродукции, охлажденной и живой рыбы, а также малосолевых рыбных товаров и полуфабрикатов; по внедрению в производство новых видов консервной продукции.

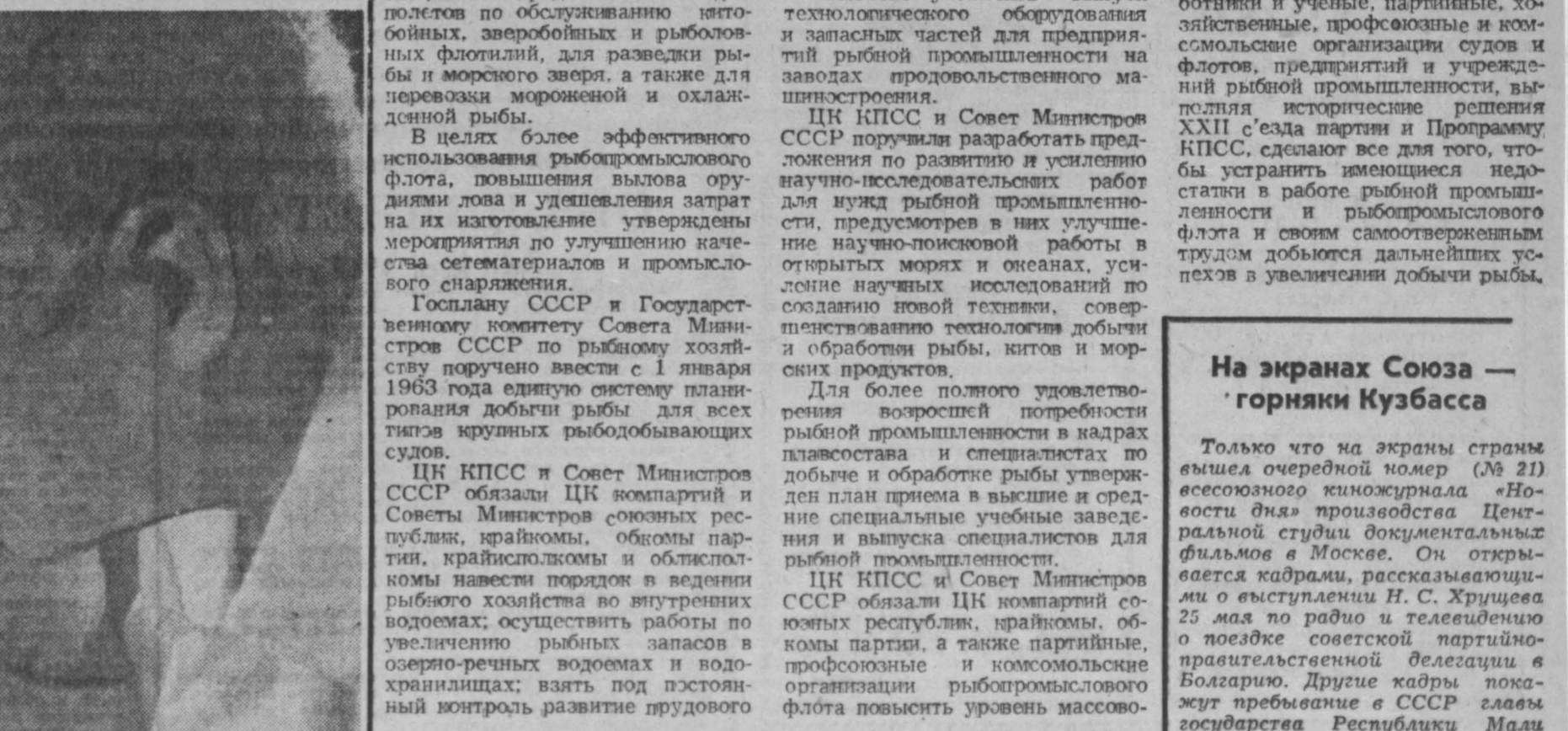
Утверждены мероприятия по развитию добычи морских беспозвоночных и водорослей и производству из этих морепродуктов пищевой, нормовой и технической продукции.

Намечено увеличить выпуск технологических образцов и запасных частей для предприятий рыбной промышленности на заводах продовольственного машиностроения.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР поручили разработать предложения по развитию и усилению научно-исследовательских работ для нужд рыбной промышленности и их внедрения в них, учитывая научно-технические работы в открытых морях и океанах, усложнение научных исследований по созданию новой техники, совершенствованию технологии добычи и обработки рыбы, икоты и морских продуктов.

Для более полного удовлетворения возросшей потребности рыбной промышленности в надрах лова и обработке рыбы утвержден план приема в высшие и средние специальные учебные заведения и выпуска специалистов для рыбной промышленности.

ЦК КПСС и Совет Министров СССР обязали ЦК компартий союзных республик, крайкомы, обкомы партии, крайисполкомы и облисполкомы навести порядок в ведении рыбного хозяйства на внутренних водоемах; осуществлять работы по увеличению рыбных запасов в озерах-речных водоемах и водохранилищах; взять под постоянный контроль развитие прудового



**Папы и мамы — детскому саду**

Родители ребят детского сада № 37 решили помочь работникам этого учреждения подготовить к приему детворы дачу в селе Елькево.

Проведено два массовых воскресенья. Сделано немало. Оборудована душевая. Отремонтирована мебель. В корпусе проведены малярные работы. Приведен в порядок мичуринский сад дачи, подготовлены грядки под огурцы, сделан новый погреб.

Папы и мамы наших детей под руководством председателя родительского комитета Н. М. Лизунова трудились с желанием, завидным энтузиазмом. Дача к летнему сезону готова! Скоро в елькевском лесу зазвучит звонкий смех ребят.

**Н. ЛАСТОЧКИНА,**  
директор детского сада.

Только что на экранах страны вышла очередная номер (№ 21) всеозвученного киножурнала «Новости дня» производства Центральной студии документальных фильмов в Москве. Он открывается кадрами, рассказывающими о выступлениях Н. С. Хрущева 23 мая по радио и телевидению о поездке советской партийно-правительственной делегации в Болгарию. Другие кадры показывают пребывание в СССР главы государства Республики Мали Модибо Кейта.

Многие кадры нового журнала посвящены выдающейся победе комплексной бригады шахты «Чертынская-Южная» Н. Малюгина, добившейся в апреле с помощью узкоколейного угольного комбайна свыше 50 тысяч тонн угля. Операторы засняли бригаду за работой в забое, показали всю организацию труда в бригаде.

Кинолентры Кемеровской области с большим интересом посмотрят новый киножурнал.

**В. Брайковская.**



# ДОРОЖНИ ЗВУТ

Александр ВОЛОШИН

## Впереди советские гроссмейстеры

КЮРАСАО. 4 июня. (ТАСС). На шахматном турнире претендентов произошла новая смена лидеров. Теперь турнирную таблицу возглавляют советские гроссмейстеры Керес, Петросян и Геллер.

Это выяснилось в день доигрывания неоконченных партий, когда Корчной, шедший впереди в первой половине соревнования, потерпел два поражения. В партии Корчной — Геллер (из 15-го тура) исход борьбы был ясен уже к моменту перекура. Сильные пешки на ферзевом фланге обеспечивали черным решающий перевес. Спустя четыре хода после возобновления игры, Корчной остановил часы.

В партии Корчной — Петросян в отложенной позиции предстояла еще сложная борьба, благодаря надежды Корчного на ничью не осуществились. Петросян сумел реализовать свое материальное преимущество и на 70-м ходу добился победы.

Удачно провел также Петросян эндшпиль в партии с Талем, где у рижского гроссмейстера была лишняя пешка. На 50-м ходу партнер согласился на ничью. Такой же результат был зафиксирован в обеих отложенных партиях Фишера — с Геллером (на 45-м ходу) и с Бенко (на 56-м ходу).

После 16-го тура положение участников таково: Керес, Петросян и Геллер имеют по 10,5 очка, Корной и Фишер — по 8, Бенко — 7,5, Таль — 5, Филлип — 4,5 очка.

4 июня играется 17-я тур. В нем встречаются: Петросян — Геллер, Керес — Корной, Бенко — Таль и Фишер — Филлип.

Андрей сразу похолодел, ноги надули в темноте незадачные голышники. Потом его плечи, грудь... Да что же это такое, где же тыща пудов? Ага, вот оно: на ногах у парня что-то такое, действительно, громоздятся. Кусочки породы, угольный штыб. Андрей решительно подхватил Генку под мышки и, внезапно озлившись, предупредил:

— Выдергивать буду!  
— Выдергивай... — согласился тот. — Все одно, где помирать... Андрей чуть поднатужился и... выдернул на себя умиравшего. Тот и охнул не успел.

Не перемолвились даже словом, они забрались ко второй просеке, нащупав вход в невысокую арочку, присели, отдышались и уже тогда постраданным неожиданно пожаловали:

— Чуня у меня в завале осталась... Завхозу теперь на глаза не показывайся. Живьем слопают.

— Чуня... — Андрей загнул губу, пережидая острую, полусосую боль в левой руке, а когда боль жарким пламенем охватила все тело, спросил: — Почему взрывает? Какая тыща пудов?

— Испугался, видно... — вслух подумал Генка. Шахта — она одна. Мога и по банке хрипеть, ты чего Андрей Андрей, ты же завалился-то!

— Испугался, видно... — вслух подумал Генка. Шахта — она одна. Мога и по банке хрипеть, ты чего Андрей Андрей, ты же завалился-то!

Но этих последних Генкиных слов Андрей уже не слышал.

## ГОРОДСКИЕ ДОМА В СОВХОЗАХ



Волгоградская область. Строительство многоквартирных домов городского типа в совхозах «Восток-Дон», «Советская Россия», «Зеленовский» и других хозяйств области.

В квартирах — электричество, радио, газ, водопровод, ванне, центральное отопление. Скоро многие семьи смогут наслаждаться удобствами городского жилья.

На снимке: новые дома в поселке совхоза «Советская Россия».

Фотокорреспондент ТАСС.

Редактор Н. Я. ТРОИЦКИЙ.

## Новосибирский кооперативный техникум объявляет прием учащихся

на 1962-63 учебный год

на очное и заочное отделения по специальностям:

**НА ОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ** — торговлево-промышленные и производственно-технические специальности: бухгалтерский учет, планирование, экономика, экономика предприятий, экономика сельского хозяйства, экономика легкой промышленности. Принимаются лица с образованием 7, 8, 9 классов средней школы.

**НА ЗАОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ** — торговлево-промышленные и производственно-технические специальности: бухгалтерский учет, планирование, экономика, экономика предприятий, экономика сельского хозяйства, экономика легкой промышленности. Принимаются лица с образованием 7, 8, 9, 10, 11 классов средней школы. Заявления принимаются на очное и заочное отделения по 31 июля 1962 г. Вступительные экзамены с 1 по 20 августа по русскому языку (письменно), по математике (письменно и устно).

Техникум обеспечивает квартирами, постельными принадлежностями, стипендией на общих основаниях.

К заявлению прилагаются документы согласно прилагаемой инструкции. Адрес техникума: г. Новосибирск, Красный проспект, 27. Телефон: 2-46-82, 2-12-87.

## Механизированной колонне № 24 треста «Сибэлектрострой» на строительство высоковольтной линии электропередач СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ:

слесари-металлисты, плотники на сборку деревянных и металлических опор, экскаваторщики, крановщики тракторных кранов, рабочие без специальности.

Об условиях справляться по адресу: г. Белово, ул. Розы Люксембург, 34-6, с 9 часов утра до 5 часов вечера.

## ТРЕБУЮТСЯ:

**ОБЛАСТНОМ КОНТОРЕ ГОСБАНКА** — экономисты, техники по сигнализации (электрик), слесари по отопительным приборам, бухгалтер.

Обращаться: г. Кемерово, улица Кирова, 12.

**РЕМСТРОЙКОНТОРЕ ОКСа УВД** — камениши, монтажники, разнорабочие, машинист башенного крана.

Обращаться: г. Кемерово, улица Красная, 1-а.

**УПРАВЛЕНИЮ «РОСГЛАВВТОРМЕТ»** — токари, электрослесари.

Обращаться: г. Кемерово, улица Кооперативная, 3, в отдел кадров.

**ТРЕСТУ ХЛЕБОПЕКАРНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ** — главный бухгалтер Кемеровского хлебокомбината.

Обращаться: г. Кемерово, ул. Вокзальная, 80 (трамвай 5, остановка «Хлебозавод»).

Адрес редакции: г. Кемерово, ул. Трудовая, 64. Телефоны: редактора 2-24, заместителей редактора 8-05 и 2-37, ответственного секретаря 3-53, секретариата 4-85, отдела редакционной партийной жизни 2-37, отдела пропаганды 17-28, советского сотрудничества 15-67, уполномоченного по культурным связям 4-57, отдела культуры и быта 15-36, информации 14-21, отдела писем 11-52, отдела объявлений 6-83, вочной прием информации 14-21, технического секретаря 2-я города, 2-78, бухгалтерия 6-83, директора типографии 3-96.

Типография «Кузбасс», Облолитографиздат.

Тираж 130.000 экз.

Адрес редакции: г. Кемерово, ул. Трудовая, 64. Телефоны: редактора 2-24, заместителей редактора 8-05 и 2-37, ответственного секретаря 3-53, секретариата 4-85, отдела редакционной партийной жизни 2-37, отдела пропаганды 17-28, советского сотрудничества 15-67, уполномоченного по культурным связям 4-57, отдела культуры и быта 15-36, информации 14-21, отдела писем 11-52, отдела объявлений 6-83, вочной прием информации 14-21, технического секретаря 2-я города, 2-78, бухгалтерия 6-83, директора типографии 3-96.

Типография «Кузбасс», Облолитографиздат.

Тираж 130.000 экз.

Адрес редакции: г. Кемерово, ул. Трудовая, 64. Телефоны: редактора 2-24, заместителей редактора 8-05 и 2-37, ответственного секретаря 3-53, секретариата 4-85, отдела редакционной партийной жизни 2-37, отдела пропаганды 17-28, советского сотрудничества 15-67, уполномоченного по культурным связям 4-57, отдела культуры и быта 15-36, информации 14-21, отдела писем 11-52, отдела объявлений 6-83, вочной прием информации 14-21, технического секретаря 2-я города, 2-78, бухгалтерия 6-83, директора типографии 3-96.

Типография «Кузбасс», Облолитографиздат.

Тираж 130.000 экз.

В дождливой холодной раздалеке седьмого уклона Андрей удивленно глянул на незнакомого шахтера, положившего широкую ладонь ему на плечо. Вой, окаясь, встает, кто? товарищ Мамочкин! Его и в самом деле трудно было узнать в новенькой шахтерской робе, — он показались чуть нинеростом, шире в плечах, только вот глаза как-будто те же — немного грустные, рассеянные.

Андрей извинился: — Сразу-то не признал, товарищ Мамочкин.

Тот не придал этому значения, спросил обозначенного: — Где тот парень... который вчера сдал бы выминши... Геннадий Попов?

Андрей удивился про себя: «Вот ножи», а вслух хмурым произнес: — Никого у нас выпивши не было, в завалении такого нет... А Геннадий, вон он, в углу, чуни привязывает.

Отдавшись от замполита, Андрей с досадой подумал: прав был вчера Генка, сказав, что их теперь воспитывать будет немилосердно. Ну и пусть воспитывают! А работать они сегодня наряжены в задульную лавашку. Кайдушки, как всегда, меркантили в кузнице, пять-шесть полутоновых вагончиков, дай бог, дождаться к концу смены — какая там выработка! Воспитатели хоть от валяной, а наладить дела не могут. Подумай, сколько комбинированную «вольфовку». Андрей подождал у выхода Попова, потом они молча зашагали к уклону. Не совсем молча. Когда популярный воздушный ток слегка толкнул их в

спины в тесном людском ходе, Андрей скупо осведомился у напарника, о чем с ним беседовал товарищ Мамочкин, и как это вчера Генку уговаривали наклоняться? С какой радости?

Генка долго не отвечал, шлепая разношерстными чулками по сырому ступеням ходка, потом он вдруг ласково всхлинул. Это нескладно озадачило Андрея: неужели все еще пьяный? Но Геннадий тут же рассеял эти мелочные догадки.

Окончательный я сирота, Андрейка... Это по какой причине?

И то, что он узнал о горюшке друга в течение каких-нибудь пяти минут, стоя вот так, полусогнувшись, под низкой кровлей ходка, чуть ли не до головокружения попросило его. Руки ослабли, и нехорошая дикая испарина выступила на лбу под треснувшим козырьком разношерстной каски.

Искотрах в песчаных от шахтерского городка, на старинном сибирском тракте расположенное притягательное село Солончатки. После революции, вернее еще после разгрома колючихинов, на жительстве в селе обосновался переселенец с Тамбовщины Игнатий Попов с женой и сыном. Уже в самом селе судьба одарила Попова двумя дочками-погодками Клавдией да Мариейкой. А в два года, в пятом году Игнатий похоронил жену. Работала она у одного из местных кулаков, потаскала кованные пудовые с зерном из сусека в сусек, надорвалась, видно, да перед самым покровом и стала, как восковая свеча.

Полностью Игнатий Попов солончатковскому бедноте за мудрую неторопливую рассудительность, за

(Продолжение. Начало см. в номере за 3 июня).

## Каждой семье — газету и журнал

Завершается подписка на второе полугодие. Ее результаты вызывают тревогу: более 18 тысяч подписчиков на центральные издания не продлили срока подписки. Особенно плохо идут дела в Белове, Кемерово, Новокузнецке, Прокопьевске, Мысках, Ленинке-Кузнецком.

В чем причина? В том, что начальники контрольных не осуществляют контроля и руководства делом распространения печати, пугали эти важную работу на самотек. Такое настроение особенно отчетливо проявляется в Ленинке-Кузнецкой городской контроле «Связи». Так, например, журналы «Агитатор», «Коммунист», «Партийная жизнь», «Политическое самообразование» и другие здесь выписывают считанные единицы трудящихся.

Еще хуже положение в селах Ленинка-Кузнецкого района. Тут подпиской никто не занимается, нет и актива общественных распространителей. Мало здесь подписчиков на «Известия», «Правду», а еще меньше — на сельскохозяйственные журналы «Кукуруза», «Сахарная свекла» и другие.

Это говорит о том, что в городе Ленинка-Кузнецком партийные организации на предприятиях осла-

били руководство общественным активом распространителей печати, а в селах вовсе прекратили всякую работу по пропаганде периодических изданий.

Сейчас важно продолжать работу по подписке на центральные журналы на август и последующие месяцы, т. к. на июль подписка уже прекращена. Надо дать возможность каждой семье выписать периодическое издание.

До окончания подписки на центральные газеты на второе полугодие времени осталось крайне мало. Поэтому необходимо принять самые энергичные меры к тому, чтобы возобновить отпаздующую подписку и обеспечить всех кузбассовцев необходимыми газетами.

Как раскатили областные, городские и межрайонные газеты? Тоже плохо. Никогда негодно проводится работа по подписке на эти издания в Белове, Междуреченске, Кемерово, Юрге, в Таштагольском и Тяжинском районах.

Долг и почетная обязанность связистов и работников «Союзпечати» — организованно завершить подписную кампанию.

И. ТУМАНОВ, начальник областного отдела «Союзпечати».

## В театрах и кино

**РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ.** Сегодня — Опыты жизни. Завтра — Милдан за улабку.

**КИНОТЕАТР «МОСКВА».** 1. Новый художественный фильм «Милдан за улабку» (10-20, 12-05, 1-40, 5, 6-45, 8-30, 10-15). За рампой — Америка (9, 3-30), 2. Советский спорт № 4. Лыжи в Крыльях (8, 11, 1 — для детей; 3). За рампой — Америка (6, 2-20, 7-40, 9, 10-20), 3. Советская Украина № 20. Наш сын адвокат (9, 11, 2 — для детей; 7, 9 — для 16 лет не допускаются).

**ДЕТЯНИЙ КИНОТЕАТР.** Карлтон Браун дипломат (6, 7-50, 9-40).

**КИНОТЕАТР «КОСМОС».** 1. Новый художественный фильм Приключения Кроша (9-30, 11-15, 1, 2-45 — для детей; 4-20, 6-15, 8, 9-20, 11-15). 2. Кинокомедия Лучше себя, чем имеет (10, 11-50, 1-40, 3-30, 5-30, 7-40, 9-30 — для 16 лет не допускаются).

**КИНОТЕАТР «ИНТЕР».** Самые первые (9-20, 11, 2, 4, 6, 9). Путешествие по Амазонке (1, 8).

**КИНОТЕАТР «ПРОТРЕС».** 713-й протрес посуда (10, 12, 2, 4, 5-30, 7-40, 9-30).

**КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ».** Старшая (10, 12). Воскресенье 2-я серия (2, 4, 6, 8, 10 — дети до 16 лет не допускаются).

**КИНОТЕАТР «ОКТАБЕРЬ».** Насредина в Лоджее (10, 2 — для детей). Цена одного представления (12, 4, 6-40, 7-20, 9-50). Кубок менад адрес (дополнительно к сессии в 7-20).

**КИНОТЕАТР «ДЮНА».** Трагическая охота (12, 4, 6, 8, 10).

**ДК КИРОВСКОГО РАЙОНА.** Операция на сердце (10, 12, 2, 4, 6-30, 7-30, 9-30 — дети до 16 лет не допускаются).

**ДК ХИМКОМБИНАТА.** Беспреданница (5, 7, 9).

**КЛУБ ГРЭС.** Тайна зеленого бора (4). Экстренный вызов (8, 8, 10).

**ДК ШАХТЕРОВ.** Гангвистская рука (3). Воскресенье 1-я серия (6-30, 7-30, 9-30 — дети до 16 лет не допускаются).

**КЛУБ АВТОМОБИЛИСТОВ.** Чиполлино (3 — для детей). Крестовники 1-я серия (5, 7, 9).

## Завтра на экранах телевизоров

Телевизионные новости (19-00). «Опыт передовиков — всем» (19-15). Телевизионный очерк «Паскаля о трех итальянских машинах» (19-25). «Наш новый земляк» (19-35). Художник И. Н. Крамской (19-45). «Дубровский» — телевизионный спектакль по одноименной опере Н. Г. Рубинина (20-00).

## НОВОКУЗНЕЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ В АСПИРАНТУРУ НА 1962 ГОД

1. С отрывком от производства по специальности: дифференциальные уравнения, высшая математика, русский язык.

2. Без отрыва от производства по специальностям: педагогика, русский язык.

Прием заявления о поступлении в аспирантуру до 25 августа, приемные экзамены с 1 по 20 сентября. Условия приема в аспирантуру объявлены на сайте института.

Заявления о приеме в аспирантуру направлять по адресу: г. Новокузнецк, Кемеровской области, улица Школьная 7, ректору института.

## ГРАЖДАНЕ!

Отправляясь в туристский поход, загородную прогулку, геологоразведку, не забудьте купить в аптеке средства против энцефалитного клеща и комаров.

**РЕПУДИН.**

**ДИМЕТИЛФАЛАТ. МАЗЬ ДИМЕТИЛФАТАТОВОМУ**

Требуйте во всех аптеках области отпугивающие средства от комаров и энцефалитного клеща.

Аптекоуправление.

Адрес редакции и издательства: г. Кемерово, ул. Трудовая, 64. Телефоны: редактора 2-24, заместителей редактора 8-05 и 2-37, ответственного секретаря 3-53, секретариата 4-85, отдела редакционной партийной жизни 2-37, отдела пропаганды 17-28, советского сотрудничества 15-67, уполномоченного по культурным связям 4-57, отдела культуры и быта 15-36, информации 14-21, отдела писем 11-52, отдела объявлений 6-83, вочной прием информации 14-21, технического секретаря 2-я города, 2-78, бухгалтерия 6-83, директора типографии 3-96.

Типография «Кузбасс», Облолитографиздат.

Тираж 130.000 экз.

Адрес редакции: г. Кемерово, ул. Трудовая, 64. Телефоны: редактора 2-24, заместителей редактора 8-05 и 2-37, ответственного секретаря 3-53, секретариата 4-85, отдела редакционной партийной жизни 2-37, отдела пропаганды 17-28, советского сотрудничества 15-67, уполномоченного по культурным связям 4-57, отдела культуры и быта 15-36, информации 14-21, отдела писем 11-52, отдела объявлений 6-83, вочной прием информации 14-21, технического секретаря 2-я города, 2-78, бухгалтерия 6-83, директора типографии 3-96.

Типография «Кузбасс», Облолитографиздат.

Тираж 130.000 экз.