

# КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

## ПЯТИЛЕТКА. ГОД ПЕРВЫЙ

### ВРЕМЯ БОЛЬШИХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ

УЖЕ В ПЕРВОМ году девятой пятилетки труженики колхозных и совхозных ферм намечают многое сделать для претворения в жизнь решений XXIV съезда КПСС. Лето — самый благоприятный период для увеличения производства продуктов животноводства. Поэтому летние планы животноводов особенно южные и напряженные. В частности, ставится задача за пастбищный период надоить от каждой коровы не менее 1.200—1.300 килограммов молока, а в первых хвойных пастбищах планируют взять еще более высокие рубежи.

Зимовку и переход на пастбища большинство колхозов и совхозов нынче завершили более организованно, чем в прежние годы, скот перевели на подкормочный корм в хорошем состоянии. Казалось бы, с первых дней июня надо и привесы должны увернуть расти, но в ряде хозяйств этого не произошло. Среднесуточные надояны по области сегодня ниже прошлогодних. Безусловно, на продуктивности сказалась «холодная» погода, медленный рост трав, но причина не только в этом.

В выигрыше оказались колхозы и совхозы, где загадали и по-хозяйски продумали, где летом пасти скот. Нынче в совхозах «Звездный», «Горняк», «Чусовитинский» некоторых других хозяйств ввели в строй культурные пастбища, и это сразу же сказалось на продуктивности животных. К примеру, в совхозе «Звездный» суточные надояны превышают одиннадцать килограммов на корову, а в том гурте, что пасется на культурных пастбищах, они еще выше.

Уже сейчас надо подумать о том, какими будут пастбища в июле—августе—сентябре. Надо разумно расходовать траву, пасти скот по загонам, где есть возможность, следует дать животным на подкормку осенюю рожь, многолетние травы. С особой осторожностью следует скрывать культурные пастбища. Опыта в этом отношении у наших специалистов и животноводов мало- мало, и, при неграмотной постановке дела очень легко превратить культурные пастбища в обычные загоны для скота.

Большой резерв повышения продуктивности животных — травы зеленого конвейера. И условия нынешнего лета очень важны не опоздать с высевом трав четвертого срока. А для посева пятого срока, видимо, можно будет использовать и площади, занятые травами зеленого конвейера, поселянными в самую первую очередь.

Из совхозов «Галовский», «Мунгатский», «Лебяжье», «Еланский» и некоторых других хозяйств поступают тревожные сигналы о порче молока. Причины разные: медленно принимают продукцию молокозаводы, мало флага для перевозки, недостает средств первичной обработки молока. Ликвидировать эти затруднения во многом могут и сами животноводы совхозов и колхозов. Но им нужна помощь и объединение «Сельхозтехники», и перерабатывающих производство предпринятий, и инспекций по заготовкам и качеству сельхозпродуктов.

В этом году по примеру совхоза «Краснинский» в ряде хозяйств построили специальные площадки для до-рационализации молодняка крупного рогатого скота путем интенсивного откорма. Много таких площадок появилось в Крапивинском и Беловском районах. Однако, у нас еще передки случаи, когда специалисты ставят на площадку молодняк, который до сдаточного веса надо откармливать два—три месяца. Кормом и средством тратают при этом много, а среднесуточные привесы подчас не превышают 500—600 граммов. Естественно, что эффективность такого откорма низка.

Государство материально поощряет повышение сдаточного веса животных, но отдельные специалисты сельского хозяйства не пытаются использовать эту помощь. В одной из групп скота, отправленных на мясокомбинат совхозом «Караагайлинский», были животные весом в 330—340 килограммов. Разве не разумнее было бы поставить их на откормочную площадку, повысить сдаточный вес минимум до 350 килограммов и получить сотни рублей дополнительной прибыли?

Большой полумесяц прошел после того, как стада перевели в летние лагеря, однако и сегодня не везде созданы условия для нормальной работы людей. В некоторых хозяйствах летние домики-бытовки животноводов плохо оборудованы, у дверей и пастухов недостает инвентаря, спасательных, не выделяется транспорт для отвозки людей из села в лагерь и обратно. Надо ли говорить, что подобные упущения снижают интерес к работе и, в конечном итоге,казываются на ее результатах.

Из многих слагаемых складывается успех дела. Руководители и специалисты сельского хозяйства, партийные организации, совхозов и колхозов обязаны учитьвать каждое из них, организовать среди животноводов действие соревнования за увеличение производства животноводческих продуктов и перевыполнение планов продажи их государству.

### Рубеж взят

В начале лета погода М. Н. Юневич из совхоза «Луч» обратилась ко всем животноводам района с призывом бороться в летний период за пудовые надоя молока в день от каждой коровы.

Инициатор соревнования Мария Николаевна сдержала свое слово. Пудовый рубеж взят. Близки к цели некоторые дядки совхоза «Городской», «Суртаяха», «Угольщицы».

(Корр., «Кузбасса»). Прокопьевский район.

### СТАН МОНТИРУЕТСЯ БЛОКАМИ

На Запсибе сооружается еще один крупный объект — мелкосортный стан. Вместе со строителями, закладывающими фундаменты, здесь трудятся монтажники «Сибстальконструкции». Они устанавливают колонны каркаса здания.

А по соседству, на площадках, монтируются маслостанции, две нагревательные печи, в мастерских ведется сборка клети. Как только будут закончены эти работы,

агрегаты разделят на блоки, перевезут в помещения стапана и вновь смонтируют.

Сборка агрегатов узлами и блоками, практиковалась и раньше, но лишь частично. Теперь же весь мелкосортный стан будет монтироваться только крупными блоками.

— Крупноблочный метод — подчеркивает пробор второго участка треста «Сибметаллургмонтаж» Николай Каразинов, — позволит нам выиграть время. Каждая из двух нагревательных печей весит 165 тонн.

После предварительного монтажа мы разделим их на 5—6 частей и перевезем на место.

И как только строители подготовят фундаменты, начнем окончательную установку. Через два-два дня первая печь будет готова к сдаче. Выгода несомненная.

Д. ВИКОВ.

г. Новокузнецк.

### КУЗБАСС ГОРДИТСЯ ГЕРОЯМИ



Двадцать лет работает в Новокузнецком леспромхозе Иван Михайлович Солдатов. Вначале был вожчиком-треленщиком на Тебинском лесоучастке. Затем освоил профессию вальцника. И не просто освоил, а стал отличным мастером своего дела. За это умение, трудолюбие, за активное участие в общественной жизни пользуется Иван Михайлович в коллективе большим уважением. Уже девять лет он возглавляет на лесоучастке малокомплексную бригаду, которая давно считается одной из лучших. Шляй минувшей пятилетки, например, она завершила на пять месяцев раньше срока.

По-ударному работает бригада и в этом году. Производственное задание первого полугодия она выполнила к 15 июня.

Десять лет тому назад за высокие показатели в работе Солдатова было присвоено звание «Почетный мастер леса», а нынче — звание Героя Социалистического Труда. Весь об этом была встречена в коллективе с большим удовлетворением.

Фото П. Костюкова.

### В БРАТСКОЙ СЕМЬЕ СОВЕТСКИХ НАРОДОВ

#### ИТОГИ ВЫБОРОВ В ВЕРХОВНЫЕ СОВЕТЫ АВТОНОМНЫХ РЕСПУБЛИК

13 июня в шестнадцати автономных советских социалистических республиках, входящих в состав РСФСР, в Каракалпакской АССР, входящей в состав Узбекской ССР, в Абхазской и Аджарской АССР, входящих в состав Грузинской ССР, и в Нахичеванской АССР, входящей в состав Азербайджанской ССР, состоялись выборы депутатов в Верховные Советы республик.

Выборы прошли в областях большого политического и трудового подъема, вызванного решениями

XXIV съезда КПСС.

В Башкирской АССР в выборах депутатов Верховного Совета республики приняло участие 99,99 процента от общего числа избирателей. За кандидатов в депутаты голосовало 99,80 процента от общего числа избирателей, участвовавших в голосовании. В других автономных республиках эти данные составили соответственно: в Бурятской АССР — 99,91 и 99,77 процента; в Дагестанской АССР — 99,99 и 99,92 процента; в Кабардино-Балкарской АССР — 99,99 и 99,92 процента; в Калмыцкой АССР — 99,99 и 99,92 процента.

В Удмуртской АССР — 99,99 и 99,93 процента; в Чечено-Ингушской АССР — 99,99 и 99,94 процента.

99,64 процента; в Чувашской АССР — 99,99 и 99,58 процента; в Якутской АССР — 99,98 и 99,67 процента; в Коми АССР — 99,75 и 99,77 процента; в Марийской АССР — 99,99 и 99,87 процента; в Каракалпакской АССР — 99,99 и 99,97 процента; в Мордовской АССР — 99,98 и 99,97 процента; в Абхазской АССР — 99,99 и 99,99 процента; в Аджарской АССР — 99,97 и 99,98 процента; в Северо-Осетинской АССР — 99,97 и 99,98 процента; в Татарской АССР — 99,99 и 99,74 процента; в Тувинской АССР — 99,85 и 99,79 процента; в Удмуртской АССР — 99,99 и 99,83 процента; в Чечено-Ингушской АССР — 99,99 и 99,94 процента.

Все избранные депутаты являются кандидатами блока коммунистов и беспартийных.

(ТАСС).

#### ИТОГИ ВЫБОРОВ В МЕСТНЫЕ СОВЕТЫ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

13 июня во всех 15 союзных республиках состоялись выборы в краевые, областные, окружные, районные, поселковые и сельские Советы депутатов трудящихся.

В частности, в местных Советах депутатов избрано 1.092.653 депутата. В их числе — 47,2 процента женщин, 56,7 процента беспартийных, 62,1 процента рабочих и колхозников. Не явился депутатами Советов прошлого созыва — 52,0 процента депутатов.

(ТАСС).

### СТАНЦИИ «МАРС-2» и «МАРС-3» ПРОДОЛЖАЮТ ПОЛЕТ

ЦЕНТР ДАЛЬНЕЙ КОСМИЧЕСКОЙ СВЯЗИ, 17 июня (ТАСС). Советские автоматические станции «Марс-2» и «Марс-3» к 6 часам по московскому времени 17 июня удалились от Земли соответственно на 7 миллионов и 5 миллионов 93 тысячи километров.

По данным телеметрической информации, получаемой со станций в сеансах радиосвязи, все бортовые системы работают нормально.

и помощью научной аппаратуры станций по трассе полета продолжаются исследования межпланетного космического пространства.

В соответствии с программой 17 июня 1971 года в 4 часа 30 минут было проведено коррекция траектории движения станции «Марс-2». По данным траекторных измерений, коррекция прошла успешно. Полет двух советских межпланетных станций к Марсу продолжается.

Время рабочего дня 16 июня космонавты продолжали выполнять научно-технические эксперименты.

Инженер-испытатель Виктор Панах начал проводить новый технический эксперимент. Этот эксперимент заключался в исследовании явления высокочастотного электронного резонанса на передающих радиоантеннах в условиях космического полета в области низкотемпературной плазмы. Определены условия возникновения подобных процессов, измерились значения ослабления радиосигнала, вызванного этим явлением, а также изучались возникшие при этом изменения пространственных характеристик излучения антенн различных типов.

По программе полета 17 июня у экипажа станции был день отдыха. Космонавты выполнили физические упражнения, осуществляли взаимный медицинский контроль, отдохнули.

Самочувствие космонавтов товарищей Добролова и Панаха хорошие. Экипаж орбитальной научной станции «Салют» продолжает выполнение намеченной программы полета.

### ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ОБЗОР

## ТЕМП ВЗЯТ ХОРОШИЙ

• НА СЧЕТУ ГОРНИКОВ БАССЕЙНА 2,3 МИЛЛИОНА ТОНН СВЕРХПЛАНОВОГО УГЛЯ.  
• РАСТЕТ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА. • ГЛАВНОЕ ВНИМАНИЕ — ПОДГОТОВКА

Трудящиеся угольной промышленности области в текущем году обогнали до-весы добычи угля до 116,3 млн. тонн, обеспечив прирост к уровню прошлого года в 4,5 млн. тонн.

С начала года взят темп, соответствующий высоким обязательствам. За пять месяцев добыча выросла до 48,8 млн. тонн угля, из них свыше 2,3 млн. тонн — дополнительно к уровню прошлого года.

Широкую поддержку среди шахтеров нашла инициатива горняков Кемеровской области по досрочному завершению плана первого года пятилетки. Многие коллективы пересмотрели планы против прошлого года: от снижения себестоимости полутонна экономия 355 тыс. рублей; сверхплановая при-

быль — 387 тысяч рублей.

Значительные трудовые достиженения коллектива горняков ордена Трудового Красного Знамени Кедровского разреза, шахт им. Калинина, им. Ленина, «Байдаевские угольные», «Сигналы» и других.

Вместе с тем ряд разрезов и шахт работаетнеритично, не справляется с обязательствами. Ухудшили в мае горняки шахты Белова, Осинников, Киселевска. Позже не удаётся здесь достичь достаточного внимания подготовке устойчивого очистного фронта.

Не лучше обстоят дела и в комбинате «Кемеровоуголь»: здесь восемь разре-

зов не справились с планом вскрытия шахт и разрезов. Использование необходи- мых для устойчивой работы каждого подготовительной бригады; необходимо обеспечить их фронтом работ, оборудованием, материалами, укомплектовать кадрами. Ни в коем случае нельзя допускать отвлечения проходчиков на посторонние работы. Необходимо организовать действие соревнования по своему очистному фронту на шахтах и разрезах, используя благоприятное летнее время.

Шахты Ленинска-Кузнецкого, Шахты Анжеро-Судженского, Шахты Кемерова, Шахты Березовского, Шахты Белова, Комбинат «Кузбассуголь», Комбинат «Кемеровоуголь», Шахты Новокузнецка, Шахты Междуреченска, Шахты Осинников, Трест «Кузбассгидроуголь», Комбинат «Южнокузбассуголь», Шахты Прокопьевска, Шахты Киселевска, Комбинат «Прокопьевскуголь», Трест «Облкемероуголь».

Исходя из этого, важнейшая задача руководителей

и инженерно-технических работников комбинатов, шахт и разрезов является создание необходимых условий для устойчивой работы каждого подготовительной бригады; необходимо обеспечить их фронтом работ, оборудованием, материалами, укомплектовать кадрами. Ни в коем случае нельзя допускать отвлечения проходчиков на посторонние работы. Необходимо организовать действие соревнования по своему очистному фронту на шахтах и разрезах, используя благоприятное летнее время.

Немногие более двух ме-

# СООБЩЕНИЕ

ОБ ИТОГАХ ВЫБОРОВ В КЕМЕРОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ СОВЕТ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ 13 ИЮНЯ 1971 года

Городская избирательная комиссия получила от окружных избирательных комиссий сведения о результатах выборов в Кемеровский городской Совет депутатов трудящихся. В выборах депутатов Кемеровского городского Совета депутатов трудящихся приняло участие 99,98 проц. от общего числа избирателей. За кандидатов в депутаты голосовало 99,72 проц. от общего числа избирателей, участвовавших в голосовании. Против кандидатов депутаты голосовали 0,28 проц. от общего числа избирателей, участвовавших в голосовании. Согласно статье 108 «Положения о выборах в краевые, областные, окружные, районные, городские, сельские и поселковые Советы депутатов трудящихся» пе-дестивительных бюллетеней нет.

Кемеровская городская избирательная комиссия, рассмотрев материалы по каждому избирательному округу, зарегистрировала избранных депутатов в Кемеровский городской Совет по всем 450 округам.

Все избранные депутаты являются кандидатами народного блока коммунистов и беспартийных.

Список депутатов публикуется в сегодняшней смешанной странице для г. Кемерова. Городская избирательная комиссия по выборам в городской Совет депутатов трудящихся.

# СПИСОК ДЕПУТАТОВ КЕМЕРОВСКОГО ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ \*)

## ЦЕНТРАЛЬНЫЙ РАЙОН

1. Заречев Петр Федорович
2. Гутова Анна Васильевна
3. Култаев Николай Васильевич
4. Черникова Мария Никоновна
5. Литвинов Владимир Давыдович
6. Якушев Леонид Тимофеевич
7. Шуткова Роза Яковлевна
8. Михалко Аниша Петровна
9. Мальцева Галина Ивановна
10. Нещадимов Константин Дометьевич
11. Панкова Валентина Кузьминична
12. Оленев Павел Иванович
13. Бойцов Павел Иванович
14. Башкирова Мария Ивановна
15. Ревякин Владимир Иванович
16. Шилов Анатолий Иванович
17. Сорокина Фания Александровна
18. Юдин Николай Николаевич
19. Каельникова Ольга Андреевна
20. Проворова Лариса Николаевна
21. Дес Семен Андреевич
22. Захарова Нина Александровна
23. Павлов Александр Иванович
24. Крупин Борис Федорович
25. Залесов Евгений Алексеевич
26. Соколов Анатолий Кузьмич
27. Быковский Евгений Викторович
28. Чепкасов Анатолий Яковлевич
29. Колпаков Александр Викторович
30. Беликова Элеонора Дмитриевна
31. Дроздов Михаил Васильевич
32. Павленко Анатолий Михаилович
33. Кондратьева Аниша Петровна
34. Устьянцева Нина Илларионовна
35. Чаленко Александр Петрович
36. Банинков Виталий Васильевич
37. Юрченко Роза Никитовна
38. Тюнина Татьяна Павловна
39. Комевин Владимир Григорьевич
40. Пинчуза Любовь Ивановна
41. Рудин Марк Абрамович
42. Закирин Роберт Салихович
43. Рудко Людмила Николаевна
44. Гулемич Анатолий Афанасьевич
45. Томилов Георгий Иванович
46. Мажуж Петр Егорович
47. Разумихин Раиса Васильевна
48. Мандров Владимир Васильевич
49. Сергеев Александр Алексеевич
50. Антызье Борис Галактоно维奇
51. Алисов Александр Никитич
52. Кондратьев Николай Максимович
53. Попов Василий Михайлович
54. Григорченко Виктор Иванович
55. Степанов Николай Петрович
56. Каткова Нина Афанасьевна
57. Сорокин Борис Александрович
58. Архипова Екатерина Ивановна
59. Лебедицкий Валентина Григорьевна
60. Кочетков Михаил Ильяч
61. Леонов Александр Медведевич
62. Бокова Александра Степановна
63. Четвякин Михаил Кузьмич
64. Бородавка Татьяна Ивановна
65. Михайлова Августа Ивановна
66. Бортникова Аниша Михайловна
67. Пашков Алексей Михайлович
68. Альшапов Дмитрий Семенович
69. Муравьева Галина Егоровна
70. Гончарук Идея Степановна
71. Осинов Владимир Васильевич
72. Сердюк Николай Павлович
73. Идыршинчиков Евгений Трифонович
74. Афанасьевна Евгения Константиновна
75. Богданова Клавдия Яковлевна
76. Оспичкина Розалия Андреевна
77. Шемякин Анатолий Васильевич
78. Зорина Людмила Павловна
79. Антонов Владимир Сергеевич
80. Иглова Аниша Ивановна
81. Костюков Александр Матвеевич
82. Урайский Виктор Сергеевич
83. Черных Надежда Ильинична
84. Демина Зинаида Васильевна
85. Некрасова Любовь Викторовна
86. Момот Борис Гагаринич
87. Матыцик Виктор Семенович
88. Чуканова Вера Федоровна
89. Макаревич Федосья Семеновна
90. Чичканов Евгений Ефимович
91. Колесников Семен Митрофанович
92. Лобanova Светлана Дмитриевна

## ЗАВОДСКОЙ РАЙОН

179. Кудрявцев Сергей Матвеевич
180. Сычев Александр Терентьевич
181. Глушаков Иван Ефимович
182. Курлова Тамара Васильевна
183. Лебедев Александр Михайлович

# СООБЩЕНИЕ

ОБ ИТОГАХ ВЫБОРОВ В РАЙОННЫЕ И ПОСЕЛКОВЫЕ СОВЕТЫ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ ПО ГОРОДУ КЕМЕРОВУ 13 ИЮНЯ 1971 года

Исполнительным комитетом Кемеровского городского Совета депутатов трудящихся получены от исполнительных комитетов районных поселковых Советов данные о результатах голосования по выборам в районные и поселковые Советы депутатов трудящихся по городу Кемерову. Выборы проведены в четыре районных и в четыре поселковых Совета депутатов трудящихся.

При выборах приняло участие в голосовании: в районные Советы 99,99 проц., поселковые Советы 99,99 проц. от общего числа избирателей.

За кандидатов голосовало: в районные Советы 99,7 проц., поселковые Советы —

99,6 проц. от общего числа избирателей, принявших участие в голосовании. Против кандидатов в депутаты голосовало: в районные Советы 0,3 проц., поселковые Советы — 0,4 проц. от общего числа избирателей, принялших участие в голосовании. Бюллетеней, признанных недействительными на основании статьи 108 Положения о выборах, нет.

Таким образом, почти все избиратели, за исключением исключением, приняли участие в выборах и единогласно голосовали за кандидатов народного блока коммунистов и беспартийных.

Всего избрано депутатов в районные и поселковые Советы 1.018 человек.

Исполнительный комитет Кемеровского городского Совета депутатов трудящихся,

93. Иисупов Виталий Кириллович
94. Гусевынкова Надежда Васильевна
95. Менюников Галин Павлович
96. Пинаева Любовь Навальнова
97. Горшкова Александра Федоровна
98. Маркина Наталья Андреевна
99. Шуранов Николай Павлович
100. Энгель Самуил Антонович
101. Петрова Галина Степановна
102. Борщева Аниша Александровна
103. Шалегина Аниша Александровна
104. Попов Геннадий Александрович
105. Игнатьев Дмитрий Ефимович
106. Игнатов Борис Петрович
107. Черткевича Валентина Петровна
108. Мартынов Анатолий Иванович
109. Трофимов Виктор Трофимович
110. Грищенко Анатолий Федорович
111. Береговая Лилия Степановна
112. Ольберг Людмила Васильевна
113. Чижиков Иван Яковлевич
114. Лешко Наталья Яковлевна
115. Лазарев Анатолий Семенович
116. Лушникова Галина Петровна
117. Соргина Татьяна Павловна
118. Чепова Валентина Федоровна
119. Кудаев Дмитрий Иванович
120. Шеманский Александр Иванович
121. Ерлов Борис Александрович
122. Миронов Клара Григорьевна
123. Симонова Людмила Васильевна
124. Самсонова Аниша Денисова
125. Леонов Филипп Гаврилович
126. Бубнов Герольд Михайлович
127. Кошткова Зинаида Ефимовна
128. Трошина Валентина Васильевна
129. Перфильев Александр Илья
130. Лебедев Евгений Петрович
131. Намушина Тамара Навальнова
132. Зайцев Анатолий Николаевич
133. Обельчуков Георгий Александрович
134. Суриков Владимир Алексеевич
135. Игнатова Валентина Ивановна
136. Шалагинова Августа Васильевна
137. Девятов Эрик Владиславович
138. Щавин Анатолий Федорович
139. Савинов Александр Иванович
140. Осипенко Людмила Ивановна
141. Синилобова Анастасия Даниловна
142. Сергеева Светлана Павловна
143. Вишневский Юlian Аронович
144. Крикуновский Валерий Борисович
145. Бобов Петр Михайлович
146. Гурский Владимир Антонович
147. Фокин Альбина Навальнова
148. Дащенко Виктор Миронович
149. Меньшикова Мария Моисеевна
150. Буйных Василий Корнеевич
151. Елонова Людмила Витальевна
152. Крупская Мария Сергеевна
153. Безрадина Валентина Федоровна
154. Анохин Петр Григорьевич
155. Коринский Георгий Васильевич
156. Соколова Антонина Ивановна
157. Филиппов Леонид Филиппович
158. Июнов Николай Александрович
159. Булатов Василий Андреевич
160. Темников Зинаида Михайловна
161. Блокин Иван Панкратьевич
162. Колзова Клавдия Тимофеевна
163. Вязов Яков Иванович
164. Вострых Александра Илья
165. Поздеев Леонид Леонтьевич
166. Сазонов Михаил Илья
167. Терехина Вера Лаврентьевна
168. Ахезин Николай Николаевич
169. Конев Александр Дмитриевич
170. Синельникова Надежда Александровна
171. Федоров Борис Евсеевич
172. Хорошанина Ангелина Михайловна
173. Завадская Галина Игнатьевна
174. Чупрова Жанна Михайловна
175. Фридман Зинаида Ильинична
176. Лемешев Михаил Никифорович
177. Паршиков Василий Филиппович
178. Островский Виктор Алексеевич

## КИРОВСКИЙ РАЙОН

267. Навасардян Георгий Адамович
268. Колмогорова Евдокия Никифоровна
269. Попов Виктор Иванович
270. Сосюкевич Нина Тихоновна
271. Попова Галина Сергеевна
272. Рыбина Клавдия Ивановна
273. Шерстеникова Галина Евгеньевна

## ПРИОБСКОЙ РАЙОН

274. Кузьмин Алексей Александрович
275. Машура Лидия Попикарновна
276. Силаева Марфа Балашевна
277. Чермянина Нина Васильевна
278. Молостова Клавдия Михайловна
279. Щербинин Тимофей Алексеевич
280. Некрасов Иван Николаевич
281. Климова Любовь Петровна
282. Капустин Владимир Ильич
283. Стадельчик Борислав Антонович
284. Александров Борис Иванович
285. Темендарова Сара Хайдуловна
286. Ковбас Иван Гаврилович
287. Туников Иван Абрамович
288. Орлов Василий Иванович
289. Скоробогатов Владимир Михайлович
290. Бардаков Яков Аникин
291. Арапкина Антонина Ивановна
292. Рыбалкин Алексей Федорович
293. Гутторп Алексей Федорович
294. Агалькова Мусабиха Агалькова
295. Зайцев Алексей Иванович
296. Лаптев Борис Федорович
297. Селищева Татьяна Алексеевна
298. Гулиев Владимир Леонидович
299. Васенина Валентина Федоровна
300. Масловна Аифиса Петровна
301. Степанов Владимир Михайлович
302. Голубев Василий Павлович
303. Воронина Галина Васильевна
304. Печень Евгения Николаевна
305. Миктова Вера Алексеевна
306. Прудницкая Валентина Филипповна
307. Автушонов Мария Корнеевна
308. Ткачев Александр Дмитриевич
309. Киреева Любовь Ивановна
310. Глушенко Зоя Михайловна
311. Градусов Сергей Александрович
312. Селищева Татьяна Васильевна
313. Чуднов Виктор Романович
314. Сапожников Виктор Валентинович
315. Верхушкин Владимир Михайлович
316. Дорыкина Валентина Михайловна
317. Борзина Любовь Сергеевна
318. Аксенова Людмила Григорьевна
319. Коновалов Александр Наумович
320. Тверстинова Ольга Константиновна
321. Дементьевна Роза Васильевна
322. Белков Анатолий Николаевич
323. Котяко Валентина Максимовна
324. Макарова Зинаида Михайловна
325. Азилов Николай Зотьевич
326. Абалаев Леонид Петрович
327. Ягунов Иван Александрович
328. Будников Василий Егорович
329. Рассказова Тамара Николаевна
330. Сидоренко Галина Алисимовна
331. Кренчина Галина Николаевна
332. Куприянова Тамара Сергиевна
333. Скударнова Капитолина Михайловна
334. Логачева Мария Федоровна
335. Манукина Варвара Николаевна
336. Кандыренко Петр Александрович
337. Гордеева Мария Михайловна
338. Бахалов Михаил Евгеньевич
339. Буда Константин Михайлович

## РУДНИЧНЫЙ РАЙОН

340. Сафонов Николай Александрович
341. Мухина Мария Яковлевна
342. Судицкий Виктор Алексеевич
343. Мелехин Геннадий Никитич
344. Сайфуллина Муслима Маликова
345. Панасенко Владимир Ильинич
346. Стриженова Ирина Романовна
347. Бельчук Николай Петрович
348. Дурнева Галина Гавриловна
349. Лазовский Михаил Тимофеевич
350. Шарыпин Алексей Андреевич
351. Чумракова Валентина Григорьевна
352. Бессмертных Надежда Семеновна
353. Березенова Зинаида Петровна
354. Генин Петр Иванович
355. Гарипов Наиль Заирович
356. Косов Василий Иванович
357. Терешин Василий Павлович
358. Силаев Николай Аникин
359. Греков Михаил Яковлевич
360. Ровда Владимир Васильевич
361. Мутташова Елена Филипповна
362. Адаскин Семен Семенович
363. Мурашкина Галина Фоминична

\* Порядковый номер соответствует номеру избирательного округ



**ПО РОДНОЙ СТРАНЕ**  
**«ШУБА» ДЛЯ ДОМЕН**

Современная доменная печь — сложный технический комплекс. Увеличение ее мощности неминуемо влечет за собой рост специальных тепловых аппаратов — воздухонагревателей. Это весьма громоздкие сооружения высотой в сорок и более метров. Во время работы они претерпевают значительные деформации из-за счет колебаний температуры и часто выходят из строя.

Увеличить срок службы воздухонагревателей поможет новый теплоизоляционный материал, предложенный учеными Московского инженерно-строительного института имени В. В. Куйбышева (МИСИ). Созданный на основе огнеупорного волокна кевлонового состава, он воспринимает значительные нагрузки. Материал упруг, скользя, он не разрушается. Заложенный в зазор между кожухом и футеровкой теплоизолатор предохраняет кладку домен от перегрева. (ТАСС).

Москва.

**ИНЖЕНЕР КОМАНДИРОВАН... В ШКОЛУ**

В круг производственных обязанностей инженеров ленинградской станкостроительной фирмы имени Я. М. Свердлова в нынешнем году включены регулярные командировки в средние школы. Приказом генерального директора об единении групп командиров производства провела цикл бесед по профессиональной ориентации выпускников.

Забота о молодой смене — один из важных разделов плана социального развития фирмы, производство которой все более усаживается в соответствии с требованиями технического прогресса. (Корр. ТАСС).

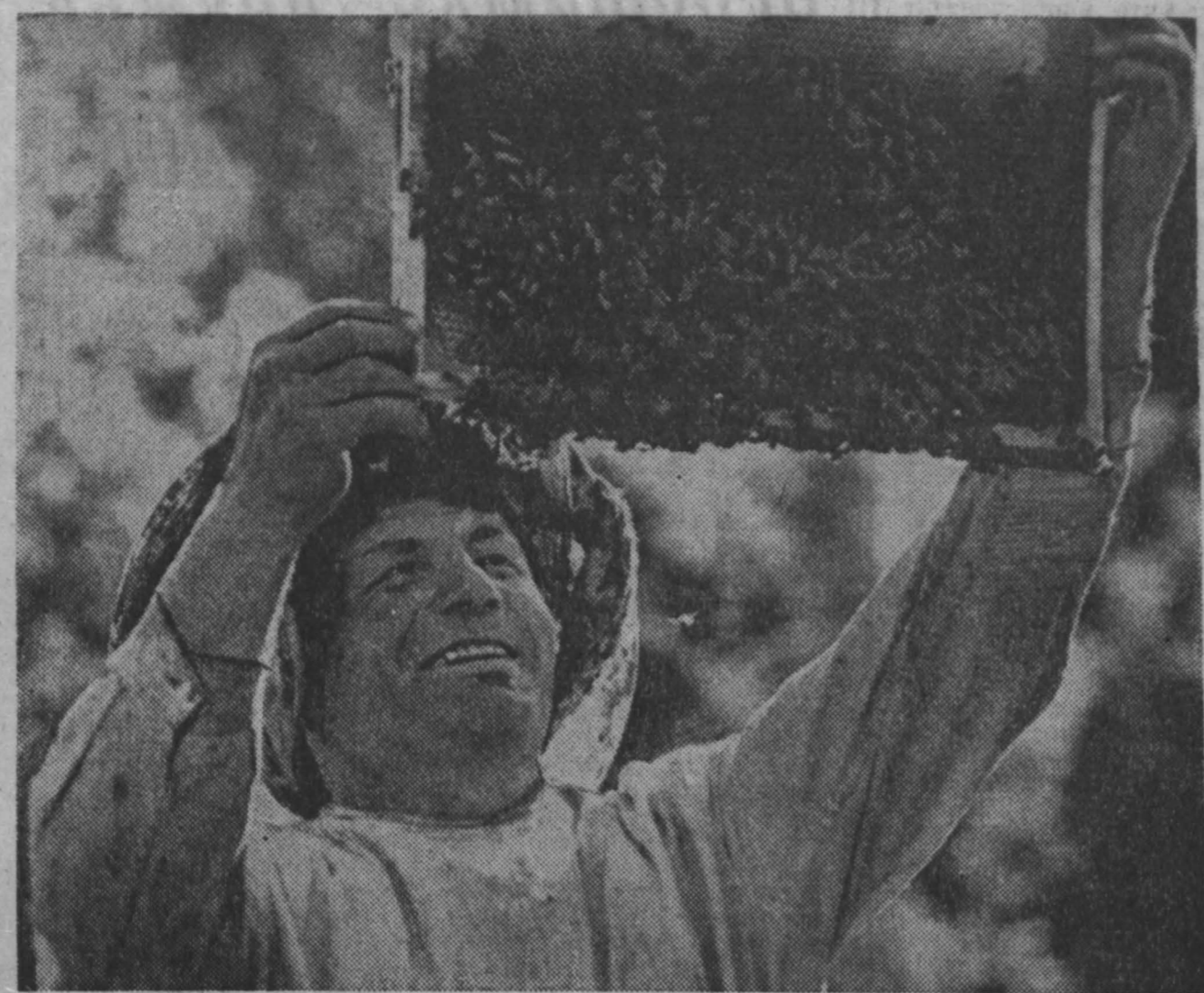
Ленинград.

**И СНОВА ЗОЛОТОЙ СЮРПРИЗ!**

Золотые полигони и шахты Магаданской области продолжают раздавать горнякам новыми драгоценными находками. На этот раз «отличился» западный чукотский прииск «45 лет ВЛКСМ». Здесь на шахте № 42, где старшим горным мастером работает Вадим Артемчук, поднят самый большой за последние несколько лет самородок золота. Его вес — 4.885 граммов.

Е. ДЕНИСОВ,

корр. ТАСС.



Семен Лаврентьевич Клименков работает в совхозе «Таловский» Яшкинского района. Он — пасечник. Под его присмотром 116 пчелосемей.

Мы часто говорим о трудолюбии пчел. Но иные говорят, что наилучшим образом проявлять их трудолюбие может лишь в том случае, когда трудолюбив пасечник.

Насколько хорошо это умеет делать Семен Лаврентьевич, говорит такой пример. В прошлом году он «снял»

с каждого улья по 55,5 килограмма меда и в третий раз подряд занял первое место среди пасечников совхоза.

На снимках: ● С. Л. Клименков наблюдает за пчелами. ● Скоро с этой пасеки пойдет мед.

Фото В. Грозного.

Яшкинский район.

**театр**

# В МИРЕ ТАНЦА

Каждое лето кемеровчан знакомится с каким-нибудь казахским балетом. Порадовал кемеровских зрителей спектакль «Байдарка». С первых же сцен стало ясно, что перед нами настоящее произведение хореографического искусства. Конечно, есть в спектакле отдельные недочеты, промахи, но они с лихвой покрываются высоким профессионализмом ведущих солистов, отличной слаженностью кордебалета, хорошим эмоциональным подъемом.

Бесхитростная, незамысловатая история любви байдарки Ники и воина Соло превратилась в воду гигантского балетмейстера М. Петипа в одно из поэтических творений. Прославленный акт теней по праву считается杰作. Соло: это и дуэт третьего акта, где на призыв возлюбленного байдарки Ники отвечает ликующими подружками, то исчезает бесплотной тенью.

Что касается Р. Балова,

то это танцовщица с большим будущим. В его исполнении роль Соло становится своеобразным стержнем спектакля. Подкупает в нем воине обаяние молодости, мужественная репродуктивность, мягкая лиричность. Актёр живет в образе от начала до конца спектакля. Не менее интересно выделена и танцевальная сторона роли.

Прекрасный дуэт ведущих солистов (Ники — Л. Рудакова, Соло — Р. Балова), красная нить проходящим через весь спектакль, наполняет наивный сюжет психологическим смыслом и от картины к картине окраинует его в тоне подлинного трагизма. Тонкую гамму чувств артистки передает мягко и неизменно. Это и тайное сидение в первом акте, где со

отсутствует национальность и чистотой раскрываются в лирическом аджако устремленные на встречу друг другу юные сердца; это и предсмертный танец Ники на торжестве в честь помолвки соперницы, где каждый порыв страдающей байдарки больше отсылается в сердце Соло: это и дуэт третьего акта, где на призыв возлюбленного байдарки Ники отвечает ликующими подружками, то исчезает бесплотной тенью.

В образе Ники Л. Рудакова наиболее удались лирические, нежные, женственные стороны. Обладая четкой и легкой техникой танца на пальцах, хорошим шагом, артистка без труда справляется с техническими сложностями партии. Но актерская танцовщица до конца не раскрывается, заметны некоторая недоговоренность, незаконченность.

Что касается Р. Балова, то это танцовщица с большим будущим. В его исполнении роль Соло становится своеобразным стержнем спектакля. Подкупает в нем воине обаяние молодости, мужественная репродуктивность, мягкая лиричность. Актёр живет в образе от начала до конца спектакля. Не менее интересно выделена и танцевальная сторона роли.

Прекрасный дуэт ведущих солистов (Ники — Л. Рудакова, Соло — Р. Балова), красная нить проходящим через весь спектакль, наполняет наивный сюжет психологическим смыслом и от картины к картине окраинует его в тоне подлинного трагизма. Тонкую гамму чувств артистки передает мягко и неизменно. Это и тайное сидение в первом акте, где со

других балетных спектаклях казахского театра. Хороши ми возможностями располагает состав вторых солистов, чего, к сожалению, нельзя сказать о мужском кордебалете. Это наиболее слабая часть танцевального коллектива театра. Там, где массовый мужской танец не играет значительной роли, заметно повышается уровень спектакля (так в «Байдарке»), в противном же случае беспомощность мужского кордебалета становится одной из досадовых причин снижения художественной ценности произведения (так было в «Дон-Кихоте»).

Не всегда в упомянутом на присходящих на сцене работают оркестр. Очевидно, сказываются гастрольные условия — недостаточность помещения, разделение на два состава. На звучании музыки Чайковского это оказывается особенно сильно. Хотелось, чтобы дирижеры больше обращали внимание на звучание оркестров. Что вынесут зрители со спектаклем, какие новые ценности погибнут в общении с театром, какие размышления появятся у них от встречи с прекраснейшим из искусств — пластическим искусством танца? Не менее интересно выделена и танцевальная сторона роли.

Интересна артистка Р. Байсентова, исполнявшая в «Байдарке» роль Гамзаты. Танцовщица обладает хорошими данными, живет танцем, наслаждается им.

В. ГЕРАЩЕНКО, преподаватель Кемеровского института культуры.

Много интересного в

● **НАШИ КОНСУЛЬТАЦИИ**

Обычно страховые органы оформляют договоры на страхование автомобилей или мотоциклов, принадлежащих частным лицам, в период проведения технического осмотра их. Договор могут заключить как лица, которым средства транспорта принадлежат на правах собственности, так и владельцы ветеринарно оформленной доверенности от соб-

ственника средства транспорта.

Страховое возмещение владелецу машины выплачивается согласно договору, в случае гибели или повреждения автомобиля (мотоцикла) в результате аварии, пожара, оползня, наводнения, удара молнии, землетрясения, или при повреждении — в размере стоимости ремонта.

Страховые платежи производятся по ставкам, размер которых установлен в зависимости от величины страховой суммы — от полугодового до трех процентов, и составляются за мотоцикл и

или утюном. В случае гибели или похищения оно выплачивается в размере полной суммы ущерба, но не выше страховой суммы, а при повреждении — в размере стоимости ремонта.

Страховые платежи производятся по ставкам, размер которых установлен в зависимости от величины страховой суммы — от полугодового до трех процентов, и составляются за мотоцикл и

или утюном. В случае гибели или похищения оно выплачивается в размере полной суммы ущерба, но не выше страховой суммы, а при повреждении — в размере стоимости ремонта.

Страховые платежи производятся по ставкам, размер которых установлен в зависимости от величины страховой суммы — от полугодового до трех процентов, и составляются за мотоцикл и

или утюном. В случае гибели или похищения оно выплачивается в размере полной суммы ущерба, но не выше страховой суммы, а при повреждении — в размере стоимости ремонта.

Страховые платежи производятся по ставкам, размер которых установлен в зависимости от величины страховой суммы — от полугодового до трех процентов, и составляются за мотоцикл и

или утюном. В случае гибели или похищения оно выплачивается в размере полной суммы ущерба, но не выше страховой суммы, а при повреждении — в размере стоимости ремонта.

Страховые платежи производятся по ставкам, размер которых установлен в зависимости от величины страховой суммы — от полугодового до трех процентов, и составляются за мотоцикл и

или утюном. В случае гибели или похищения оно выплачивается в размере полной суммы ущерба, но не выше страховой суммы, а при повреждении — в размере стоимости ремонта.

Страховые платежи производятся по ставкам, размер которых установлен в зависимости от величины страховой суммы — от полугодового до трех процентов, и составляются за мотоцикл и

или утюном. В случае гибели или похищения оно выплачивается в размере полной суммы ущерба, но не выше страховой суммы, а при повреждении — в размере стоимости ремонта.

Страховые платежи производятся по ставкам, размер которых установлен в зависимости от величины страховой суммы — от полугодового до трех процентов, и составляются за мотоцикл и

или утюном. В случае гибели или похищения оно выплачивается в размере полной суммы ущерба, но не выше страховой суммы, а при повреждении — в размере стоимости ремонта.

Страховые платежи производятся по ставкам, размер которых установлен в зависимости от величины страховой суммы — от полугодового до трех процентов, и составляются за мотоцикл и

или утюном. В случае гибели или похищения оно выплачивается в размере полной суммы ущерба, но не выше страховой суммы, а при повреждении — в размере стоимости ремонта.

Страховые платежи производятся по ставкам, размер которых установлен в зависимости от величины страховой суммы — от полугодового до трех процентов, и составляются за мотоцикл и

или утюном. В случае гибели или похищения оно выплачивается в размере полной суммы ущерба, но не выше страховой суммы, а при повреждении — в размере стоимости ремонта.

Страховые платежи производятся по ставкам, размер которых установлен в зависимости от величины страховой суммы — от полугодового до трех процентов, и составляются за мотоцикл и

или утюном. В случае гибели или похищения оно выплачивается в размере полной суммы ущерба, но не выше страховой суммы, а при повреждении — в размере стоимости ремонта.

Страховые платежи производятся по ставкам, размер которых установлен в зависимости от величины страховой суммы — от полугодового до трех процентов, и составляются за мотоцикл и

или утюном. В случае гибели или похищения оно выплачивается в размере полной суммы ущерба, но не выше страховой суммы, а при повреждении — в размере стоимости ремонта.

Страховые платежи производятся по ставкам, размер которых установлен в зависимости от величины страховой суммы — от полугодового до трех процентов, и составляются за мотоцикл и

или утюном. В случае гибели или похищения оно выплачивается в размере полной суммы ущерба, но не выше страховой суммы, а при повреждении — в размере стоимости ремонта.

Страховые платежи производятся по ставкам, размер которых установлен в зависимости от величины страховой суммы — от полугодового до трех процентов, и составляются за мотоцикл и

или утюном. В случае гибели или похищения оно выплачивается в размере полной суммы ущерба, но не выше страховой суммы, а при повреждении — в размере стоимости ремонта.

Страховые платежи производятся по ставкам, размер которых установлен в зависимости от величины страховой суммы — от полугодового до трех процентов, и составляются за мотоцикл и

или утюном. В случае гибели или похищения оно выплачивается в размере полной суммы ущерба, но не выше страховой суммы, а при повреждении — в размере стоимости ремонта.

Страховые платежи производятся по ставкам, размер которых установлен в зависимости от величины страховой суммы — от полугодового до трех процентов, и составляются за мотоцикл и

или утюном. В случае гибели или похищения оно выплачивается в размере полной суммы ущерба, но не выше страховой суммы, а при повреждении — в размере стоимости ремонта.

Страховые платежи производятся по ставкам, размер которых установлен в зависимости от величины страховой суммы — от полугодового до трех процентов, и составляются за мотоцикл и

или утюном. В случае гибели или похищения оно выплачивается в размере полной суммы ущерба, но не выше страховой суммы, а при повреждении — в размере стоимости ремонта.

Страховые платежи производятся по ставкам, размер которых установлен в зависимости от величины страховой суммы — от полугодового до трех процентов, и составляются за мотоцикл и

или утюном. В случае гибели или похищения оно выплачивается в размере полной суммы ущерба, но не выше страховой суммы, а при повреждении — в размере стоимости ремонта.

Страховые платежи производятся по ставкам, размер которых установлен в зависимости от величины страховой суммы — от полугодового до трех процентов, и составляются за мотоцикл и

или утюном. В случае гибели или похищения оно выплачивается в размере полной суммы ущерба, но не выше страховой суммы, а при повреждении — в размере стоимости ремонта.

Страховые платежи производятся по ставкам, размер которых установлен в зависимости от величины страховой суммы — от полугодового до трех процентов, и составляются за мотоцикл и

или утюном. В случае гибели или похищения оно выплачивается в размере полной суммы ущерба, но не выше страховой суммы, а при повреждении — в размере стоимости ремонта.

Страховые платежи производятся по ставкам, размер которых установлен в зависимости от величины страховой суммы — от полугодового до трех процентов, и составляются за мотоцикл и

или утюном. В случае гибели или похищения оно выплачивается в размере полной суммы ущерба, но не выше страховой суммы, а при повреждении — в размере стоимости ремонта.

Страховые платежи производятся по ставкам, размер которых установлен в зависимости от величины страховой суммы — от полугодового до трех процентов, и составляются за мотоцикл и

или утюном. В случае гибели или похищения оно выплачивается в размере полной суммы ущерба, но не выше страховой суммы, а при повреждении — в размере стоимости ремонта.

Страховые платежи производятся по ставкам, размер которых установлен