



# АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого комитета КПСС и краевого Совета народных депутатов

№ 167 (18405)

СРЕДА, 21 ИЮЛЯ 1982 ГОДА

Газета выходит с 12 августа 1917 года

Цена 3 коп.

## ВСЕ СИЛЫ — ЗАГОТОВКЕ КОРМОВ!

### Интервью в номер РЕЗЕРВЫ ЕСТЬ

Организованное других в Шипуновском районе ведет зеленую жатву совхоз имени Ефремова. Наш корреспондент М. Овчинников встретился с секретарем парткома совхоза Петром Александровичем Ефремовым и попросил рассказать о ходе работы в период

— У нашего хозяйства большинство поголовья скота. Поэтому сено предстоит заготовить 40 тысяч центнеров. Хорошо организована работа в Ильинском и Метелевском отделениях. В Ильинском отделении уже закончена уборка многолетних трав, а в Метелевском план по заготовке сена выполнен более чем наполовину.

Одновременно с уборкой

урожая яровых культур многие районы края с полным напряжением сил будут вести и другую хлебную саду — сев озимых. И прошлогодняя жатва, и сегодняшнее состояние посевов будущего подтверждают преимущества возделывания озимых — они и в условиях недостаточного увлажнения дают стабильные высокие урожаи зерна и высокий выход зеленой массы в случае использования на кормовые цели. Поэтому сев на озимом поле края надо провести с высокой организованностью, хорошими, соответствующими образом обработанными и подготовленными семенами. Очень важно при этом уложиться в лучшие сроки, не дать уйти вакансии полевой кампании в сентябрь. Лиць в этом случае можно рассчитывать на то, что сядим до наступления холода и наберут силу, окрепнут и в будущем сезоне дадут хорошие сборы кормов и зерна.

— Г. БУРЛАКОВА.

### РАВНЯЮТСЯ НА КОММУНИСТА

На зеленой жатве в совхозе «Нива» лидирует партийно-комсомольское звено, которое обеспечивает массой сенажные траншеи. С полным напряжением сил трудятся комсомольцы Г. Дегтярев и Г. Сушкин. Их жатки не знают простое. А пример они берут со своего старшего товарища, коммуниста А. Я. Григорьева, который работает на подборщике.

Это хозяйство на три четверти выполнило план заготовки сена, близко к выполнению задания по производству граната.

Г. БУРЛАКОВА.  
Волчихинский район.

— Пётр Александрович, в чём Вы видите резервы создания прочного запаса кормов на фермах?

— В четкой организации всех работ. Наряду с заготовкой сена, в отделениях совхоза ведется и закладка сенажа. Только в одном Метелевском отделении на сенаж закладывается в день около 400 центнеров травяной массы. Оправдывает себя и орошаемое поле. С 56 гектарами сенажных трав, поливаемыми в Метелевском отделении, уже собрано 1.300 центнеров массы, а в прошлом году лишь 470 центнеров с этой же площади.

У нас на территории совхоза много неудобий. Ведется уборка трав и на них. Построили мы лесополосы и решили, что заготовка там ветошного корма будет также хорошим подспорьем.

Заботимся в совхозе и о качестве кормов.

— Наряду с рабочими совхоза, кто еще привлекается к заготовке?

— Немалую помощь, оказывают и работники непроизводственных участков. Взять, к примеру, работу в лесополосах. Туда для заготовки ветошного корма ежедневно выезжают служащие райинтранса.

Мы стремимся сделать все, чтобы не допустить снижения продуктивности скота в зимне-стойковый период. Награвляем и организуем эту работу наружной организацией.

**ГOTOVYAT  
MONOKORM**

— Не первый год, — рассказал директор ОПХ «Алтайское» Алексей Прокопович Карапаев, — мы делаем ставку на сенаж и монокорм.

Нет нужды говорить о преимуществах этих видов кормов перед другими. Монокорм начали закладывать 20 июля, а сенаж на эту дату было заготовлено 20 тысяч центнеров.

Сделать все, чтобы в условиях нынешнего года накопить максимальное количество кормов, обеспечить устойчивый ход предстоящей зимовки, выполнение планов и обязательств по поставкам животноводческой продукции, — долг партийных организаций на местах, руководителей и специалистов хозяйств. Однако эта патриотическая инициатива в целом поддержана еще недостаточно, уступает прошлогоднему накалу. Все службы, от которых зависит усиление этого дополнительного потока кормов, обязаны принять к тому действенные меры.

В каждом колхозе и совхозе необходимо иметь четкий баланс кормов — чего и сколько будет получено. Повсеместно также следует создать отряды для заготовки кормов за пределами района и края, обеспечить их эффективную работу на выезд.

Приближается хлебоуборочная стадия. Помимо прочих задач, надо широко использовать все предоставляемые ею возможности для пополнения кормового баланса хозяйства. За оставшееся время повсеместно

будет наращивать темпы производства.

Основными источниками роста на фабрике являются освоение прогрессивных технологий содержания птицы, совершенствование кормоприготовления, улучшение организаций труда. Большая часть поголовья птицы переведена на клеточное содержание. При этом полностью механизированы кормление, погонье, изъятие яиц при напольном со-

держании одна птичница обслуживала около пятисот птиц, теперь под ее надзором 20 тысяч.

Труд коллектива птицефабрики хорошо организован. С птичницами регулярно проводится зооветчеба, осуществляется обмен передовыми методами работы. Широко развито на фабрике социалистическое соревнование. Лучших работников на ударной вахте, получивших боевое звание «Заслуженный работник СССР», добываются А. М. Яновская, Б. Н. Ямщикова, Г. А. Попова, Л. М. Воскесина и другие труженики.

А. ВАСИЛЬЧИКОВ.  
Локтевский район.

ПО-ХОЗЯЙСКИ ВЕДУТ ЗАГОТОВКУ КОРМОВ земледельцы совхоза «Пайвийский». Секретарь парткома И. Е. Лобинцев называет «гвардейцами зеленой жатвы», особенно уважительно говорит о семейных звеньях.

— Побеседуйте с Петишиком, — предлагают Иван Егорович, — на таких мастерках и дергите наши совхозы!

— Давай вместе убирать леб.

Так и сделали. Организован семейное звено, они уже в первую саду намотали около 12.000 центнеров пшеницы, заняли одно из почетных мест в районном соревновании.

Нередко их наемщица в поле сидит. Александра Мати обрадует, а он становится за ширму. С птичницами регулярно проводится зооветчеба, осуществляется обмен передовыми методами работы. Широко развито на фабрике социалистическое соревнование. Лучших работников на ударной вахте, получивших боевое звание «Заслуженный работник СССР», добываются А. М. Яновская, Б. Н. Ямщикова, Г. А. Попова, Л. М. Воскесина и другие труженики.

А. ВАСИЛЬЧИКОВ.  
Локтевский район.

Вскоре случилась беда — скончалась мать. Тогда комсомолец твердо решил:

— Г. ВОСКЕСИНА.

СОРЕВНУЮТСЯ ПТИЧНИЦЫ

Шесть миллионов яиц отправлено с начала года в торговую сеть с Локтевской птицефабрики. Коллектив предприятия перевыполнил полутора план и продолжает наращивать темпы производства.

Основными источниками роста на фабрике являются освоение прогрессивных технологий содержания птицы, совершенствование кормоприготовления, улучшение организаций труда. Большая часть поголовья птицы переведена на клеточное содержание. При этом

полностью механизированы кормление, погонье, изъятие яиц при напольном со-

держании.

А. ВАСИЛЬЧИКОВ.  
Локтевский район.

## ВЛАГУ — КАРТОФЕЛЮ

В ХАБАРСКОМ РАЙОНЕ ОРГАНИЗОВАЛИ ПОЛИВ ПРИУСАДЕБНЫХ УЧАСТКОВ

Картофель недаром зовут вторым хлебом. Жители райцентра, сел и поселков Хабарского района научились выращивать картофель урожаям этой ценной продовольственной культуры. Нынче, несмотря на знойную погоду,

приусадебные участки хабарцев выглядят зелеными. Сохраняя посадки, обеспечить хорошее созревание картофеля помогает регулярный полив огородов. В районе подошли к этому делу со всей серьезностью.

О том, какие возможности весной используются для полива приусадебных участков, рассказал председатель Хабарского райсполкома Виктор Васильевич ЛОБАНОВ:

— К организациям полива приусадебных участков мы относимся как к делу чрезвычайно важному. Личные огороды — немалый источник пополнения запасов продовольствия. Пятое лето жители рай-

она получают возможность весной интенсивный полив своих участков. Кроме капитального водопровода, в районе действует временный, летний. Но полную мощность работают восемь скважин, пять водонапорных башен. Приведены в порядок все водопроводные сети в селах, и жители имеют возможность полной воды в огородах. Особенно посадок картофеля. Особенно.

Меры по организации полива овощей и картофеля, старательность самих жителей помогают обеспечить хорошее созревание урожая на приусадебных участках. Уже сейчас многие изъявили желание участвовать в продаже изысканных краеведческих овощей.

Братья Табунцовы в селе Сибирячиха знают все. Старший из них, Валерий, после окончания АХИ работает в совхозе «Сибирячихинский» главным мастером. Виктор — бригадир пе-редового донного гурта совхоза, депутат сельского Совета. Сегодня его большая забота — о создании запаса кормов. Не отстает от старших и младший брат, Владислав, тоже ремонтной мастерской совхоза. Восстановил он тракторы, комбайны, кормозаготовительную технику. И делает это хорошо. По итогам социалистического соревнования в 1981 году Владислав был назван лучшим ремонтником совхоза.

На снимке: Виктор, Валерий и Владислав Табунцовы (слева направо).

Фото П. Петина.  
Сибирячихинский район.



## НЕ ХВАТАЕТ ОРГАНИЗОВАННОСТИ

Александр Степанович Ситников — один из опытных мелиораторов района и лучший в совхозе «Усть-Ульинский». Он начал работать в совхозе в прошлом году лишь семь лет назад, с начала организации полива. Несмотря на то, что в совхозе имеется многое, что делает землю пригодной для сельского хозяйства, оно не может быть полноценным.

Проблема калров мелиораторов сейчас, пожалуй, стоит так, что в этом совхозе мелиораторы, из-за отсутствия водопровода, не могут работать. Работают только три трактора, из которых один — трактор Степановский. Трактористы Степановский и Кузьминский, а также комбайнеры Тимофеев и Егоров, работают в совхозе «Песчанский», где есть водопровод. Трактористы из этого совхоза, впрочем, не могут работать из-за отсутствия водопровода.

Проблема калров мелиораторов сейчас, пожалуй, стоит так, что в этом совхозе мелиораторы, из-за отсутствия водопровода, не могут работать. Работают только три трактора, из которых один — трактор Степановский. Трактористы Степановский и Кузьминский, а также комбайнеры Тимофеев и Егоров, работают в совхозе «Песчанский», где есть водопровод. Трактористы из этого совхоза, впрочем, не могут работать из-за отсутствия водопровода.

Заготовка калров в хозяйствах Бурлинского района идет в сложных условиях. Травы на полях ветхие, из-за чего вода не впитывается в почву. Работают в основном на сенажные траншеи.

Заготовка калров в хозяйствах Бурлинского района идет в сложных условиях. Травы на полях ветхие, из-за чего вода не впитывается в почву. Работают в основном на сенажные траншеи.

Заготовка калров в хозяйствах Бурлинского района идет в сложных условиях. Травы на полях ветхие, из-за чего вода не впитывается в почву. Работают в основном на сенажные траншеи.

Заготовка калров в хозяйствах Бурлинского района идет в сложных условиях. Травы на полях ветхие, из-за чего вода не впитывается в почву. Работают в основном на сенажные траншеи.

Заготовка калров в хозяйствах Бурлинского района идет в сложных условиях. Травы на полях ветхие, из-за чего вода не впитывается в почву. Работают в основном на сенажные траншеи.

Заготовка калров в хозяйствах Бурлинского района идет в сложных условиях. Травы на полях ветхие, из-за чего вода не впитывается в почву. Работают в основном на сенажные траншеи.

Заготовка калров в хозяйствах Бурлинского района идет в сложных условиях. Травы на полях ветхие, из-за чего вода не впитывается в почву. Работают в основном на сенажные траншеи.

Заготовка калров в хозяйствах Бурлинского района идет в сложных условиях. Травы на полях ветхие, из-за чего вода не впитывается в почву. Работают в основном на сенажные траншеи.

Заготовка калров в хозяйствах Бурлинского района идет в сложных условиях. Травы на полях ветхие, из-за чего вода не впитывается в почву. Работают в основном на сенажные траншеи.

Заготовка калров в хозяйствах Бурлинского района идет в сложных условиях. Травы на полях ветхие, из-за чего вода не впитывается в почву. Работают в основном на сенажные траншеи.

Заготовка калров в хозяйствах Бурлинского района идет в сложных условиях. Травы на полях ветхие, из-за чего вода не впитывается в почву. Работают в основном на сенажные траншеи.

Заготовка калров в хозяйствах Бурлинского района идет в сложных условиях. Травы на полях ветхие, из-за чего вода не впитывается в почву. Работают в основном на сенажные траншеи.

Заготовка калров в хозяйствах Бурлинского района идет в сложных условиях. Травы на полях ветхие, из-за чего вода не впитывается в почву. Работают в основном на сенажные траншеи.

Заготовка калров в хозяйствах Бурлинского района идет в сложных условиях. Травы на полях ветхие, из-за чего вода не впитывается в почву. Работают в основном на сенажные траншеи.

Заготовка калров в хозяйствах Бурлинского района идет в сложных условиях. Травы на полях ветхие, из-за чего вода не впитывается в почву. Работают в основном на сенажные траншеи.

Заготовка калров в хозяйствах Бурлинского района идет в сложных условиях. Травы на полях ветхие, из-за чего вода не впитывается в почву. Работают в основном на сенажные траншеи.

Заготовка калров в хозяйствах Бурлинского района идет в сложных условиях. Травы на полях вет





## МАРШРУТЫ ПРАЗДНИКА Горно-Алтайск

19 июля начались Дни советской литературы в Горно-Алтайской автономной области. Сюда прибыла группа литераторов в составе секретаря правления Союза писателей СССР О. Шестинского и А. Майдоника, ответственного секретаря Кызылской писательской организации М. Кильчакова, московского прозаика Р. Фиши, азербайджанского поэта и переводчика Ф. Садыма.

В окружке КПСС участники Дней встретились с первым секретарем Горно-Алтайского обкома партии Ю. С. Знаменским.

Состолось возложение цветов к памятнику В. И. Ленину и мемориалу Славы.

В областном национально-драматическом театре прошел литературный вечер, на котором выступили участники декады советской литературы на Алтае.

Б. БОЧКАРЕВ.  
НА СНИМКЕ: Олег Николаевич Шестинский. Фото Е. Наимова.



**Этот снимок сделан в Барнауле на празднике книги. Вы видите встречу коллег по перу — участников Дней литературы. Слева направо: Алексей Карпюк [Белоруссия], Мухтар Шаханов [Казахстан], Василий Давыдов-Анатри [Чувашия], Лев Квин [Алтай].**

**В НЫНЕШНEM ГОДУ** ис-  
пытывается два века с на-  
чала угледобычи в Острave. В  
далеком 1782 году здесь, не-  
подалеку от нынешнего горо-  
дского центра, были добыты из  
весь земли первые тонны уг-  
ля.

Острavский угол сыграл  
важную роль в экономическом  
развитии чешских земель. На  
его базе были созданы крупные  
металлургические заводы, он  
горел в тоналах паровозов,  
обогревал дома, вращал тур-  
бины первых электростанций.

Но в течение многих десяти-  
летий в период капиталистич-  
еского развития страны ус-  
ловия жизни и труда тех, кто  
добывал «черное золото», бы-  
ли просто ужасающими, хотя  
кучка «угольных баронов» по-  
лучала огромные барыши.

Много раз здесь ярко выстых-  
вало пламя классовых битв.

В феврале 1948 года рабо-  
чая Острava была одним из  
главных оголовьев Коммунисти-  
ческой партии в ее борьбе с  
силами реакции. Признанным  
аватаром чехословацких труда-  
ющих стал острavские горни-  
ки в годы социалистиче-  
ского строительства в рес-  
публике.

Неизвестно изменилась  
Острava за годы народной  
войны. Была особенно ярко  
ощущалась величие переме-  
н в жизни страны. Разитель-  
ный контраст между новыми шах-  
терскими городами и старыми  
поселками, между прежними  
убогими условиями и пышней-  
шими жизнями горняков — полу-  
прозрачных и рабочих хол-  
дингов своей страны, ее при-  
родных богатств. На каждом  
этапе строительства соци-  
ализма, каждую пятницу из-  
меняющую здесь свое лицо, —  
один из первых в мире трудовых  
пословиц — «Плюс к плюсу!»

Известны имена простых раб-  
очих парней — Л. Сакмаря, М. Жайчика, М. Ласковского  
и других, которые своим удар-  
ным трудом и умелым при-  
менением техники достигли  
невиданной производительно-

## Дела наших друзей Уголь Остравы

Власти. Здесь особенно ярко  
ощущалась величие переме-  
н в жизни страны. Разитель-  
ный контраст между новыми шах-  
терскими городами и старыми  
поселками, между прежними  
убогими условиями и пышней-  
шими жизнями горняков — полу-  
прозрачных и рабочих хол-  
дингов своей страны, ее при-  
родных богатств. На каждом  
этапе строительства соци-  
ализма, каждую пятницу из-  
меняющую здесь свое лицо, —  
один из первых в мире трудовых  
пословиц — «Плюс к плюсу!»

Два века интенсивной экс-  
плуатации угольных пластов —  
срок немалый. Но, несмотря  
на естественное ухудше-  
ние геологических условий,

Острavский бас-  
сейн не снижает добчу

ческого тощива. 24 млн тонн уг-  
ля дает он ежегодно народному  
хозяйству. С помощью сов-  
ременной горно-добывающей  
техники шахтеры бассейна

упешно разрабатывают пол-  
езные ископаемые, ставят все  
новые и новые трудовые ре-  
корды.

Государство выделяет от-  
личные средства на комплекс-  
ное развитие Острavско-Кар-  
линского бассейна, на совер-  
шенствование социального  
обеспечения, улучшение ус-  
ловий труда горняков. Одно-  
временно идет интенсивное  
строительство новых шахт, на  
которые смогут перейти гор-  
няки из отработанных забоев.

В канун 100-летия Первомайской  
близ Карпинки были выданы

на-гора первые тонны угля из  
новой шахты «Дарков», кото-  
рая в перспективе должна

обеспечить пятую часть добы-  
чи всего бассейна.

В Острave широко использу-  
ется прогрессивная советская  
горная техника. Сейчас 80

процентов всех угледобываю-  
щих в половина проходческих  
компаний состоят машин-  
ных комплексов производст-  
ва.

В нынешней пятницке острav-  
ские горняки получают из СССР

еще 130 комбайнов, не-  
сколько десантов комплексов

механизированной крепи и

другую современную технику.

А. КОНДРАШОВ,  
корр. ТАСС.

Прага.

## ОКОНЧАНИЕ 27-го РАУНДА ВЕНСКИХ ПЕРЕГОВОРОВ

Вена. (ТАСС). Здесь

прошел 27-й раунд венских  
переговоров о взаимном  
сокращении вооруженных  
сил и разоружений в Централь-  
ной Европе. На заключитель-  
ном пленарном заседании вы-  
ступил глава советской делега-  
ции В. В. Михайлов. Как со-  
общил на встрече с журнали-  
стами представитель советской  
демократии, оратор подчеркнул,  
что социалистиче-  
ские страны настойчиво ищут  
новые способы укрепления

мирного существования.

Подведя итоги раунда, со-  
ветский представитель заявил,

что фактическое положение

дел на переговорах теперь та-  
кое, что имеется два проек-  
та соглашения. Если проект

социалистических стран дает

коренные ориентиры для до-  
стижения договоренности, то

западный — весьма далек от

того, что требуется для за-  
ключения соглашения о со-  
кращении вооруженных сил и

разоружений и связанных с

ними мерами в Центральной Ев-  
ропе. Быстро достигнутой раз-  
меренности договоренности, западный

проект не предусматривает

сокращения вооружений и ог-  
раничения численности лич-  
ного состава военно-воздуш-  
ных сил. Никак не содейству-  
ет этот проект и выходу из

лабиринта цифровой дискус-  
сии. Заложенная в проекте кон-  
цепция так называемой асим-  
метрии сбалансирована по скора-  
щению по пути прокраин-  
тования.

Советский Союз в односто-  
роннем порядке приостановил

размерение ракет средней

дальности в европейской ча-  
сти страны и по собственной

инициативе ведет сокращение

оружия, которое венециан-  
ской делегации.

Особое значение име-  
ет обязательство СССР не при-  
менять первым ядерное ору-  
жием, о котором было заявле-  
но в послании Генерального

секретаря ЦК КПСС, Предсе-  
дателя Президиума Верховно-  
го Совета СССР Л. И. Брежне-  
ва.

В заключение глава совет-  
ской делегации подчеркнул,

что имеется возможность до-  
стичь гигантского результата

в Вене, если западные участ-  
ники по-боязнившему учат-  
тому заседанию вооружений и ог-  
раничений венецианской делегации

заявят, что не усматривают ви-  
ионного ущерба безопасности дру-  
гой стороны.

В заключение глава совет-  
ской делегации подчеркнул,

что имеется возможность до-  
стичь гигантского результата

в Вене, если западные участ-  
ники по-боязнившему учат-  
тому заседанию вооружений и ог-  
раничений венецианской делегации

заявят, что не усматривают ви-  
ионного ущерба безопасности дру-  
гой стороны.

На СНИМКЕ: ливанская се-  
мья в Сайди, чей дом разру-  
шили израильские агрес-  
сары.

Телефото ЮПИ — ТАСС.

## ГОЛОС САЛЬВАДОРСКИХ ПАТРИОТОВ

КАРАКАС. (ТАСС). «Го-  
ворят радиостанции «Вен-  
серемес» — эти слова, впервые  
произнесенные в эфире в прошлом году, преврати-  
лись в боевой клич револю-  
ционно-освободительных сил Сальвадора, борющихся  
против реакционной диктатуры и ее заокеанских по-  
собников.

В своих ежедневных пе-  
редачах «Венсеремес» опе-  
ративно и правдиво ин-  
формирует население об  
успехах патриотов, разоб-  
лачает злобную клеветническую кампанию, с помо-  
щью которой тиранический режиссурой пытаются дискреди-  
тизировать ФНО, ведет агита-  
ционную работу, вдохнов-  
ляет народ на самоотвер-  
женную борьбу.

Район расположения ра-  
диостанции не раз подвер-  
гался барабанским бомбар-  
дировкам и артобстрелу. Ди-  
версионные службы Ва-  
шингтона развернули про-  
тив радиостанции «Вен-  
серемес» настоящую элек-  
тронную войну. В прибреж-  
ных водах Сальвадора не-  
прерывно дежурят амери-  
канские суда, оснащенные  
Пентагоном мощной аппара-  
турой для того, чтобы пе-  
ленговать радиостанцию и за-  
глушать ее передачи.

Однако, несмотря на все  
пропаганду, радиостанция «Вен-  
серемес» живет. Ее го-  
лос днем от дна звучит  
всегда.

## СЛЕДСТВИЕ ХОЗЯЙНИЧАНИЯ ЗАПАДНЫХ МОНОПОЛИЙ

ДЖОРДЖТАУН. (ТАСС). Хищническая  
деятельность американских и голландских мо-  
нополий, контролирующих землю, перера-  
ботку и экспорт бокситов в Суринаме, все па-  
губнее оказывается на экономике страны.

Премьер-министр Суринама Х. Нейхорст, вы-  
ступая в столице государства — городе Па-  
рамарибо, с тревогой заявил, что за 5 месяцев  
текущего года доходы государственной казы-  
ни от экспорта бокситов уменьшились на

35 процентов по сравнению с тем же перио-  
дом 1981 года. Такой резкий спад чреват тя-  
желыми последствиями: ведь 80 процентов

доходов страны составляют поставки бокситов за рубеж.

Ненебрежное следствие хозяйствования западных монополий — рост внешнего долга Суринама, увеличение числа безработных и паде-  
ние жизненного уровня населения.

Х. Нейхорст заявил, что для выхода из сложившейся ситуации правительство намерено

принять решительные меры. Местные наблю-  
ватели не исключают, что будут предприняты

шаги по национализации бокситовой про-  
мышленности.

Американская компания «Алкоа», орудую-  
щая в Суринаме через дочернюю фирму «Су-  
ралко», и голландские корпорации продолжают

выходить на условия охватившего капиталистиче-  
ского кризиса сокращать добычу бок-  
ситов.

Ненебрежное следствие хозяйствования запад-  
них монополий — рост внешнего долга Суринама, увеличение числа безработных и паде-  
ние жизненного уровня населения.

Х. Нейхорст заявил, что для выхода из сложив-  
шейся ситуации правительство намерено

принять решительные меры. Местные наблю-  
ватели не исключают, что будут предприняты

шаги по национализации бокситовой про-  
мышленности.

В посланиях подчеркивается, что протесты, с которыми вы-  
ступают националисты, являются неизолированными

и спонтанными, они являются неизолированными



## АВТОСЕРВИСУ — 10 ЛЕТ

С небольшого ремонтного цеха на Северо-Западной улице Барнаула началился десять лет назад автосервис на Алтае. Сегодня в производственном объединении Алтай-автотехобслуживание работают такие же цехи в Бийске, Рубцовске, Кулунде, Заринске и районном центре Романово. За год здесь проходит ремонт и техническое обслуживание более четырех тысяч «Кигулей», «Москвичей» и «Запорожцев», находящихся в личном пользовании.

**НА СНИМКЕ:** в Барнаульском ремонтном цехе объединения (слева направо): автомобилист Е. М. АНДРИЕНКО, автослесарь В. А. КЛЕЙМЕНОВ и начальник цеха Г. П. ГУЛЯКИН за работой.

В крае, с которым  
мы соревнуемся  
рукотворное  
топливо

В Бородине возведется важный объект Канско-Ачинского топливно-энергетического комплекса — опытно-промышленная установка. Ее освоение откроет путь более эффективному использованию богатств местного угольного бассейна.

Бурый уголь Бородинского месторождения из-за большой влажности и обилия летучих веществ неизвестен перевозить на большие расстояния. Он быстро разлагается, теряет свои теплотворные качества, а иногда и самовозгорается в пути. Он имеет зольность от 9 до 15 процентов, влажность до 33 процентов и теплоту горения 3.740 килокалорий на килограмм. Обработанный в автоклавах паром под давлением 20 атмосфер, он приобретает иные качества. Влажность снижается до 17,4 процента, зольность — до 8 процентов, а теплота сгорания, наоборот, возрастает до 5.270 килокалорий на килограмм.

В год опытно-промышленная установка в Бородине будет перерабатывать 30 тысяч тонн угля.

### АРКТИЧЕСКАЯ НАВИГАЦИЯ НАЧАЛАСЬ

В Игарском морском порту началась арктическая лесозаводская навигация — 58-я по счету. Портовики Игары отгрузят в этом году на мировой рынок 4 миллиона 150 тысяч кубометров пиломатериалов, из них 1100 тысяч по прогрессивной технологии — транспортными пакетами. В 16 стран мира идет знаменитая арктическая сосна. В нынешнем году значительно увеличиваются поставки пиломатериалов странам с твердой консервированной влагой. Если в прошлом году туда было отправлено 300 тысяч кубометров, то в нынешнем — 900 тысяч. Это значит, что наше государство сможет покупать за границей больше необходимого оборудования, товаров народного потребления.

### ДЛЯ ВСЕХ ВРЕМЕН ГОДА

В Большемуртинской НПМК-2 испытывается новый корневатель, созданный в Сибирском НИИ гидротехники и мелиорации. Пока нет техники, способной очистить землю от пней. Пни диаметром более полуметра предварительно разрушаются взрывом. Созданный учеными новый корневатель кроет пень на мелкие щепочки в продольном направлении. Начинается корешок верхняя часть, затем весь корневая система на расстоянии пятидесяти сантиметров от корневого слоя. Специальный транспортер отбрасывает отходы в сторону. Огромный пень со всеми крупными корнями измельчается за сорок минут.

Агрегат создан на базе серийного экскаватора ЭТЦ-208. Его можно использовать круглогодично.

### «БИРЮСА» НА КОНВЕЙЕРЕ

Красноярскому машиностроительному заводу имени Ленина исполнилось 50 лет. К этой дате коллектив выпустил 10-миллионный холодильник «Бирюса». Ежегодно их производится 720 тысяч — каждые 20 секунд с конвейера сходят холодильники.

В юбилейный день начат масштабный выпуск еще более совершенных холодильников «Бирюса-17». До конца года будет изготовлено опытно-промышленная партия двухкамерного холодильника «Бирюса-18», поставлена на конвейер «Бирюса-16».

### ВСЕ ОБ АВИАЦИИ

В здании аэропорта «Красноярск — Северный» торжественно открыт музей Красноярского управления гражданской авиации. Здесь представлены интереснейшие документы, машины самолетов, дипломы, кубки, завоеванные спортивными управлениями.



Советует  
врач

## ДАВАЙТЕ БРОСИМ КУРИТЬ!

растительного происхождения, никотин обладает способностью вызвать привычку, что приводит к постепенному увеличению дозы потребляемого яда.

Уже после первой выкурки первой сигареты у человека приписывают ряд ее свойственных ему побочных свойств, с курением было связано множество сущностей. Теперь вспоминают табачного яда на человеческий организм изучено достаточно полно. И тем не менее еще во все курильщики знают, что представляет собой табачный дым.

Исследования показывают,

что дым двадцати пяти напи-

рос или полочки сигарет —

это 125 миллиграммов никотина, 40 миллиграммов аммиака,

полигирида угарного газа,

которые и продукты сухой пе-

реконки табака. Последние со-

зуют в своем составе вещества, длительное воздействие которых способствует образова-

нию агрокачественных опу-

холей.

Все составляющие табачного дыма вредно влияют на орга-

низм человека, но именно они формируют ощущения курильщика. У начинающего

после глубокой затяжки появля-

ется кашель, головокружение,

тошнота, разбитость. У

курильщика «со стажем» вы-

куренная сигарета вызывает кошачье-пременное повышение работоспособности, сменяю-

щееся затем более стойким ее

спокойствием.

Никотин — нервно-сосуди-

стый яд, под действием кото-

рого происходит кратковре-

менно возбуждение первичной

системы, а также кратковре-

менно возбуждение вторичной

системы, что способствует

образованию ядовитых та-

баковых ядов.

Особенно вредит курение людям с заболеваниями сердечно-сосудистой системы, дыхательных путей, желудочно-

кишечного тракта.

Каждый курящий считает

курение своим личным де-

лом, но без труда можно убе-

диться, что это совсем не так.

Стойт только обратиться к со-

слукающим, которые не курят, но вынуждены дышать табаком дыма.

Первое знакомство с сигаретой у большинства будущих курильщиков происходит в школе очень рано, иногда даже школьные годы. Зачастую начало курения совпадает с очагичением школы, поступлением в профессионально-техническое училище, техникум, вузы. Попытка жизненного пути сопровождается реакциями курения, способом помочь себе, садящий камень по утрам, хронический бронхит, частые острые респираторные заболевания с более тяжелыми дыханием, тем у некурящих.

Продукты сухой перегонки табака на разных этапах курения обуславливают характеристику сигареты.

Нередко толчок к началу курения — баловство или просто любопытство. Девушки нередко начинают курить из страха быть изолированными от других. Особенно грубо расстаются с курением те, кто вначале курит еще школьного возраста, а как известно, действие табачного дыма особенно пагубно в эти годы. Кстати, дети куриящих родителей зачастую пополняют ряды любителей табачного зелья.

Борьба с курением — сложный многогодийский процесс. Всезыгодично поклоняясь воронке сигареты, мы должны помочь ей избавиться от привычки.

Главное направление в этой борьбе — широкая воспитательная деятельность, а также помощь курильщикам.

Согласитесь для человека, кто познал курение в медицину, уменьшить заболеваемость раком легких в пять раз. В пять раз!

Стойт задуматься о том, что курильщик, прежде чем выпустить из пачки следующую сигарету,

должен убедиться, что курение никому не вредит.

Особенно вредит курение людям с заболеваниями сердечно-сосудистой системы, дыхательных путей, желудочно-

кишечного тракта.

Каждый курящий считает

курение своим личным де-

лом, но без труда можно убе-

диться, что это совсем не так.

Стойт только обратиться к со-

слукающим, которые не курят,

но вынуждены дышать табаком дыма.

И еще необходимо помнить,

что ботулизмический микроб и

также птичий яд — ботулизм,

которые и продукты из мяса,

рыбы, грибов, некоторы

х овощей, фруктов и

других продуктов.

Нельзя в домашних условиях изготавливать герметически закрытые банки консервы из мяса, рыбы, грибов, некоторых видов зелени (портулак, укроп и пр.) и овощей (морковь, свекла). Эти продукты трудно полностью отмыть от малых частичек почвы, а следовательно, и от спор возбудителя ботулизма.

При консервировании ово-

ческого и фруктового, которые мало

содержат естественных кислот

(ягоды, зеленый горошек и

др.), следует добавлять в них лимонную или уксусную кислоту, соль и сахар на реди-

цептум, рекомендуюм в

литр консервов перед

употреблением промывать го-

рической водой, а затем готовы-

ть для них свежий маринад по

вкусу или якорь их.

Нельзя в домашних условиях изготавливать герметически

закрытые банки консервы из

мяса, рыбы, грибов, некоторы

х овощей, фруктов и

других продуктов.

Нельзя в домашних условиях

изготавливать герметически

закрытые банки консервов из

мяса, рыбы, грибов, некоторы

х овощей, фруктов и

других продуктов.

Нельзя в домашних условиях

изготавливать герметически

закрытые банки консервов из

мяса, рыбы, грибов, некоторы

х овощей, фруктов и

других продуктов.

Нельзя в домашних условиях

изготавливать герметически

закрытые банки консервов из

мяса, рыбы, грибов, некоторы

х овощей, фруктов и

других продуктов.

Нельзя в домашних условиях

изготавливать герметически

закрытые банки консервов из

мяса, рыбы, грибов, некоторы

х овощей, фруктов и

других продуктов.

Нельзя в домашних условиях

изготавливать герметически

закрытые банки консервов из

мяса, рыбы, грибов, некоторы

х овощей, фруктов и

других продуктов.