

# КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 272 [11636].

Четверг,  
18 ноября  
1965 г.

Год издания 44-й.  
Цена 2 коп.

## УСПЕШНО ЗАВЕРШИТЬ ПОСЛЕДНИЙ ГОД СЕМИЛЕТКИ

Менее полутора месяцев остается до конца 1965 года — последнего года семилетки. Советские люди хорошо потрудились в эти годы. Как известно, общий объем промышленного производства СССР возрастает за семилетку на 84 процента вместо 80 процентов по плану. Успехи нашей промышленности — результат большой работы, которую проводит Коммунистическая партия в области хозяйственного строительства.

Сентябрьский пленум ЦК КПСС открыл перед промышленностью и всем народным хозяйством новые перспективы. Сейчас партия и весь советский народ готовится к очередному XXIII съезду КПСС, который обсудит и примет директивы по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1966—1970 годы.

На днях Президиум ЦК КПСС и Совет Министров СССР рассмотрели и одобрили проекты плана развития народного хозяйства СССР и Государственного бюджета СССР на 1966 год — первый год пятилетки. Проекты плана и бюджета разработаны на основе утвержденных правительством контрольных цифр. Эти проекты вносятся на рассмотрение Верховного Совета СССР. На 1966 год предусматривается опережающее развитие тех отраслей индустрии, от которых в наибольшей степени зависит технический прогресс в народном хозяйстве.

Успешное выполнение заданий 1966 года во многом зависит от того, с какими итогами завершит наша индустрия нынешний год. Именно сейчас закладывается основа четкой работы предприятий, всей промышленности в будущем году.

Наша черная металлургия в целом выполняет и перевыполняет план нынешнего года. Тем не менее страна получает в нынешнем году несколько меньше, чем следовало, проката некоторых важных сортов. Медленно вводятся новые мощности для производства чугуна, стали, руды, кокса, ферросплавов, металлов, огнеупоров, кислорода, агломерата. Надо быстрее преодолеть это отставание.

лей и других машин для села, станков прогрессивных видов, электротехнического и бумажного делательного оборудования, приборов, средств механизации и автоматизации, машин и оборудования для изготовления товаров народного потребления.

Многие недостатки в работе промышленности строительных материалов. Ряд предприятий этой отрасли не выполняет установленных заданий. Остается желать лучшего качества строительных материалов, конструкций и деталей.

В нынешнем году возросло производство многих товаров народного потребления, легкая и пищевая промышленность в целом успешно выполняет план. Но ни в коем случае нельзя обольщаться этим. В оставшееся время года предстоит многое сделать, чтобы подтянуть отстающие участки, ликвидировать «узкие места», создать на предприятиях хороший запас на будущий год.

Один из серьезных недостатков почти во всех отраслях нашей индустрии — медленное освоение новых мощностей. В металлургической и химической промышленности не достигли проектной мощности многие производства, вступившие в действие еще три—четыре года назад. Причина — серьезные дефекты проектов, негодная практика ввода новых объектов с неполным производственным комплексом и с монтажными недочетами. Президиум ЦК КПСС и Совет Министров СССР при

обсуждении проекта плана на 1966 год подвергли серьезной критике недостатки в области капитального строительства — многосменные факты ошибок и просчетов при проектировании, плохую организацию и низкое качество строительных и отделочных работ, высокую стоимость строительства.

Исключительно важное значение для развития нашей экономики имеет улучшение качества промышленной продукции. К сожалению, далеко не на всех предприятиях предъявляются высокие требования к качеству, надежности и долговечности выпускаемых изделий. Долг каждого работника нашей индустрии — заботиться о высоком качестве продукции.

При обсуждении в ЦК КПСС и Совете Министров СССР проекта плана и бюджета на 1966 год особое внимание уделялось вопросам повышения производительности труда и эффективности общественного производства, широкого внедрения в народное хозяйство новейших достижений науки и техники, лучшего использования основных производственных фондов и капитальных вложений. Подчеркивалось, что необходимо усилить борьбу за экономное расходование материальных и денежных ресурсов, дальнейшее сокращение потерь и устранение непроизводительных расходов в народном хозяйстве, а также за соблюдение государственной дисциплины во всех звеньях государственного и хозяйственного аппарата.

Успешно завершить последний год семилетки и восторженно подготовиться к дальнейшему полному производству в новом 1966 году — на это должны быть направлены усилия всех партийных, советских, профсоюзных и хозяйственных органов. Министры и ведомства в последние полтора месяца текущего года должны уделить особое внимание использованию резервов, подтягиванию отстающих предприятий, сделать все для того, чтобы они успешно завершили план. В стране все шире развертывается соревнование за достойную встречу XXIII съезда партии. Долг партийных организаций — возложить это соревнование и добиться новых успехов в коммунистическом строительстве, в борьбе за неуклонное развитие нашей экономики и повышение благосостояния советских людей.

(Передовая «Правды» за 17 ноября 1965 г.)

## УГОЛЬ СВЕРХ ПЛАНА

4.760 тонн угля сверх плана добыли в октябре горняки анжерской шахты № 2. В ноябре они также высоко держат знамя передового соревнования. С начала месяца выдано около двух тысяч тонн топлива дополнительно к заданию.

Трудным выдался нынче год для горняков шахты № 3-3-бис треста «Кировуголь». Работу осложняли затнувшаяся реконструкция и углубка. На новом горизонте встречается немало геологических нарушений пластов; пережимы, резкие колебания пакеты и т. д. Однако горняки умело побеждают все трудности. По сравнению с минувшим годом средняя производительность забоев возросла на 861 тонну, а производительность труда — на

1,7 тонны. Шахта является одним из передовых предприятий города. Во вторую смену 16 ноября коллектив первым на Прокопьевском руднике выполнил 11-месячный план угледобычи. Выдадим 50 тысяч тонн угля сверх годового плана — под таким лозунгом коллективы участков, смен и бригад несут трудовую вахту в честь XXIII съезда КПСС.

А. НИКОЛАЕВ.



## РАПОРТУЮТ КОКСОХИМИКИ

Во многих угольных нашей страны и далеко за ее рубежом можно встретить продукцию Кемеровского ордена Ленина коксохимического завода. В последнем году семилетки на предприятии значительно повысилось качество кокса, сульфата аммония, нафталина и других видов продукции.

Из месяца в месяц перевыполняется план. За высокие трудовые показатели, достигнутые в первом полугодии, колллективу завода вручено переходящее Красное знамя Совета Министров РСФСР и ВЦСПС, а по итогам соревнования за прошлый квартал коксохимики получили переходящие Красные знамена горкома КПСС и исполкома городского Совета депутатов трудящихся, района КПСС и исполкома Заводского района.

13 ноября коксохимики завершили семилетку. Сейчас орденоносный коллектив готовится достойно встретить XXIII съезд Коммунистической партии. К этой дате коксохимики решили повысить производительность труда на 1 проц., значительно снизить себестоимость продукции, выдать сверх задания 7 тысяч тонн металлургического и 300 тонн коксового кокса, сотни тонн химической продукции и передать азотному заводу «лишних» 3,5 миллиона кубометров коксового газа.

## НА ФЕРМЕ САРСАЗСКОЙ

На окраине поселка Сарсаз стоят коровники 4-й фермы совхоза «Юргинский». Помещения старые, и тепло удерживается в них только потому, что животноводы тщательно заделали все щели.

Управляющий отделением Г. Б. Хананов называет показатели работы. При плане 2.850 получили за 10 месяцев по 2.850 кг молока на каждую корову. За ноябрь и декабрь сверхплановые надоя намегают увеличить еще на 330—350 литров. А передовые доярки Сания Шахманова, Сажида Шамсудинова и некоторые дру-

гие уже надояли свыше трех тонн молока от каждой из закрепленных за ними коров.

Нынче совхоз сильно пострадал от засухи. В рационе кормления значительную часть составляет солома. Ее дают по 6 кг на корову и только в запаренном виде. Организовано соревнование, доярки и стюкниги материально заинтересованы в результатах производства. Не случайно на этой ферме показатели по надоям почти в два раза выше, чем в других хозяйствах района.

(Корр. «Кузбасса»).

## УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА РСФСР

**О созыве Верховного Совета РСФСР**

Президиум Верховного Совета РСФСР постановляет: Созвать шестую сессию Верховного Совета РСФСР.

Председатель Президиума Верховного Совета РСФСР Н. ИГНАТОВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета РСФСР С. ОРЛОВ. Москва, 15 ноября 1965 года.

## В Постоянных комиссиях палат Верховного Совета СССР

В связи с предстоящим рассмотрением на седьмой сессии Верховного Совета СССР шестого созыва проектов Государственного бюджета СССР на 1966 год, Государственного бюджета СССР на 1966 год и отчета об исполнении Государственного бюджета СССР за 1964 год Бюджетные комиссии обеих палат и Экономическая комиссия Совета Национальностей на своем совместном заседании 16 ноября заслушали доклады по этим вопросам.

Для детального рассмотрения отдельных разделов народнохозяйственного бюджета СССР и отчета об исполнении бюджета, а также подготовка заключений по ним комиссии палат образовали Подкомиссии.

Подкомиссии приступили и обсуждению сообщений представителей Госплана СССР.

## Советская правительственная делегация в Афганистане

ГЕРАТ, 17 ноября. Корр. ТАСС А. Стулак и А. Петров передают:

Вчера вечером советская правительственная делегация, возглавляемая членом Президиума ЦК КПСС, первым заместителем Председателя Совета Министров СССР К. Т. Маузовым, прибыла в Герат, проехав свыше пяти тысяч километров по автомобильной, связывающей Нандагар с Кушкой. В этой поездке советская делегация сопровождала афганский премьер-министр Мейвадил, министр общественных работ Ахмадулла, многие общественные деятели Афганистана, главный инженер строительства автомагистрали С. В. Колдобский и другие официальные лица.

На всем протяжении пути население городов и деревень оказывало горячий прием советским гостям, выражая дружелюбные чувства Советскому Союзу за бескорыстную помощь Афганистану в подеме и развитии его экономики.

## Еще одна стройка

АВАКАН. В Енисейской Сибири появилась еще одна стройка — в сторону горных хребтов Западного Саяна шагнули первые десятки мат. Началась прокладка трехсоткилометровой высоковольтной линии. По ней ток из Красноярской энергосистемы поступит в западные районы Тувы.

## Электрификация горных аулов

МАХАЧКАЛА. 250 горных аулов Южного Дагестана будут электрифицированы с окончанием строительства высоковольтной линии Беллижи — Касумкент и пониженной подстанции. Протяженность линии невелика —

## От края до края

31 километр, но значение большое. Электроэнергия будет использована не только для освещения, но и для орошения полей, садов, механизации животноводческих ферм.

## С гектара — 120 центнеров зерна

СЕЛО БИЛКИ (Закарпатская область). Звено известного закарпатского кукурузовода Героя Социалистического Труда Юрия Питры вывело с поля послед-

## Пятьдесят тысяч туристов за сезон

СОЧИ. 350 граждан из ГДР, выигравших путевки на поездку в СССР, прибыли в Сочи на теплоходе «Фриц Генкерт».

## Ленинские чтения на родине Ильича

УЛЬЯНОВСК. В городах и селах области начались ленинские чтения, посвященные 96-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина. В работу включилось более 350 постоянно действующих лекториев.

## Скоро выборы

Заводской, Кировский, Рудничный и Центральный райисполкомы Кемерова приняли решение об образовании избирательных округов по выборам народных судов. Образованы и избирательные участки — в Кемерове их 143. Райисполкомы приступили к работе по составлению списков избирателей.

## Скоро новый год

У прилавков — детвора. Торговые работники заранее беспокоятся о приближении Нового года: вчера в универсаме Кировского района открылась новая секция — «Елочные игрушки и украшения». Сегодня такая же секция начнет работу в центральном универсаме.

## Вечер студентов

Вчера кемеровское студенчество отметило Международный день студентов. В педагогическом институте состоялся вечер. Декан факультета иностранных языков Г. И. Коротких, много путешествующий по зарубежным странам, рассказал младшим товарищам о жизни студентов в странах, где властвует капитал.

## Вчера в Кемерове

Химиков двух родственных предприятий — азотного завода Дзепродзержинска и Кемерово связав договор со-

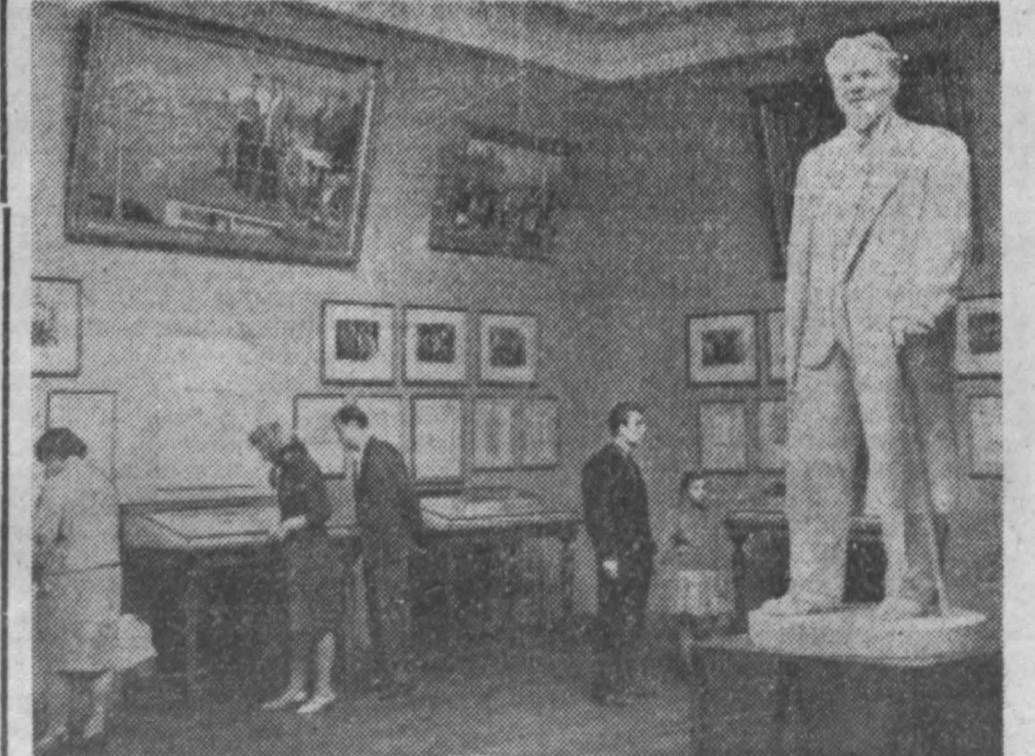


**СКОРО ВЫБОРЫ**  
Заводской, Кировский, Рудничный и Центральный райисполкомы Кемерова приняли решение об образовании избирательных округов по выборам народных судов.

**СКОРО НОВЫЙ ГОД**  
У прилавков — детвора. Торговые работники заранее беспокоятся о приближении Нового года.

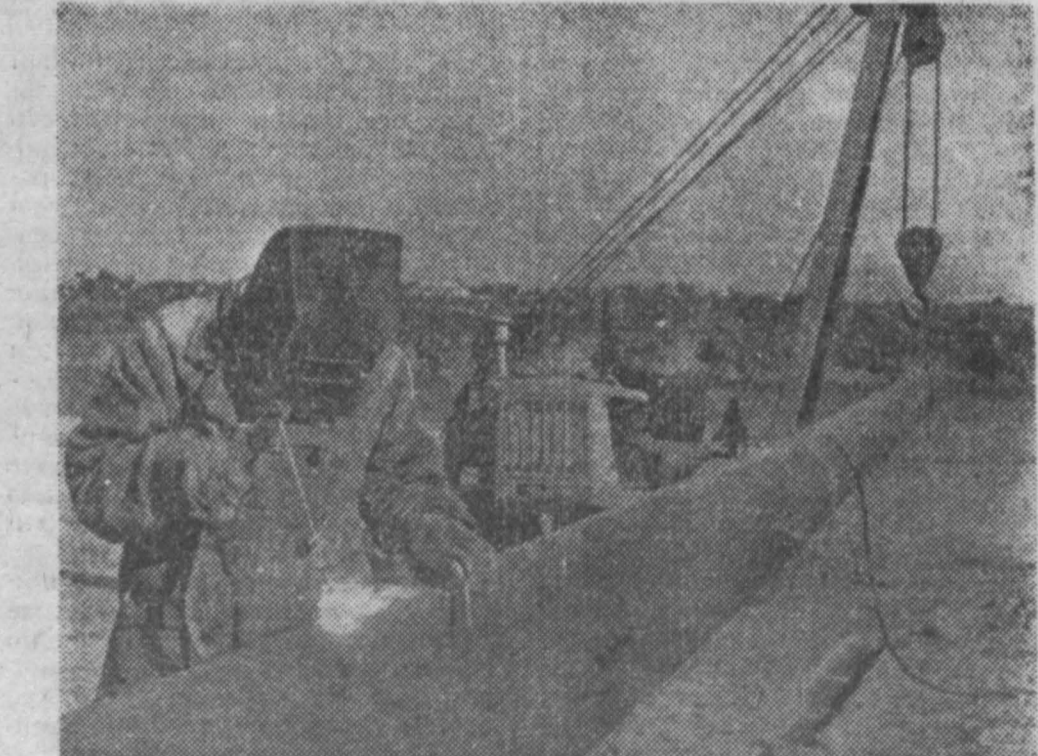
**ВЕЧЕР СТУДЕНТОВ**  
Вчера кемеровское студенчество отметило Международный день студентов.

**ВЧЕРА В КЕМЕРОВЕ**  
Химиков двух родственных предприятий — азотного завода Дзепродзержинска и Кемерово связав договор со-



Москва, 19 ноября исполняется 90 лет со дня рождения выдающегося деятеля Коммунистической партии и Советского государства, великого ученика и соратника В. И. Ленина Михаила Ивановича Калинин.

Этот снимок сделан в одном из залов Государственного музея В. И. Ленина, который ежедневно посещают сотни людей — москвичей и гостей столицы.



МОЛДАВСКАЯ ССР. Все шире развертываются работы на строительстве магистрального газопровода Одесса—Кишинев.

Строительство газопровода протяженностью более 460 километров намечено завершить в четвертом квартале будущего года. С вводом его в эксплуатацию Молдавия сможет получать в год до миллиарда кубометров газа Шебелинского месторождения.

НА СНИМКЕ: подготовка и укладка труб на дню Двестра, Фотокорресп. ТАСС.





### Шедевры охраняет химия

САМАРКАНД. Самым надежным хранителем древности стала в Самарканде — городе всемирно известных архитектурных памятников — химия. Она «объявила войну» двум извечным врагам этих шедевров — влаге и растительности.

Два года испытывалась созданная в Ташкентском научно-исследовательском институте экспериментального проектирования полимерная пленка, которой была покрыта часть голубого купола Гур-эмра, усадебный дворец Тимуридов. Наблюдения показали, что мембраны надежно задерживают от влаги. Решено использовать полимер и для защиты других уникальных памятников.

### Страничка из прошлого

В газете «Кузбасс» 2 июня 1965 г. была напечатана интересная статья Г. Друбиной «Верхом вокруг Азии». В ней К. А. Вяземский был представлен как первый русский путешественник, обогнувший Азию по суше на лошадях, волах, зебу, слонах... Но не одним этим прославил себя наш отважный соотечественник. Еще до азиатского путешествия он объездил Турцию, Си-

рию, Иорданию, Израиль, Египет, Ливно, Алжир, Тунис, Марокко, Западную Европу и многие районы России. История не знает второго такого путешественника! Ведь всего, вместе с азиатским маршрутом, Вяземский за 16 лет своих путешествий преодолел больше 300 тысяч километров!

Но, описывая другие страны, наш землепроходец уделял большое внимание и своей родине. Путешествуя по России, он записывал в дневнике все интересное, что ему приходилось наблюдать. В 1891 году Вяземский по пути из Москвы в Китай проехал на бричке по северу территории Кемеровской области. Остановившись после этого в Томске, он записал в своем путешествии следующие строки:  
«В Томске живут мои арендаторы золо-

тых приисков. Прииски эти, по сложным и не совсем понятным причинам, уже давно не дают почти никакого дохода». И далее подумывает: а не обманывают ли его? Но времени для проверки не было.

К. А. Вяземский был одним из большого числа мелких предпринимателей, золотые прииски которых в то время (1890 год) были рассеяны по речам и рекам в бас-

сейнах Кондомы и Мрас-Су. В то время добыча золота на частных и мелких приисках сильно упала. Одной из причин этого были крайне тяжелые условия труда, ничтожные заработки, почти полностью поглощенные частыми необоснованными штрафами и приисковыми лавочниками. Эти лавочники содержались самими арендаторами приисков, которые считывали и списывали работникам. Прибыли были баснословными.



### ЭКС-ЧЕМПИОН «НОКАУТИРУЕТ» ПРИЗЕРА

ТБИЛИСИ. 16 ноября (ТАСС). 2:1 — с таким счетом экс-чемпионы страны по футболу, динамовцы Тбилиси, нанесли сегодня поражение на своем поле бронзовым призерам нынешнего чемпионата — спортсменам ЦСКА. Матч был последним в нынешнем году для обеих команд.

ОДЕССА. 16 ноября (ТАСС). Матч чемпионата страны между местными армейцами и футболистами «Крылья Советов» (Куйбышев) закончился сегодня ничью — 1:1.

ТАШКЕНТ. 16 ноября (ТАСС). Встреча на первенство страны по футболу команд «Пахтакор» — «Нефтяник» закончилась победой узбекских спортсменов — 2:0.

### ВТОРАЯ ПОБЕДА «РУБИНА»

НАЛЬЧИК. 17 ноября (ТАСС). Во втором матче финального турнира чемпионата РСФСР футболисты казанского «Рубина» одержали вчера вторую победу — на этот раз над командой саратовского «Сокола» — 2:1.

### Двоевластие перед финишем

В предпоследнем туре чемпионата страны по футболу среди команд второй группы класса «А», оспаривавших 1-16-е места, лидеры-спортсмены «Пахтарата» сыграли ничью в Харькове с местными «Авангардом» — 0:0. Их предшественники — футболисты «Аратата» на своем поле выиграли у «Текстильщика» — 1:0. Ярославский «Шинник» в Кишиневе сыграл ничью с «Молдовой» — 0:0. Результаты остальных матчей: «Кальмар» — «Уралмас» — 1:3; «Даугава» — «Локомотив» (Челябинск) — 0:0; «Днепр» — «Шахтер» (Караганда) — 0:0; «Карпаты» — «Терек» — 2:0; «Заря» — «Волга» (Горький) — 2:0.

Перед финишем «Капрат» и «Аратат» имеют по 36 очков. У «Шинника» — 35. (ТАСС).

### ПОПРАВКА

Начало информации «Партийные конференции», опубликованной на 1-й странице вчерашнего номера, следует читать: «13 ноября» и далее, как в тексте.

### РАДИО

19 НОЯБРЯ  
Первая программа по станциям на волнах 1103 и 4,5 м и по трансляционным сетям области.

Радиожурнал «На стройках Кузбасса» повторно (7-30). Материалы выездной редакции областного радио и газеты «Кузбасс» (8-20). Новости, репортаж, интервью (17-00). Радиозащита «Пионерский сигнал» (17-15). Концерт по заявкам (19-20). «Ленинский университет миллионов» (20-00). Л. Киппер «Поэма о боевом комсомольце» (20-15). Ответы на вопросы радиослушателей (20-30). Музыкальная нонеша «Тайна серьезных ускорен» (21-00). Передача «3а экономию электроэнергии» (21-35).

### ТЕЛЕВИДЕНИЕ

19 НОЯБРЯ  
Из истории советского кино. «Пир» — художественный фильм (11-00). Репортаж из (19-00). Сегодня — Лев артиллерий (19-10). Мастера малой графики. А. Илларионов (20-10). Телевизионные новости (20-30). Из истории советского кино. «Пир» — художественный фильм (20-40).

Редактор Н. Я. ТРОИЦКИН.

### КИСЛОТА СОХРАНЯЕТ ПРОДУКТЫ

НА ТАМБОВСКОМ химическом комбинате пущена установка для получения сорбиновой кислоты, применяемой в пищевой промышленности. ... Вы разворачиваете шокольную бумагу, вынимаете оттуда хлеб. Он свежий, хотя лежит по меньшей мере месяц. Та же оболочка помогает сохранить на длительный срок сыр, колбасу, мясо, рыбу.

Не прорастает картошка, не гниет от длительного хранения такой нежной фрукт, как груша, вынутые из рассола соленья огурцы на одну минуту оказываются такими же твердыми, как свежие. До полугода стоит открытая баночка с фруктовым соком, а сок не киснет и сохраняет все витамины и аромат.

Все эти чудеса творит сорбиновая кислота. Это она, protecting оберточную бумагу, подвывает активность грибов и задерживает рост плесени. Добавленная в рассол кислота не дает развиваться дрожжам, вызывающим образование пустот внутри

огурцов. Небольшие добавки сорбиновой кислоты подавляют рост бактерий, способствующих порче зерна при хранении, повышают мукомольные свойства зерна и улучшают качество хлеба. Препарат помогает и животводам. Небольшие добавки в кучерузный силос сохраняют его на большой срок.

Первые сорбиновая кислота была получена более ста лет назад — ее выделил из ягод рябины. Но стоимость ее была чрезвычайно высока, и не удавалось получить лишь килограммы кислоты. Поэтому применялись более дешевые консервирующие вещества: бензойная кислота, бензонат натрия, сернистый газ.

Только пятнадцать лет назад сорбиновая кислота была впервые получена в промышленности. Однако производство ее было по-прежнему сложно и дорого. Поиски продолжались, и первые успехи добились тамбовских химиков.

### НОВОСТИ СОБЫТИЙ, ФАНТЫ

Обычно синтез кислоты происходит на нескольких стадиях. В первой стадии получается полиэфир. Его молекула состоит из тех же атомов, что и молекула кислоты, однако расположены они по-иному. Необходим длительный химический процесс, чтобы получить продукт с нужными свойствами.

В Тамбовском научно-исследовательском институте химиков разработан метод, значительно сокращающий этот процесс. К полимеру добавляется концентрированная кислота и щелочь. В результате в кислой среде образуется сорбиновая кислота, в щелочной — ее соли, которые также находят применение при консервировании продуктов.



На Тайдоне. Рис. Н. Пивоварова.

### РОЗОВАЯ ЧАЙКА

В музей Тихоокеанского научно-исследовательского института рыбного хозяйства и океанографии поступил редкий экспонат — розовая чайка. У этой птицы красивое, как утренняя зоря, оперение. Элегантность ее еще больше оттеняют черные булочки глаза, агатовый клюв, лалки цветка коралла.

Добыл чайку возле Анадырского залива в Беринговом море сотрудник института Геннадий Косыгин. Не каждому выпадает такая удача. Птица этих мест не много, что редко кому из орнитологов удается видеть их. Исследователь Арктики Фридрих Нансен часто упоминает в дневниках, что его заветным желанием было хоть раз в жизни посмотреть на розовую чайку. Долго ждал он исполнения мечты. Осуществилась она лишь тогда, когда великий норвежец со своим спутником Иогансеном пробирался сквозь



### ИДЕТ ПОДПИСКА

Пятый год киоскер Анжиро-Судженского городского отдела «Союзпечать» Галина Федорова на Александра выполняет план товарищеского. Ее первой в отделе было присвоено звание ударника коммунистического труда. Особенно много хлопот и Галины Федоровны сейчас, в период подписки кампания. Она хорошо оформила витрину, рассказывает покупателям об интересных материалах в газете и журнале. Своим постоянным клиентом Галина Федорова выписала много квитанций на периодические издания.

Е. ЛЕИТАН, начальник Анжиро-Судженского агентства «Союзпечать».

Несколько лет Полина Самойлова Лернер заведует общественной подписным пунктом на заводе «Кузбассэлемент». Во всех

### ИДЕТ ПОДПИСКА

Федорова создает большой актив общественных распространителей. Они знакомят подписчиков с творческими планами газет и журналов. Возле проходной оформлен стенд периодических изданий с аннотациями.

В 1966 году трудящиеся завода будут получать газет и журналов в полтора раза больше прошлогоднего.

А. УГРЕНИНОВ, начальник Ленинского Кузнецкого агентства «Союзпечать».

Во многих селах Юргинского района можно встретить лозунг: «Подписка на газеты и журналы — важная политическая кампания». Но, к сожалению, не везде люди могут свободно приобрести нужную газету или журнал. В колхозе «Титан» например, всю работу по распространению периодической печати поручили почтальонам. В итоге на 210 дворов выписано всего лишь экземпляров областной и 63 экземпляра районной газет.

### ШКОЛА-ИМЕНИННИЦА

Школа № 11, расположенная в центре Анжеро-Судженска, именинница. Первый звонок прозвенел здесь в ноябре 1930 года. Более двух тысяч человек получили в ее стенах среднее образование. Многие бывшие ученики стали знаменитыми людьми. Юрий Батракин — доктор технических наук, Станислав Попель — профессор Уральского политехнического института, Петр Ермолаев — конструктор.

Среди воспитанников школы есть журналисты, моряки, артисты. Честно, вдовольно трудятся в родной школе заслуженные учителя РСФСР С. Минина, Н. Горячева, Л. Клименко, Н. Костин, Э. Ермолаев. (Корр. «Кузбасса»).

### Любители экранизируют Чехова

ВУТУРУСЛАН (Оренбургская область). Много любительских киностудий действуют в городах и селах Оренбургской области. Но студия в Вутуруслане в своем роде — единственная. Дело в том, что она снимает художественные фильмы по рассказам А. Чехова.

### Из зала суда

### БАНДИТЫ НАКАЗАНЫ

Вест о трагическом происшествии быстро облетела все цепи азиатского завода: аппаратчик, ударник коммунистического труда, пилот ДОСААФ Виктор Наймушин стал жертвой бандитов. Его ограбили, избили, оставили на улице в тяжелом состоянии. Скорая помощь доставила Виктора в больницу. Врачи много сделали, чтобы спасти его жизнь, но здоровья его, к сожалению, теперь уже не будет таким, как раньше.

### Сибирское отделение ГПИ

Союзводоканалпроект ПРИГЛАШАЕТ НА ПРОЕКТНУЮ РАБОТУ инженеров, старших инженеров и главных инженеров проектов по специальным: водоснабжение, канализация и гидротехнические сооружения; на изыскательные работы — инженеров и техников-гидрогеологов, геологов и топографов. Одни обеспечивают благоустроенным объектием, семейные — жилищно-бытовое устройство. Выплачиваются подменные по КЗТУ. Документы (заявление, личный листок и автобиография) направлять по адресу: Кемеровская обл. г. Новокузнецк-34, ул. Ленина, 62, Союзводоканалпроект.