

# В СОВЕТЕ Министров СССР

24 декабря 1960 года под председательством тов. Н. С. Хрущева состоялось заседание Совета Министров СССР, на котором был рассмотрен вопрос о ходе выполнения заданий семилетнего плана развития народного хозяйства СССР за первые два года.

В обсуждении вопроса приняли участие первые секретари ЦК компартий союзных республик, председатели Советов Министров союзных республик, председатели ряда совнархозов, министры и руководители центральных учреждений СССР.

На заседании Совета Министров было отмечено, что всенародное движение за досрочное выполнение семилетнего плана, высокие темпы технического прогресса в народном хозяйстве на основе использования новейших достижений науки, вовлечение в производство вновь открытых природных богатств, осуществление мероприятий по специализации, комплексной механизации и автоматизации, дальнейший рост производительности труда обеспечили успешное выполнение и перевыполнение заданий по важнейшим отраслям народного хозяйства, установленных контрольными цифрами.

За 1959—1960 гг. валовая продукция промышленности увеличилась почти на 23 процента вместо 17 процентов по расчетам к контрольным цифрам и произведено промышленной продукции сверх заданий примерно на 120 миллиардов рублей.

Наиболее успешно выполняются задания по развитию таких важнейших отраслей народного хозяйства, как черная металлургия, нефтяная промышленность, машиностроение, промышленность строительных материалов. Перевыполнены задания по производству многих видов товаров народного потребления и задания по грузообороту всеми видами транспорта.

За истекшие два года семилетки произведены крупные капитальные вложения во все отрасли народного хозяйства, введено в действие свыше двух тысяч крупных промышленных предприятий, оснащенных новейшей техникой.

Вместе с развитием экономики страны продолжался рост благосостояния советского народа.

В соответствии с предложениями и замечаниями, сделанными на заседании Председателем Совета Министров СССР тов. Н. С. Хрущевым, членами Правительства и другими участниками заседания, было признано необходимым, чтобы полученные в результате перевыполнения плана за истекшие два года семилетки новые ресурсы направить на ускорение развития промышленности и сельского хозяйства и удовлетворение растущего спроса населения.

В связи с этим признано необходимым внести коррективы в семилетний план в сторону повышения заданий по развитию отдельных отраслей народного хозяйства и поручено Советам Министров союзных республик, совнархозам, министерствам, ведомствам СССР и обл(край)исполкомам провести на предприятиях, стройках, в колхозах и совхозах работу по выявлению дополнительных внутренних резервов на основе дальнейшего улучшения использования действующих производственных мощностей, осуществления строгой экономии денежных и материальных ресурсов в промышленности, строительстве, на транспорте и в сельском хозяйстве.

На этом же заседании Совет Министров СССР рассмотрел вопрос о дальнейшем совершенствовании системы планирования народного хозяйства СССР.

В целях обеспечения непрерывности планирования, выявления и приведения в действие новых резервов народного хозяйства признано необходимым при разработке текущих планов одновременно разрабатывать важнейшие показатели развития народного хозяйства и на последующий год конца пятилетки с тем, чтобы иметь непрерывно действующий пятилетний план.

# ЗНАМЯ ТРУДА

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО ГОРКОМА КПСС  
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 17-й

№ 256 (3012)

СРЕДА

28

ДЕКАБРЯ

1960 года

Цена 15 коп.

## Навстречу Пленуму ЦК КПСС

### Готовятся к весне

Рабочие третьего отделения совхоза «Родина» с воодушевлением восприняли весть о созыве 10 января 1961 года очередного Пленума ЦК КПСС. В эти дни коллектив отделения направляет свои усилия к тому, чтобы заложить прочные основы для урожая на третий год семилетки. Сейчас, несмотря на неблагоприятные условия погоды, работники отделения активно вывозят на поля органические удобрения. Хорошо трудятся рабочие Е. Физеров, А. Саар, А. Васильева, Г. Физерова. Они взяли на себя обязательство вывезти под посев кукурузы не менее 40 тонн органических удобрений на каждый гектар. Слово у них не расходится с делом.

За короткое время в целом по отделению доставлено на поля под посев кукурузы 1.200 тонн органических удобрений и 675 тонн — под посев картофеля. Вывозка удобрений продолжается.

Достоинно стремятся встретить предстоящий Пленум ЦК КПСС совхозные механизаторы. Они сейчас ремонтируют технику. Механизаторы третьего отделения, возглавляемые В. Егоровым, к Новому году обязались выполнить план ремонта машин на 70 процентов, а ко дню открытия Пленума ЦК КПСС полностью завершить его.

И. МАЛЬЧЕНКО.

### Работают дружно

Развернув социалистическое соревнование в честь очередного Пленума ЦК КПСС, колхозники шестой бригады колхоза «Май» активно участвуют во всех сельскохозяйственных работах. Например, на днях они вывезли на поля 350 тонн навоза. Как подмерзнет почва, сразу же приступят к вывозке торфа. Они думают под урожай 1961 года внести органических удобрений по 30 тонн на гектар.

Закончено сортирование 30 тонн семян зерновых культур. Особенно хорошо работали на сортировке зерна А. Калугина, Т. Сорокова и Л. Сергеева.

Сейчас старательно трудятся на заготовке жердей члены бригады Николай Семенов, Иван Семенов

и Евгения Гаврилова. Ими уже заготовлено их около 300 штук. Жерди заготавливаются для огораживания загонов на долготлетних культурных пастбищах.

Нынче бригада особое внимание уделила улучшению сенокосных площадей. Запланировано до весеннего сева 1961 года очистить от кустарника сенокосов не менее 30 гектаров. Колхозники П. Ротов, К. Яковлев, П. Иванов, А. Миньков, М. Яковлев и Э. Шименос, проживающие в деревне Рожки, выполняют эту работу сообща. Они уже расчистили более одного гектара. А колхозники деревни Местово взяли на себя индивидуальные задания.

Г. ЗИМИНА.

### Растут ряды участников патриотического движения

Движение за коммунистическое отношение к труду, рожденное творческой активностью народа в канун XXI съезда КПСС, за короткий срок превратилось в большую экономическую и моральную силу, стало школой массового трудового героизма и воспитания трудящихся. В нашем городе за звание коллективов коммунистического труда уже борются не только бригады, смены, но и отдельные предприятия, участки, цехи.

Накануне 43-й годовщины Великого Октября решил учиться жить и работать по-коммунистически коллектив горняков шахты № 2. Его примеру последовали трудящиеся хлебокомбината. А в прошлое воскресенье в большом зале клуба горняков собрались горняки первого добычного участка шахты имени С. М. Кирова, чтобы обсудить свои обязательства за право называться коллективом коммунистического труда.

С докладом о развитии комму-

нистического движения в стране выступил начальник участка т. Калинин. Один за другим поднимаются на трибуну горняки С. Николаев, А. Наумов, горный мастер т. Ефимов, руководители бригад горнорабочих очистных забоев П. Акулин, Н. Осин, Н. Попов. Их выступления небольшие, но понятные каждому труженнику.

— Бригада, которой я руковожу, уже борется за право называться коммунистической, — сказал Н. Осин, — и имеет неплохие результаты в труде, в повышении своих знаний. Мы поддерживаем предложение о вступлении коллектива участка в соревнование за право называться коммунистическим. В свою очередь, я прошу, чтобы меня перевели бригадиром в отстающую бригаду.

Собравшиеся единогласно приняли решение включиться всем коллективом участка в патриотическое движение за звание коллектива коммунистического труда.

## Четвертая сессия Верховного Совета РСФСР

МОСКВА. (ТАСС). Победу за победой одерживает советский народ в решении величественных планов строительства коммунизма. Это ярко показала проходившая несколько дней назад в Москве шестая сессия Верховного Совета СССР. С кремлевской трибуны говорилось о том, что советские люди берут темпы более высокие, намечают планы более грандиозные, чем были определены контрольными цифрами семилетки.

И вот снова в Кремле идет разговор о планах развития народного хозяйства, культуры. Посланцы народов самой большой из союзных республик — Российской Федерации подводят итоги 1960 года, определяют, какой конкретно вклад Советская Россия должна внести в третий год семилетки.

26 декабря зал заседаний дворца заполнили депутаты и многочисленные гости.

Бурными аплодисментами стоя встречали собравшиеся появление в правительственных ложах товарищей Ф. Р. Козлова, О. В. Нууси-

нена, Н. А. Мухитдинова, Д. С. Полянского, Н. С. Хрущева, Н. М. Шверника, П. Н. Поспелова.

Сессию открыл председатель Верховного Совета РСФСР депутат В. И. Прохоров.

Единогласно принимается следующая повестка дня сессии:

1. О Государственном плане развития народного хозяйства РСФСР на 1961 год.

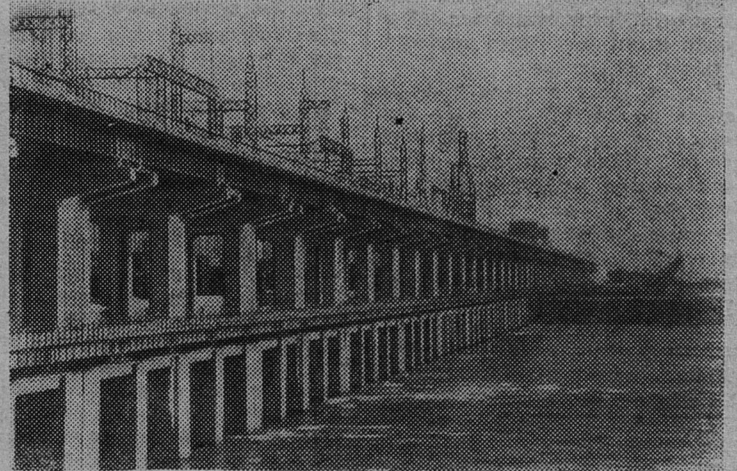
2. О Государственном бюджете РСФСР на 1961 год и об исполнении Государственного бюджета РСФСР за 1959 год.

Слово для доклада «О Государственном плане развития народного хозяйства РСФСР на 1961 год» предоставляется заместителю Председателя Совета Министров РСФСР, председателю Госплана РСФСР депутату К. М. Герасимову.

С докладом «О Государственном бюджете РСФСР на 1961 год и об исполнении Государственного бюджета за 1959 год» выступает министр финансов РСФСР депутат И. И. Фадеев.

Выступившие на сессии депутаты В. С. Толстинов (Ленинград), А. П. Веретенников (Башкирская АССР), П. И. Меркулов (Горьковская обл.), В. И. Чеботаревский (Саратовская обл.), Н. С. Коновалов (Калининградская область), А. И. Шевченко (ВсЦПС), Я. А. Прушинский (Псковская область), Т. А. Ахазов (Чувашская АССР), Н. И. Голубев (Орловская область), И. Х. Хамидуллин (Татарская АССР), министр коммунального хозяйства РСФСР П. В. Сурин единодушно одобрили рассматриваемый план развития народного хозяйства республики и Государственный бюджет РСФСР.

Хорошо заканчивают год труженники Российской Федерации. Богатые перспективы открывает перед ними семилетка. Задания ее будут не только выполнены, но и перевыполнены. Поручкой тому — преданность советских людей великой цели, намеченной Коммунистической партией, единство братских народов нашей социалистической Родины.



Крупнейшая в мире Сталинградская ГЭС. Ее последний 21-й по счету гидроагрегат недавно вступил в строй действующих.

Фотохроника ТАСС



## ПЕРЕДОВИКИ СЕМИЛЕТКИ

## Шофер Григорий Иванов

**ПО** УТРАМ над строительной площадкой Сланцевского цементного завода полыхает зарево электрических огней. Строители спешат. Им необходимо быстрее пустить в эксплуатацию цементный завод, продукцию которого ждут новостройки семилетки. Сюда по асфальтовой ленте дороги одна за другой мчатся автомашины с металлическими конструкциями, массивными железобетонными балками, плитами, раствором, столярными изделиями, пиломатериалами. Шоферы хорошо понимают, что от своевременности доставки грузов зависит успех в работе бетонщиков, монтажников, арматурщиков. Поэтому они стараются не подводить своих товарищей по труду, выполняющих почетное задание Родины.

В числе шоферов, доставляющих грузы на строительную площад-

ку цементного завода, имеется много передовиков производства, которые всей душой болеют за порученное дело. Среди них особенно старательно работает шофер автотранспортной конторы «Спецавтотреста» коммунист Григорий Иванов. Он своим трудолюбием, пытливецостью к новому, передовому завоевал большое уважение в коллективе автомобилистов.

В начале нынешнего года Григорий Иванов одним из первых в автотранспортной конторе включился в соревнование за почетное звание ударника коммунистического труда. Он принял на себя обязательство — выполнить свое семилетнее задание по росту производительности труда в пять лет, довести ежемесячную выработку до 150 процентов.

Свое слово коммунист т. Иванов держит крепко. За достигнутые

успехи в соревновании ему в канун Дня строителя было присвоено почетное звание ударника коммунистического труда. Передовой производственник довел свою выработку до 170—180 процентов и сейчас трудится в счет первого квартала третьего года семилетки.

Как и у любого производственника, у Григория Иванова опыт накапливался в течение многих лет. Специальность шофера он получил во время военной службы в рядах Советской Армии, а после демобилизации приехал в Сланцы и стал трудиться в автотранспортной конторе. Работая на перевозке строительных материалов, Григорий повседневно наблюдал, что много драгоценного времени уходит у него на разгрузку автомашины. Как упростить и ускорить эту трудоемкую операцию? Над этой проблемой он задумывался давно,

но только нынешним летом поиски увенчались успехом.

Как-то во время очередного рейса у т. Иванова возникла мысль об устройстве дополнительного приспособления к кузову автомашины «ЗИЛ-585». По этому поводу он посоветовался с инженерно-техническими работниками автотранспортной конторы, которые одобрили новшество и помогли переоборудовать кузов машины.

Первый день работы дал хороший результат. Вместо 10—12 рейсов на цементный завод Гри-

горий Иванов сделал 18. Таким образом, при разгрузке автомашины он сумел сэкономить по 10—12 минут за каждый рейс.

Сейчас рационализаторское предложение т. Иванова широко внедряется в производство. В автотранспортной конторе уже переоборудовано много грузовых автомобилей. Шоферы благодарят своего товарища по труду коммуниста Григория Иванова за полезную инициативу в облегчении их труда.

И. ГРИГОРЬЕВ.

## В цех пришел Василий Никитин

**В** ЖИЗНИ каждого молодого человека обязательно наступает такой момент, когда надо решать вопрос: кем быть? Такой вопрос два года назад и встал перед демобилизованным воином Василием Никитиным, когда он приехал в Сланцы.

Куда пойти работать? Можно на стройку, на газосланцевый завод, в шахту. Конечно, были у него и советчики. Тот, кто работал на заводе, хвалил завод, другие звали на стройку, а третьи уговаривали пойти в шахту. Василий с большим уважением всегда относился к технике и решил идти туда, где больше машин, механизмов.

В компрессорном цехе газосланцевого завода опытный машинист компрессора Евгений Прокофьевич Васильев стал обучать его. Он говорил:

— Задача нашей машины — поступающий в нее газ под большим давлением пускать в трубопровод. Создать такое давление не так-то просто. За машиной надо смотреть и смотреть.

Василий без особых трудностей освоил компрессор и его уже стали допускать к самостоятельному управлению машиной.

В один из дней компрессор, как говорится, «закапризничал».

— Вышел из строя клапан, — сразу догадался Василий.

— Правильно, клапан, — подтвердил, выслушав его, машинист Васильев и тут же спросил: — А который?

Василий задумался, ведь всего 16 клапанов. Неисправность надо определять по звуку. Неуверенно ткнул рукой в один, другой. Да так и не нашел.

Снова и снова внимательно вслушивался в объяснения знающего свое дело машиниста. Зато потом, когда разбилась пластины в клапане, Василий безошибочно нашел «больное» место.

Отлично освоил Василий Никитин профессию машиниста компрессора, отлично несет свою трудовую вахту.

Но быть только машинистом Василию мало. За плечами у юноши — семилетнее образование. В будущем году он решил обязательно пойти в школу рабочей молодежи и получить среднее, а там — институт. Эти выгоды готовится штурмовать Василий Никитин — рядовой боец трудового фронта, боец за счастливое будущее.

В. АРТАМОШИНА.

## На технические темы

## Так будет вырабатываться цемент

Исследованиями установлено, что сланцевый кокс — отход газосланцевых заводов — представляет собой ценный материал и может быть использован в качестве сырьевого компонента при производстве цемента.

Сланцевский цементный завод, оснащенный новейшим оборудованием и высокопроизводительными автоматическими шахтными печами, будет первым в нашей стране портландцементным заводом, использующим в качестве сырьевых компонентов сланцевый кокс, известняк и глину.

Важным сырьевым компонентом для производства цемента являются отходы печного цеха газосланцевого завода — кокс. Сланцевый кокс содержит в себе до 15 процентов углерода и благоприятные химические вещества, необходимые для производства портландцемента. Применение кокса в качестве сырьевого компонента позволит заводу не только экономить сырье, но и топливо.

Отрицательным свойством сланцевого кокса является содержание в нем большого количества соединений серы. Кроме того, сланцевый кокс обладает значительно меньшей пластичностью в сравнении с обычно применяемой в качестве компонента сырьевой смеси глины. Это является причиной малой прочности гранул из сырья, что будет отрицательно сказываться на процессе обжига.

В первый период пуска завода и наладки его оборудования в качестве сырьевой шихты будет использоваться смесь известняка и глины. После освоения и наладки режима работы печей постепенно в сырьевую шихту будет вводиться сланцевый кокс. В качестве основного технологического топлива будет применяться донецкий антрацит теплотворностью 6.000 ккал-кг. По мере ввода в сырьевую шихту сланцевого кокса расход антрацита будет снижаться. Для сушки сырья намечается использовать местный сланец.

Подача кокса с газосланцевого завода на цементный будет производиться по воздушно-канатной дороге непосредственно в бункеры отделения дробления кокса. Из бункеров кокс поступит на пластинчатые транспортеры, а они подадут его на грохоты.

Так как завод будет работать по сухому способу производства, то вся влага, содержащаяся в сырьевых компонентах, должна быть удалена. Кокс с влажностью 30 процентов и более после дробления по ленточному транспортеру поступает в бункеры сушильного цеха. Глина будет загружаться в бункеры сушилок грейферным краном со склада. В сушильном цехе установлены три сушильных барабана диаметром 3,2 метра и длиной 30 метров. Из сушильного барабана кокс и глина выйдут с

влажностью 6—10 процентов и в системе транспортеров поступят в бункеры сырьевых мельниц или на склад. В целях улучшения процесса сушки около сушильных барабанов установлены толчки с шахтными мельницами. Здесь будет сжигаться сланец с теплотворной способностью 2.300 ккал-кг. В шахтной мельнице наряду с помолом сланца произойдет и его подсушка.

Для того чтобы образовался портландцементный клинкер, сырьевая смесь должна быть тонко измельчена в мельницах. Подсушенные кокс и глина, а также дробленный известняк с влажностью не более 5 процентов поступают в бункеры сырьевых мельниц со склада или дробильного отделения. В сырьевом цехе установлены три сепараторные мельницы диаметром 3,2 метра и длиной 8,5 метра. Производительность такой мельницы — 55—60 тонн сырьевой муки в час. В мельницах осуществляется окончательное высушивание сырьевых материалов.

При работе мельниц материал будет поступать одновременно в две камеры: в первую — от весовых дозаторов, во вторую — крупка, выделенная сепараторами. Готовая сырьевая мука двойными пневмовинтовыми насосами будет подана в отделение смесительных силосов по трубопроводам диаметром 190 миллиметров.

Высокое качество получаемого цемента зависит от постоянства химического состава сырьевой муки. Но важно не только абсолютное процентное содержание отдельных окислов, а и их соотношение, определяемое при расчете сырьевой шихты. При нарушении установленного соотношения сырьевых компонентов нарушается режим обжига. Поэтому сырьевая мука должна быть тщательно откорректирована, т. е. доведена до заданного химического состава.

Для корректирования сырьевой муки на заводе установлено 8 корректирующих смесительных силосов диаметром 5,8 метра. Перемешивание сырьевой муки осуществляется с помощью сжатого воздуха. Откорректированная сырьевая шихта по трубопроводам направится в запасные силосы или в печной цех.

Основным процессом производства цемента является обжиг клинкера. Оттого, как проведен обжиг, зависит качество цемента. При обжиге сырьевой шихты в печи происходят сложные физико-химические процессы с образованием так называемых клинкерных минералов, представляющих собой соединения окиси кальция с кремнеземом, окисью алюминия и окисью железа.

Качество топлива и равномерное распределение его в сырьевой шихте имеет большое значение для

нормального обжига клинкера. Количество топлива, подаваемого в печь, рассчитывается в зависимости от химического состава шихты. Весовая дозировка топлива (антрацита) и сырьевой муки будет осуществляться на дозировочной станции печного цеха. Перемешивание муки с топливом и ее увлажнение до 8—12 процентов произойдет в смесительном шнеке.

Увлажненная сырьевая смесь поступает на тарельчатый гранулятор диаметром 3,2 метра, где дополнительно увлажняется для получения гранул размером 10—15 мм. Образовавшиеся гранулы по течке поступают в автоматическую шахтную печь.

В печном цехе установлено 12 таких печей высотой 10 метров каждая и внутренним диаметром 2,75 метра. Для уменьшения потери тепла в окружающую среду и для предохранения корпуса печи от износа печь внутри футерована огнеупорным кирпичом.

Получаемый в печи портландцементный клинкер имеет настолько крупные размеры, что он еще не обладает никакими вяжущими свойствами. Для получения готового продукта — цемента клинкер и добавленный к нему гипс надо перемолоть в порошок определенной тонкости. Для улучшения различных свойств и уменьшения расхода топлива на тонну цемента при помоле клинкера, кроме гипса, вводится гидравлическая добавка — гранулированный доменный шлак (отход металлургического производства).

Клинкер и добавки, подлежащие помолу, подаются грейферным краном в бункеры цементных мельниц.

Пневмовинтовыми насосами по транспортерам готовый цемент транспортируется в цементные силосы. Каждая цементная мельница имеет электрофильтр.

Сланцевский цементный завод рассчитан на выпуск цемента марки «300» и «400». Огромное значение в работе завода будет иметь заводская лаборатория. Сейчас, в оставшиеся до пуска завода дни, лаборатория занимается исследованием сырьевых компонентов и прибывающих на завод технологических грузов. На основании проведенных химических анализов сырья и топлива подбирается наилучший состав сырьевой шихты. С пуском завода лабораторией будет проведен ряд работ по совершенствованию технологического процесса. Кроме этого, коллектив лаборатории будет принимать участие в деле внедрения в производство новых мероприятий, способствующих повышению экономичности производственных процессов.

Г. ШЕВЕЛОВА,  
начальник лаборатории  
Сланцевского цементного  
завода.

## На предприятиях ЛЕНИНГРАДА

## ПОДЪЕМНЫЕ КРАНЫ

Подъемные краны девяти моделей получили во втором году семилетки предприятия тяжелой индустрии, морские и речные порты нашей страны. На них марка ленинградского завода подъемно-транспортного оборудования имени С. М. Кирова.

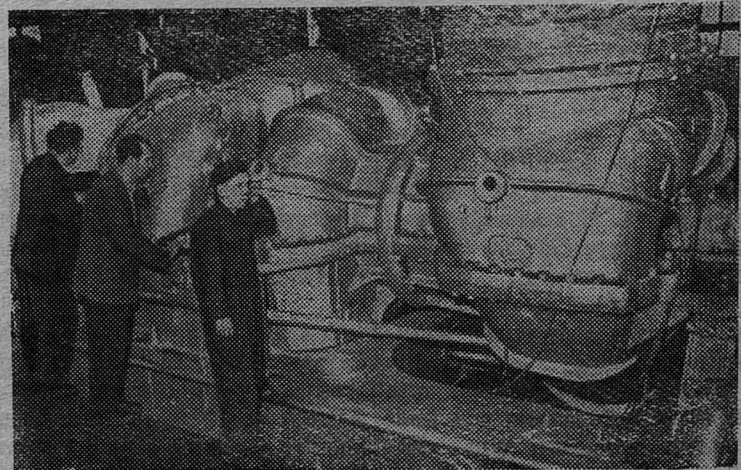
Среди новинок — мостовой кран для шахт Кузбасса. Его грузоподъемность — 60 тонн. С помощью этого агрегата на глубину в полкилометра под землю, в собранном виде опускается различное горное оборудование, транспорт. Портовикам предназначены портальные подъемные механизмы, рассчитанные на работу с 25-тонным грузом. Труд моряков облегчают судовые краны, которые могут поднимать груз весом в 20 и 7,5 тонны.

## ОПЫТНАЯ ТУРБИНА

На Невском машиностроительном заводе имени В. И. Ленина создана первая опытная газовая турбина типа «ГТ-700-5». Она будет обслуживать наземные станции на магистральных газопроводах страны. Новая турбина спроектирована и построена всего за один год, что является рекордом в мировой практике газового турбостроения. Она заменит ранее выпускаемую заводом турбину «ГТ-700-4», по сравнению с которой имеет ряд преимуществ: в два раза легче, меньше по габаритам, по трудоемкости.

НА СНИМКЕ: турбина «ГТ-700-5» на испытаниях.

ЛЕНТАСС





# КУКУРУЗА получила постоянную прописку на сланцевских полях

## Умельцы

О пятой бригаде колхоза «Май» часто говорят как об умельцах выращивания кукурузы. И говорят справедливо. Именно здешние кукурузоводы первыми в районе не на словах, а на деле доказали, что кукуруза может и должна занять самое почетное место на сланцевских полях. Обычно люди труда в силу присущей им скромности не всегда открыто говорят о результатах своей работы. Когда об этом спрашивает бригадир С. А. Бударину, она отвечает: «Что сделали — все на виду».

А вид таков. В текущем году бригада получила кукурузы с каждого из 20 гектаров 1.040 тонн. В результате чего это стало возможным? Конечно же, в результате умения. А оно состоит из многих элементов. О некоторых из них мы и хотим поведать читателю.

Подготовку и выращиванию кукурузы здесь начали с ранней осени на участках, уже проверенных по урожаю 1959 года. Почвы были подобраны легкие, с глубоким пахотным слоем. Затем проверили кислотность их и содержание питательных веществ. Убедившись, что кислотность в допустимых нормах, кукурузоводы приступили к внесению удобрений. На каждый гектар было вывезено по 50—60 тонн компостированного торфа с навозом и сланцевой золой.

На этом осенняя подготовка к выращиванию кукурузы была завершена. Как только

по весне сошел снег и подсохла почва, приступили к ее обработке. В конце апреля зябь прокультивировали, в первых числах мая произвели перепаху, а затем и культивацию с боронованием.

Севу предшествовала необходимая обработка семян янтарной кислотой из расчета 0,07 грамма кислоты на центнер семян.

Сев кукурузы провели в течение 6 дней (начали его 17 и завершили 23 мая) квадратно-гнездовым способом с предварительной «рассыпкой» в лунки органо-минеральных смесей.

Уход за кукурузой начали сразу же после сева. Еще до появления всходов пробороновали поле легкими боронами. Как только обозначились рядки всходов, приступили к конному ежеванию междурядий, организовали охрану всходов от выклевывания их грачами и другими птицами.

В целях борьбы с сорняками сделали ручное мотыжение молодых растений, а затем, согласно плану агромероприятий, провели ряд подкормок жидкими минеральными удобрениями.

Так кукурузоводы бригады С. А. Будариной, любовно ухаживая за растениями, добились замечательных успехов по выращиванию «королевы полей». Реальностью, ярким фактом стало то, о чем раньше и не мечталось.

М. АЛЕКСЕЕВ.

## ПОКАЗАТЕЛИ ХОРОШИЕ, НО МОГУТ БЫТЬ ЛУЧШЕ

О кукурузе сказано много хороших слов. Не случайно труженики села любовно называют ее «королевой полей». Но, несмотря на это, о ней надо говорить еще и еще, чтобы неустанно раскрывать неисчерпаемые преимущества этой замечательной культуры.

Наша бригада в текущем году первой по колхозу завершила сев кукурузы. Мы посеяли ее на площади 15 гектаров. Чтобы получить наибольший урожай, семена обработали янтарной кислотой. Это новое, что мы внесли нынче в дело возделывания кукурузы. Если сравнивать результаты с прошлыми годами, то обработка семян янтарной кислотой, на наш взгляд, дала значительную надбавку к урожаю. С каждого из 15 гектаров зеленой массы на силос мы получили свыше 600 центнеров, намного перевыполнив социалистическое обязательство.

И все же мы считаем, что не полностью исчерпали возможности. В нашем колхозе есть бригады, которые намного опередили нас по урожайности кукурузы.

Если бы несколько лет назад кто-нибудь из нас сказал, что на наших полях можно получить

600 центнеров кукурузы с гектара, то его назвали бы мечтателем. Теперь же мы говорим: показатели хорошие, но могут быть лучше.

В новом году мы также собираемся сеять кукурузу. Жаль только, что погодные условия не позволяют сейчас вести плодотворную подготовку к этому. Непрерывные дожди сильно тормозят вывозку на поля удобрений. Погода изменится и тогда постараемся сделать все для того, чтобы участки, выделенные под кукурузу, получили хорошую заправку удобрениями. Как и прежде, предполагаем внести их на каждый гектар не менее 40 тонн. Сейчас уже вывезены удобрения на площадь в 10 гектаров. Нынче выращивали кукурузу бригадой, а для выращивания урожая будущего года создано звено из 9 человек, в составе которого коммунистка т. Петухова, комсомолка т. Макарова и другие.

Опираясь на опыт текущего года, в третьем году семилетки мы постараемся вырастить высокий урожай кукурузы.

Н. СМЕРНОВ,  
бригадир колхоза «Май».

## „Королева полей“ требует механизации

Я уже не раз выступала в газете и рассказывала о результатах нашей работы по возделыванию кукурузы. Повторять не буду. Скажу лишь, что кукуруза требует не только солнечного тепла, но и тепла человеческого, заботливого отношения к себе во всех ее стадиях развития.

Я по профессии агроном. Не скрою, когда кукуруза впервые начала входить на наши поля, я, как и многие другие, сомневалась в успехе. Но в первый же год сомнения рассеялись. Практика показала, что если к этой культуре приложить руки, то можно получить высокий урожай.

Первоначально мы проводили опыты на небольших участках. Затем из года в год расширяли посевы кукурузы. В текущем году, например, бригада выращивала кукурузу на площади 16 гектаров. С

каждого из них получен урожай 940 центнеров.

Мы теперь могли бы выращивать кукурузу и на значительно больших площадях и получать такой же высокий урожай. Но беда в том, что у нас все еще плохи дела с механизацией при возделывании этой культуры. Пока что все процессы, начиная от сева и кончая уборкой, проводятся вручную. Нечего и доказывать, что это тормозит продвижение «королевы полей».

Давно назрел вопрос о более полной механизации производственных процессов при возделывании кукурузы. Об этом следует серьезно подумать правлению колхоза. Право же не секрет, что многие люди с неохотой берутся за выращивание кукурузы только потому, что труд этот тяжел. Кроме того, отсутствие механизации удорожает себестоимость этой куль-

туры, а стало быть, и уменьшает ее роль в хозяйстве.

В третьем году семилетки мы будем выращивать кукурузу на 16 гектарах силами своей бригады. В настоящее время мы не можем чем-либо похвастаться относительно подготовки к выращиванию кукурузы в будущем году. Продолжительное время стоит такая погода, что невозможно выехать в поле. Это затрудняет вывозку удобрений.

Конкретных обязательств по выращиванию кукурузы мы пока еще не брали. Этот вопрос обстоятельно обсудим на бригадном собрании, обобщим опыт прошлого года и тогда решим, какое нам следует принять обязательство. Во всяком случае будем принимать все меры к тому, чтобы получить высокий урожай кукурузы.

М. ВАСИЛЬЕВА,  
бригадир колхоза «Май».

движение кукурузы на совхозные поля.

Чтобы не быть голословным, сошлюсь на такой факт. В пятом отделении из-за безответственности бывшего управляющего т. Ми-

на них и добилась замечательных результатов: получила урожай 1.000 центнеров с гектара.

Если бы каждое звено бригады получило такой урожай, как тов. Гладкова, то совхозное стадо имело бы кукурузного силоса в несколько раз больше, чем имеет сейчас, а значит и продуктивность скота была бы намного выше.

На третий год семилетки мы намерены посеять кукурузу тоже на 195 гектарах. В основном «королева полей» займет те же самые площади. При этом мы исходим из того, что площади эти в прошлом году были хорошо заправлены удобрениями. Мы считаем, что под кукурузу у нас были выделены лучшие земли и поэтому нет необходимости их менять.

К возделыванию кукурузы в третьем году семилетки мы уже готовимся. Сейчас в каждом отделении укомплектовано по 1—2 кукурузоводческих звена. Для них выделены земельные участки и доведены конкретные задания. Так, например, в первом отделении созданы два звена. Их возглавляют работницы совхоза Г. Орлова и А. Степанова. Одно из них будет выращивать кукурузу на площади 20 гектаров, а второе — на 18 гектарах. Всего по совхозу создано 10 звеньев, в том числе 6 комсомольско-молодежных.

Что касается пятого отделения, то там выращивать кукурузу решили побригадно. До каждой из них также доведены задания.

Погода нынче стоит неблагоприятная. Вместо холодов изюба в день идет дождь. Это не только затрудняет доставку на поля органических удобрений, но и совершенно исключает возможность транспортировки их. Тем не менее на кукурузные поля, пользуясь кратковременными проблесками благоприятной погоды, мы доставили под урожай будущего года 2.500 тонн навоза и 150 тонн торфа. Как только восстановится санный путь, эти работы продолжим.

В настоящее время при совхозе открыт университет сельскохозяйственных знаний. Некоторые кукурузоводы будут учиться в нем. Но, кроме того, в каждом отделении постараемся среди кукурузоводов организовать специальные занятия по агротехнике возделывания кукурузы. Такая необходимость вызывается еще и тем, что в звеньях имеются люди, которые впервые будут выращивать «королеву полей».

Разумеется, сейчас трудно предвидеть конечный результат будущего года относительно возделывания кукурузы. Думаю, однако, что кукурузоводы приложат все усилия к тому, чтобы эта культура действительно получила постоянную прописку на наших полях.

М. АЛИКАС,  
главный агроном  
совхоза «Родина».

## ОПИРАЯСЬ НА ПРОШЛЫЙ ОПЫТ...

В январе состоится Пленум ЦК КПСС. Он рассмотрит мероприятия, направленные на дальнейший подъем сельского хозяйства. Труженики села стремятся ознаменовать это событие хорошей работой. В эти дни они принимают меры к тому, чтобы устранить обнаруженные недостатки и, учитывая их, наметить новые пути для роста продуктов полеводства и животноводства.

За последние годы в растениеводстве в нашем совхозе произошли серьезные изменения. Значительно повысилась культура земледелия, выше стала урожайность полей. Очень важным является то, что среди кормовых культур все большее значение приобретает кукуруза. Сейчас в нашем хозяйстве нет бригад, где бы не выращивали эту ценнейшую культуру. А ведь было время, когда кукурузу встречали неласково, много было маломыслен — людей, утверждающих, что кукуруза — культура пришлая и не приживется на наших полях. Задача состояла в том, чтобы не на словах, а на деле убедить маломыслен, доказать не только возможность ее возделывания,

но и огромные преимущества этой замечательной культуры.

И нужно сказать, что до некоторой степени нашим кукурузоводам удалось это сделать. Нынче кукуруза занимала площадь в 195 гектаров — значительно больше, нежели в прошлом году. Появились и мастера выращивания ее. Так, например, бригада, руководимая т. Гладковой, с каждого из 8,5 гектаров получила урожай кукурузы 1.000 центнеров. По 700 центнеров кукурузы с гектара вырастило звено, возглавляемое т. Ивановой, звено т. Григорьевой — по 400 центнеров с гектара и т. д.

В результате того, что кукуруза среди кормовых культур заняла одно из ведущих мест, общественное поголовье скота получило больше полноценного силоса, следовательно, прочнее стала кормовая база.

Вместе с тем следует сказать, что в возделывании кукурузы в текущем году имели место и серьезные недостатки. Они исходили из того, что груз неверия отдельных людей, в том числе и агроспециалистов, все еще тянет назад и тормозит успешное про-

хеива и агронома т. Ушаковой при возделывании кукурузы грубо нарушалась агротехника, не было обеспечено своевременного ухода за посевами. Все это привело к тому, что на площади 20 гектаров посевы кукурузы совершенно погибли. В результате этого совхозу причинен материальный ущерб в сумме 48.180 рублей.

Другим недостатком является то, что укомплектованные в начале года комсомольско-молодежные звенья в ряде случаев фактически не принимали участия в выращивании кукурузы. Их обязательства оказались ненужным пустословием, зарегистрированным на бумаге. Видя, что звеньевые самоустранились от выращивания кукурузы, всю ответственность за урожай этой культуры пришлось взять на себя бригадирам.

В частности, так произошло в звене, возглавляемом Ритой Шнур. Члены его обязались выращивать кукурузу на площади 5 гектаров, но слова своего не сдержали. Видя, что молодежь подводит, бригадир т. Гладкова вовремя спохватилась. Оба участка — свой и молодежный — она взяла под личный контроль, возглавила работы



## ИЗ ПРОИЗВЕДЕНИЙ, ПОСТУПИВШИХ НА КОНКУРС

## Своя звезда

Парню стало восемнадцать,  
Новый в жизни поворот.  
Позади осталась школа,  
Но прибавилось забот.

Разговор с отцом, а рядом  
Головой кивает мать,  
Ей от слов сыновних радость,  
Сына хочется обнять.

А сынок сказал, подумав,  
И сказал уже всерьез:  
— По твоим, отец, дорожкам  
Поведу электровоз.

На словах чтоб не осталось,  
Завтра же пойду к врачу.  
Пусть дает мне разрешение,  
Я шахтером быть хочу.

— Значит хочешь быть  
шахтером?

А ведь это нелегко.  
Пусть мечта почти что рядом,  
До нее все ж далеко!

Да, сказал ты, сын, красиво,  
Словом, радуешь отца,  
За мечту свою большую  
Бейся смело до конца.

Вася Стрелкин чудный парень,  
Загляденье для девчат.  
Где покажется, бывало,  
«Вася, Васенька!» — кричат.

Волос черный и кудрявый,  
Не глаза, а васильки.  
Вот стоит, глядит с улыбкой  
На копёр из-под руки.

Рядом здесь мечта и парень,  
Что же лучше может быть?  
Эти дни, пожалуй, Васе  
Будет просто не забыть!

День погас костром осенним.  
Стала ночь хозяйкой сна.  
Спит Василий, видит радость —  
По земле идет весна.

Может, к слову то приснилось  
Или так, случайно, зря,  
Паренька лучом холодным  
Разбудить пришла заря.

Проводить сынка на шахту  
За калитку вышла мать.  
Почему-то вдруг всплакнула,  
Стала слезы вытирать.

Сыну это странно видеть,  
Васе это не понять.  
Но спарушку почему-то  
Захотелось вдруг обнять.

— Тут бы радоваться надо,  
Осторожно сын сказал.  
Посмотрела мать и видит  
Васильки в его глазах.

Паренька ведут по шахте,  
Объясняют не спеша.  
Он на все, что в подземелье,  
Смотрит чуть ли не дыша.

Вот запели гулко рельсы,  
Ветром дунуло в лицо.  
Поезд низенький, проворный  
Мчится прямо молодцом.

Словно звездочки по штреку,  
Голубеют огоньки.  
И под шум колес он слышит  
Мелодичные звонки.

На земле чудес немало  
И сюда их свет проник.  
— А вот новый вид крепления,  
Объясняет проводник.

Говорит он Васе много  
Про забой, сверло, отпал.  
Вася верит и не верит,  
Словно в сказку вдруг попал.

Пусть луны совсем не видно,  
Не шумит дремучий лес.  
Словно сказка захватила  
И умчала в край чудес.

Пусть на штреке темновато,  
На душе зато светлей.  
Вася сам себя торопит  
На пути к мечте своей.

Парня дома ждут родные,  
Ждут хороших новостей.  
Мать-старушка все вздыхает,  
Улыбается Матвей.

— Не печалься ты, старуха,  
Сыну шахта будет впрок.  
Он сегодня, безусловно,  
Получает там урок.

Коли шахта мне по нраву,  
Будет сыну либо в ней,  
Да и нынче знай, Марфуша,  
Шахта ждет таких парней.

Вот и сын кричит с порога,  
На столе дымится чай,  
Пирогов и пышек много.  
— Ну-ка, мама, отвечай!

Что сегодня тут за праздник?  
Ждем, наверное, гостей?  
Не хитри, мамаша, знаю,  
Ты хозяйка всех затей.

— Для тебя уж постаралась.  
Пироги весь день пекла.  
Как твои, сынок, успехи?  
Как твои, родной, дела?

За столом царит веселье,  
Васин слушают рассказ.  
Рад отец, согласна мама —  
Видит сын по блеску глаз.

Гостем к ним в окно стучится  
Осень каплей дождевой.  
Подсказать быть может хочет:  
Парень, дескать, боевой.

День становится короче,  
Любит осень спать сполна.  
Только парень не согласен,  
Только Васе не до сна.

До утра порой от книги  
Оторвать не может глаз.  
Про машины да про шахту  
Книпа та ведет рассказ.

И растет шахтер, как в сказке,  
Не по дням, а по часам.  
Не прошло недели — Вася  
Уж повел машину сам.

Ключ железный и холодный  
Пусковой зажат в руке.  
Вася весь вперед стремится,  
Щурит глаз на ветерке.

Бьет в лицо холодный ветер,  
Любит ветер бистроту,  
И ножом тупым, широким  
Фара режет темноту.

Вот где удал молодец,  
Настоящий где разгон.  
Только вдруг за поворотом  
На пути мелькнул вагон.

Неизвестно кем забытый,  
Потерявшийся в пути.  
Он стоит и ждет чего-то  
И его не обойти.

Если так, то нужен тормоз,  
Чтоб состав остановить.  
Вася сделал все что надо,  
Чтоб машину не разбить.

Только разве остановишь,  
Разве скорость зачеркнешь?  
Где вагоны, где машина —  
Ничего уж не поймешь.

Словно мощным ураганом  
Опрокинуло все вдруг,  
И в ухах у Васи долго  
Грохотало все вокруг.

Ну пропал, теперь что будет?  
С шахты выгонят, поди?  
Горько Васе, ох и стыдно,  
Хоть из штрека уходи.

Подошел десятник строгий,  
Хлопнул Васю по плечу  
И сказал: «За это дело  
Нагоняем заплачу!

Строгий выговор получит  
Кто вагон здесь потерял,  
Ну а ты и сам, как видишь,  
Не надолго тут застрял!»

День за днем прошла неделя —  
Беспокойные денки.  
Разгораются на шахте  
Трудовые огоньки.

И ведет машину Стрелкин,  
С рельс стараясь не свернуть.  
Огонек соревнованья  
Освещает парню путь.

Из-под лав отличный сланец  
Доставляет точно в срок,  
Помогает тут смекалка,  
Свой рабочий огонек.

Под уклон спешить не надо,  
Здесь состав и сам бежит.  
Машинистов наставленья  
В его памяти свежи.

Повороты, стрелки поже  
Во вниманье надо брать.  
Вася лучшим машинистом  
Поскорее хочет стать.

Он отцу теперь замена,  
Он — рабочий человек.  
Жизнь свою с копром высоким  
Он связал теперь навеки.

Хороша работа в шахте,  
Парню нравится она.

Вася встал, как все, на вахту,  
Норму делает сполна.

Васин дом окном широким  
Снова светит допоздна.  
Сын-шахтер принес зарплату.  
Получай-ка мать сполна.

Посмотрите на шахтера.  
Разве он не молодец?  
Рада мать, цветет от счастья,  
Улыбается отец.

Будет матери обнова,  
Будет все, что ни спроси.  
Раз сказал — так значит будет,  
Купит он отцу часы.

Жизнь его, как песня счастья,  
По-волшебному звучит.  
Василек к победам новым  
По путям машину мчит.

Сердце бьется все сильнее,  
Щурит Вася зоркий глаз.  
Только норма, это мало —  
В шахте он не в первый раз.

Значит надо что-то думать,  
Надо что-то открывать.  
Снова Вася сел за книги,  
До утра пуста кровать.

Что ни стрелка — остановка,  
Этот метод староват.  
Он решил, что будет лучше  
Сделать стрелку-автомат.

Но прошли уже недели.  
Первый снег лег по земле,  
У Василья остановка  
В его новом ремесле.

Чтобы новое придумать,  
Надо срок немалый дать.  
С этим верно согласится  
Даже Васина тетрадь.

Только он влюблен в работу,  
А с любовью легче жить.  
В коллективе замечают:  
Стал он с техникой дружить.

Он уж лучше понимает  
Чертежи, эскиз, металл.  
Васе Стрелкину двадцатый —  
Парень на год старше стал.

Ночь без сна, за ней — другая,  
Вася даже похудел.  
Но зато какое счастье:  
Он мечту в металл одел!

И счастливый, окрыленный,  
Чертежи несет с собой:  
— Ну-ка рассмотри, начальник,  
Выбери из них любой!

Снова он в электровозе,  
На контроллере — рука.  
Для машины, как обычно,  
Путь-дорожка далека.

На копре звезда алеет,  
Улыбаются глаза.  
Вася рад, с огромным счастьем  
Он судьбу свою связал.

Старой улицей знакомой  
Вот идет он не спеша.  
Рядом девушка-подруга  
И горит, поет душа.

Ярче звезд глаза любимой,  
Что горят из-под ресниц.  
Рассказать о них не хватит  
В дневнике его страниц.

Губы дразнят земляничкой,  
На плече лежит коса.  
Смотрит Вася, сердце бьется,  
Сердцу хочется плясать.

В синем воздухе снежинки  
Словно капли ясных грез:  
Раздувает ветер плямя,  
Искры падают с берез.

Ветер кружится со смехом,  
Во хмелю чинит разбой.  
Искры падают на плечи,  
На платочек голубой.

Вот еще одна снежинка  
К ней ложится на плечо.  
Вася слушает и смотрит,  
Вася любит горячо.

Думу думает большую,  
Мысли новые растут.  
Есть любовь и есть забота,  
Есть заочный институт.

Чтоб светлее в жизни стало,  
Есть у Стрелкина звезда.  
Будет Вася инженером  
Новых методов труда!

Валерий ПАПУШИН.

г. Сланцы.

## За рубежом

## „Алжир — алжирцам!“

ПАРИЖ. (ТАСС). За последних  
два дня в районах, занятых фран-  
цузскими войсками, участились  
случаи открытых массовых вы-  
ступлений алжирского населения  
в поддержку временного прави-  
тельства Алжирской Республики  
против колониального господства.  
В Ороне, втором по величине горо-  
де Алжира, состоялась демонстра-  
ция под лозунгами: «Да здравст-  
вует Ферхат Аббас!», «Алжир —  
алжирцам!» Поздно вечером прои-  
зошли столкновения между ал-  
жирцами и полицией, открывшей  
огонь.

По сообщению агентства Франс  
Пресс, попытки охранников из  
«отрядов республиканской безо-  
пасности» произвести на одной из  
окраин города Орона облаву и  
аресты алжирцев, сочувствующих  
Фронту национального освобожде-  
ния, натолкнулись на энергичный  
отпор местного населения.

На рассвете по всему этому  
району Орона развевались нацио-  
нальные флаги Алжирской Рес-

публики, а затем вновь возобно-  
вились демонстрации алжирцев...

Военные власти стягивают  
воинские части и жандармерию.  
На улицах Орона разъезжают  
броневики, выставлены усилен-  
ные патрули.

26 декабря ночью состоялось  
совещание представителей выс-  
ших военных и гражданских вла-  
стей, на котором, как указывает-  
ся, «рассматривался план широ-  
ких операций для восстановления  
порядка. Введен комендантский  
час».

В сообщениях печати отмеча-  
ется, что население с нескрывае-  
мой враждебностью относится к фран-  
цузским солдатам и охранникам из  
«республиканских отрядов безо-  
пасности». Их появление встре-  
чается криками: «Алжир — ал-  
жирский!»

Когда автомашина одного из вы-  
сокопоставленных французских  
чиновников проезжала по араб-  
ским кварталам города Орона, ее  
забросали камнями.



Нигерия. Кустарная красильная мастерская под открытым небом.  
Агентство Синьхуа

О работе магазинов в предновогодние  
и новогодний дни

В целях широкого развертыва-  
ния торговли в предновогодние и  
новогодний дни и лучшего обслу-  
живания населения города испол-  
ком Сланцевского городского Со-  
вета депутатов трудящихся уста-  
новил следующий распорядок ра-  
боты магазинов.

28, 29 и 30 декабря. Продоволь-  
ственные и хлебные магазины  
(№№ 3, 6, 10, 17, 19, 21, 25, 30, 32,  
39, 41, 42 и 43) работают до 23 ча-  
сов; магазины (№№ 2, 5, 7, 8, 11,  
12, 16, 18, 24, 26, 28, 33, 34, 38, 44,  
46 и 47) работают до 20 часов.

31 декабря эти магазины работают  
соответственно до 20 и 18 часов.  
Промтоварные и хозяйственные  
магазины 28, 29, 30 декабря ра-  
ботают до 22 часов, а 31 декабря  
— до 19 часов.

Специализированные водочные  
магазины 28, 29 и 30 декабря ра-  
ботают до 22 часов, а 31 декабря  
— до 20 часов.

1 января 1961 года торговля  
хлебных и дежурных продовольст-  
венных магазинов производится  
как в выходные дни, а 2 января  
1961 года — как в предвыходные  
дни.

Зам. редактора Н. ЛАКЕЕВ

Гражданка Ерохова Елизавета  
Ивановна, проживающая в городе  
Сланцы, Сланцевское шоссе, дом  
№ 34, ком. № 12, возбуждает дело  
о расторжении брака с граждани-  
ном Ероховым Иваном Андрееви-

чем, проживающим в городе Слан-  
цы, улица Жданова, дом № 19,  
ком. № 5.

Дело подлежит рассмотрению в  
Сланцевском городском народном  
суде.

Гражданка Беляева Клавдия  
Андреевна, проживающая в горо-  
де Сланцы, улица Маяковского,  
дом № 6, кв. № 16, возбуждает  
дело о расторжении брака с граж-  
данином Беляевым Иваном Ива-

новичем, проживающим в Латвий-  
ской ССР, город Вентспилс.

Дело подлежит рассмотрению в  
Сланцевском городском народном  
суде.

Гражданка Федорова Лидия  
Павловна, проживающая в городе  
Сланцы, Кингисепское шоссе,  
дом № 5, кв. № 8, возбуждает де-  
ло о расторжении брака с граж-

данином Носовым Владимиром  
Дмитриевичем, проживающим в  
Архангельской области.

Дело подлежит рассмотрению в  
Ленинградском областном суде.