

# ОГНИ И КОММУНИЗМА

№ 183 (5985) | Год издания 36-й | Среда, 17 ноября 1965 года | Выходит 4 раза в неделю | Цена 2 коп.

Заставим  
седьмую  
жемчужину Волги  
работать на ком-  
мунизм — гласит  
красочный лозунг, раскинутый  
по фасаду первого яруса двух  
секций гидростанции.

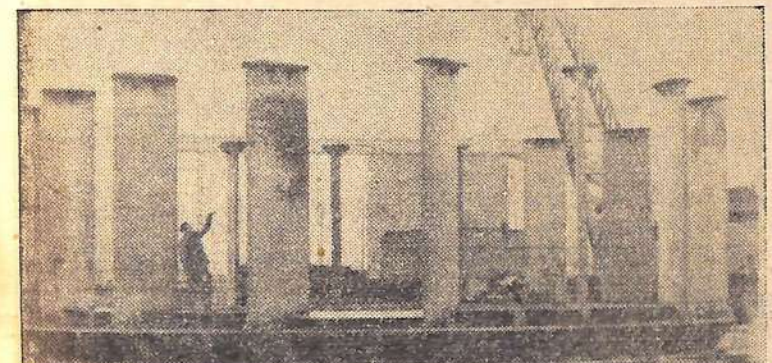
Сегодня речь пойдет в основ-  
ном о тех, кто готовит метал-  
лическую оправу нашей жемчу-  
жине — рабочих коллективах, ве-  
дущих изготовление и сборку  
гидросилового оборудования на  
предприятиях страны и непосред-  
ственно в Балакове.

Ленинградский металлический  
 завод имени XXII съезда КПСС.  
 Его коллективу поручено изго-

Орган Балаковских райкома и горкома КПСС,  
районного и городского Советов  
депутатов трудящихся Саратовской области

## Драгоценный камень

ходит через укрупненную пред-  
варительную сборку на базе гид-  
росилового оборудования в Ба-  
лакове. На снимке (слева) вы-  
видите собранные вместе верх-  
нее кольцо и колонны аппарата.  
Правда, поворотные лопатки,  
которые должны проходить меж-  
ду колоннами, еще не поставле-  
ны, но рабочие бригады Александра Дзюндзика, ведущей мон-  
таж, заверяют — качество рабо-  
ты ленинградских турбиностро-  
ителей хорошее.



твление серии турбин для Сара-  
товской ГЭС. Выполнение заказа  
он начал с создания головного  
образца машины — этого крупней-  
шего в мире поворотно-лопастно-  
го агрегата мощностью в 59 ты-  
сяч киловатт. Всякое новое де-  
ло связано с рядом трудностей.  
Немало было их и у ленинград-  
цев.

Взять хотя бы лопасть. Свар-  
ка ее частей на подмосковном за-  
воде «Электросталь» потребова-  
ла реконструкции термической  
печи. А теперь эту сорокатрех-  
тонную машину предстояло обра-  
ботать на станке. Более полуме-  
сяца первую лопасть не снимали  
с захватов станка. Четвертая  
была сделана почти в два раза  
быстрее. Слесарям-сборщикам  
бригады Е. А. Загуляева также  
пришлось столкнуться с целым  
рядом технических проблем.

Направляющий аппарат тур-  
бины. Он состоит из двух шест-  
надцатиметровых колец и соеди-  
няющих их колонн. Вместе с  
поворотными лопатками вся эта  
конструкция весит свыше пяти-  
сот тонн. Самый мощный мосто-  
вой кран цеха в состоянии поднять  
150 тонн. Только сложив усилия  
двух таких подъемных механиз-  
мов, сборщики передвигали по  
шахту элементы конструкции.  
Много внимания, опыта требова-  
ла центровка верхнего кольца, от  
которой зависела дальнейшая  
правильная установка всех 32  
поворотных лопаток. Этую опе-  
рацию вели сборщики Г. С. Чер-  
нов, Б. Д. Никитин, Г. Г. Дят-  
ковский и другие.

Сегодня это оборудование про-

ливается уже заканчива-  
ют работу по изготовлению го-  
ловного образца гидротурбины.  
Ее генератор ждет отправки на  
наше строительство. Небольшое  
представление о том, каков бу-



## Задание — досрочно

На завод строительных ма-  
териалов комбината промыш-  
ленных предприятий с каж-  
дым месяцем все больше по-  
ступают заказов на изгото-  
вление железобетонных изде-  
лий. И коллектив завода успе-  
шно их выполняет.

Не так давно принятые за-  
казы Саратовгэсстрой, Урал-  
гидростроя и других на изго-  
твление П-2 и П-3 (плит для  
покрытия сантехнической ка-  
нализации).

Но на пути срочного вы-  
полнения этих заказов на по-  
лигоне, где начальником ин-  
женер Владимир Васильевич  
Пивоваров, создались тру-  
дности. Недоставало 40 штук  
металлической опалубки.

Если сдать заказ на опа-  
лубку другим предприятиям,  
то дело неизбежно затянется,  
а время не ждет.

Тогда дирекция завода по-  
советовалась со специалистами  
механической мастерской,

## «Венера-2» в полете

В соответствии с программой  
исследований космического про-  
странства и планет солнечной си-  
стемы 12 ноября 1965 года в Со-  
ветском Союзе осуществлен за-  
запуск космической ракеты с ав-  
томатической межпланетной стан-  
цией в сторону планеты Венера.  
Последняя ступень ракеты пред-  
варительно была выведена на  
промежуточную орбиту искусст-  
венного спутника Земли, а затем  
стартовала с этой орбиты и обе-  
спчила полет автоматической  
станции «Венера-2» весом в 963  
килограмма в сторону планеты  
Венера.

По выбранной траектории по-

лет автоматической станции до  
планеты Венера будет продол-  
жаться около трех с половиной  
месяцев.

С помощью научной аппарата-  
ры, установленной на автомati-  
ческой станции «Венера-2», при  
движении ее к планете преду-  
сматривается проведение широ-  
ких научных исследований в кос-  
мическом пространстве.

Для питания бортовой аппара-  
туры автоматической станции  
«Венера-2» используются хими-  
ческие и солнечные источники  
энергии.

Включение телеметрической, из-  
мерительной и научной аппарата-  
ры производится автоматически  
в соответствии с программой по-  
лета, а также по радиокомандам  
с Земли.

Наблюдение за полетом авто-  
матической станции, определение  
параметров ее траектории, прием  
на Земле научной информации  
осуществляется специальным из-  
мерительным комплексом на тер-  
ритории Советского Союза.

Движение автоматической стан-  
ции «Венера-2» происходит по  
траектории, близкой к расчетной.

В 12 часов московского време-  
ни 12 ноября 1965 года станция  
находилась на расстоянии 56  
тысяч километров от Земли над  
точкой земной поверхности с  
координатами 104 градуса 19  
минут восточной долготы и 26  
градусов 37 минут северной ши-  
роты.

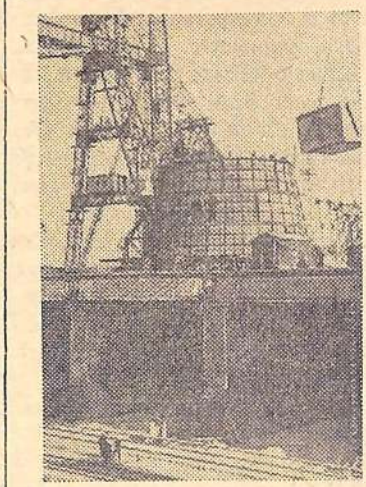
Вся аппаратура, установленная  
на борту автоматической станции  
«Венера-2», работает нормально.

Координционно-вычислитель-  
ный центр ведет обработку всей  
поступающей информации.

## По родной стране

### Творческий поиск конструкторов

МИНСК. Витебские станкостро-  
ители на днях освоили серийное  
производство бесцентровошли-  
фовальных станков особо высо-  
кой точности. Сейчас на базе  
этой модели разрабатываются и  
выпускаются различные специаль-  
ные станки для обработки роликов  
подшипников качения, плун-  
жеров, игл топливной аппарату-  
ры и другие.



последующий год.

Отставание строительных работ  
от сроков монтажа гидромехани-  
ческого оборудования должно  
серьезно обеспокоить руковод-  
ство и весь коллектив строи-  
тельства ГЭС. Будет неудобно,  
если коллективы предприятий,  
 заводов страны заявят: «Мы, не  
жалея сил, времени, делаем все,  
чтобы выполнить ваши заказы с  
хорошим качеством и в срок, а  
вы заставляете плоды нашего труда лежать мертвым грузом  
на складах строительства».

Нужно сюда помнить, что при-  
нятное нами обязательство по  
досрочному пуску гидростанции  
ко дню 50-летия Советской влас-  
ти имеет не только хозяйствен-  
ное, но и политическое значение.  
Мы не сомневаемся, что  
седьмая жемчужина Волги  
скоро засияет электрическим  
светом, но для этого надо отшли-  
фовать каждую ее грань, каж-  
дую ее секцию. А это — дело ва-  
ших рук, товарищи строители.

А. ОРЛОВ.

### ПРОМЫШЛЕННОСТЬ — ХЛОПКОРОБАМ

ДУШАНБЕ. На таджикском  
заводе «Трактородель» сдан в  
эксплуатацию механизированный  
цех, который будет выпускать  
основные узлы хлопкового подборщика. Коллектив цеха бы-  
стро освоил выпуск новой про-  
дукции. Соревнуясь за достойную  
встречу XXIII съезда партии, ра-  
бочие решили до конца года от-  
править три с половиной тысячи  
комплектов в адрес завода  
«Ташсельмаш», где собирается  
техника для хлопководческих жа-  
зийств всей Средней Азии.

разъяснив задачу, тщательно  
ознакомила их с чертежами.

Строители и опытные слес-  
ари Петр Михайлович Раз-  
умовский и Михаил Кузьмич  
Быков твердо заявили, что  
опалубку на упомянутую  
марку совместно с электро-  
сварщиками они выполнят до-  
срочно и с высоким качеством.

В это дело подключились и  
опытные электросварщики  
Юрий Майоров, Михаил Га-  
ничкин и Александр Хиров.

Продумав все до тонкостей,

это звено решило неготовить  
40 штук металлической опа-  
лубки П-2 и П-3 не за три  
смены, как определялось по  
нормам, а за две.

С утра 10 ноября работа  
закипела. В этот день звено  
сдало с хорошей оценкой 20  
штук опалубки. 11 ноября за  
час 15 минут до окончания  
смены они выполнили послед-  
нюю партию — 20 штук.

Теперь полигон обеспечен  
нужной опалубкой. Заказ буд-  
дет выполнен в срок.

А. СОЛОВЬЕВ.

Партийная  
учеба

## Методом собеседования

Нынешний год в сети партийной учебы значительно отличается от предыдущих лет. Введение стройной перспективной системы политического образования, повышение требовательности к пропагандистам и слушателям в овладении марксистско-ленинской теорией положительно сказалось на организации школ, комплектовании их слушателями, на повышении уровня всей пропаганды. Удачно, на мой взгляд, укомплектована и наша начальная политшкола. Она немногочисленна, в ней только 14 человек. Это дает возможность пропагандисту луч-

ше знать каждого слушателя, его знания, лишний раз проверить, как он усваивает материалы изучаемой темы.

Подбор слушателей в зависимости от их теоретических и общеобразовательной подготовки тоже имеет большое положительное значение.

За прошедшее с начала учебного года время в нашей школе прошло пять занятий. На первых трех мы глубоко, во всех деталях разобрали тему «Что нужно знать о развитии человеческого общества?». Большой интерес у слушателей вызвали решения сентябрьского Пленума

ЦК КПСС, которые мы также изучили в своей школе. На следующих занятиях будем продолжать изучение биографии В. И. Ленина, его детство, юность и начало революционной деятельности. Волнующие рассказы о героической жизни и борьбе Владимира Ильича за счастье и светлое будущее всего человечества являются ярким примером служения народу, воодушевляют слушателей на трудовые успехи.

Мы приняли оправданную многолетним опытом такую форму занятий. Первый час ведем собеседование по двум-трем главным вопросам темы. В собеседовании, как правило, активно участвуют все слушатели, дополняя рассказы друг друга. В ходе собеседования становится ясно, как слушатели усваивают материал. Затем подвожу итог беседы, отвечаю на возникшие вопросы и после перерыва излагаю следующую тему. Многое дал нам первый месяц учебы новому, в то же время он вызвал и ряд трудностей. Ощущается, например, недостаток учебных пособий. Хорошо было бы попутно с лекцией демонстрировать документальные фильмы и диафильмы. Но этого мы не имеем в своем распоряжении.

**И. ГРЕБЕНЬКОВ,**  
пропагандист парторганизации второго порядка.



Эстонская ССР. Коллектив сланцевохимического комбината «Кивиэны» борется за рентабельность производства. Продукция предприятия — сланцевый лак, смола ДФК-8, формалин, дубитель, спиропропиточное масло и другая — находит большой спрос. С каждым годом увеличивается прибыль, эффективнее используются основные производственные фонды.

Во всех цехах комбината развернулось социалистическое соревнование за достойную встречу XXIII съезда КПСС. Решено выполнить годовой план досрочно, к 23 декабря, и дать сверх годового плана много продукции.

На снимке: передовые операторы смены коммунистического труда установки производства сланцевого лака Хейно Александрович Кырте (слева) и Харальд Пюханиесович Клемент на трудовой вахте. Они выпускают продукцию отличного качества.

Фото В. Горбунова.  
Фотохроника ТАСС

## Они были первыми

Говорили, что на Волге, у Балакова, будет строиться новая гидростанция. Туда уже отправились первые строители. Правда, некоторые из них возвращались обратно. Приезжая, они рассказывали, что торопились зря, пока никакого строительства там не предвидится, если не считать обычных подготовительных работ, которые могут затянуться на неизвестно долгое время. Даже к строительству жилья в том Балакове еще толком не приступали. Слушая их, Виктор Сухов долго размышлял. Ему, как многим молодым людям, свойственно было желание поближе познакомиться с романтикой любого большого строительства, а здесь, на нефтеперегонном заводе, куда он поступил сразу после флотской службы, ее не хватало: все было как на всяком хорошо организованном предприятии: из дня в день обычна работа, требующая внимания и известного приложения.

«Все-таки махну я туда, — решил про себя Виктор. — Сколько там эта подготовка протянется? Ну, полгода — год. Раз разрешили строить ГЭС, значит будут делать».

Однако все вышло совсем не так, как думал бывший флотский парень. ГЭС начали возводить значительно позднее, а когда она пошла полным ходом, Сухов уже крепко прирос к другому делу. Но все по порядку.

Виктору повезло. Другим, даже хорошим специалистам, прежде чем устроиться на свою работу, пришлось побывать землевладельцами, грузчиками, подсобными рабочими. Тогда это были основные специалисты на новом месте. Когда Сухов приехал, в отделе кадров — он был пока единственным на строительстве — сообщили, что создается новый район промышленного и гражданского строительства и его, как слесаря, могут принять в только что организованный участок сантехнических работ.

Участок помещался там, где поднимались первые несколько

домов нового города. Его направили в бригаду сантехников Чкаленко, носившего среди рабочих прозвище «Уса». У него, в самом деле, были усы, настоящие чапаевские, и голос его чем-то напоминал того легендарного полководца. Такой же чуть хриповый и насмешливый.

Виктор подошел к бригадиру, когда тот ругался со строительным прорабом: по его вине задерживалась навеска радиаторов. Последние уже комплектовались несколькими рабочими. Они молчаливо и сосредоточенно мазали краской стыки секций, слышались только звяканье ключей о металле.

— Наверно и бригада недавно организовалась, не успели еще сработать, — подумал Виктор, отдавая направление бригадиру. Тот прочитал бумажку, оглядел ноги до головы крепкую фигуру новичка:

— Работал раньше на этом? — кивнул он в сторону груды радиаторов. — Говоришь, немного знаком? Ладно, иди вон к тому, запачканию в сурик. Вместе будите собирать.

Виктор молча повернулся, подошел к слесарю. Тот, неумело взявшись с ключом, рассказал, что работает здесь уже неделю. Видимо, считая этот срок достаточным для приобретения новой профессии, он с большой охотой начал посвящать во все тонкости хорошо знакомого Сухову ремесла. Не желая этого показывать — в работе само собой выявится —

Виктор слушал, не перебивая, прерывая, что за этим парнем надо присматривать, работа ему видно нравится, но по неопытности может что-нибудь сделать не так. Ответ вместе держать придется.

Так началась для Сухова новая работа на новом месте. Несколько позже его избрали комсомольским секретарем. Видимо, из личного дела стало известно, что в армии ему приходилось вести комсомольскую работу на корабле.

... Первые три дома сделали. Потом ударили крепкие морозы. Они так и стояли с октябрями праздников до наступления нового 1957 года. Для них пришлось строить котельную, на ней работали день и ночь. Когда были заселены эти 24 квартиры, Виктору пришло первое чувство радости, какое испытывает каждый строитель, видя, что его труд приносит счастье и радость семьям таких же строителей, как и он сам. А сколько потом было таких моментов в его жизни? И все-таки каждый раз это чувство остается неизменным.

Балаково продолжало строиться, расти. Начали, а спустя два года пустили в эксплуатацию химкомбинат. Вместе с товарищами по работе Сухову не пришлось принимать непосредственное участие в его строительстве. Но кто скажет, что без жилья можно было бы построить и пустить этот гигант? Значит часть и его труда, труда других

домостроителей легла в его сознание. В квартирах, детских садах, школах, сделанных руками этого человека, живут, растут и учатся настоящие и будущие строители нашей жизни.

Сегодня, когда на очередь встало сооружение Саратовского гидроузла в короткий срок, перед двухтысячным коллективом домостроителей поставлена не менее важная задача обеспечения жильем, культурным рабочих, возводящих седьмую ступень волжского каскада.

И в одном ряду со всеми работают Виктор Федорович Сухов. Сейчас он трудится на ответственном посту, обеспечивая трубной заготовкой десятки новых домов, предприятий культурного назначения. А ее нужно в один только месяц порядка десяти километров. Рядом с ним в заготовочном цехе плечом к плечу работают такие же, как и он, ветераны производства Навел Голушки, Михаил Михеев, Владимир Вожаков, Владимир Бурлаков. Это в одном цехе. А сколько их, скромных незаметных тружеников, поднявших первые дома в Балакове, работают в управлении?! Не требует похвалы, они и по сей день отдают все силы, знания, опыт в строительстве нашего молодого города. Пройдут годы, и прямые широкие улицы прекрасного города юности на века станут замечательным памятником нашим строителям.

**А. ПЕТРОВ.**

## Комплексная технология

Это понятие еще не вошло в энциклопедии и технические словари. Оно появилось совсем недавно в Волгограде, где хорошо поняли, что современное развитие науки и техники, огромный опыт, накопленный нашей промышленностью, позволяют перейти к практическому осуществлению комплексных процессов производства.

Начав внедрение в производство комплексной технологии, волгоградцы не сделали особого открытия. Они просто решили, что на предприятиях машиностроительной промышленности целесообразно делить единый производственный цикл на основное и вспомогательное производство. Ведь если вместе с основными работами не будешь совершенствовать и вспомогательные, то невозможно успешно развивать и все производство в целом.

Переход к комплексной техно-

логии является одним из важных средств повышения эффективности производства, необходимости которого так остро подчеркнута в решениях сентябрьского Пленума ЦК КПСС. В самом деле, в машиностроении страны механизирован труд 60 процентов работающих, из них в основном производстве — 68 процентов, а во вспомогательном — только 43. Больше того, 14—15 процентов вспомогательных рабочих выполняют многие тяжелые работы вручную. А на транспортно-погрузочных и складских работах вручную трудится каждый второй человек. В свете этих цифр становится ясным, за какое важное государственное дело взялись волгоградцы.

Сейчас почти на всех машиностроительных заводах города завершен первый этап работы — учет и определение фактических трудовых затрат на все виды

работ, начиная с получения сырья и кончая отгрузкой готовой продукции. На многих предприятиях успешно осуществляется и второй этап — практическое внедрение новой технологии, разработанной на основе комплексной трудоемкости всех работ единого производственного цикла с учетом новой техники и передового опыта.

Изучению, анализу, разработке и нормированию в одинаковой мере подвергаются теперь все трудовые и производственные процессы, которые прежде делились на основные и вспомогательные. Ставя эти процессы в равные условия, комплексная технология способствует быстрейшему внедрению научной организации труда, помогает лучше использовать огромные резервы в сфере обслуживания производства, в которой занята половина всех работающих в промышленности.

Возьмем для примера Волгоградский тракторный завод. Разработка и внедрение комплексной технологии потребовали пересмотра и корректировки всех технологических процессов производства. Раньше, например, на все межцеховые и межзаводские транспортные, складские, погрузочно-разгрузочные и другие хозяйственные работы технологии не существовало. Теперь ее придется разрабатывать. Ставится задача: на всех этих операциях полностью ликвидировать тяжелые ручные работы, что в три-четыре раза уменьшит затраты труда и времени.

Внедрение комплексной технологии заставило технологов выполнить значительно больший объем работ — от замены ручных зажимов механизированными, многоместными и многопозиционными до создания оригинальных автоматизированных линий и агрегатов собственного изготовления.

С переходом к комплексной технологии открылись новые возможности использования внут-

### В КНИГУ ПОЧЕТА

Имена четырех лучших представителей комбината искусственного волокна по итогам соревнования в честь 48-годовщины Октября занесены в городскую книгу Почета. Это В. Ломовцев, А. Коречников, М. Берднова, В. Колесков.

Навстречу весне

# Строить добротно и быстро

## Итогам года, о планах на будущее

Немногим более четырех лет назад была создана Балаковская межколхозная строительная организация, призванная в первую очередь изменить облик сел нашего района и помочь добиться колхозам максимального воспроизводства мяса, молока, яиц и других продуктов.

Стоит заехать в любой колхоз, и вы увидите новостройки почти на каждом шагу. Возводятся больницы, школы, клубы, животноводческие помещения, зернохранилища. На 96 объектах работают 63 бригады, в которых объединено более четырехсот человек. Это на пятнадцать бригад больше, чем трудилось в прошлом году.

Только за девять месяцев текущего года выполнено работ на сумму один миллион сто семьдесят девять тысяч рублей. Это на шестьдесят девять тысяч рублей больше, чем было запланировано на год. Выработка на каждого рабочего в полтора раза превышает плановую.

Уже сданы в эксплуатацию в колхозах района три коровника на 511 мест, две кошары на 1800 мест, три птичника на 15

тысяч мест. В колхозе имени Фрунзе заработали хлебопекарня с полуторатонной выпечкой хлеба в сутки. В колхозах «Новый быт» и имени Куйбышева сданы два зернохранилища на 1500 тонн.

Наряду с этим ведется большое культурное и жилищное строительство. В колхозах «Россия», «Знамя коммунизма», «40 лет Октября» и имени Куйбышева построены клубы в общем на 900 мест и 592 квадратных метра жилья.

Намного перевыполняя задания в колхозе «Россия», труждатся строители, возглавляемые мастером Николаем Алексеевичем Никулиным. Здесь построено два телятника, клуб и до конца года будет сдано еще 15 жилых домов. В хозяйствах «40 лет Октября» и имени Фурманова руководят работами мастер Владимир Арсентьевич Волков. Сам он поступил в строительную организацию шофером. Закончил заочно среднюю школу. А когда начался набор на краткосрочные курсы строительных мастеров,

изъявил желание учиться. Сейчас Владимир Волков один из лучших мастеров. Все работы на его участке сдаются досрочно и только с хорошим качеством. Недавно на партийном собрании он был принят кандидатом в члены КПСС.

Многое зависит от своевременной доставки материалов на объекты. И в этом главную роль играют шоферы. Не считаясь со временем, возят они щебень, лес, кирпич, железобетонные изделия. План перевозки грузов и пробега автомашин водители перевыполнили. Больших успехов добились шоферы Яков Поздняшин, Василий Кузнецов, Владимир Полянин и другие.

Хочется особо отметить также подсобное хозяйство, где руководят работами мастер Николай Петрович Вотрогов.

— Золотые руки, — говорят о столярах из бригады Федора Михайловича Шусты и рабочих цеха пилорамы. Это они поставляют двери, рамы, пиломатериалы всегда качественно и в срок.

Наступает зима, но темпы работ у строителей не снизились. Это в первую очередь зависит от умелой организации труда и хороший слаженности в работе. Строители прилагают все усилия, чтобы в текущем году закончить все девяносто шесть объектов.

В новом 1966 году нашей организацией для сельских тружеников будет построено более сорока производственных объектов на сумму в один миллион 200 тысяч рублей. Коллектив строителей уверен, что с честью справится с этим заданием.

**Ю. КУЗНЕЦОВ,**  
главный инженер межколхозной строительной организации.

## Смотр народных талантов России

Совет Министров РСФСР принял постановление о проведении в 1967 году всероссийского смотра художественной самодеятельности. Он приурочен к полувековому юбилею Великой Октябрьской социалистической революции.

Заключительные зональные показы смотра будут проведены в марте — апреле 1967 года в Москве, Ленинграде, Горьком, Ростове-на-Дону, Воронеже, Куйбышеве, Свердловске, Новосибирске, Иркутске и Хабаровске. Две тысячи любителей искусств примут участие в заключительном концерте, который состоится в Москве.

Цель предстоящего смотра — дальнейшее развитие художественной самодеятельности, повышение ее идейно-художественного уровня, вовлечение в самодеятельные коллективы рабочих, служащих, колхозников, интеллигентии и учащейся молодежи.

Широкое участие в подготовке и проведении смотра народных дарований примут творческие союзы Российской Федерации — писатели, композиторы, художники, театральное и хоровое общества.

Утвержден оргкомитет смотра во главе с заместителем Председателя Совета Министров РСФСР В. И. Кочетовым. В состав оргкомитета вошли известные деятели советского искусства и народного образования, представители печати.

альянса технологические бюро или группы. Творческая мысль инженеров, техников и технологов теперь направлена на совершенствование не отдельных участков, а всего производственного цикла.

Сентябрьский Пленум ЦК КПСС подчеркнул, что главной задачей сейчас является «обеспечение высоких темпов развития и повышение эффективности промышленного производства, всенарядный рост производительности труда, наилучшее использование имеющихся производственных фондов». Внедрение комплексной технологии как раз и способствует осуществлению этих требований. О ее экономической эффективности свидетельствует более чем трехлетний опыт волгоградских машинстроителей.

Комплексная технология может быть принята на вооружение предприятиями любой отрасли промышленности, где существует так называемое вспомогательное производство.

**И. АРТАМОНОВ.**  
г. Волгоград.

## На линейке готовности

Незаметно пролетят зимние месяцы, и подойдет время сева. Поэтому механизаторы нашего колхоза к важной сельскохозяйственной кампании готовятся заблаговременно. В мастерской ремонтируются машины и прицепной сельскохозяйственный инвентарь.

Делается все прочно, основательно, с чувством большой ответственности.

Наши ремонтники уже подготовили 3 трактора, 17 сеялок, несколько культиваторов и 200 борон.

**А. ТУМАНОВ,**  
механик колхоза «Победа».

## МЕРЫ ПРИНЯТЫ

В нашей газете от 15 и 19 октября 1965 года были опубликованы корреспонденции «Механизация ради механизации» и «Плоды бесхозяйственности», в которых руководство совхоза

«Березовский» критиковалось за плохое использование техники и небрежное ее хранение.

Как сообщил секретарь партийной организации Н. С. Чернов, факты, изложенные в опубликованных материалах, подтвердились, корреспонденции обсуждались на заседании партийного бюро с участием всех главных специалистов совхоза, управляющих отделениями, бригадиров тракторных бригад и бригадиров животноводческих ферм.

Партийное бюро обязало механика по трудоемким работам в животноводстве т. Майорова, управляющего отделением т. Семенова, заведующего животноводством т. Комракова установить и пустить в работу доильные установки в трех коровниках. Сейчас бездействующие доильные агрегаты уже работают.

Партийное бюро также обязало главного инженера т. Медведева и бригадира тракторной бригады т. Захарова укомплектовать трактор «ДТ-20», который был похищен из бригады. Было решено все сельскохозяйственные машины, переданные во временное пользование колхозам нашего и других районов, вернуть в хозяйство.

## В. БЕЗУГЛОВ.

Год назад Лариса Текучева окончила Саратовский библиотечный техникум, направление получила в село.

В колхозе имени Кирова, куда приехала Лариса, понравилось. Село строилось. Широкие прямые улицы и новые еще пахнущие смолой дома. И среди села клуб, с кинозалом, комнатами для занятий художественной самодеятельностью. Правда, библиотека не такая большая, в которую хотелось попасть. Комната маленькая, с тремя окнами. Войдет пять—шесть человек и уже тесно. Да разве дело в помещении.

Работа увлекла Ларису. С каждым днем в библиотеку записывались все новые читатели. Сейчас их уже насчитывается около пяти сот человек. Создан актив библиотеки, в который вошли Александр Ельшин, заочница вольского сельскохозяйственного техникума учительница Павлина

речных резервов, пути огромной экономии средств. Вот несколько примеров. Контейнерная подача отечественных материалов в литейные цеха сберегла заводу 18,7 тысячи рублей в год. Технологическое усовершенствование транспортировки 12 наименований шестерен из цеха трансмиссий в термический и сборочный цеха сокращает затраты на эти операции на 6—7 тысяч рублей. Предусмотренная комплексной технологией новая схема подачи отливок и поковок из металлических цехов в механообрабатывающие в штабелируемой обработкой таре дает заводу ежегодно 10 тысяч рублей экономии. Внедрение контейнерной перевозки металлов с другого завода также сохраняет предприятию свыше 40 тысяч рублей в год.

Комплексную технологию взяла на свое вооружение и завод тракторных деталей и нормалей. Инженеры и технологи нашли способы и средства наиболее рационально организовать работы на многих производственных

участках, и особенно на вспомогательных работах — транспортных, погрузочно-разгрузочных и складских. Все они теперь точно разграничены по операциям. Упорядочено нормирование труда, введена единая тара для хранения и транспортировки полуфабрикатов, унифицированы грузозахватные приспособления.

В результате производительность труда рабочих транспортного цеха выросла на 2 процента, а на погрузочных работах трудовые затраты снижены на 14 процентов. Пакетная транспортировка готовых изделий от станков в железнодорожные вагоны или на автомашины позволила в три раза снизить трудоемкость перевозки тонны готовой продукции. Более ста тысяч рублей экономии завод получил на замене деревянной тары металлической обработкой тарой.

Экономисты подсчитали, что внедрение разработанной для этого завода комплексной технологии приведет в действие такие резервы производства, которые позволят за пятилетие уве-

личить выпуск продукции в три раза.

Даже частичное внедрение комплексных технологических процессов дает возможность предприятиям при той же численности работающих и на тех же мощностях увеличивать выпуск и улучшать качество продукции.

На следующий год для библиотеки выпишено много газет и журналов. Пополнится запас художественной, технической и политической литературы. Любят колхозники книгу, и немалая заслуга в этом Ларисы Текучевой.

Майорова и другие. Они принимают активное участие в работе библиотеки.

Лариса Текучева знает вкусы своих читателей. Помогает выбрать нужную книгу. Тракторист Георгий Бобров много читает технической литературы, а скотник Николай Рудов любит художественные произведения. Сочинения Владимира Ильина увлекают ветеринарного врача Константина Васильевича Степанова. Часто в библиотеке обсуждается прочитанная там или другая книга.

На следующий год для библиотеки выпишено много газет и журналов. Пополнится запас художественной, технической и политической литературы. Любят колхозники книгу, и немалая заслуга в этом Ларисы Текучевой.

Майорова и другие. Они принимают активное участие в работе библиотеки.

Лариса Текучева знает вкусы своих читателей. Помогает выбрать нужную книгу. Тракторист Георгий Бобров много читает технической литературы, а скотник Николай Рудов любит художественные произведения. Сочинения Владимира Ильина увлекают ветеринарного врача Константина Васильевича Степанова. Часто в библиотеке обсуждается прочитанная там или другая книга.

На следующий год для библиотеки выпишено много газет и журналов. Пополнится запас художественной, технической и политической литературы. Любят колхозники книгу, и немалая заслуга в этом Ларисы Текучевой.

Майорова и другие. Они принимают активное участие в работе библиотеки.

Лариса Текучева знает вкусы своих читателей. Помогает выбрать нужную книгу. Тракторист Георгий Бобров много читает технической литературы, а скотник Николай Рудов любит художественные произведения. Сочинения Владимира Ильина увлекают ветеринарного врача Константина Васильевича Степанова. Часто в библиотеке обсуждается прочитанная там или другая книга.

На следующий год для библиотеки выпишено много газет и журналов. Пополнится запас художественной, технической и политической литературы. Любят колхозники книгу, и немалая заслуга в этом Ларисы Текучевой.

Майорова и другие. Они принимают активное участие в работе библиотеки.

Лариса Текучева знает вкусы своих читателей. Помогает выбрать нужную книгу. Тракторист Георгий Бобров много читает технической литературы, а скотник Николай Рудов любит художественные произведения. Сочинения Владимира Ильина увлекают ветеринарного врача Константина Васильевича Степанова. Часто в библиотеке обсуждается прочитанная там или другая книга.

На следующий год для библиотеки выпишено много газет и журналов. Пополнится запас художественной, технической и политической литературы. Любят колхозники книгу, и немалая заслуга в этом Ларисы Текучевой.

Майорова и другие. Они принимают активное участие в работе библиотеки.

Лариса Текучева знает вкусы своих читателей. Помогает выбрать нужную книгу. Тракторист Георгий Бобров много читает технической литературы, а скотник Николай Рудов любит художественные произведения. Сочинения Владимира Ильина увлекают ветеринарного врача Константина Васильевича Степанова. Часто в библиотеке обсуждается прочитанная там или другая книга.

На следующий год для библиотеки выпишено много газет и журналов. Пополнится запас художественной, технической и политической литературы. Любят колхозники книгу, и немалая заслуга в этом Ларисы Текучевой.

Майорова и другие. Они принимают активное участие в работе библиотеки.

Лариса Текучева знает вкусы своих читателей. Помогает выбрать нужную книгу. Тракторист Георгий Бобров много читает технической литературы, а скотник Николай Рудов любит художественные произведения. Сочинения Владимира Ильина увлекают ветеринарного врача Константина Васильевича Степанова. Часто в библиотеке обсуждается прочитанная там или другая книга.

На следующий год для библиотеки выпишено много газет и журналов. Пополнится запас художественной, технической и политической литературы. Любят колхозники книгу, и немалая заслуга в этом Ларисы Текучевой.

Майорова и другие. Они принимают активное участие в работе библиотеки.

Лариса Текучева знает вкусы своих читателей. Помогает выбрать нужную книгу. Тракторист Георгий Бобров много читает технической литературы, а скотник Николай Рудов любит художественные произведения. Сочинения Владимира Ильина увлекают ветеринарного врача Константина Васильевича Степанова. Часто в библиотеке обсуждается прочитанная там или другая книга.

На следующий год для библиотеки выпишено много газет и журналов. Пополнится запас художественной, технической и политической литературы. Любят колхозники книгу, и немалая заслуга в этом Ларисы Текучевой.

Майорова и другие. Они принимают активное участие в работе библиотеки.

Лариса Текучева знает вкусы своих читателей. Помогает выбрать нужную книгу. Тракторист Георгий Бобров много читает технической литературы, а скотник Николай Рудов любит художественные произведения. Сочинения Владимира Ильина увлекают ветеринарного врача Константина Васильевича Степанова. Часто в библиотеке обсуждается прочитанная там или другая книга.

На следующий год для библиотеки выпишено много газет и журналов. Пополнится запас художественной, технической и политической литерат

## Побольше таких почтальонов

Мы идем по улице имени Академика Жук. Навстречу нам почтальон А. А. Кострюкова.

— Нет ли у вас конвертов?

— Пожалуйста,— почтальон с удовольствием открывает свою увесистую сумку.

— А вы еще забыли взять открытку. Посмотрите, какие красивые!

Конечно, мы купили их и были очень довольны и благодарны почтальону.

У Анастасии Алексеевны всегда найдется для подписчиков добрый совет. Приходим в 5-е отделение выписать газеты и журналы. Другие работники остались глухи к нашей просьбе. А она отложила в сторону все дела и занялась нами. И не просто выписала, что мы просили, но и посоветовала, рассказала о новых изданиях.

Добросовестно трудится человек. Побольше бы таких почтальонов, чутких, отзывчивых.

Н. КАРПОВА,  
М. КИРЕЕВА.

Н и одно праздничное угощение не обходится без торта. Они—украшение стола.

Сделать торт, пирожное—нужно большое мастерство. Им в совершенстве обладает кондитер молодежного кафе на улице имени Г. Титова Мария Марковна Коряка.

На снимке: М. М. Коряка за изготовлением торта.

## КОМСОМОЛЬСКИЙ ОГОНЕК

Я как родительница была приглашена в школу № 52 на комсомольский огонек, проводимый у нас впервые. На нем присутствовали гости—комсомольцы из шестого строительного управления.

Вечер открылся литературно-музыкальным монтажом, в котором приняли участие ученики старших классов. Очень содержательно, продуманно была отражена деятельность комсомола в периоды 1918 года, мирно-

го строительства, времен Великой Отечественной войны и послевоенные годы—годы мирного сози-дательного труда. Ведущая Оля Аликберова живо и интересно вела программу. Выразительное чтение сменялось играми, песнями, танцами.

Особенно запечатлелось художественное чтение ученика 9-го класса А. Щурина. Им выразительно, с подъемом был прочитан отрывок из поэмы В. В. Маяковского



## Ждем новых премьер

Коммунистическая партия и Советское правительство заботятся о культурном росте людей. Перед ними распахнуты двери величественных Дворцов культуры и театров, консерваторий и художественных академий. Сотни народных университетов открыты для того, чтобы развивать в советском человеке лучшие качества строителей коммунизма. Они открывают дорогу в мир прекрасного, в мир, который называется — искусство.

Остановимся на театральном искусстве и как оно развито у нас в Балакове. Театр несет со сцены культуру, облагораживающую человека, идеи, которые побуждают людей к тем или иным хорошим поступкам. Театр пропагандирует принципы коммунистической морали, является активным помощником партии и государства, формирует эстетический вкус советских граждан. К сожалению, у нас в Балакове этому виду искусства уделяется очень мало внимания. Жители города редко могут посмотреть на сцене художественные силы народного театра, драматических коллективов. Народный театр уже давно не подает голоса. Очевидно, режиссер В. А. Перецелкин довольствуется поставленными в последнее время двумя спектаклями «Старый дурак» и «Аленький цветочек».

Драматический коллектив клуба гидростроителей, выступив с комедией «Девушка с веснушками» и рядом одноактных пьес, покинул на лаврах. О драматических коллективах в поселке Сазанлей и химкомбината уже не приходится и говорить.

Конечно, искусство театра — дело сложное и к нему нужно относиться со всей серьезностью. Этого, к сожалению, не скажешь о многих руководителях. Из разговоров с режиссером-постановщиком клуба гидростроителей выясняется, что в кружок ходят лишь для того, чтобы выступать, совершило не занимаясь теоретической подготовкой к выступлениям. «С нас требуют и мы требуем, нам некогда заниматься «никому не нужной» теоретической подготовкой», — заявила Н. Демченко.

«Да и заниматься то нам негде, ходим, как отверженные, из угла в угол», — говорят члены драматического коллектива.

В нашем городе много талантливой молодежи, любящей театр,

желающей повышать свое мастерство, а дирекции клубов мало работают с ней. Стремлением «лишь бы выступить», а не продуманными мероприятиями зачастую отпугивают многих.

Пусть театральное искусство

Балакова растет и процветает, пусть оно притягивает к себе все новых и новых любителей, пусть из них выходят талантливые актеры и режиссеры, способные вести людей в мир красоты. Жители ждут, когда афиши возвещают о новых спектаклях. Слово за вами, артисты самодеятельных коллективов и их руководители.

В. ДАНИЛОВ,  
студент Московского заочного  
театрального университета.

### Реплика фельетониста

В редакцию пришло письмо от Марии Шишкной. В нем — жалоба на плохое качество ремонта обуви и грубом обращении с заказчиками в мастерской, расположенной по улице 20 лет ВЛКСМ. Разумеется, редакция не может восстановить Шишкной испорченную обувь, но мы сделали другое — попытались восстановить разговор, который был в момент возвращения заказа.

Вы утверждаете, что сдавали нам туфли почти новые, а получаете старые, порезанные. Сколько вы ждали? Сколько морщин прорезалось на вашем лице? Почему с ними не может случиться то же самое?

А потом, зачем нам новый товар? Сдайте 10 пар старых — сделаем одну подходящую. Наше предприятие работает на ви-

«В. И. Ленин». Взволновало всех присутствующих художественное чтение учениц 11 класса Гали Зубковой и Гали Корсановой о Инзе Чайкиной и Зое Космодемьянской. Чернова Наташа душевно исполнила песни: «Калина во ржи» и «Морозянку».

Красиво и темпераментно был исполнен венгерский танец Верой Рычковой и Машей Камаевой.

Присутствовавшие в зале коллективно исполнили «Интернационал».

Этот вечер оставил хорошее впечатление у присутствующих.

М. ПОНОМАРЧУК,  
родительница.

## По следам неопубликованных писем

Член рабочего контроля Ф. Ф. Комаров писал в редакцию, что булочные изделия хлебокомбината имели недовес, нарушился график завоза продукции в торговую сеть.

Секретарь парторганизации хлебокомбината тов. Агузева сообщила, что письмо обсуждалось на бюро парторганизации, а также на активе работников комбината.

Недовес мелкобулочных изделий устранили.

В связи с тем, что на втором хлебозаводе шли пуско-наладочные работы механизированной линии приготовления формового хлеба, график завоза хлеба в магазины нарушался. В настоящее время завоз производится нормально.

В ряде писем в редакцию писалось о плохом освещении улиц Балакова. Как ответил редакции заместитель председателя исполнкома горсовета П. Поддевалин, строительство уличного освещения закончено. Электролиния сдана в эксплуатацию и подключена к фидеру горэлектросети.

## Следующий...

ду базара. Кончается там торговля, нам несут непроданную обувь. Просят: примите, бога ради, не нести же ее домой. Берем. Даже две копейки за килограмм платим.

Напоминаете: у нас вывеска «Ремонт обуви». Есть такая. А причем тут вывеска? Кем вы работаете? Крутильщики? На корде? По необходимости каждый выкручивается, как может. Мы тоже делаем это. Наш совет — купите обувь в надомниках. Там хорошо сделают. Вопросы есть? Нет? Следующий...

Мы не уверены в достоверности такого разговора. Что жекается бракоделов в указанной мастерской, то там они еще не перевелись.

А. ОРЛОВ.

## Оперирует свет

КУИБЫШЕВ. Случайно студент травмировал глаз. Нарушилась четкость зрения. Исследования травмы в куйбышевской областной клинической глазной больнице показали: в задней части глазного яблока, в зоне желтого пятна, отслоение сетчатки. Оно могло повлечь полную потерю зрения.

Решали провести необычную операцию. Хирургический нож к глазу не прикасался. Пострадавший не потерял ни единой капельки крови. Лезвие хирургического ножа заменил тонкий пучок света.

Мощная лампа, заключенная в зеркальный колпак маяка, посыпает слепящие лучи далеко в бушующее море. В операционной мощь такой лампы сконцентрировали в пучок света размером в булавочную головку. Если направить острье светового луча на темный предмет, он сразу задымит, как дерево, которое маличишки выжигают солнечными лучами при помощи линзы.

После соответствующей подготовки световой луч направляли в глаз и сделали малоценные, в полмиллиметра, прижоги, присоединившие сетчатку к лежащим под нею тканям глаза. Операция длилась всего две—три секунды. Опасность потери зрения миновала. Студент приступил к учебе.

## Телевидение

17 ноября: 13-00—Теленовости. 13-15 — Для школьников. «Хочу все знать». 17-30—Фильм для детей. 17-50 — Урок английского языка для дошкольников и младших школьников. 18-10 — «Земля саратовская». 18-25 — Навстречу XXIII съезду КПСС. «Репортаж из 66-го года». 18-50 — «Молодые исполнители». Концерт. 19-30 — Художественный фильм. «Русский лес» (1-я серия). 21-00—В эфире «Молодость». «Орбита». (Посвящается Международному дню студентов). 22-00 — Теленовости. 22-30 — Я. Райнис. «Вей, ветерок» (премьера телеспектакля).

18 ноября: 17-30—Фильм для детей. 17-50—Повторение урока английского языка для дошкольников и младших школьников. 17-55 — «Лесной концерт» (выступление театра кукол Дворца пионеров). 18-15 — «Земля саратовская». 18-30—Бубнов. «Утро на Куликовом поле» (передача из цикла: «Как смотреть произведения изобразительного искусства»). 18-50 — «Доверие» (телеочерк). 19-05 — Концерт. 19-35 — «Кадры-загадки» (киновикторина). 20-30—«Важнейшая задача». Проблемы ремонта сельхозтехники. 21-00—«Братья Васильевы» (историко-биографический фильм). 22-40—Эстафета новостей. 23-30—«Молодость цирка» (фильм). 0-30 — «Сельская свадьба» (передача из Софии).

Редактор Б. Т. ТКАЧЕНКО.

## Балаковский межколхозстрой ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ:

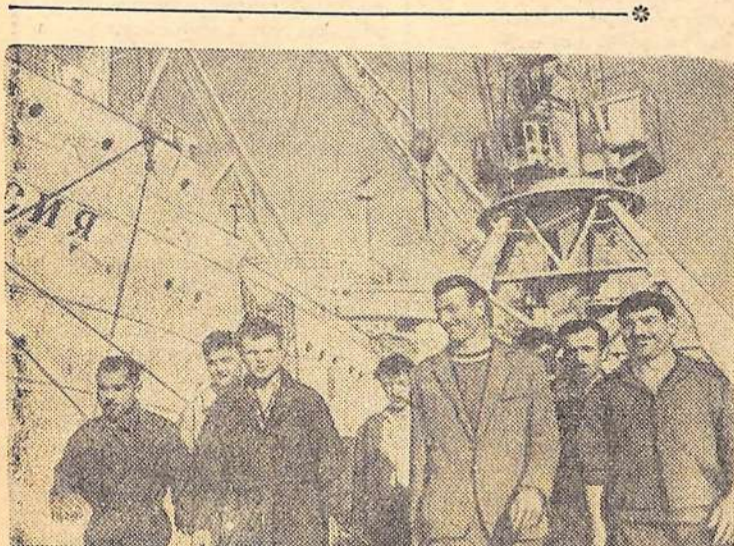
инженера по технике безопасности,  
автокрановщиков,  
мастеров.

Об условиях работы справиться по адресу: гор. Балаково, межколхозстрой, остановка автобуса «РТС». 3—1.

Шапошникова Антонина Федоровна, прож. г. Балаково, ул. Ленина, 129, кв. 49, возбуждает дело о разводе с Блохиным Борисом Александровичем, прож. г.

Саратов, ТЭЦ-2, дом щитовой, 3, кв. 11. Дело подлежит рассмотрению в Заводском районе горнарсруды г. Саратова.

Балаковская типография  
Заказ 5994



г. Балаково, Саратовской области, площадь Свердлова, 69, телефоны 44, 40—55