

# ПЕРЕДОВИКИ ТРУДОВОЙ ВАХТЫ



ЗНАКОМЬТЕСЬ:

## Виктор Поляков

Виктор Александрович Поляков работает шофером в Цимлянском отделении «Сельхозтехника». В коллективе о нем все единого мнения:

— Отличный водитель, примерный труженик. Не сразу он стал шофером. Трудовую биографию начал рабочим на стройке, был учеником плотника. Специальность шофера получил в Советской Армии, после службы в которой вот уже семь лет водит автомашину. Много за эти годы перевезено различных грузов.

О деловых качествах Полякова убедительней всего свидетельствуют записи в трудовой книжке: благодарности, премии за примерным труд.

Виктор Александрович хорошо трудится не только на своем производстве. В нынешнюю уборочную страду он был откомандирован в колхоз «40 лет Октября», перевез на тока и элеваторы сотни тонн зерна.

Сейчас коммунист Поляков достойно несет трудовую вахту на сибирских нивах: туда он откомандирован для помощи сибирякам в уборке урожая юбилейного года. Можно не сомневаться, что сибиряки останутся довольны результатами труда посланца Дона.

Б. КОСТИН.

НА СНИМКЕ: В. А. Поляков.

фото А. Бурдасова.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# ЛЕНИНЕЦ

Орган Волгодонского горкома и Цимлянского райкома КПСС, Волгодонского городского и Цимлянского районного Совета депутатов трудящихся Ростовской области.

№ 144 (5601). | Суббота, 12 сентября 1970 года. | Год издания 40-й | Цена 2 коп.

Сегодня

в номере

● ВОДУ — НА ПОЛЯ. ● КТО СЕГОДНЯ ВПЕРЕДИ. — 1 стр. ● ЗАОЧНОЕ ОТКРЫТОЕ ПАРТИЙНОЕ СОБРАНИЕ. ● ИДУТ ОТЧЕТЫ И ВЫБОРЫ. — 2 стр. ● БУДНИ УЧЕНЫХ. — 3 стр. ● ДЕНЬ ТАНКИСТОВ. — 4 стр.

## В АВАНГАРДЕ СОРЕВНОВАНИЯ

Волгодонской городской штаб ударной трудовой вахты подвел итоги соревнования коллективов промышленных предприятий, строительных и других организаций Волгодонска за август юбилейного года.

В борьбе за досрочное завершение планов пятилетки и достойную встречу XXIV съезда КПСС многие коллективы добились значительных успехов в работе. Штаб присудил первые места:

ПО ГРУППЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ  
коллективу Волгодонского химкомбина-

та имени 50-летия комсомола;  
ПО ГРУППЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

коллективу передвижной механизированной колонны № 92;

ПО ГРУППЕ КОММУНАЛЬНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

коллективу треста «Волгодонскмехрайгаз»;

ПО ГРУППЕ БЫТОВЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ  
коллективу объединения «Пушилка».

По остальным группам предприятий и организаций первое место не присужда-

лось из-за имеющихся недостатков.

Отмечена хорошая работа коллектива Цимлянских электрических сетей.

Кроме того, решением городского штаба ударной трудовой вахты отмечены коллективы химкомбината, лесоперевалочного комбината, опытно-экспериментального завода и КСМ-5, успешно проводящие работу по реализации Письма ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ об усилении режима экономии. В целом по городу подано 5240 предложений, направленных на экономию и бережливость. Из них 492 предложения с экономическим эффектом 560 тысяч рублей внедрены в производство.

## ЗАЛОГ ВЫСОКИХ УРОЖАЕВ

ХОЗЯЙСТВА района располагают большими резервами увеличения производства зерна. Главный из них — выращивание озимой пшеницы на поливных землях. Опыт показывает, что там, где своевременно и в достаточном количестве дают воду растениям, ежегодно получают устойчивые высокие урожаи озимой пшеницы. В Романовском рисосовхозе, например, на поливных землях с каждого из 120 гектаров озимой пшеницы «безостая-1» в среднем получено по 50 центнеров зерна, а с 80-гектарного участка — по 57,6 центнера.

Коллектив механизированного звена из Потаповского зерносовхоза, руководит которым И. А. Косевцов, с каждого из 250 гектаров зерновых, выращиваемых на поливе, собрал в этом году более чем по 40 центнеров.

И таких примеров немало. Секрет успеха хлеборобов прост. Наряду с общим повышением культуры земледелия, внесением в почву органических и минеральных удобрений, они строго соблюдают график влагозарядковых и вегетационных поливов, в жаркие дни поливают поля круглосуточно.

В этом году посева озимой пшеницы на поливных землях района займут около 4000 гектаров. Это позволит в будущем году значительно увеличить производство зерна и сделать урожай более устойчивыми.

Нынешняя осень сухая, сев озимой пшеницы на богарных землях задерживается. Трудно сказать, какая в дальнейшем будет погода, а следовательно, сколько удастся посеять озимой пшеницы на богаре. В этих условиях особенно большое внимание следует уделить выращиванию озимой пшеницы на поливных землях.

При влагозарядковом орошении запасы воды в почве создаются

до посева культуры, поэтому допосевной период может быть использован для накопления в почве питательных веществ и борьбы с сорняками путем механизированной обработки земли. Это значительно снижает затраты труда на возделывание орошаемых культур. Таким образом, влагозарядковый полив следует рассматривать как агрометеорологический прием, направленный на создание запасов влаги в почве, на повышение плодородия и на борьбу с засоренностью орошаемых полей.

Для проведения доброкачественного полива и достижения высокой производительности труда поливальщиков, требуется соответствующая подготовка участка и, прежде всего, текущая планировка. Наилучшая отдача влагозарядкового полива получается по вспашке поверхностным способом с нормой полива 1200 — 1500 кубометров воды на гектар. Там, где глубина залегания грунтовых вод менее трех метров, необходимо влагозарядковые поливы проводить дождеванием. Поверхностный влагозарядковый полив проводится по бороздам и полосам. В отличие от вегетационного, влагозарядковый полив проводится обычно до посева, то есть, на площади, свободной от растений, что позволяет устраивать борозду большего сечения, чем при вегетационном поливе.

В настоящее время как раз наступили сроки влагозарядковых поливов. У тружеников сел района имеются все возможности, чтобы влагозарядковые поливы провести в оптимальные сроки. Есть большое количество дождевальных машин, планировочная техника, опытные механизаторы и поливальщики, техника для очистки уборанных полей от пожнивных участков и пахоты почвы.

## Влагозарядковые поливы

В ХОЗЯЙСТВАХ РАЙОНА  
ПО СОСТОЯНИЮ НА 10 СЕНТЯБРЯ 1970 ГОДА

Наименование хозяйств	План	Полиито	В т. ч. под озимые	Многолет. трав
м. с-з «Добровольский»	—	50	—	50
м. с-з «Дубенцовский»	424	317	187	130
м. м-з «Большовский»	854	509	379	130
о. с-з «Волгодонской»	340	400	222	178
о. с-з «Потаповский»	300	450	250	200
к-з им. Ленина	43	—	—	—
к-з им. Карла Маркса	—	—	—	—
к-з «Ключ Ильича»	—	—	—	—
к-з «40 лет Октября»	—	—	—	—
к-з «Искра»	15	—	—	—
к-з им. Орджоникидзе	—	—	—	—
к-з «Большевик»	133	30	30	—
рис. с-з «Романовский»	83	83	83	—
отк с-з «Волгодонской»	100	—	—	—
в-с «Рябичевский»	250	220	220	—
в-с «Октябрьский»	197	152	152	—
в-с «Большовский»	178	150	150	—
в-с «Морозовский»	300	187	187	—
в-с «Дубенцовский»	150	140	140	—
в-с «Краснодонский»	80	50	50	—
<b>Всего по району:</b>	<b>3245</b>	<b>2738</b>	<b>2050</b>	<b>688</b>

Но, как видно из сводки, эти возможности в районе используют не в полной мере. План влагозарядковых поливов на 10 сентября не выполнен. Своевременно не получили влаги еще 507 гектаров земель, отведенных главным образом под озимую пшеницу.

Особенно неблагоприятно обстоит дело в колхозе имени Ленина. Здесь вода по каналам идет на сброс, не оросив ни одного гектара земли, хотя планировалось зарядить влагой участок в 43 гектара.

В Дубенцовском мясосовхозе не полито свыше 100 гектаров земли. А ведь хозяйство имеет 12 дождевальных машин, но они используются в основном для работы в одну смену. Дождевальные

машины часто выходят из строя, ремонт их затягивается.

Примерно такое положение сложилось с поливами в Потаповском зерносовхозе и в ряде других хозяйств.

Влагозарядковые поливы — дело сезонное. Упустишь сроки — быть недобору урожая. Поэтому хозяйствам надо немедленно организовать круглосуточную работу дождевальных машин, поливальщиков с тем, чтобы осенние поливы провести в оптимальные сроки с хорошим качеством, и обеспечить получение высоких урожаев озимой пшеницы в будущем году.

А. ЩЕРБАНОВ,  
старший инженер отдела  
сельского хозяйства  
райисполкома.

ПРОДОЛЖАЕТСЯ ПОДПИСКА НА ОБЪЕДИНЕННУЮ ГАЗЕТУ

# „ЛЕНИНЕЦ“

на 1971 год

Подписная цена на год — 4 руб. 20 коп.

Подписка принимается во всех агентствах „Союзпечати“ города и района, а также в общественных местах распространения.

Отчеты и выборы в парторганизациях

## НАКАЗ КОММУНИСТОВ

После трудового дня коммунисты базы УПТК «Ростсельстроя» собрались в лангужке на отчетно-выборное парт и й н о е собрание. Слово для отчетного доклада предоставляется секретарю парторганизации В. А. Пономареву. Он говорит о производственных успехах, которых добился коллектив, указывает на недостатки в работе.

После доклада развернулись прения. Выступившие вскрыли «узкие» места в работе коллектива. Отмечалось, в частности,

что работники базы не сумели реализовать наряды на получение кирпича с Сальского и Пролетарского заводов и этим затормозили работу строителей в городе и на селе.

На базе по-прежнему допускаются простои железнодорожных вагонов. До сих пор нет автобусов из-за чего многие грузы отпускаются не по весу, а путем замера. Низок еще уровень трудовой дисциплины. Только в третьем квартале совершено 40 прогулов без уважительных причин.

Коммунисты дали наказ вновь избранному секретарю партийной организации обратить особое внимание на отмеченные недостатки и добиться их устранения.

В работе партийного собрания участвовал второй секретарь ГК КПСС И. П. Крахмальный.

Секретарем парторганизации и базы УПТК избран В. А. Пономарев.

П. ПОДГОРНЫЙ,  
рабкор.

● ЗАОЧНОЕ ОТКРЫТОЕ ПАРТИЙНОЕ СОБРАНИЕ

## ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ПОДКРЕПЛЕННЫ ДЕЛОМ

Коллектив Волгодонского химического комбината имени 50-летия ВЛКСМ вот уже восемь кварталов подряд выходит победителем в общесоюзном социалистическом соревновании и награждается переходящим Красным знаменем Совета Министров СССР и ВЦСПС. Этой высокой награды химикам помогает добиваться социалистическое соревнование.

В своем выступлении мне и хотелось бы остановиться на организационно-техническом обеспечении выполнения обязательств, принятых в социалистическом соревновании. У нас стало правилом подкреплять высокие социобязательства конкретными планами внедрения новой техники, передовой технологии, механизацией и автоматизацией производственных процессов, другими организационно-техническими мероприятиями.

Вот некоторые примеры на этот счет. Года три-четыре назад на химкомбинате требовалось поднять качество продукции. В социобязательствах того времени пункты о повышении качества продукции были главными. Эта задача решалась соревнующимися на основе коренной технической реконструкции производства, внедрения новой техники, передовой технологии, автоматизации многих технологических процессов. В настоящее время у нас проводятся значительные работы по подготовке к государственной аттестации монозаводов. И в первую очередь проводится тех-

ническое обеспечение по решению этой сложной задачи.

Или взять другой пример. За последнее время было отмечено невыполнение ряда обязательств соревнующимися во вспомогательных производствах. Это положение детально было изучено по решению технико-экономического совета при директоре комбината. Вывод был сделан такой: необходимо механизировать труд рабочих этих производств, что сейчас и делается. Понятно, что при механизации производства во вспомогательных цехах соревнующиеся смогут более успешно выполнять свои обязательства.

И в заключение несколько слов о моральном стимулировании. У нас на комбинате нет, или почти нет соревнующихся, которые бы высказывали неудовлетворение материальным стимулированием. Теперь уже каждый работник комбината понимает, что нельзя все дело сводить лишь к премиям. Для нашего советского человека не менее важно и моральное поощрение за труд. И тут нельзя не высказать упрека в адрес завкома комбината. Даже получение такой высокой награды, как Красное знамя Совета Министров и ВЦСПС прошло последний раз для коллектива химиков как-то незаметно. А ведь торжественное его вручение — акт большого воспитательного значения для всего коллектива.

П. ЛИННИН,  
зам. главного инженера  
химкомбината.

В цехе № 4 Волгодонского химкомбината имени 50-летия ВЛКСМ полностью заменено технологическое оборудование по расфасовке стиральных порошков. В результате этого удалось снизить себестоимость продукции. Количество рабочих здесь уменьшилось более чем на 25 человек.

НА СНИМКЕ: участок расфасовки порошков.

Фото А. Бурдюгова.

НАШ МОРОЗОВСКИЙ винсовхоз, наряду с возделыванием винограда, развивает и животноводство. На фермах есть крупный рогатый скот и свиньи. Это позволяет нам не только удовлетворять внутрихозяйственные потребности в молоке и мясе, но и часть животноводческой продукции сдавать государству.

Выполняя постановление июльского Пленума ЦК КПСС (1970 г.), работники ферм совхоза наращивают производство животноводческой продукции. Доярки планируют надить за год не меньше чем по 2400 килограммов молока от каждой коровы. На интенсивный откорм поставлено свыше 60 голов молодняка крупного рогатого скота. Среднесуточные приросты каждого животного в августе превышают 700 граммов. На откорм поставлены также 130 свиной. Наши свиноводы добились среднесуточных приростов одной свиньи по 400 граммов.

В следующем году поголовье крупного рогатого скота и свиней мы увеличим. Но чтобы сделать это, необходима прочная кормовая база. Ее создадут наши земельцы. Они решили увеличить

урожайность зерновых и кормовых культур. Если в нынешнем году с каждого гектара собрано по 29 центнеров хлеба и по 250 центнеров зеленой массы кукурузы, то в будущем году намечено довести урожайность зерновых до 35—40 центнеров, а кукурузы — до 300 центнеров с гектара.

За счет чего мы увеличим силу гектара? Прежде всего изменим

класс. Хорошо подготовлена и почва.

Озимые посеет на 250 гектарах. На каждый из 176 гектаров перед влагозарядковым поливом внесено по 10 центнеров суперфосфата. Полили этот участок вручную, по бороздам. Полив остальной части озимого клина, где ранее росла люцерна, произво-

## МНОЖИМ СИЛУ КАЖДОГО ГЕКТАРА

севообороты. Если раньше в совхозе сеяли зерновые по зерновым, то теперь пшеница и ячмень будут большей частью посеяны по лучшим предшественникам — кукурузе и многолетним травам. Последние занимают в хозяйстве 300 гектаров. Это в основном люцерна, которая выращивается на семена.

Заготовлены и отличные семена озимой пшеницы «безостая-1». Они второй репродукции первого

дится сейчас дождевальными машинами.

Сразу после влагозарядки, мы начали сев озимой пшеницы. Семена заделаны в почву на 80 гектарах. Когда появятся всходы, посеи полей вновь.

Земли, отведенные под яровые культуры, возделываем по всем правилам агротехники.

В. АФАНАСЬЕВ,  
главный агроном.

## Готовим ферму к зиме

В первой животноводческой бригаде Потаповского зерносовхоза сосредоточено дойное стадо. Зимовать здесь будет около 800 коров. Для их размещения предназначены четыре типовых коровника, в которых механизированы трудоемкие процессы: дойка и поение, убрка навоза.

Руководство совхоза своевременно приняло меры к тому, чтобы лучше подготовить фермы к зиме. Вскоре после того, как скот был отправлен в летние лагеря, плотники, пять слесарей из бригады по трудоемким процессам приступили к ремонту помещений. Отремонтировали полы, двери, окна, автопоилки, в одном из корпусов установили новый навозный транспортер, привели в порядок калориферы, которые в достатке обеспечат фермы горячей водой.

В прошлую зиму непогода создавала известные трудности из-за отсутствия на ферме подъездных дорог. Теперь этих трудностей не возникнет: асфальтированные дорожки проложены между животноводческими корпусами, подсобными помещениями, проходят вблизи от скирд сена и соломы.

В прошлые годы зеленую массу на силос закладывали в земляные траншеи, что приводило к значительным отходам сочных кормов. Теперь непосредственно на ферме сделали бетонированную силосную яму емкостью 2,5 тысячи тонн.

В минувший стойловый период только в двух коровниках применялась механизированная дойка коров. Теперь она будет применяться в трех, а, если позволят обстоятельства, — то и во всех

четыре. Это облегчит труд доярок и позволит высвободить часть их для работы на других участках.

Все животноводческие помещения очищены от прошлогоднего навоза и продезинфицированы. Сейчас в них устраняются мелкие недостатки.

В субботу и воскресенье коллектив намерен привести в порядок территорию фермы: очистить ее от сорной растительности, перевезти навоз в навозохранили-

ще. Будет произведена и побелка корпусов.

Ферма в основном готова к работе в зимних условиях. Но есть и недостатки, на устранение которых нужно сосредоточить все усилия. Низки темпы заготовки кормов. Если скирдование соломы проходит более или менее удовлетворительно, то о темпах закладки силоса этого не скажешь. На кукурузных плантациях работают три комбайна. Плантации от фермы находятся на значительном расстоянии, а перевозят зеленую массу всего пять транспортных средств. Это сдерживает работу комбайнов, а следо-

вательно, удлиняет сроки закладки силоса. Кукуруза пересыхает на корню, теряет качество. Значит, силос будет хуже.

Дирекции совхоза и партийному комитету следует подумать над тем, как увеличить число машин для транспортировки зеленой массы. Думается, что сделать это можно за счет переброски транспортных средств с тех производственных участков, где без них можно будет некоторое время обойтись.

В. ШЕВЧЕНКО,  
старший зоотехник-бригадир.

## Помещения отремонтированы, корма припасены

Завершена подготовка к зимовке скота в Романовском рисосовхозе. Полностью отремонтированы все восемь животноводческих помещений, в которых будут зимовать 1600 голов крупного рогатого скота, 400 свиной, несколько тысяч уток.

На весь стойловый период в достатке заготовлены корма. У мест зимовки скота заскирдовано 1700 тонн грубых кормов, в траншеи заложено четыре тысячи тонн силоса. Дополнительно приготовим еще 300 тонн сенажа.

После уборки риса к уже имеющимся грубым кормам добавится рисовая солома. Ее соберем не менее 1800 тонн.

В. ГУТЫРЯ,  
директор совхоза.



# Из лаборатории — в производство

Цех опытных установок. Здесь десятый год подряд проводятся экспериментальные работы в условиях промышленного производства, проверяются данные, полученные в лабораториях филиала Всесоюзного научно-исследовательского института жирозамениителей, чтобы затем выдать соответствующие рекомендации производственникам.

Только за последние годы коллектив цеха освоил процесс непрерывного окисления парафина на установке СЖК, провел работы по сульфокислению парафина гамма-лучами, усовершенствовал схему опытно-промышленной установки аминов, провел экспериментальные работы по получению метиловых эфиров и гидрированию оксидата.

Это только часть той рабо-

ты, которая выполняется в цехе. Большие планы у нас на будущее. В сентябре-октябре, например, намечается полностью реконструировать установку электролиза сульфатных вод и начать испытание новых анодов и снятие материального баланса.

На предприятии заканчивается строительство экспериментальной ректификационной установки для синтетических жирных кислот. Ввод ее в действие даст возможность провести научные исследования по отработке технологии ректификации смеси синтетических жирных кислот по узким фракциям. Кроме этого, установка позволит определить возможность применения различных типов колонн, испарителей, решить вопрос о новых конструкциях аппаратов. Совершенствование

не ректификационной аппаратуры для разделения фракций кислот, близких по температуре кипения, даст возможность производить новые продукты, которые заменят пищевые жиры, используемые в промышленности.

Рабочие, инженерно-технические работники и служащие цеха опытных установок, участвующие в движении за коммунистический труд, взяли на себя обязательство завершить пятилетний план проведения опытных работ к 1 декабря 1970 года. Обязательства успешно выполняются. В этом немалая заслуга начальника цеха, коммуниста С. Ф. Сенченко, опытного руководителя.

Коммунисты цеха во главе с секретарем партбюро И. П. Гавриченко проводят в коллективе

большую воспитательную работу. По понедельникам, например, организуются политические информации, ежемесячно проводятся профсоюзные собрания, подводятся итоги соревнования.

В передовой шеренге соревнующихся выступают многие ветераны производства. Среди них Эдуард Владимирович Патрин, который первым в филиале института награжден значком «Отличник нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности СССР», Евгений Александрович Ремизов — участник Отечественной войны, Анатолий Захарович Филинский, закончивший высшее учебное заведение без отрыва от производства, и другие.

Предметом особой заботы партийной, профсоюзной и комсомольской организаций является укрепление трудовой и производственной дисциплины. К нарушителям применяются соответствующие меры воздействия. Слу-

чалось, что аппаратчик В. М. Лемешенко без предупреждения не явился на работу, а аппаратчик В. В. Трещев недостойно вел себя дома. Обсуждая эти поступки на собрании, коллектив объявил обоим выговор. Аппаратчик Г. Е. Гремячкин получил более строгое наказание за свой проступок, ему понижен разряд сроком на три месяца. Характерно то, что нарушителей дисциплины осуждает весь коллектив. Равнодушных нет. Поэтому и результаты такого воздействия налицо. Все реже и реже допускаются случаи нарушения трудовой и производственной дисциплины, целеустремленнее становится работа коллектива.

Работники цеха стремятся достойно встретить очередной XXIV съезд КПСС.

**А. КОМЛЕВ,**  
председатель местного профсоюза филиала института  
**ВНИИСИЖ.**

## Успехи и помехи

Коллектив растворного узла КСМ-5, включившийся в борьбу за коммунистический труд, обязался добиться экономии материалов, повысить производительность труда против плановой на 0,3 процента, выполнить годовой план выпуска товарной продукции и ее реализации к 25 декабря.

Слова рабочих не расходятся с делами. За счет внедрения нового оборудования достигнут рост производительности труда. Вместо обычных открытых ям для гашения извести сейчас установлены термоизвестогасители, на технологической линии приготовления известкового «молока» внедрены металлические сетки. Все это дает возможность выпускать теперь более качественную продукцию для строительства в городе и на селе.

В одном из пунктов договора о социалистическом соревновании с коллективом полигона бетонного завода записано: экономить в юбилейном году за счет сокращения естественной убыли — 25 тонн цемента, 20 тонн извести и 160 тонн песка. Это обязательство также выполнено. Хорошо трудятся мотористы Зинаида Андреевна Сереброва, Антонида Алексеевна Басова, Раиса Семеновна Саго и другие.

Но коллектив отнюдь не считает, что все резервы производства уже исчерпаны. За смену нам надо выдать 64 кубометра раствора, а мы имеем возможность готовить его больше. Но узел не всегда своевременно обеспечивается цементом и известью. В ав-

густе по этой причине растворный узел простоял три дня, мы недодали строителям 200 кубометров раствора.

Бывает и так, что на весь день строители заказывают три-четыре кубометра раствора. Мы выполняем заявку за несколько минут работы, а остальное время простаиваем. Из-за этого нам очень трудно увеличить выпуск готовой продукции, которая требуется строителям.

Своей задачей мы считаем своевременно и полное удовлетворять запросы строителей, ударным трудом способствовать им в досрочном выполнении пятилетнего плана. И чем лучше коллектив растворного узла справится с этой задачей, тем больший будет вклад в общее дело по достойной встрече XXIV съезда нашей партии.

**А. ВОЛОДИН,**  
мастер растворного узла.



## СОБЛЮДАТЬ УСЛОВИЯ ЗАСТРОЙКИ

Исполком Цимлянского городского Совета депутатов трудящихся обсудил вопрос о самовольном строительстве гаражей частными домовладельцами. Отмечено, что многие горожане без согласования с районным архитектором построили гаражи по красной линии улиц. Этим они нарушили правила застройки, благоустройства и санитарного состояния населенных пунктов, утвержденных областным Советом депутатов трудящихся 25 декабря 1968 года, которые запрещают самовольно возводить объекты.

Исполком горсовета вынес решение, обязывающее всех горожан, самовольно построивших гаражи, снести их до 1 января 1971 года. Места переноса и проекты гаражей должны быть согласованы с районным архитектором. К гражданам, уклоняющимся от выполнения этого решения, будут приняты принудительные меры воздействия. Материал на тех, кто по истечении указанного срока не удалит с красной линии улицы построенные гаражи, будет передан в народный суд.

## Курс — эффективность производства

Ленинградский завод «Вибратор» выпускает точные электроизмерительные приборы. На нескольких из них стоит государственный Знак качества.

Увеличение выпуска продукции осуществляется за счет повышения производительности труда. В цехах произошли большие перемены. Внедрена автоматизированная система управления, введены новые формы конвейерного производства, многое сделано для оборудования рабочих мест.

НА СНИМКАХ: сверху — информационно-вычислительный центр завода — основное звено в автоматизированной системе управления производством (АСУП);

внизу — конвейер с автоматическим адресованием изделий на рабочие места и свободным ритмом для каждого работающего. Новый конвейер универсален и пригоден для любого типа производства.

Фото М. Блохина.

Фотохроника ТАСС.



## Пашут тракторы-богатыри

В Дубенцовском мясовозхозе создан пахотный отряд, в составе которого три трактора «К-700».

За рулями тракторов-богатырей — лучшие механизаторы хозяйства Иван Удовиченко, Марией Сулацков и Александр Булавин. Сейчас они поднимают зябь на полях второго отделения и за десять дней вспахали более 700 гектаров почвы из 1100 запланированных. Пашут землю на глубину

24—25 сантиметров. При норме 13,6 гектара за день поднимают зябь на 20 гектарах каждый.

Закончив работу на втором отделении, отряд придет на помощь земледельцам отделения № 3. Механизаторы довольны мощными «Кировцами» и стремятся использовать машины на полную мощность.

**П. МЫЛЬНИКОВ,**  
селькор.

## НЕВИДИМЫЕ ДРУЗЬЯ — БАКТЕРИИ

Немалую роль в повышении урожайности играют полезные бактерии. Некоторые бактериальные удобрения, такие, как нитрагин, азотобактерин (азотоген) и фосфоробактерин, уже нашли применение в сельскохозяйственной практике. Другие, например, силикоген, микоризные грибы, — пока лишь проходят испытания.

Вот что рассказала корреспонденту ТАСС старший научный сотрудник Института микробиологии Академии наук СССР Н. А. Помощникова:

— Сравнительно недавно учеными были выделены из почвы и изучены бактерии, способные разрушать алюмосиликаты почвы и высвобождать содержащийся в них калий в усвояемой для растений форме. Эти бактерии названы силикатными. Они оказывают значительное влияние так-

же и на фосфорное питание сельскохозяйственных культур, переводя фосфор почвы в растворимую фосфорную кислоту.

Силикатные бактерии лучше всего размножаются во влажной и рыхлой почве.

Сейчас на опытных полях проходит производственное испытание нового препарата, созданный

### Наука и жизнь

на основе силикатных бактерий-силикоген. Уже ясно, что он активирует рост и развитие растений, повышает урожайность многих сельскохозяйственных культур. Так, с его помощью удалось собрать урожай картофеля до 20 центнеров с гектара, урожай томатов — увеличить вдвое.

Следует отметить еще одну интересную особенность силикатных бактерий. Их применение способствует оздоровлению растений, создает у них невосприимчивость против заболеваний. Так, внесение силикогена под озимую пшеницу снизило поражение ее ржавчиной с 58 до 26 процентов, а использование препарата под рассадой овощных культур уменьшило заболевание растений склеротинией с 44 до 16 процентов.

Микробиологи в содружестве со специалистами сельского хозяйства стремятся разработать новые практические рекомендации, способствующие дальнейшему повышению плодородия почвы, росту урожайности сельскохозяйственных культур.

**Ю. НОВОКШОНОВ,**  
(Корр. ТАСС).

г. Москва.



# Коммунистом стал в бою

Группа, в которой обучался курсант Николай Черкасов, считалась в танковом училище лучшей и по успеваемости, и по дисциплине. Молодые воины обучались по сокращенной программе. В частях требовались командиры.

Николай Черкасов, как и несколько его товарищей, учебный курс закончил отлично. Ему предлежало остаться в том же военном училище. Хорошие специа-

листы в тылу были нужны не менее, чем на фронте. Но Черкасов настоял на своем и его направили на передовую.

Боевое крещение лейтенант получил в Белоруссии, где недалеко от хутора Михайловского произошло крупное танковое сражение. Но особенно запомнилось другое.

Это было в Восточной Пруссии. Атаковать врага, прорвать укрепление фортов Кенигсберга—та-

ким был приказ командующего фронтом. Авангардная роль в выполнении этого приказа выпала на долю танковой части, в которой одной из рот командовал Николай Черкасов.

...В небо взвилась ракета, и после артподготовки танковый полк пошел в атаку.

Немцы обрушили на наступающих град металла, снаряды рвались то справа, то слева. И тут сквозь дым сражения советские танкисты вдруг увидели «тигров». Они двигались навстречу, ведя огонь.

Машину Черкасова сильно тряхнуло, но она продолжала идти вперед. Снова удар!

— Живы, товарищ гвардии лейтенант?— очнувшись, слышит Николай голос водителя. Хотел ответить, но не смог. Контуженный, он потерял дар речи. Превозмогая шум в голове и боль во всем теле, офицер взмахом руки приказал двигаться дальше. Отдавал экипажу приказы с помощью жестов и записок. Подвиг командира утроил решимость тан-

кистов. И «тигры» не выдержали натиска красноезвездных боевых машин.

За этот бой командир роты Черкасов был награжден орденом Александра Невского.

А после боя Черкасову вручили партийный билет.

Потом были бои еще жарче и жестче. Затем госпиталь. Лечился недолго. Рвался на передовую.

—Боялся, чтобы Берлин не взяли без меня,—шутит бывший танкист.

Он прошел дорогами войны от Сталинграда до Кенигсберга. День Победы встретил майором и оставался в рядах Советской Армии до 1960 года, передовая молодым солдатам свой боевой опыт и знания.

Сейчас Николай Алексеевич живет в Волгодонске, успешно трудится на автотранспортном предприятии. Он—начальник отдела технического контроля. Вместе со своим отделом следит за тем, чтобы автомобили (а их на предприятии более 170) были

технически исправны, своевременно ремонтировались.

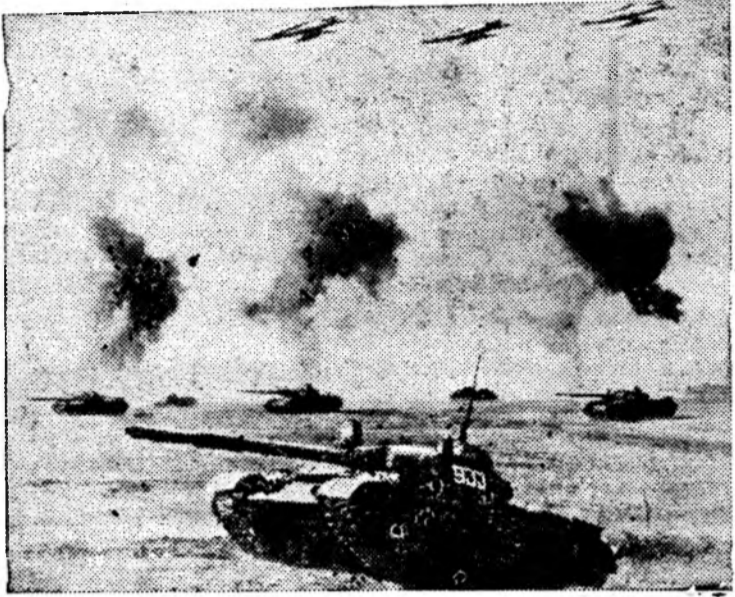
Черкасов — член партийного бюро, председатель группы народного контроля в своем коллективе.

Хорошие организаторские способности, которыми офицер-фронтник отличался на войне, помогли ему организовать на предприятии секцию стрелков. Это под его руководством водители Юрий Иванков, Осиф Савко, Иван Афанасьев и другие стали лучшими стрелками не только предприятия, но и города. Н. А. Черкасов член городского общества охотников. Много хороших дел на счету бывшего танкиста.

И как память о далеком боевом прошлом, украшают китель командира шесть орденов (три ордена Красной Звезды, два ордена Отечественной войны I и II степени, орден Александра Невского) и девять медалей.

Эти награды лучшее свидетельство стойкости и мужества коммуниста-воина.

**К. ТЕРЕХИН,**  
наш внешт. корр.  
**Ю. ИСАКОВА,**  
наш корреспондент.



Будни Советской Армии. Воины армии совершенствуют боевое мастерство.  
НА СНИМКЕ: учебная атака подразделения танкистов.  
Фото К. Куличенко. Фотохроника ТАСС.

## В СПОРТИВНОЙ ШКОЛЕ

В городской детской спортивной школе начался учебный год. Отдохнувшие и окрепшие за лето, ребята вновь занимаются любимыми видами спорта: спортивной гимнастикой и классической борьбой. Обучают их опытные тренеры, коллектив которых пополнился в этом году на два человека: стали тренерами мастер спорта Д.А. Хорошева и кандидат в мастера спорта Дегтярев. Все тренеры школы—с высшим специальным образованием.

Сейчас в детской спортивной школе занимается около 300 ребят, которые посещают занятия секций с большим желанием. Впервые в этом году в секцию спортивной гимнастики принимаются и мальчики. Тренеры занимаются с детьми в две смены.

**А. СТРУКОВА,**

г. Волгодонск.

## ИЗ ЗАЛА СУДА

### ЗА НАРУШЕНИЕ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ—К ОТВЕТУ

7—8 сентября Волгодонской городской народный суд рассмотрел уголовное дело по обвинению мастера цеха Волгодонского лесохозяйственного совхоза Петра Петровича и начальника цеха Щекнинова Николая Ивановича. Они обвинялись за преступно небрежное отношение к выполнению своих служебных обязанностей по охране труда и техники безопасности на производстве, в результате чего 14 мая сего года произошел несчастный случай с рабочим Вшивцовым Феофаном Максимовичем со смертельным исходом.

Народный суд приговорил Щекнинова Н. И. к двум годам лишения свободы в исправительно-трудовых лагерях общего режима, а Толчеева И. И. — к году исправительных работ по месту работы с вычетом 20 процентов заработной платы в доход государства.

**П. СТРУКОВ,**  
ком. прокурора  
г. Волгодонска.

## ИЗ РЕДАКЦИОННОЙ ПОЧТЫ

### КАК БОРОТЬСЯ С ВРЕДИТЕЛЕМ

В редакцию пришло письмо от пенсионера тов. Сидорова Т. И., в котором он сообщает, что в районе города Волгодонска на бахчах появился колорадский жук. Колорадский жук и его личинки очень прожорливые. Кроме картофеля они повреждают помидоры, баклажаны, перец, и другие растения. Это опасный вредитель псевдов и с ним необходимо бороться. А какие использовать ядохимикаты?

Меры борьбы с колорадским жуком сообщает старший агроном общества «Садовод» **А. С. Лукьянова.**

О том, что в нашем районе появился опасный вредитель, специалисты знают и принимают необходимые меры. Не должно стоять в стороне и население. При появлении колорадского жука на ваших огородах, опрыскивайте хлорофосом из расчета 30—50 граммов на 10 литров воды.

Можно собирать жуков и вручную, помещать в бутылки с керосином или с крепким раствором поваренной соли.

При необходимости, следует обратиться в общество «Садовод», которое имеет в наличии ядохимикаты для борьбы с колорадским жуком.



### Показывает Ростов-на-Дону

Суббота, 12 сентября.

9.00—Программа передач. 9.05—«Гимнастика для всех». 9.30—Новости. 9.45—Для детей. «Играйте с нами». 10.15—Концерт. «Вам отвечают песни». 10.45—Навстречу Дню танкистов «Одеты в броню». 11.20—Спортивный выпуск «Дня Дона». 11.35—«Пушистое золото». Телевизионный документальный фильм. 11.45—«Здоровье». Научно-популярная программа. Передача из Клева. 12.15—«Горизонт». Передача из Ленинграда. 13.15—«Люди колхоза и деревни». Художник А. Платов. 13.45—«Я у моря рожден». Концерт. Передача из Одессы. 14.30—В эфире — «Молодость». 15.10—В. Щербачев. «Табачный капитан». Спектакль Свердловского государственного театра музыкальной комедии. 18.00—Но-

вости. 18.05—«Летопись полувека». Телевизионный документальный фильм. «Год 1951-й». 18.50—«Сельская страда». 19.00—«На каждом километре». Телевизионный художественный многосерийный фильм. (Болгария). Пятая серия. «Без десяти восемь». 20.00—Чемпионат Европы по плаванию, прыжкам в воду и водному поло. Передача из Барселоны. 20.30—«Время». Информационная программа. 21.00—Киноанорама. 22.30—Личное первенство СССР по легкой атлетике. Передача из Минска. (В записи). 23.15—«Вечерний Ленинград». Передача из Ленинграда. 00.15—Новости.

Воскресенье 13 сентября.

9.00—Программа передач. 9.05—«На зарядку становись!». 9.15—Новости. 9.30—Сегодня — День танкистов. 10.00—Для старших

школьников. «Турнир умелых». 10.30—«Мелодии Закарпатья». Концерт участников художественной самодеятельности. Передача из Ужгорода. 11.30—«Народный художник СССР Б. Ефимов». Телевизионный очерк. 12.00—Цветное телевидение. «Семь шагов за горизонт». 13.00—«Бадняхан». Телевизионный очерк. Передача из Киева. 13.25—«На войне как на войне». Художественный фильм. 14.50—«За безопасность движения». Бюллетень автотранспортного.

## „УСЛУГА“ КАССИРА

Это было 2 сентября. Я попросила кассира Волгодонской автостанции Р. Мануйлову продать мне билет на автобус до поселка Прогресс. Кассир сказала, что на 17 часов 15 минут нет сидячих мест, а на 17-30 таковые имеются. И продала билет.

Мы отправились в путь. Но оказалось, что автобус, уходящий в рейс в 17-30, не идет мимо нашего поселка. Мы вместе с учительницей Г. А. Плясулиной, вышли из машины на полпути и добирались домой на попутных.

Считаем, это такое отношение к своим обязанностям работников автостанции нетерпимо.

**Г. ЩЕРБИНА.**

пос. Прогресс.

школьников. «Турнир умелых». 10.30—«Мелодии Закарпатья». Концерт участников художественной самодеятельности. Передача из Ужгорода. 11.30—«Народный художник СССР Б. Ефимов». Телевизионный очерк. 12.00—Цветное телевидение. «Семь шагов за горизонт». 13.00—«Бадняхан». Телевизионный очерк. Передача из Киева. 13.25—«На войне как на войне». Художественный фильм. 14.50—«За безопасность движения». Бюллетень автотранспортного.

15.00—Телевизионный театр для детей. Б. Сударушкин. «Иван — крестьянский сын». Кукольный спектакль московского театра студии «Жаворонок». 16.00—Для воинов Советской Армии и Флота. 16.30—«Музыкальный кюск». 17.00—Цветное телевидение. «Клуб киножурналистов». 18.00—Новости. 18.05—«Труженикам села». 18.30—Концерт. 19.30—А. Островский. «Правда хорошо, а счастье лучше». Фильм-спектакль. Производство студии имени М. Горького. В перерыве—«Время». Информационная программа. 22.25—Концерт мастеров искусств. 23.25—Новости.

## За редактора И. КРИВОКОНЕВ.

Торговая база Цимлянского райобъединения «Сельхозтехника» 17—18 сентября 1970 года с 9 часов утра

ПРОВОДИТ  
ЯРМАРКУ

по продаже запчастей, сельскохозяйственных машин и оборудования. Ярмарка состоится в гор. Волгодонске. Приглашаются все хозяйства, предприятия Цимлянского района и г. Волгодонска.

Администрация.

## ЦИМЛЯНСКОЙ ГЭС СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ

на постоянную работу:

инженер ЖКО, кочегары котельной, кровельщик-жестяник, слесари-сантехники, печник-каменщик, рабочие по ремонту. Рабочие обеспечиваются топливом по льготным ценам в соответствии с коллективным договором и жилищно-коммунальным порядком очередности.

За справками обращаться в отдел кадров ГЭС или к уполномоченному по использованию трудовых ресурсов по адресу: гор. Волгодонск, ул. Ленина, 45.

## ВОЛГОДОНСКАЯ ТЭЦ приглашает

на постоянную работу:

слесарей, газосварщиков, слесарей-грузчиков, автослесарей, зольщиков-обдувщиков котлов, машинистов автопогрузчика, плотников, уборщиц производственных помещений.

Работники предприятия обеспечиваются углем по льготным ценам в соответствии с колдоговором.

За справками обращаться к инспектору по кадрам ТЭЦ. Телефоны: по гор. АТС 1-32, 1-26, 62-36, или к уполномоченному отделу по использованию трудовых ресурсов, г. Волгодонск, ул. Ленина, 45.

## ЦИМЛЯНСКИЙ ПИЩЕКОМБИНАТ

принимает от всех граждан и организаций овощи и фрукты на переработку. Качество гарантируется. Обращаться в комитету пищекомбината, г. Цимлянск, ул. Московская, 71.

Администрация.

# История города в цифровом формате Город Волгодонск (Ростовская область) 2015 год



ВОЛГОДОНСКОЕ (ГОРОДСКОЕ) МЕСТНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ  
ВСЕРОССИЙСКОЙ ПОЛИТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ  
«ЕДИНАЯ РОССИЯ»



Администрация города  
ВОЛГОДОНСКА



Централизованная библиотечная система  
Волгодонска

## Финансовая поддержка проекта



АО «Атоммашэкспорт» <http://www.atomexp.ru/>

Генеральный директор Куликов Сергей Сергеевич

Первый заместитель генерального директора Кривошлыков Николай Иванович



ООО «Регионпромсервис» (РПС) <http://oorsps.ru/>

Директор Самсонов Сергей Юрьевич

Заместитель директора по коммерческой части Голотин Вячеслав Васильевич