

Ленинец

Орган Волгодонского горкома и Цимлянского райкома КПСС, Волгодонского городского и Цимлянского районного Советов депутатов трудящихся.

1966 г. • 5 ЯНВАРЯ, СРЕДА • № 3 (4636) 36-й год издания • Цена 2 коп.

За экономное расходование металла и материалов и выпуск за счет этого дополнительной продукции

Претворяя в жизнь решения XXII съезда КПСС и Программу нашей партии, трудящиеся промышленных предприятий Москвы и Ленинграда досрочно завершили выполнение семилетнего плана, проводят большую работу по дальнейшему повышению технического уровня, качества и сроков службы выпускаемой продукции, улучшению экономических показателей работы промышленности.

Руководствуясь указаниями сентябрьского Пленума ЦК КПСС о том, что одним из главных условий решения важнейших задач, стоящих перед советской экономикой, является осуществление строжайшего режима экономии, устранение излишеств и непроизводительных расходов, коллективы промышленных предприятий разрабатывали социалистическое соревнование за экономное расходование металлов и материалов и дополнительный выпуск за счет этого машин, приборов, оборудования и строительных конструкций.

Готовясь достойно встретить XXIII съезд КПСС, коллективы передовых предприятий Москвы в сотрудничестве с научно-исследовательскими и конструкторскими организациями разработали организационно-технические мероприятия и приняли социалистические обязательства по экономии металлов и материалов и дополнительному выпуску за счет этого в 1966 году промышленной продукции.

Коллектив Московского завода малолитражных автомобилей взял обязательство за счет внедрения прогрессивных технологических процессов, усовершенствования конструкции ряда деталей сэкономить 820 тонн различных металлов;

что позволяет выпустить дополнительно около 900 автомобилей «Москвич-408».

На Первом государственном подшипниковом заводе намечено внедрить новую технологию профильной раскатки, точной калибровки и штамповки колец подшипников, ввести более рациональный раскрой, тем самым сократить на 1.000 тонн расход высококачественной стали изготовить из нее дополнительно 200 тысяч подшипников.

Коллектив чугунолитейного завода им. Войкова решил за счет улучшения конструкции отопительных радиаторов и котлов, снижения потерь и брака в литейном и механическом производстве уменьшить потребление чугуна на 1.200 тонн и проката на 50 тонн и из этого металла изготовить дополнительно отопительных радиаторов в количестве, достаточном для 9.700 квартир.

На инструментальном заводе «Фрезер» им. Калинина обязательства предусматриваются увеличение выпуска сверл методом пластической деформации, расширение масштабов работ по восстановлению инструмента, что даст экономии 100 тонн высококачественной инструментальной стали.

Коллектив завода «Москабель», совершенствуя технологические процессы и широко применяя пластические массы в производстве кабельной продукции, обязуется сэкономить 160 тонн цветных металлов.

Работники предприятий Главного управления промышленности строительных материалов и деталей при Мосгорисполкоме взяли обязательства за счет расширения выпуска прогрессивных сборных конструкций и сокращения потерь при транспортировке и хранении материалов сэкономить 1.350 тонн металла, 4.500 тонн

цементы, 8.000 кв. метров оконного стекла, 15 тыс. кубических метров лесоматериалов, что позволит дополнительно выпустить продукции на 1.200 тыс. рублей.

Коллективы ведущих предприятий ленинградской промышленности в тесном сотрудничестве с научно-исследовательскими институтами, проектными и конструкторскими организациями разработали мероприятия по сокращению расхода металлов и материалов и включились в соревнование за бережливость и всемерную экономию материальных ресурсов.

На Ижорском заводе им. А. А. Жданова за счет применения новой технологии в сталеплавильном и прокатном производстве, внедрения фотометрических методов измерения, максимального приближения размеров и формы заготовок к готовым деталям, перевода ряда изделий со свободнойковки на штамповку намечено сэкономить 5.700 тонн металла. Из этого металла можно будет изготовить восемь мощных четырехкубовых экскаваторов.

Рабочие и инженерно-технические работники Балтийского завода им. С. Орджоникидзе наметили мероприятия по улучшению использования металла, замене его синтетическими материалами и приняли обязательства в течение двух лет сэкономить металл в количестве, достаточном для постройки морского судна-рефрижератора.

Коллектив электромашиностроительного объединения «Электросила» им. С. М. Кирова совместно с филиалом Всесоюзного научно-исследовательского института электромеханики, совершенствуя конструкции и технологию изготовления крупных электрических машин

В горьком КПСС

Горком КПСС рассмотрел и одобрил социалистические обязательства коллектива химкомбината, выступившего с подержкой инициативы промышленных предприятий Москвы и Ленинграда, принявших социалистические обязательства по экономии металла и материалов.

Бюро ГК КПСС обязало партийные организации, руко-

водителей и инженерно-технических работников промышленных предприятий, строительных и транспортных организации города по примеру химиков разработать и широко обсудить в своих коллективах конкретные обязательства по экономии материальных ресурсов и денежных средств.

Партийным, профсоюзным и комсомольским организациям предложено взять под повседневный контроль выполнение принятых обязательств. С этой целью:

- ежемесячно подводить итоги выполнения принятых обязательств по экономии металла и других материалов,
- всю партийно-политическую и организаторскую работу строить и проводить с расчетом обеспечения выполнения обязательств каждым районом, цехом, участком и всем коллективом.

Раньше срока

После окончания осенних полевых работ механизаторы первой тракторной бригады колхоза имени Орджоникидзе сразу же доставили свою технику на стан, приступили к ее ремонту. Правлением колхоза был установлен срок поставить ее на линейку готовности не позднее 25 декабря.

— А ну, давайте, прикинем, хлопцы, может справимся раньше? — спросил бригадир П. Маленков.

— Конечно, сможем! — отвелили они.

Закипела ударная работа. Одни готовили сеялки, другие — культиваторы, третьи — прицепы. Соревнование росло, ширилось. В первых рядах шли старший ремонтник Т. А. Трофимов, трактористы А. И. Слезов, Ю. Н. Борисов, Н. М. Панфилов, токарь Н. Ф. Забазлов, электросварщик Н. Н. Холодков, кузнец А. В. Ремезов и молотобоец В. М. Додонов.

Благодаря их усилиям, ремонт сельскохозяйственной техники закончен на десять дней раньше намеченного срока, качество подготовленных орудий хорошее.

— Это первый наш трудовой подарок XXIII съезду КПСС, — говорят колхозорбы.

Сейчас колхозные механизаторы продолжают трудовую вахту в честь предстоящего съезда, делают все, чтобы ко дню его открытия быть в полной боевой готовности к весне первого года новой пятилетки.

И. ЗИНОВЬЕВ,
колхозник сельхозартели имени Орджоникидзе.

Социалистические обязательства коллектива Волгодонского химкомбината

Ознакомившись с починим коллективов промышленных предприятий Москвы и Ленинграда об экономном расходовании металла и других материалов, химки берут на себя следующие социалистические обязательства.

За счет модернизации оборудования, улучшения технологических процессов, уменьшения потерь и увеличения выходов целевых продуктов по производству синтетических жирных кислот сэкономить с 1 января 1966 года ко дню открытия XXIII съезда КПСС:

парафина — 350 тонн
серной кислоты — 50 тонн
содопродуктов — 300 тонн

По производству синтетических моющих средств: триполифосфата — 50 тонн упаковочного картона — 20 тонн гофрокоробов — 15.000 штук.

Всего сэкономить материалов на 128 тыс. рублей. Ко дню открытия XXIII съезда КПСС освоить на полную проектную мощность одну технологическую линию установки ректификации жирных кислот цеха № 2.

Увеличить суточную выработку гофрокоробов в полтора раза по сравнению с уровнем, достигнутым в 1965 году.

Вместо синтетического моющего средства «Синтетика» в 1966 году выработать 4.000 тонн универсального высокока-

чественного синтетического моющего порошка «Светлана». При этом высвободенную кальцинированную соду за счет экономии от производства кислот и моющих средств в количестве 4.000 тонн передать на химзавод г.Тольятти, Куйбышевской области и просить переработать ее в триполифосфат для отгрузки нашему комбинату для выработки порошка «Светлана».

Это даст возможность сверх плана выработать валовой и товарной продукции на сумму 2 миллиона рублей и получить дополнительно прибыли 800 тыс. рублей.

Разместить производство синтетических жирных кислот

С₁₀—С₂₀ мощностью 10 тысяч тонн в год на свободных производственных площадях цеха тонких моющих средств. За счет этого сэкономить 450 тыс. рублей капитальных затрат. Осуществить ввод в эксплуатацию в 1967 году.

Просить институт ВНИИСИЖ выдать заявочную спецификацию на оборудование в апреле 1966 года и все рабочие чертежи и проектно-сметную документацию в сентябре 1966 года.

Рабочие, инженерно-технические работники и служащие химкомбината призывают коллективы всех предприятий города всемерно поддержать ценную инициативу москвичей и

ленинградцев и по их примеру привести в действие резервы материальных ресурсов и на этой основе добиться увеличения материального производства.

По поручению коллектива комбината социалистические обязательства подписали:

В. МОСКВИН,
директор Волгодонского химкомбината.

О. КУХТИЦКИЙ,
зам. секретаря парткома химкомбината.

Н. ЛУГАНСКИЙ,
председатель завкома.

Н. АНДРЮЩЕНКО,
секретарь комитета ВЛКСМ.

РАСЧЕТЛИВОСТЬ И БЕРЕЖЛИВОСТЬ — ЗАКОН РАБОТЫ ПО-НОВОМУ

Памятным оказался последний год семилетки для дорремашевцев. Производственное задание они выполнили досрочно по всем показателям, готовой продукции выпустили сверх плана более чем на 120 тысяч рублей. Освоено задание по производительности труда и себестоимости.

В этом заслуга всех работников завода и, в первую очередь, передовиков производства. Они не только сами хорошо работали, но и показывали пример добросовестного отношения к своим обязанностям, вели за собой других. Высокопроизводительными тружениками являются слесари П. В. Авилов, И. С. Бирюков, В. Н. Жуков, А. С. Воронов, токарь А. И. Комаров, кузнец А. Г. Трифонов, формовщик В. И. Иваненков, шофер И. Ф. Нетребин и многие другие.

В социалистическом соревновании на заводе лучших результатов за минувший год добились рабочие сборочного цеха (начальник цеха т. Юшкевичус, секретарь парторганизации т. Воронов), кузнечного (начальник цеха т. Гусинкин, секретарь парторганизации т.

Канышев), ремонтно-механического цеха (исполняющий обязанности начальника цеха т. Светловский).

Вагранщиками из бригады т. Мусатова, разборщиками, работающим под руководством т. Боброва, ремонтникам, возглавляемым т. Дуринским, а также коллективу участка, где мастером т. Бородин, присуждены классные места.

С чувством большой радости коллектив Волгодонского дорремашзавода вступил в первый год пятилетки. Он для них будет знаменателен тем, что в этот год осуществляется мероприятия, направленные на усиление анализа хозяйственно-финансовой деятельности завода и цехов по основным показателям плана. Кроме этого, будет введено в действие новое положение о социалистическом государственном предприятии, утвержденное Постановлением Совета Министров СССР от 4 октября 1965 года.

Раньше на заводе три проектирования и изготовления крупных дорогостоящих технологических оснатов не обращало внимание на экономическую

целесообразность их. Теперь, начиная с января 1966 года, на заводе установится такой порядок, при котором отдел главного технолога будет производить предварительные расчеты экономической выгоды детали, окупаемости производимых затрат.

В новом году будет ликвидирована убыточность изготовления дорожного мотокатка. Это будет достигнуто за счет внедрения в производство новых технологических процессов, улучшения организации труда, снижения брака и уменьшения потерь материалов и средств.

В первом квартале на внутрицеховой хозрасчет перейдет парокотельная. Это будет способствовать более экономному расходованию угля и других материалов. А в цехах № 1 и № 3 найдет применение бездефектный метод сдачи продукции с первого предъявления.

Производственная программа первого года пятилетки значительно возрастает. Выпуск дорожной техники увеличивается на 8,8 процента. В два раза возрастет выпуск мотокатков тяжелого типа. На 43 процента увеличится выпуск грейдеров,

больше нужно будет выпустить из капитального ремонта тракторов и автомашин. Все это обязывает начальников цехов и служб еще раз позаботиться о правильной организации труда рабочих, так как рост объема производства будет осуществляться, в первую очередь, за счет роста производительности труда.

Сейчас дорремашевцы проявляют большой интерес к экономике производства, интересуются себестоимостью выпускаемой продукции, выполненном производственном задании, с хозяйской расчетливостью переходят к разрешению любой производственной проблемы. В цехах и на участках усилился экономический контроль за производством. Нужно, чтобы работа в этом направлении проводилась и дальше, везде и всюду проявлялась бережливость, расчет и экономия. Вот те особенности, которые будут отличать первый год пятилетки от прошлых.

И. РЯБОВОЛ,
начальник
планово-экономического
отдела завода.



ЖАННА ШЕШЕЛЬ мечтала стать студенткой кораблестроительного института. Но случилось так, что осенним утром 1963 года она увидела ровные кварталы Волгодонска, лениво плескающиеся серые волны степного моря и корпуса химкомбината, которые издали чем-то напоминали силуэты кораблей. Она с чемоданчиком в руке шла по главной улице и, волнуясь, думала о своей будущей работе. Новый город ей понравился сразу.

С тех пор не раз стучал мелкий осенний дождь об асфальтированную дорожку, тянущуюся через степь к Волгодонскому химическому. По этой дорожке Жанна ходит на комбинат, который стал для нее родным и близким. Все здесь ей знакомо.

Но особенно хорошо знаком свой второй цех. Ведь в нем Жанна училась управлять сложными процессами получения синтетических жирных кислот, работала аппаратчицей.

А сейчас она, приходя в свой цех, надевает белоснежный халат и направляется в лабораторию. Ее рабочее место — у микроскопа. Ее труд — расчеты сложных химических формул. Со своими обязанностями лаборантка справляется отлично.

В свободное от работы время девушку часто можно видеть у макета очередного номера цеховой стенгазеты, членом редколлегии которой она является уже второй год. Поступила она и в институт, только не в кораблестроительный, а в Новочеркасский политехнический. Обновленная мечта осуществилась — Жанна стала заочницей первого курса химфака.

— Быть химиком — тоже интересно, — говорит она.

В. АНДРЕЕВ,
НА СНИМКЕ: Ж. Шешель за работой,
Фото А. Бурдюгова.

- В цехах и на участках дорремашзавода усиливается экономический контроль.
- **Жанна Шешель: быть химиком — интересно.**
- Пять навигаций Ивана Путилина.

**Руководитель —
воспитатель масс**

БРИГАДИР ГРУЗЧИКОВ

Для Ивана Федоровича Путилина родным домом стал выдвинувшийся в море полуостров. Не песчаная коса, омываемая тихой волной, где он любит посидеть с удочкой, а бетонная площадка Цимлянско-го порта, вдающаяся в степное море. Глухой рокот, скрежет пришвартованных судов, взвизги порталных кранов — все это стало привычным, близким бригадир грузчиков.

Двенадцать лет подряд пересекает он на судне залив, отделяющий его дом от порта. Пять навигаций возглавляет Иван Федорович бригаду грузчиков. И каждую весну в бригаду вливаются новички, которых нужно обучить, сплотить с коллективом, приобщить к общему делу.

Так было и в навигацию минувшего года. В бригаду сразу было принято семь новых рабочих. Не раз рассказывал им Иван Федорович о специфике обработки судов, о правилах техники безопасности, о том, что с водой не шутят. Да мало ли что бригадир надобно поведать людям, не работавшим в порту! Тут все важно. Нужна особая осмотрительность, сноровка в работе. Этого бригадир добивается от каждого.

И добился своего. В том, что порт досрочно выполнил производственное задание и переработал сверх плана 70 тысяч тонн народнохозяйственных грузов, есть и заслуга бригады Путилина.

Три месяца подряд грузчики удерживали у себя переходящее Красное знамя, систематически перевыполняли сменные нормы выработки, добились значительного повышения производительности труда.

Весь период навигации бригада работала дружно. «Один — за всех, все — за одного» — таков непререкаемый закон речников, по которому строилась вся жизнь бригады. Нарушивший его не найдет себе места в бригаде.

Однажды, когда зашел разговор об изменении системы планирования и переходе на хозрасчет, члены бригады высказали единодушное мнение о необходимости повышения ответственности за порученное дело, укрепления трудовой дисциплины. Тогда и были высказаны претензии к А. Большакову. Как-то не получалось у него, как у других. Когда все заняты делом, он прохлаждает-

ся, старается как-нибудь провести время от утра до вечера.

Хотели грузчики лучшего. Как издавна заведено в бригаде, прямо высказали свое мнение товарищу. Думали, поймет, исправится. Но Большаков не захотел подчиниться воле коллектива. Тогда грузчики потребовали отчислить его из бригады. Коллектив — хозяин на своем участке. Как он решил, так и было сделано.

До конца навигации многое успела сделать бригада. И не только по работе. Совместная работа сдружила коллектив, а бригадир сумел оказать влияние на развитие у каждого таких черт характера, как честность, правдивость, непримиримость к недостаткам.

И вот навигация закончена. Грузчики переведены на другие работы. Иван Федорович теперь возглавляет звено плотников. Вместе с другими членами бригады ремонтирует пристанское хозяйство. Начали с пирса.

Как всегда, раньше других вышел на работу бригадир. Без движенья стоят краны, не слышно гудков паровозов. Непривычно тихо. Любит в такой час постоять Иван Федорович на берегу моря, а заодно полу-

Памятный день

МНОГО передовиков производства работает на Волгодонском химкомбинате. Вот один из них — Григорий Филиппович Плясаккин. Недавно в его жизни произошло знаменательное событие.

За столом — члены парткома. Они внимательно слушают мужчину средних лет. Волнуясь, он рассказывает свою биографию. Григорий Филиппович родился в Брянской области. После седьмого класса работал в колхозе. Затем — армия, служба в Германии. В 1958 году демобилизовался, приехал на Дон. Поступил на химкомбинат, в цех № 9. Сначала был слесарем, потом бригадиром, начальником смены.

Какие общественные поручения имеет? Член комитета ДОСААФ. Повышает политический уровень, посещает кружок по изучению истории КПСС. Выписывает газеты «Правда», «Ленинец», журнал «Молодой коммунист».

А вот заключение рекомендующего: добросовестный в труде, инициативный руководитель. Его смена за 10 месяцев шесть раз занимала первое место.

Секретарь парткома ставит на голосование. Решение единодушное: принять кандидатом в члены КПСС!

Этот день навсегда останется в памяти Григория Филипповича Плясаккина. Товарищи оказали ему высокое доверие, которое он постарается оправдать везде и всюду.

С. МАРКОВЦЕВ,
секретарь парторганизации
цеха № 9

РАБОТА ВОЗОБНОВИЛАСЬ

С нового года возобновились строительные работы на Цимлянском элеваторе. Коллектив передвижной механизированной колонны № 92 ведет кирпичную кладку трансформаторной станции, проходной.

Одновременно с этим формируются еще строительные бригады, которые включаются в работу с 10 января.

С. КОВАЛЕВ,
начальник ПМК-92.

Первая продукция

В МИНУВШЕМ году коллектив консервного завода Мартыновского пищекомбината выпустил для трудящихся из мяса, закупленного рабкоопом в индивидуальных хозяйствах, первые 30 тысяч банок мясных консервов, в том числе, 12 тысяч банок свиной тушонки.

Первая продукция поступила в продажу. Качество ее отвечает всем требованиям.

Сдача и закупка мяса для переработки на консервы продолжается. В наступившем году заготовители и рабочие предприятия наметили увеличить закупки мясоспродутов и их переработку.

Увеличение выпуска продукции местным предприятием позволит лучше удовлетворять запросы населения.

Н. ВИНОГРАДЕНКО,
зам. председателя правления
Мартыновского рабкоопа
по заготовкам.

ЛЕНИНЕЦ

Гвардейцы труда



Портрет этой труженицы красуется на совхозной Доске почета. Такой чести Лидия Вакулка удостоена за высокие трудовые успехи. Ухаживая за телятами, она в течение минувшего года ежедневно получала по 780 граммов привеса на каждого теленка. Это значительно больше планового задания.

Среди животноводов первого отделения мясо-молочного совхоза «Большевский» Л. А. Вакулка занимает одно из первых мест в соревновании за высокую продуктивность скота.

Сейчас передовая труженица ухаживает за 35 телятами. Неся трудовую вахту в честь XXIII съезда КПСС, она с новыми силами борется за еще более высокие показатели.

НА СНИМКЕ: (слева) Л. А. Вакулка.

Александра Павловича Горелика в совхозе «Добровольский» знают многие. На втором отделении, в станице Семенкинской, где Александр Павлович работает шофером, о нем отзываются, как о лучшем производственнике, доброй души человеке. И такая похвала вполне заслужена. Бессменно, около 20 лет, водит машины опытный шофер. Редки случаи, когда его автомашинка неисправна, а больше в пути. Не одна сотня тысяч километров за плечами Александра Павловича, не одна тысяча тонн перевезенных грузов. А сколько других добрых дел на счету водителя!

— Хоть и беспокойное дело шоферское, но полюбилась мне эта профессия,— сказал Александр Павлович.

НА СНИМКЕ: А. П. Горелик.



КОМПЛЕКСНУЮ МЕХАНИЗАЦИЮ — НА ФЕРМЫ

В хозяйствах производственного управления значительная часть животноводческих помещений построена не по типовым проектам. Потому механизация трудоемких процессов в них представляет определенные трудности. Частичная механизация работ в нестандартных коровниках проводилась и раньше, проводилась она и в настоящее время. Но должного экономического эффекта от такой половинчатой механизации мало. Достигается лишь частичное облегчение труда дойрок и скотников. Причем, установка оборудования производится обычно в зимнее время, что снижает качество выполняемых работ.

Поворотным пунктом в подходе к широкой механизации трудоемких процессов в животноводстве явился мартовский Пленум ЦК КПСС (1965 год). В соответствии с его решениями в хозяйствах разработали конкретные пути комплексной механизации всех типов помещений для крупного рогатого скота. Есть несколько вариантов механизации существующих коровников. Для нашего района наиболее приемлемы следующие варианты.

Первый. Коровники беспривязного содержания, переоборудуемые под привязное содержание с шириной проходов, позволяющей проезд прицепа — кормораздатчика ПТУ-10К. В этом случае применяется следующая система машин и механизации: водоснабжение от скважин, шахтных колодцев и других водосточников с принудительной подачей воды насосами в напорные емкости; автопоение в стойлах из индивидуальных поилок; раздача кормов кормораздатчиком ПТУ-10К; доение коров машиной «Даугава» со сбором молока в молокопровод и емкости для хранения; уборка навоза скребковыми транспортерами.

Второй. Коровники с шириной прохода, позволяющей производить уборку навоза транспортерами. Для водоснабжения, автопоения и очистки

помещений применяется та же механизация и система машин, что и в первом случае. Раздача кормов производится с помощью тросово-тележного раздатчика ТТ-100 на подвесном колеем пути. Доение коров в ведра с применением вакуум-трубопровода из газовых труб.

Третий. В коровниках с кормовыми проходами и суженым проходом для уборки навоза, не позволяющим очищать помещение скребковыми транспортерами. В систему механизации входят водоснабжение, автопоение и механическое доение, как и во втором варианте. Раздача кормов и уборка навоза производятся с помощью подвесных дорог.

Четвертый. Коровники без кормовых проходов с узким средним проходом, со слабыми балками перекрытия или вообще безбалочные помещения. Водоснабжение, автопоение, как и в предыдущих случаях. Раздача кормов кормораздатчиком ТТ-100, уборка навоза производится ползучим скрепером с механическим приводом. Механическое доение — стационарными машинами в ведра.

В сельхозартели «40 лет Октября», имени Орджоникидзе, в овощесовхозе «Волгодонской» разработанный план комплексной механизации уже претворяется в жизнь. Здесь установлены транспортеры, раздатчики кормов, доильные машины. Однако в некоторых хозяйствах из-за недостатка необходимого оборудования работы по комплексной механизации ферм идут медленно.

Несмотря на большую потребность в оборудовании для ферм, «Сельхозтехника» по-прежнему плохо удовлетворяет заявки хозяйств. Но надо будет сказать, что сельские механизаторы, рационализаторы в вопросе механизации ферм кое-что сделали своими силами. Это, в первую очередь, разработка и внедрение в производство кормораздатчика ТТ-100. Он прост по конструк-

ции, дешев и доступен в изготовлении, надежен в эксплуатации. Большая заслуга в изобретении раздатчика ТТ-100 принадлежит нештатному конструкторскому бюро управления.

В настоящее время в колхозах и совхозах управления установлены и работают около 15 кормораздатчиков.

Хорошо известно, что без применения механического доения коров о широкой механизации ферм и говорить не приходится. Богатый опыт в использовании мехдойки накоплен в колхозах «Клич Ильича» и «40 лет Октября». Вот уже несколько лет подряд на всех фермах этих хозяйств работают мехдойки. И как следствие этого, себестоимость центнера молока намного дешевле плановой, фермы успешно справляются со своими заданиями по производству и сдаче молока государству.

К сожалению, механическое доение коров не везде находится должное применение. И не потому, что нет доильных агрегатов. Они имеются во всех хозяйствах. Дело в том, что отдельные руководители и специалисты до сих пор не осознавали важности этого дела и продолжают игнорировать прогрессивную технологию. Это целиком и полностью относится к специалистам Добровольского зерносовхоза, сельхозартели «Большевик».

В условиях все возрастающих требований к вопросам интенсификации животноводства механизация трудоемких процессов на фермах приобретает первостепенное значение. Задача руководителей и специалистов хозяйств состоит в том, чтобы в новом 1966 году включить в работу все имеющиеся механизмы и оборудование и на основе этого резко повысить производительность труда и снизить себестоимость продукции.

Г. МАЛКА,
главный инженер
райсельхозуправления.

НОВОСТИ

ГИДРОПУЛЬТ-СЕЯЛКА

Овраг, казалось, прежде неприступный, зазеленел. Крутизну его, где не прошла бы любая машина, засеяли с помощью гидропульта.

Как это делается? На площадке устанавливают моторчик и насос, от которого тянется шланг. Бочку наполняют раствором из глины, извести и минеральных удобрений. В нее же засыпают семена многолетних трав

или люпина. Струя подается на 15—20 метров. Обрывистые места словно бы штукатурят, загоняя в грунт семена, которые прорастают и корнями укрепляют отвесы оврагов.

Предложил этот способ научный сотрудник Придеснянской станции по борьбе с эрозией почв, кандидат сельскохозяйственных наук А. И. Гончар.

Н. РОМАНИКА.

Веоне навстречу

ГОТОВЯТСЯ ОВОЩЕВОДЫ

ГОРОЖАНЕ Волгодонска, Цимлянска и других близлежащих населенных пунктов снабжаются помидорами, капустой, луком, которые выращивают рабочие Волгодонского овощесовхоза. В 1965 году коллективы бригад приложили все силы, чтобы успешно справиться с производственным заданием, вырастить как можно больше овощей.

Особенно хорошо работали овощеводы, руководимые П. Ф. Скакуновым и А. А. Провоторовым. В результате каждый член этих двух бригад получил дополнительно на один рубль заработка 96 и 90 копеек соответственно.

Сейчас, несмотря на декабрь, у овощеводов дел хватает. В бригадах идет подготовка парников: завозится навоз, свежая земля, ремонтируются парниковые рамы.

Но для того, чтобы выращивать высокие урожаи овощных культур, одного желания хорошо работать мало. Каждому ра-

бочему необходимы глубокие и прочные знания по агротехнике. А так как в нашем совхозе земледелие орошаемое, то и основное внимание уделяется подготовке поливальщиков.

На днях закончились занятия на курсах, которые были организованы для овощеводов. Занятия в форме лекций и бесед проводились по сорокачасовой программе. Лекторами были главный агроном совхоза В. Наверин и инженер-гидротехник Н. Белоусов.

Курсанты ознакомились с устройством оросительных каналов, составными частями оросительной системы, планировкой полей, техникой полива. Кроме того, для курсантов был показан специальный фильм по орошаемому земледелию.

После окончания занятий были вручены удостоверения поливальщиков П. Смолевской, Е. Поповой, Л. Бурлаковой, Т. Пивоваровой.

А. ЗАЙЦЕВА,
поливальщица.

ЗАБОТЫ МЕХАНИЗАТОРОВ

Много сейчас делу механизаторов сельхозартели «40 лет Октября». Они спешат подготовить к весне тракторы, комбайны, сельхозмашины и прицепной инвентарь. С утра до позднего вечера в мастерских и кузницах кипит напряженная работа. Первенство удерживают механизаторы первой комплексной бригады. В канун Нового года они хорошо потрудились на ремонте зерновых сеялок и культиваторов и приступили к восстановлению плугов. Кузнецы Н. Радьков и А. Титов успешно трудятся на ремонте борон. На их счету уже более 50 борон. Хорошо организован труд кузнецов позволяет им выполнять и другие заказы. Дружный коллектив ремонтников первой бригады прилагает свои усилия к тому, чтобы весь сельхозинвентарь

был отремонтирован в срок и с отличным качеством.

В это время в мастерских Камышевского отделения «Сельхозтехника» идет ремонт тракторов и комбайнов. Наряду с подготовкой их к весенним работам механизаторы изучают новую технику, которая поступает в хозяйство. Для этой цели созданы специальные курсы трактористов-машинистов. Занятия проводит механик М. П. Полушаев. После окончания курсов слушатели получают удостоверение на право управления новыми механизмами.

Главная забота колхозных механизаторов — как можно лучше подготовиться к предстоящим весенне-полевым работам, во всеоружии встретить весну первого года пятилетки.

М. ЖИДКОВ,
колхозник.

НОВОСТИ

НЕОБЫКНОВЕННАЯ РОЖЬ

Новый сорт ржи — «киевская тетраплоидная» получен в Институте ботаники Академии наук УССР. Ученые искусственно удвоили в растении количество микроскопических структур. Эта «ненормальность» благоприятно сказалась на урожайности. Рожь, образуя мощные стебли, дает высокие урожаи. Как показали трехлетние опыты, проведенные на сортоиспытательных участках Украины, РСФСР, Прибалтики и Молдавии, а также на полях

колхозов Киевской области, урожай «киевской тетраплоидной» составляет 30—35 центнеров зерна с гектара — значительно больше, чем обыкновенных сортов.

ПОСВЯЩЕНИЕ В ЗЕМЛЕДЕЛЬЦЫ

В торжественной обстановке прошло собрание колхозников сельхозартели имени Свердлова, Костромской области. На нем группу юношей и девушек посвящали в земледельцы. Председатель колхоза Р. Воробьев зачитал их заявления, дал характеристику каждому.

Николаей Лакеев, окончивший в этом году среднюю школу, уже освоил работу на тракторе и других сельскохозяйственных машинах. Приобщились к деревенскому труду и его сверстники Павел Самарин, Владимир Лыков, Николай Митрофанов и другие. Они приняты собранием в большую семью хлеборобов и животноводов.

Ветеран колхоза В. В. Сизов преподнес новым членам артели хлеб-соль и пожелал им больших трудовых успехов на полях и фермах.

Хорошая помощь

Восьмилетняя школа в хуторе Мокро-Соленом открыта недавно. В связи с этим увеличилось число учащихся, стало больше учителей. А вот помещений не хватало.

В первую очередь, потребовались интернат, квартиры. Как быть?

Затруднения были разрешены. Навстречу школе пошла дирекция Добровольского зерносовхоза, партийная организация и руководители третьего отделения, на территории которого находится школа. С их помощью построены интернат на 40 учащихся, квартира для преподавателей. Вторая квартира будет заселена в ближайшее время.

Хороший подарок получили учащиеся и учителя в новом году.

М. ЧИСТЯКОВ,
директор школы.
Ю. МЕШКОВ,
учитель.

В СТАНИЦЕ КАМЫШЕВСКОЙ

ОН БУДЕТ МЕХАНИЗАТОРОМ

О молодом колхознике А. Титове в сельхозартеле «40 лет Октября» от многих можно услышать похвалу:

— Трудолюбивый, любознательный, скромный! Это правильно. Титов любое поручение выполняет с душой.

Сейчас он работает в кузнице, помогая ремонтникам в подготовке техники к весне. Ему поручили разборку и сборку борон. С этой работой парень справляется хорошо. Участвует он в ремонте и более сложных сельскохозяйственных машин.

У Титова есть большое стремление стать механизатором. Несомненно, этого он достигнет.

ЭТО ВХОДИТ В ТРАДИЦИЮ

В Камышевской восьмилетней школе стали торжественно отмечать день рождения учащихся. К этим событиям всегда готовятся интересные концерты. Именинники награждаются подарками. На торжества по случаю дня рождения приглашаются родители учащихся.

Хорошее мероприятие становится традицией школы.

М. АЛЕКСАНДРОВ.

Заметки с натуры

Черное ночное небо, словно опрокинутый купол, уперлось своими концами в Романовский Дом культуры, обложив всю станицу низко нависшими тучами. Брызжет мелкий дождик. Тишину нарушает шуршание колес автобусов, да оживленные голоса школьников у окна билетной кассы.

Кассир любезно подает два билета, и на вопрос, как фильм, загадочно отвечает:

— «Пароль-Виктория». Вообще, в этом месяце все фильмы напряженные...

Последний раз прозвенел звонок и мы уселись на свои места, окруженные школьниками.

Две лампочки, освещавшие зрительный зал, погасли точно

в 18 часов 30 минут. Засветился экран. Динамики брызнули музыкой и сразу же умолкли. Хрипящий свист с подвыванием наполнил зал и смешался с выкриками: «Сапожники, зву-ук!»

Неокрепший звонкий голос покрывал общий гул: — «Сандалии».

Кругом дружный смех, дикие выкрики «индейцев». Загорелся свет. Тишина. Вытерев лицо и шею, я, наконец, начал понимать загадочную улыбку кассира и ее слова о «напряженных» фильмах.

Снова загорелся экран. Слева и справа светились глазки папирос. Не надо школьнику оглядываться или прятать папиросу в рукав, здесь все раз-

решается. Какая-то старушонка толкнула курильщика. «Ша, баба», — орызнулся шестиклассник.

Шесть раз фашистские молодчики выбегали на физзарядку, семь раз партизаны прорывались к мосту, тринадцать раз загорался свет в зрительном зале. Терпение мое лопнуло, а «напряжение» от фильма все возрастало.

Наконец, наступила развязка. Партизаны взорвали мост, динамики запоздало принесли эхо взрыва и снова очередной порыв ленты, рев и тишина. Я рванулся с места, но дрожащая рука жены призвала к порядку. На экране под барабанный бой появился и сразу пропал должный титр «Конец фильма».

У выхода хихикали кассир и контролер.

Пошатавшись я прошел было мимо, но не, выдержав, крикнул: «Сапожники!»

Ах, эти напряженные фильмы, как они потрясают зрителя! — зевая произнесла кассир. Не разбирая дороги, я пошел домой. Всю ночь мне снился огромный динамик, разногласо рычащий: «Звук, сапожники!». Кое-как я уснул только к утру.

Хотелось бы узнать, а как слится руководителям Романовского Дома культуры? Судя по всему — неплохо. Иначе бы они уже давно навели порядок в клубе.

П. КОЛЬЦОВ.

Каникулы, каникулы... веселая пора

Поет и пляшет ХОРОВОД

Хоть сейчас и каникулы, но не пустуют в эти дни в школах пионерские комнаты, спортивные и актовые залы. В гостях у ребят красавица-елка. Игры, песни, танцы, шутки — эти неизменные спутники праздника, не покидают стены Цимлянской средней школы № 1.

Весело поют и пляшут ребята. В концертных программах много танцев. Но не устает баянист Толя Постолатин. Его пальцы проворно

бегают по голосистым пуговицам баяна. Сейчас на сцене две Тани (снимок справа): Таня Бескорсова и Таня Шикита. Их выступление тепло принимают юные зрители.

Много нынче работы у Деда Мороза. Эту беспокойную и самую жаркую роль играет Володя Жданкин. Скоро новое выступление у елки. Оля Лопухина и старшая пионервожатая Людмила Шевченко (на нижнем снимке в центре) сейчас привяжут бороду и Дед Мороз готов. А Ира Волкова (снимок слева) — Снегурочка. Она и Дед Мороз доставляют много радости участникам новогодних утренников и вечеров. Всем ребятам они желают крепкого здоровья, большого счастья, и отличных отметок.

Еще долго, долго продолжается праздник детворы, каждый в этот день хочет показать свой талант. Стихи, смешные и серьезные, сменяются музыкой, песней, танцами.

Фото и текст А. Кислицы.



Называя фамилии

Не по той дорожке

Заканчивался последний трудовой день 1965 года. Тысячи людей с радостным настроением спешили домой, чтобы в кругу семьи, друзей у праздничной елки встретить новогодний праздник.

Спешил и Василий Андреевич Скакунов, мастер СУМСа. Но не домой только, и не с новогодними подарками. По другой дорожке пошел человек, которая вела... в компанию «на троих».

У магазина уже толкались дружки Скакунова, тоже любители поныряствовать. Тут и началась «встреча» Нового года. Началась она со ста граммов и закончилась... Впрочем, конца Скакунов не помнит. Не помнит, как осыпался работников милиции, как уподил в дыму грязи, сколько пропил денег и кого угощал. Закончил свое похождение в выпрезивеле. В своем кармане он не досчитался 34 рублей. За мелкое хулиганство осужден к 10 суткам ареста с использованием на физических работах.

По той же дорожке пошли и бригадир штукатуров СУ-1 Геннадий Потемкин, рабочий дорремашзавода Даниил Марчук, рабочий Цимлянского ремонтноуправления Юрий Михеевичев. Их подобрали пьяными на улице города и доставили в выпрезивель. За пребывание в нем с этих нарушителей взыскано по 10 рублей.

За недостойное поведение в общественных местах пьяницы наказаны. Их горький урок пусть послужит предостережением всем другим любителям «зеленого змия».

В. ПЛАХОВ,
Д. ТРАЩЕНКО.

Редактор М. КИСЕЛЕВ,

ВОЛГОДОНСКОЙ МЕЖРАЙТОПСБЫТ ПРОДАЕТ

уголь марки АРШ, стоимостью 14 рублей за тонну. Уголь могут приобрести организации, учреждения, предприятия, колхозы, совхозы и население.

Продажа угля производится по безналичному и наличному расчетам.

Обращаться: г. Волгодонск, пос. Шлюзы, база межрайтопсбыта.

Администрация.

Утерянный аттестат зрелости № 851.138 на имя Кривоноса Василия Федоровича считать недействительным.

Цимлянский райпищеконбинат принимает от всех граждан и организаций в переработку мясо на колбасные изделия.

Надзиратели делали вид, что не слышат кощунских шуток вроде такой, например, прозвонившей под общий хохот:

«Во имя отца и сына и святого духа, дорогие отцы и матери, да наградит вас господь своими милостями, пожертвуйте на записки к «Волге», ибо батюшка с матушкой хотят поехать в Крым согнать жирок. Вечером службы не будет, батюшка уходит в кино, а матушка читает лекцию в клубе «Вред религии и борьба с ней».

Постепенно исчезало у меня наивное представление о священниках, которое сложилось с детства. Я убеждался в том, что быт и нравы семинаристов очень далеки от тех идеалов, которые они должны нести верующим.

НЕ ПРОЯВИ РАЗУМ

Я был молод, истинно предан религии. У меня билось горячее сердце. Мечтал о подвигах ради людей, ради их блага.

Надо сказать, что программа духовной семинарии весьма обширна.

Но странное дело, чем больше богословских дисциплин я изучал, тем труднее было сберечь веру в бога.

Ежедневно за обедом и во время вечерней молитвы мы слу-

ПРОЩАЙТЕ, АНГЕЛЫ

шали в проповедях «Жития святых». Вначале меня корбило, что некоторые семинаристы невнимательны, порой иронически улыбаются. Однако со временем я и сам стал относиться к таким проповедям весьма скептически. В самом деле, в качестве идеала нам предлагали святых Серафима Саровского, Марию Египетскую, митрополита Филарета и других. А в чем, собственно, со-

стоит их «святость», что они полезного сделали людям?

Как описываются в божественной литературе «подвиги» Серафима Саровского?

Он прожил вдали от людей почти 50 лет. Тысячу дней молился на камне, зимой питался сушеной травой. Этого Серафи-

му показалось мало. Он стал «молчалиником», два года объяснялся только знаками. И снова «святая» пять лет не выходит из своей кельи. А чтобы не видеть «греховного мира», окутывал голову одеялом и только изредка «по велению бога» выходил подышать свежим воздухом. Какой же он «святая», скорее ужасный эгоист. О своей душе, о своем спасении заботит-

ся, а о людях совсем не думает!

В христианской религии их много, таких святых. Ведь чем больше святых, тем больше доход церкви. Один из богословов писал в месяцеслове православного церковного календаря, что «угонников божьих не только перечислить, но и умом невозможно постичь».

Попал в «святые» и епископ Ростовский Леонтий за то, что рыл рвы для постройки собора в Ростове. В XIX веке произведена канонизация новгородского архимандрита Фотия — реакционера, защитника крепостного права. Тогда же была попытка причислить к «лику святых» и его любовницу, графиню Орлову-Чесменскую. А вся ее «святость» заключалась в пожертвовании Юрьевскому монастырю 700.000 рублей и архимандриту Фотию — 250.000 рублей.

(Продолжение следует. Начало в № 2).

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