

# ЛЕНИНЕЦ

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

Газета выходит  
с 1930 года.

№ 13 (6714)

Пятница, 23 января 1976 года

Цена 2 коп.

## XXV СЪЕЗДУ КПСС ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ!



### Победители предсезонной вахты

## Т о к а р ь Виктор Егоров

### Знакомьтесь:

Виктор Михайлович Егоров работает в механическом цехе Волгодонского опытно-экспериментального завода токарем в комсомольско-молодежной бригаде, где он бригадиром. Неоднократный победитель предсезонной вахты.

### Из социалистических обязательств бригады В. Егорова:

Добиться звания «Ударник коммунистического труда». Обучить пять молодых специалистов смежным профессиям.

НА ЗАВОДЕ Виктор пришел в 1969 году, имея среднее образование. Поступил в кузнечный цех. Затем — армия. После двух лет службы в армии вновь вернулся на завод, — теперь уже в механический цех.

И вот в начале 1975 года решено было создать комсомольско-молодежную бригаду. Бригадиром избрали энергичного, заботливого, болющего душой за товарищей, молодого токаря Виктора Михайловича Егорова.

По итогам ударной вахты к 30-летию Победы над фашистской Германией бригада В. Егорова вышла победительницей. Ей вручен переходящий вымпел.

Выступили инициаторами в принятии повышенных обязательств в честь XXV съезда партии.

Бригада молодая, но не побоялась заключить договор на соревнование по выполнению этих обязательств с более опытной бригадой В. Н. Кабанова. Бригада Егорова впереди,

сменное задание выполняет на 120—130 процентов. И это не удивительно, ведь здесь трудятся такие рабочие, как токари Н. Гончаров и В. Толстов. Сменное задание они выполняют на 160—170 процентов. На 120 процентов выполняет задание В. Крысина.

Бригада борется за звание бригады имени XXV съезда партии, за право подписать трудовой рапорт съезду.

Большим событием для Виктора Егорова был декабрьский день 1975 года, когда он стал коммунистом.

С его приходом в цех коллектив ожил, стал жизнерадостней, и бригаду он сумел создать сплоченную, дружную. Никогда они не оставляют заботу о молодых специалистах. В этой бригаде трудятся лучший наставник завода токарь Г. Турыгин, заботливые товарищи и наставники токари С. Казак, В. Чувильдеев и другие.

Г. ЗЕМЛЯНОВА.

Бригада по пошиву брюк в ателье «Алея» Волгодонского горбыткомбината одна из передовых. Свою пятилетку коллектив завершил в ноябре 1975 года. В десятой пятилетке бригада решила работать также интенсивно и добиться, чтобы все изделия выпускались со Знаком качества.

НА СНИМКЕ (слева направо): швеи Л. Донащенко, М. Дорошенко, А. Григоренко, бригадир П. Журавлева и закройщик Л. Прохорова.

Фото А. Бурдюгова.

### В честь доярки

На флажке, установленном возле правления колхоза «40 лет Октября», развевается красный флаг. Он поднят в честь победителя социалистического соревнования среди животноводов хозяйства за минувший год — Праксковиной Алексеевны Исаевой.

Борясь за достойную встречу предстоящего XXV съезда КПСС, передовая доярка значительно перевыполнила свое годовое обязательство. Надоила от каждой из 26 коров, закрепленных за ней, не по 2100 килограммов молока, как обещала, а по 3205.

И в эти дни Праксковья Алексеевна не уступает первенства в соревновании доярок второй молочной фермы колхоза. Ежедневно она получает самые высокие удои молока.

М. ЖИДНОВ.

### Декада 23-я 21-31 января

## СЕГОДНЯ НА ВЗТМ

Руководство, партком и штаб комсомольской стройки объявили ударную вахту на пусковом объекте — столовой на 530 мест, самой крупной на площадке ВЗТМ. Отделочные работы здесь поручены комсомольско-молодежной комплексной бригаде Г. В. Мирзоян.

Строители обязались ввести столовую на 530 мест ко дню открытия XXV съезда КПСС.

Комсомольцы Таганрогского комбайнового завода, шефствующие над стройкой ВЗТМ, привезли в подарок строителям «Тяжмаша» различный спортивный инвентарь и библиотеку художественной и политической литературы в две с половиной тысячи книг.

Областной комитет комсомола принял решение направить в первом квартале на строительство Волгодонского завода тяжелого машиностроения 50 опытных квалифицированных бригадиров, которые возглавят вновь организуемые строительные бригады из числа прибывающих по комсомольским путевкам.

СМУ-5 «Промстрой» приступило к строительству административно-бытового корпуса вблизи нового бетонного завода. Это будет трехэтажное здание с большим подвальным помещением. Здесь разместятся заводоуправление, лаборатория и медицинский пункт, а в подвальном помещении — машинный зал лаборатории.

С первых дней 1976 года в адрес «Волгодонскэнергостроя» начали поступать различные механизмы и оборудование. Только за первую декаду получено: 10 бульдозеров с Алтайского тракторного завода, шесть автопогрузчиков, пневмоколесный кран. Для комплектации ремонтных мастерских получено шесть вертикально-сверлильных станков.

Г. ШПАЧЕНКО.

## Идет ударный месячник

### Удобрения — на поля

В ТЕЧЕНИЕ МЕСЯЧНИКА КОЛХОЗЫ И СОВХОЗЫ РАЙОНА ДОЛЖНЫ ВЫВЕЗТИ НА ПОЛЯ 80000 ТОНН ОРГАНИЧЕСКИХ УДОБРЕНИЙ.

Земледельцы колхозов и совхозов района включились в ударный месячник по вывозу органических удобрений на поля. Созданные в хозяйствах отряды плодородия приступили к практической работе.

В целях более лучшей организации труда и контроля за выполнением работы каждому хозяйству установлен конкретный план на период месячника.

Ниже публикуется месячный план вывоза органических удобрений по хозяйствам района в тоннах.

м-с «Дубенцовский»	7500
м-с «Большовский»	7500
м-с «Добровольский»	6000
к-з им. Ленина	5000

к-з «Клич Ильича»	5000
к-з «40 лет Октября»	5000
к-з им. Орджоникидзе	5000
к-з «Большевик»	5000
с-з «Потаповский»	5000
р-с «Романовский»	5000
м-с «Цимлянский»	5000
к-з им. Карла Маркса	4000
к-з «Искра»	4000
о-с «Волгодонской»	3500
отк. с-з «Волгодонской»	3500
п-с им. Черникова	2500
в-с «Рябичевский»	300
в-с «Октябрьский»	300
в-с «Большовский»	300
в-с «Морозовский»	300
в-с «Дубенцовский»	300
в-с «Краснодонский»	300
в-с «Цимлянский»	200

### ДОРОГОЙ В ПОЛЕ

За время с 15 января по 15 февраля на поля района только под рисовый севооборот надо вывезти 25 тысяч тонн навоза.

Руководители совхозов, колхозов и спецотделения «Сельхозтехника» должны организовать бесперебойную работу отрядов плодородия.

Первые дни месячника показали, что некоторые хозяйства организовали и включились в работу. В колхозе имени Ленина, например, за первый день месячника вывезено 277 тонн навоза, в совхозе «Волгодонской» — 272, рисовом совхозе «Романовский» — 212, мясовывозе «Дубенцовский» — 508 тонн.

Но такие хозяйства, как колхоз «Клич Ильича», имени Карла Маркса, «40 лет Октября», мясовывоз «Добровольский» и «Большовский» не вывезли ни килограмма органических удобрений. Руководителям этих хозяйств необходимо, не теряя времени, быстро создать отряды плодородия и месячные задания выполнять в срок.

У труженников района есть все возможности, чтобы предсезонный месячник провести успешно и высокопроизводительно.

**В ГИРЕНКО,**  
агрохимик  
управления сельского хозяйства райисполкома.

### На Волгодонском лесоперевалочном...

## Следуя девизу

В соревновании за высокопроизводительный труд по итогам четвертого квартала прошедшего года присуждено первое место лесоперевалочному цеху, где достигли выработки 127,3 процента.

За образцовые показатели отмечен транспортный цех. По высокой культуре производства первенство удерживает рудцех.

В. ПЕТРОВА.

## Будем соревноваться

Хорошо начали год бригады М. А. Клевцова и В. С. Болдырева с лесоперевалочного комбината. Так, бригада Клевцова, которая идет лучшей в первой декаде января и 21 декаде предсезонной ударной вахты, 8 января при сменном задании 95 кубометров древесины переработала 140 кубометров, выполнив норму на 148 процентов.

Обе бригады успешно соревновались в минувшем году со своими коллегами с Волжского лесоперевалочного комбината. В этом году волгодонцы первыми вы-

ступили с предложением о продолжении соревнования. Они обратились к соперникам с призывом бороться за переработку в 1976 году 50 тысяч кубометров древесины вместо 49 по норме, выработать продукцию только ударной вахты.

В этом году к двум передовым бригадам присоединился и молодой коллектив бригадира П. В. Луста из цеха разделки хлыстов. Эта бригада пока не достигла уровня передовых. Соревнование поможет ей освоить опыт и мастерство товарищей-соперников.

В. ФЕСЕНКО.

## Каждый день — больше

Первенство на ударной вахте предсезонного соревнования среди комсомольско-молодежных коллективов комбината держит коллектив по производству суверенов ремонтно-строительного цеха, где бригадиром Мария Маркина и группкомсоргом Ирина Озolina. Бригада ежедневно выполняет сменное задание.

В. БАЗАВОВ, секретарь комитета комсомола ЛПК.

**ОБСУЖДАЕМ ПРОЕКТ ЦК КПСС**

**ПЛАНЫ ПАРТИИ- ПЛАНЫ НАРОДА**

ОТКЛИКИ. ПРЕДЛОЖЕНИЯ. ПОЛЕМИКА

**СТРОИТЬ И РАСШИРЯТЬ**

В разделе проекта, посвященном развитию химической и нефтехимической промышленности, говорится о необходимости «разработать новые процессы производства, обеспечивающие выпуск готовой продукции с минимальными отходами». Иначе говоря, ставится задача создания современного предприятия с полной переработкой сырья и утилизацией отходов.

Пожалуй, нет необходимости говорить о том, насколько актуальна такая постановка вопроса для нашего Волгодонского химического комбината. Сейчас у нас идет реконструкция завода, а необходимость и своевременности которой также сказано в проекте. И мы, химики Волгодонска, восприняли его с глубоким одобрением.

Однако, как это часто бывает при наложении общих проблем на конкретные условия, для нас единая задача распалась на несколько звеньев. При этом некоторые группы вопросов требуют серьезного уточнения.

Итак, для сокращения отходов основного производства намечено строительство цеха по утилизации сульфата натрия, общая стоимость строительно-монтажных работ по которому составляет 2 миллиона рублей. В 1976 году должен быть освоен объем в 500—800 тысяч рублей, а в 1977 году цех должен войти в эксплуатацию. Строительство цеха по получению 70 процентов концентрата низкомолекулярных кислот общей сметной стоимостью 2,1 миллиона рублей позволит утилизировать отходы производства синтетических жирных кислот. Начало строительства цеха 1977 год, ввод в эксплуатацию 1978 год.

Совместно с ВНИИПВ получены все исходные данные на утилизацию активного ила, получаемого при биологической обработке сточных вод. Ростовский институт «Союзводоканалпроект» выдает техническую документацию в 1976 году. Проводится строительство опытной уста-

новки с целью получения данных по сушке активного ила с применением получаемого белка в народном хозяйстве. Строительство цеха по утилизации активного ила намечено на 1979 год.

Но для осуществления всех этих мероприятий стройуправление № 31 стройтреста № 3 должно за четыре года X пятилетки освоить около 10 миллионов рублей строительно-монтажных работ. Это немало, если учесть, что СУ-31 на промышленном строительстве химкомбината до сих пор осваивает 1—1,3 миллиона рублей ежегодно. А если учесть, что эти 10 миллионов составляют примерно треть общего объема капитального строительства на комбинате в текущей X пятилетке, то строители должны ежегодно осваивать на промплощадке химкомбината минимум 5 миллионов рублей строительно-монтажных работ.

Поэтому, естественно, встает вопрос о специализации СУ-31 на строительстве объектов химкомбината. Таким образом, чтобы задачи, стоящие перед химиками в X пятилетке, были решены, свое слово должны сказать строители.

Вторая группа вопросов, которые также ждут решения: Волгодонской филиал ВНИИПВ разработал документацию на строительство установки по получению 70 процентов концентрата неочищенного, но вопрос о полном сбыте его не решен. А как быть предприятию? Необходимо срочно решать вопрос сбыта неочищенного концентрата или же авторы разработки должны решить вопрос о дооборудовании установки узлом очистки и также подумать о его реализации.

Не решен вопрос полного сбыта прокаленного сульфата натрия в различных областях промышленности. Следовательно, и здесь требуется увязка наших проблем с делами и планами смежников, потребителей, ученых.

**В. ЗАЯЦ,**  
главный инженер  
Волгодонского  
химического комбината.

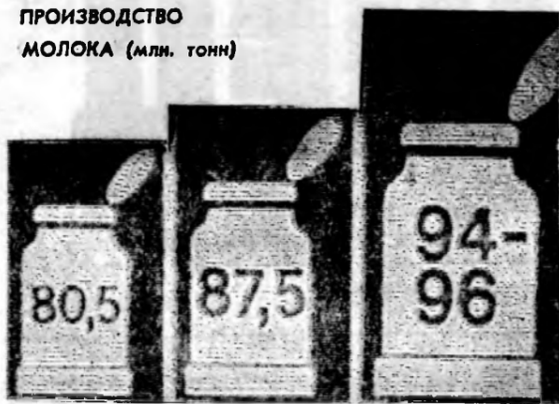
**ОТВЕЧАЮТ ДЕЛОМ**

Во всех бригадах ПМК-1044 сейчас идет обсуждение проекта ЦК КПСС «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 гг.».

Ответом на задачи, поставленные в этом документе, стал высокопроизводительный труд бригады плотников А. П. Гринюка на закладке нового стоквартирного дома для сельских строителей на улице Маяковского, бригад Д. Ф. Смирнова и В. Д. Русаковой на строительстве мясокомбината, которые ежедневно дают 125—135 процентов нормы.

**Г. ЕВДОКИМОВ.**

СРЕДНЕГОДОВОЕ  
ПРОИЗВОДСТВО  
МОЛОКА (млн. тонн)



1966—1970 гг. 1971—1975 гг. 1976—1980 гг.

**В ПРОЕКТЕ**

«Основные направления развития народн о го хозяйства СССР на 1976—1980 годы» предусмотрено совершенствование всеобщего среднего образования, учебно-воспитательной работы, профессиональной ориентации учащихся. Над решением этих вопросов мы уже работаем. С 1975 года в школе введено самоуправление. Ребята сами подводят итоги между соревнующимися отрядами, учитывая при этом итоги соревнования каждого отряда с бригадами колхоза. Комсомольский патруль ведет показательное оформление этих соревнований.



На комсомольских собраниях, производственных совещаниях учащиеся решают актуальные и злободневные вопросы самостоятельно. Ведут они и политзанятия. В самоуправлении им помогают учителя-консультанты. Тесная дружба, связывающая школу с колхозом, помогает нам вести воспитательный процесс. Ученики помогают колхозникам в уборке урожая, ведут постоянный уход за участком колхозного сада. Правление же колхоза в свою очередь отмечает особо отличившихся ребят подарками, знакомит их с планами будущего строительства колхоза. Эта дружба способствует трудовому воспитанию.

Школьники любят уроки машиноведения, изучают трактор. Не удивительно, что после окончания десяти классов многие выпускники остаются в колхозе работать механизаторами.

Для ребят учеба и труд неотделимы. В будущей пятилетке главная задача для нас—добиваться высокого качества знаний.

Горячие отклики среди учительского коллектива и учащихся вызвал проект основных направлений развития народного хозяйства в десятой пятилетке, мы все в ожидании XXV съезда партии.

**Т. КОЛПАКОВА,**  
завуч Ново-Цимлянкой  
средней школы.

**ПРЕДЛАГАЕМ:**

**НУЖНЫ МАСТЕРСКИЕ**

Чтобы лучше использовать машино-тракторный парк, как это предусматривается проектом ЦК КПСС к XXV съезду партии, Цимлянскому мясосовхозу, нужны типовые механические мастерские. Те, которые действуют сейчас, не отвечают никаким требованиям. Они малы и не рассчитаны на одновременный ремонт большого количества машин.

В совхозе строятся новые мастерские. С бытовками, различными цехами. Но минуло семь лет, пошел восьмой, а новостройка по-прежнему стоит не завершённой.

Если наш генпродючер — ПМК-92 — не в состоянии завершить стройку, надо ее передать другой организации. Мастерские крайне необходимы совхозу. И не когда-то, а уже весной нынешнего года.

**П. КАЛМЫКОВ,**  
**В. КРИВОШЛЫКОВ,**  
механизаторы совхоза.

**ЭТО ВЫГОДНО**

В проекте ЦК КПСС к XXV партийному съезду намечена широкая программа увеличения продуктивности животноводства, расширения и улучшения кормовой базы. В связи с этим мне хотелось бы отметить такой факт. В винницах совхозов объединения «Донвино» во время переработки винограда образуются отходы-выжимки. Это ценный корм для животных. Почему бы нам не организовать переработку этого сырья на грануляторных установках.

Конечно, одному виносовхозу экономически не выгодно строить гранулятор. А если объединиться трем-четырем совхозам и сообща построить такой агрегат? Кроме отходов винограда и плодов, гранулятор можно обеспечить и другим сырьем. Затраты на строительство будут небольшими, а кормовая база значительно улучшится.

**А. БОЕВ,**  
виноградарь.

**ПОЛЕ КАРТОФЕЛЕВОДА**

В проекте ЦК КПСС к XXV съезду партии перед земледельцами ставится задача увеличить в десятой пятилетке производство картофеля и овощей, расширить их ассортимент и улучшить качество.

Приятно сознавать, что наш труд приобретает все большую значимость.

Наше картофелеводческое звено не первый год существует в Волгодонском овоще-молочном совхозе. Мы накопили некоторый опыт производства ценной культуры, освоили технологию возделывания, приобрели практические навыки.

Но год на год почти никогда не приходится, и нам часто приходится сталкиваться с такими явлениями, особенностями, которых раньше не было. И мы уже убедились, что какой бы ни был у нас опыт работы, его будет недостаточно, чтобы успешно решить поставленные задачи.

Говорю об этом потому, что вот и сейчас мы в творческом поиске. Как лучше добиться увеличения производства картофеля, которого мы должны достигнуть уже в этом году. В минувшем году мы собрали с каждого гектара по 90 центнеров клубней. Понимаем, что в нынешнем году нам нельзя будет довольствоваться такой урожайностью. Ведь только государству надо сдать 800 тонн, да на семена под урожай будущего года должны остаться необходимое количество. Выходит, в среднем на круг должны получить не менее 120 центнеров. А это не так просто. Но возможно.

Прежде всего, рассчитываем на прибавку от удобрений и применения высокой агротехники и культуры земледелия. Что уже сделано в этом направлении? Почву на всех ста гектарах, отведенных под картофель, вспахали в лучшие сроки на глубину 27 сантиметров. За качеством пахоты постоянно следили кроме меня также и товарищи Николаев, Резанович. И мы считаем, что почву удалось подготовить так, как и предусматривает агротехника.

Сейчас совхозное механизированное звено вывозит органические удобрения на поля. Всего вывезено более девяти тысяч тонн.

В зависимости от зимы проведем на полях снегозадержание, если такая возможность будет предоставляться. Весной проведем боронование, затем глубокую культивацию всей пахоты. Перед посадкой внесем минеральные удобрения, потом подкормим всходы.

Несколько хуже обстоят у нас дела с семенами. Мы закупили 30 тонн элиты картофеля «южа-

нин». Этого далеко недостаточно. Есть еще 180 тонн своих семян. Но они массовой репродукции. А мы из года в год пускаем их в дело. Настало время всерьез заняться семеноводством в совхозе. Без этого нам будет очень трудно увеличить производство картофеля. Ведь семенами массовой репродукции нам высокой урожайности не добиться.

Администрации совхоза следует настоятельно ставить вопрос перед трестом.

То, что непосредственно зависит от звена, мы все сделаем. Мы уже всесторонне продумали всю предстоящую работу.

Урожайность любой культуры, а картофеля в особенности, во многом зависит от сроков и качества агротехнических работ. Вот мы и решили весной провести посадку двумя спаренными машинами. За счет этого мы выиграем не только во времени, но и в урожайности.

И еще одна особенность. Мы выращиваем картофель на поливе. Обычно посредине поля прорезаем канал для воды, откуда ее потом подают дождевальные установки, и таким образом делили поле на два участка.

Проследив путь движения дождевальных установок, мы пришли к выводу, что и здесь теряем время. Особенно на перегонах. В прошлом году, например, когда постоянно была высокая температура, мы несколько раз проводили полив взошедшего картофеля. Но толку было мало. Пока перегоним установку на другое поле, польем, а первое поле уже пересыхает. Вот поэтому мы и решили изменить маршрут движения дождевальных установок. Поле на участке делить не будем. Рассчитываем за счет этого сократить сроки полива и получить дополнительный урожай картофеля.

Коллектив звена единодушно одобряет проект ЦК КПСС к XXV съезду партии «Основные направления развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы». Все мы приложим силы и старания к тому, чтобы воплотить предначертания партии в жизнь.

У нас есть необходимые условия к тому, чтобы увеличить производство картофеля в совхозе. А если будет разрешена и проблема с семенами и мы будем иметь их в достаточном количестве и высокого качества—мы не только выполним пятилетний план, но и перевыполним его.

**Н. ШЕНДЕРУК,**  
звеньевой  
Волгодонского  
овоще-молочного  
совхоза.

## ● ВЗТМ. На пусковых объектах На тормозах

Столовая на 530 мест на промплощадке ВЗТМ сейчас — «горячий» объект. Перед строителями поставлена задача: сдать столовую к 22 февраля, с тем, чтобы 24 февраля, в день открытия XXV съезда КПСС она уже приняла посетителей. Об этом извещает плакат с огромными буквами, укрепленный над столовой.

Такой столовой в городе еще нет. Даже просторная столовая химкомбината меньше этого трехэтажного здания. И работы здесь, понятно, много. Только штукатурки надо положить 4.300 квадратных метров.

Роль «пожарной команды» на «горящем» объекте выполняет комплексная бригада Г. В. Мирзоян. Свою задачу этот большой и дружный коллектив понимает четко. Сами себе спланировали они ритм работы: 500 квадратных метров штукатурки в сутки. Если учесть, что в бригаде 25 штукатуров, то это значит, что запланирована средняя выработка 200 процентов.

Чудес не бывает. Для того, чтобы достичь такой выработки и успешно выполнить взятые обязательства, в бригаде организовали посменно круглосуточную работу.

При такой постановке дела бригада рассчитывала, приступив к работе 12 января, к 20 закончить штукатурные работы полностью. Однако, 20 января был закончен лишь первый этаж и только ночная смена приступила к работе на втором этаже.

Причина? — Перебои с поставкой раствора и воды. Из-за отсутствия воды бригада не может использовать малую механизацию. Члены бригады (все штукатурки — девушки) разгружают, переносят и подают раствор на этаж вручную. Дело не стоит, но производительность резко снижается.

19 января раствор для первой смены был доставлен лишь к 11 часам дня, 20 января — тоже. Особенно страдает из-за отсутствия раствора ночная смена, так как растворный узел работает только до десяти вечера.

Вторая существенная помеха — отсутствие тепла в здании столовой. Здесь установлено шесть теплогенераторов. Но все они разом никогда не работают. А те, что работают, гонят в помещение не тепло, а холодный воздух с улицы.

Мало сказать, что это влияет на производительность, это сказывается и на качестве штукатурки. Ведь подчас она успевает обледенеть раньше, чем рабочие успеют затереть ее.

Выход есть. При желании на столовую можно дать пар, тот же, каким снабжается бетонный.

Точно так же с раство-

ром, водой, керосином для теплогенераторов. Понятно, что неожиданно суровая зима ставит необычные условия. Но ведь и бригада Г. В. Мирзоян работает в тех же необычных условиях. И задача, которую отделочники перед собой поставили, и средства, которыми они ее решают сейчас, продиктованы самой жизнью. Столовая действительно очень нужна строителем. И немедленно.

Значит, нужно им помочь. Ведь сумели же работники столовой № 11 организовать для бригады круглосуточное питание, а транспортники — прикрепить «ЗИЛ» для двухменного подвоза раствора. Очевидно, разрешимы и остальные проблемы, которые пока держат отделку, а значит, и своевременную сдачу столовой «на тормозах».

— Мы отстали от графика на три суток, — говорит Г. В. Мирзоян. — При условии нормального снабжения раствором штукатурку закончим в три дня и в срок, намеренный обязательствами, уложимся. Если же штукатурка «переползет» на будущую неделю, это означает «шторм» и грозит срывом.

Явным доказательством того, что на объекте «проектируется» штормовщина, аврал, служит и то, что в бригаде В. Лысенко, ведущей здесь общестроительные работы, трудится всего 13 человек. Этого явно недостаточно. Медленно развивается «Промвентиляция», совсем не приступили к работе плиточники, хотя для них фронт работы более чем достаточный (всего облицовки 1800 квадратных метров и первый этаж уже готов под облицовку полностью). Однако на объекте пока ни мастеров, ни материала.

Медлительность вентиляционных создает помехи для работы отделочников. Те, в свою очередь, сдерживают бригаду В. Лысенко. Кроме того, в здании требуется уложить 1300 квадратных метров плиточных полов. При такой температуре, какая держится сейчас в здании и снаружи, класть плитку невозможно. Необходимо подумать об электроподогреве.

Таким образом, требуется оперативно решить ряд вопросов и ускорить электросантехнические и вентиляционные работы на объекте, чтобы дозвунг над столовой не превратился в обвинение.

**РЕЙДОВАЯ БРИГАДА «ЛЕНИНЦА»:**  
А. ДЕРЕВЯНКИНА — штукатур, В. ЛЫСЕНКО — бригадир СМУ-7, В. КОСТЫРЕВ — шофер, Г. ШПАЧЕНКО, Л. ШАМАДИНА — корреспонденты «Ленинца».

## ВЕСТИ С ФЕРМ



Успешно ведет зимовку животных коллектив молочнотоварной фермы винсовхоза «Октябрьский». Немалая заслуга в этом и скотника Василия Архиповича Хомича, который добросовестно выполняет любую работу.

НА СНИМКЕ: В. А. Хомич.

Фото А. Бурдюгова.

## В РАЦИОНЕ — МОЧЕВИНА

В рацион коров в мясо-сывороточном комплексе «Добровольский» включена синтетическая мочевинокарбамид. Сейчас каждое животное получает его по 85 граммов.

Раствор мочевины готовят лаборант Л. Ковалевская. Она же следит за

смазыванием соломо-соломенной массы, за скармливанием корма скоту.

Использование карбамида позволило значительно улучшить поедаемость кормов, заметно увеличить надой.

М. ФАРИТОВ.

## Приобщение к прекрасному

Уже несколько месяцев действует музыкальный кружок баянистов в винсовхозе «Краснодонский». Дети и взрослые изучают нотную грамоту и технику игры на баяне. Кружок пользуется большой популярностью среди жителей совхоза, поэтому и желающих посещать его много. Заведует кружком Александр Иванович Шляхский.

Совхозные музыканты уже начинают выступать с сольными номерами в концертах художественной самодеятельности.

М. ШАРИПОВ.

## Для удобства рабочих

Каждый день в обеденный перерыв спецаживотноводы бригады № 1 зерносовхоза «Потановский» к небольшому белому домику, удобно разместившемуся рядом с фермами. И еще на пороге их встречает запах жареного мяса, аппетитных щей, которые наварила хозяйка животноводческой столовой П. Занчкина.

В бригаде стало обычным делом, когда рабочие ферм могут вкусно и дешево пообедать.

Ф. МИХАЙЛОВ.

## Редакции отвечают

## „Будет ли финиш ударным?“

Коллектив управления строительства «Жилстрой» совместно с партийным бюро обсудил статью рейдовой бригады газеты «Ленинец» «Будет ли финиш ударным?». Считаем, что факты и выявленные недостатки по строительству консервного завода показаны в основном правильно.

В настоящее время принимаются все меры к вводу пускового комплекса Волгодонского консервного завода. Улучшилось снабжение материалами, металлоконструкциями и сборным железобетоном; пересмотрены и конкретизированы сроки ввода объектов; создана и уже работает рабочая комиссия по приемке отдельных объектов. По разработанному и утвержденному графику подготавливаются к сдаче в эксплуатацию следующие объекты: железнодорожные пути, котельная со всем мазутным хозяйством и мазутонасосной, насосная третьего подъема с двумя резервуарами воды, холо-

дильник в полном объеме, главный корпус за исключением некоторых отделений, градирня, административно-бытовой корпус с переходной галереей.

В конце декабря начались работы по пункту мойки контейнеров, автосовой, не входящей в сдаточный комплекс.

Особое внимание уделяется качеству выполняемых работ. По вопросу качества состоялось экстренное совещание, на котором партийное бюро совместно с руководством управления строительством «Жилстрой» строго спросило с браковщиков.

Все выполняемые работы передаются по акту заказчику с указанием оценки качества. Коллектив «Жилстрой» делом отвечает: «Да, финиш будет ударным!».

В. КУСТОВ,

начальник управления строительства «Жилстрой».

П. ГРИГОРЕНКО, секретарь партбюро.

## МАЛАЯ ТИМИРЯЗЕВКА „ЛЕНИНЦА“

## Люцерна на поливе

В условиях Дона принято сеять люцерну по 25—30 килограммов на гектар под покров ранней весной. Чаше всего покровной культурой бывает ячмень. Норма высева на орошении 100—120 килограммов на гектар.

В Дубенцовском винсовхозе общая площадь посевов люцерны 240 гектаров. Специально семеноводством мы не занимаемся, а ежегодно из общей площади посевов выделяем лучшие по травостой и чистоте участка на семена. Хороший урожай семян люцерны можно получить и при сплошном рядовом посеве, но при надлежащем уходе. Кроме семян, с каждого гектара люцерны мы получаем по 150 центнеров зеленой массы.

Наша люцерна относится ко второй классификационной группе, сорт «малышечка». Ежегодно мы засеваем по 60 гектаров и столько же распахиваем. В эксплуатации поле люцерны находится четыре года. Наиболее продуктивными по семенам являются двух- и трехлетние посевы, по зеленой массе трех- и четырехлетние.

Вегетационный период 1975 года был засушливым и отличался высоким температурным режимом: сумма активных температур была на 300 градусов выше средней многолетней, что в условиях орошения способствовало усилению генеративной деятельности, повышению продуктивности растений.

Каждой осенью проводим влагозарядковый полив из расчета 800 кубометров воды на гектар. Зимой ведем борьбу с грызунами. Расклевываем оравленные приманки в норы. Подкармливаем суперфосфатом из расчета 100 килограммов действующего вещества на гектар (30 килограммов на гектар), а через две недели — последнее опрыскивание раствором метафоса.

Рано весной с целью уничтожения личинок вредителей люцерники выжигаем. Производилась подкормка азотными удобрениями (40—50 килограммов действующего вещества на гектар), боронование тяжелыми боровами в два следа.

Первый вегетационный полив проведен в начале мая перед укосом из расчета 600 кубометров воды на гектар. Первый укос — при наступлении фазы бутонизации. Как правило, зеленую массу первого укоса используем на приготовление сенажа. После укоса — боронование с целью рыхления почвы и очистки поля от потерянных клочков высохшей травы. На семенниках обязательна подкормка фосфорным удобрением 50 килограммов действующего вещества на гектар. Через 10—15 дней после начала отрастания определяются семенные участки, которые окончательно

выделяются во время цветения.

Второй вегетационный полив проводится в силу необходимости, в зависимости от влажности почвы и цели выращивания: на семена или на сено.

На семенниках лучше применять увлажнительные поливы. Для этого «ДА-100М» нужно переоборудовать мелкими распылителями.

Уборка на семенниках раздельная. Скашивание на свал проводили жатками «ЖВН-6», навешенными на «СК-4». При густом травостое и большой массе, скашивали на ползахвата жатками со снятыми башмаками. При выпадении осадков валки сушили с помощью боковых граблей. Силомолот проводили комбайнами «СК-4», «Колосом».

Важнейшим агромероприятием является защита семенной люцерны от вредителей насекомых. Мы вели химические обработки. Посевы люцерны в начале апреля опрыскивали гексахлораном (20 килограммов на гектар), а при отрастании побегов на 5—10 сантиметров провели опрыскивание амальгамной метафоса (600 литров на гектар).

После первого укоса на сенаж по стерне провели опрыскивание гексахлораном (30 килограммов на гектар) против лугового мотылька, фотонюса и других листогрызущих. В фазу бутонизации семенники опрыскивали раствором метафоса, а в начале цветения — раствором хлорофоса. В конце массового цветения следует опрыскивание гексахлораном (30 килограммов на гектар), а через две недели — последнее опрыскивание раствором метафоса.

Таким образом, нам удалось спасти семенники люцерны от вредителей и получить хороший урожай семян. Приведенная система борьбы с вредителями не единственная. В настоящее время агрономы владеют целым арсеналом средств против вредителей и болезней.

При выращивании семян люцерны еще имеется целый ряд нерешенных проблем. Это и недостаточная изученность водного и питательного режимов, и недостаток специальной техники для ухода за посевами, в частности, опрыскивателей, дающих факел распыла хотя бы на 40—50 метров, что уменьшит количество проходов трактора по полю при опрыскивании. (Один из лучших опрыскивателей для такой цели «ОП-450»).

Решение этих вопросов еще выше поднимет эффективность одной из важнейших для нашего сельского хозяйства культур, не только дающей отличные корма, но и повышающей почвенное плодородие.

**И. КОРОБКО,**  
директор Дубенцовского винсовхоза.  
**В. МЕЛЬНИКОВ,**  
главный агроном.

## Школа патриотов

На совместном заседании бюро горкома ВЛКСМ, президиума горкома ДОСААФ и президиума горсовпрофа принято постановление о проведении в городе Волгодонске месячника оборонно-массовой работы, посвященного 58-й годовщине Советской Армии, Военно-Морского Флота и открытию XXV съезда КПСС.

Основными задачами месячника является: активизация оборонно-массовой работы среди населения, улучшение качества подготовки молодежи к службе в Вооруженных Силах СССР, широкое привлечение к занятиям военно-техническими видами спорта, успешное выполнение взятых социалистических обязательств в честь XXV съезда партии.

Утвержден план подготовки и проведения месячника и положение о нем.

Откроется месячник городским тематическим вечером под девизом: «ДОСААФ — школа патриотов», который

состоится 23 января во Дворце культуры «Юность». В плане мероприятий — лекции, беседы, доклады на военно-патриотические темы, встречи с участниками Великой Отечественной войны, проведение кинофестиваля «Рожденные в боях» и т. д.

Многие первичные организации знаменуют месячник добрыми делами. Так, отчитались по членским взносам и полностью реализовали потерянные билеты ДОСААФ СССР первого выпуска средняя школа № 8, вечерняя школа № 3, Волгодонской элеватор, ГПУ-60, охрана порта, культурное учреждение города, гидросооружения и другие. Успешно выполняют свои обязательства и такие крупные организации, как химкомбинат, опытно-экспериментальный завод. Их примеру должны последовать и другие организации ДОСААФ города.

**М. НЕФЕДЬЕВ,**  
инструктор ГК ДОСААФ.

### Читатель предлагает

#### Автобусы — к поезду

Если вы приехали из Ростова поездом, то придется потратить немало времени и усилий, чтобы добраться до дома автобусом. Во-первых, ждать приходится 20—25 минут, пока тронется первый автобус, а во-вторых, попробуйте сесть в него с чемоданом, если входную дверь пассажиры буквально берут штурмом.

Мне кажется, что руководителям Волгодонского автотранспортного предприятия следует продумать вопрос, как лучше обслуживать пассажиров, прибывающих поездом. Может быть, направлять сюда автобусы «в часы пик», которые к тому времени завершают перевозку рабочих на предприятия?

**В. СЕДЕНКОВ,**  
бригадир  
Цимлянского  
ремзавода.

#### Направить парикмахера

В хуторе Морозове проживает немало семей. Но вот постричься людям негде.

Надо руководителям райбыткомбината хоть раз в месяц в определенный

день недели направлять к нам парикмахера.

**А. БЕЛОВА,**  
жительница хутора.

#### Нужна остановка

В последние годы станция Романовская заметно выросла. На южной ее окраине появился целый поселок, где живут труженики овощесовхоза.

И все чаще при въезде в него слышится от пассажиров просьба: «Остановите автобус, а то с вещами далеко идти». Но ведь останавливать автобус там, где не обозначена остановка, мы не имеем права.

Выход один: сделать автобусную остановку при въезде в станцию.

**В. ОЛЕЙНИК,**  
водитель автобуса.

#### Чтобы подойти к киоску

Киоск № 4 «Союзпечати» в Цимлянске привлекает всегда многих покупателей. Еще был здесь можно купить различные журналы, брошюры, газеты. Но в ненастную погоду к киоску не подойти.

А всего и дела-то: прикести пару машин шлага и сделать подход доступным.

**В. ТАРАНИН,**  
каменщик ПМК-92.

## ОКНО ГАИ

Тракторист управления малой механизации В. К. Меркушев нарушил правило проезда через железнодорожные переезды, в результате чего произошло столкновение с мотовозом. Три человека ранены и доставлены в больницу. Меркушев привлекается к уголовной ответственности.

Лишены прав на два года и оштрафованы на 30 рублей за управление в нетрезвом состоянии транспортными средствами шоферы Волгодонской инспекции Д. В. Пикалов, «Жидстроя» — В. А. Белокоп, Восточных электрических сетей — А. С. Ма-

тейчик, горвоенкомата — Н. В. Кучеренко.

Оштрафованы на 50 рублей за управление транспортом без прав и в нетрезвом состоянии тракторист «Жидстроя» Н. В. Тимшин, электрик-монтажник СМУ-7 В. Н. Белянский.

На 20 рублей оштрафован главный энергетик «Волгодонскэнерго» Д. К. Лынов, по вине которого произошло дорожное происшествие.

**В. ВИНОГРАДОВ,**  
инспектор дортранза  
Волгодонского ОВД.

Редактор **В. АКСЕНОВ.**



### БОЛЬШОМУ БЕТОННОМУ ЗАВОДУ УПРАВЛЕНИЯ «ПРОМСТРОЙ» СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ

на постоянную работу:  
электрики по эксплуатации премастановки 4, 5, 6 разрядов,  
электрики КиП и А — 5, 6 разрядов,  
слесари-сантехники — 4, 5, 6 разрядов,  
слесари по ремонту оборудования — 4, 5, 6 разрядов,  
газосварщики — 4, 5, 6 разрядов,  
компрессорщики — 5, 6 разрядов.

Оплата труда повременно-премиальная и сдельная. Одним предоставляется общежитие, семейным — квартиры в порядке очереди.

С предложениями обращаться в отдел кадров УС «Промстрой», отдел кадров треста «Волгодонскэнерго-строй» или к уполномоченному отдела по использованию трудовых ресурсов, г. Волгодонск, ул. Советская, 2.

### ВОСТОЧНЫМ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ т р е б у ю т с я

на постоянную работу:  
инженер-электрик по эксплуатации счетных машин, математик-программист, водители автомашин 1—3 классов, трактористы на тракторы «К-700» и «Т-150», слесари по ремонту «К-700» и «Т-150», механики по тракторам, инженеры оперативно-диспетчерской службы, плотники, каменщики, электрогазосварщики, электрослесари, электромонтеры, обдувщики-расплаковщики, котлоочисты, электромонтеры по ремонту электрооборудования.

За справками обращаться в отдел кадров Восточных электрических сетей или по телефону из г. Волгодонска 29-60-3-23, из Цимлянска — 08-3-23, а также к уполномоченному отдела по использованию трудовых ресурсов, г. Волгодонск, ул. Советская, 2.

### ТРЕСТУ «ВОЛГОДОНСКЭНЕРГОСТРОЙ»

для строительства завода тяжелого машиностроения на постоянную работу требуются:

каменщики, плотники, штукатуры, монтажники, электрики, сантехники, трубокладчики, машинисты экскаваторов, бульдозеристы, водители автомашин, бетонщики, электросварщики.

Оплата труда сдельная. Одним предоставляется общежитие. Квартиры предоставляются в порядке очереди.

Обращаться: г. Волгодонск, ул. Степная, 14, отдел кадров или к уполномоченному отдела по использованию трудовых ресурсов, г. Волгодонск, ул. Советская, 2.

### ВОЛГОДОНСКОМУ КОНСЕРВНОМУ ЗАВОДУ

на постоянную работу  
СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ:

слесари-сантехники 4—5 разрядов,  
слесари-наладчики оборудования 4—5 разрядов,  
электрики 5—6 разрядов,  
тенарь-фрезеровщики 4—5 разрядов,  
газосварщики 5 разряда,  
слесари КиП и А 4—5 разрядов,  
машинисты-компрессорщики холодильных установок 4—5 разрядов,  
рабочие (женщины) в консервный цех,  
рабочие (мужчины) на склад.

Оплата труда повременно-премиальная. На заводе будут организованы курсы по обучению рабочим профессиям.

За справками обращаться в отдел кадров завода или к уполномоченному отдела по использованию трудовых ресурсов, г. Волгодонск, ул. Советская, 2.

### ВНОВЬ СОЗДАННОЕ ВОЛГОДОНСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ КОМПЛЕКТАЦИИ УМТС СЕВЕРО-КАВКАЗСКОГО РАЙОНА ГОСНАБА СССР ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ:

крановщиков козловых кранов,  
электриков,  
электрика-аккумуляторщика,  
электрослесарей,  
комментовщиков-грузчиков.

Поступившие обеспечиваются благоустроенным жильем в порядке очереди в течение 2—2,5 лет.

Обращаться: г. Волгодонск, ул. Степная, 14, Волгодонское управление комплектации (проезд автобусом 1а, остановка ВДПС) или к уполномоченному отдела по использованию трудовых ресурсов, г. Волгодонск, ул. Советская, 2.

### ВОЛГОДОНСКОЙ МОНТАЖНЫЙ УЧАСТОК РОСТОВСКОГО МОНТАЖНОГО УПРАВЛЕНИЯ ТРЕСТА «ЮЖПРОМВЕНТИЛЯЦИЯ» ПРОИЗВОДИТ НАБОР РАБОЧИХ

для обучения на 3-месячных курсах по специальности монтажника-вентиляционника.

Принятые обеспечиваются стипендией в размере 76 рублей в месяц и общежитием.

Принимаются также на работу для индивидуального обучения специальности монтажника непосредственно в бригаде со сдельной оплатой труда.

Одним гарантируется общежитие, семейным предоставляются благоустроенные квартиры в течение двух-трех лет.

Обращаться: г. Волгодонск, участок «Южпромвентиляция», тел. 32-72 или к уполномоченному отдела по использованию трудовых ресурсов, г. Волгодонск, ул. Советская, 2.

### ЦИМЛЯНСКОМУ РАЙОННОМУ ОБЪЕДИНЕНИЮ «СЕЛЬХОЗТЕХНИКА» ТРЕБУЮТСЯ

на постоянную работу:

рабочие складов, кладовщик, автокрановщик, электрики, газосварщики, шоферы, трактористы, слесари-сантехники, слесари по ремонту животноводческого оборудования, грузчики, инженер-механик.

Обращаться: г. Цимлянск, ул. Московская, 79, отдел кадров или пос. Шаузы, магазин «Сельхозтехника», а также к уполномоченному отдела по использованию трудовых ресурсов, г. Волгодонск, ул. Советская, 2.

### ВОЛГОДОНСКОЙ ГОРТОРГ ПРИГЛАШАЕТ

на постоянную работу:

продавцов, машинистов холодильных установок, рабочих (мужчин и женщин), шоферы, механика по массовым аппаратам.

Обращаться: г. Волгодонск, пер. Чехова, 2, отдел кадров треста или к уполномоченному отдела по использованию трудовых ресурсов, г. Волгодонск, ул. Советская, 2.

### ВОЛГОДОНСКОЙ ГОРСОВЕТ ОСВОД

объявляет прием

на курсы судоводителей-любителей маломерных судов.

За справками обращаться в горсовет ОСВОД.

### ВОЛГОДОНСКОЙ ГОРТОРГ

объявляет прием

юношей и девушек для обучения профессии продавца в школе-магазине торгового.

За справками обращаться в отдел кадров торгового, г. Волгодонск, пер. Чехова, 2.

Волгодонской горбыткомбинат извещает о скоростной смерти работника бухгалтерии Макарова

Виктора Ивановича и выражает глубокое соболезнование родным и близким покойного.

Коллектив Цимлянского производственного управления сельского хозяйства выражает глубокое соболезнование Косенкову Юрию Александровичу в связи со смертью матери.

Коллектив Цимлянского районного объединения «Сельхозтехника» выражает глубокое соболезнование работнику районного объединения Михайлину Анатолию Ивановичу по поводу смерти его отца.

Коллектив Цимлянского специализированного участка № 3 ПМК «Ростовводремстрой» выражает глубокое соболезнование начальнику участка Придкину Ивану Фадеевичу по поводу смерти его отца.

ТЕЛЕФОНЫ: редактора 29-89; зам. редактора, отдела партийной жизни и отдела писем — 26-44; ответственного секретаря, отдела сельского хозяйства — 24-24; промышленного отдела и бухгалтерии — 24-49; корректорской — 26-31; типографии — 24-74.

# 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://oors.ru/>

Директор Самсонов Сергей Юрьевич

Заместитель директора по коммерческой части Голотин Вячеслав Васильевич