

# ЛЕНИНЕЦ

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

№ 89 (5338). | Вторник, 3 июня 1969 года | Год издания 39-й. Цена 2 коп.

## Ленинская трудовая вахта

В СЧЕТ АВГУСТА

С опережением времени трудятся, встречая ленинский юбилей, ткачи коврового цеха Цимлянской прядильно-ткацкой фабрики. Надежда Павлюк, Анна Борисова, Анастасия Бескровная, Зинаида Нищенко, например, ежедневно выполняют нормы на 140—150 процентов. Продукцию отличной сортности они выдают в счет августа текущего года.

ПЛАН ВЫПОЛНЕН ДОСРОЧНО

Коллектив Цимлянских ремонтно-механических мастерских досрочно, к 30 мая, по всем показателям завершил месячный план. В этом большая

заслуга передовиков производства электрослесаря В. Л. Седенкова, токаря А. А. Солонович, электросварщика П. М. Калмыкова и других. 130—140 процентов задания—таков ежедневный итог их работы.

ТЕЛЯТНИЦЫ—ЮБИЛЕЮ

Телятницы третьей молочно-товарной фермы колхоза имени Орджоникидзе М. Т. Бакланова и Е. Я. Калмыкова обязались довести среднесуточные привесы телят до 650 граммов. Свое слово они держат крепко. Бакланова получает привесы до 900 граммов, Калмыкова—до 800. Свои успехи в работе животноводы посвящают юбилею В. И. Ленина.

## Качественно провести весь комплекс

# УХОДА ЗА ПОСЕВАМИ!

## Поливаем кукурузу

Вчера звено И. А. Косивцова, которое работает в совхозе «Потаповский», первым приступило к поливу кукурузы. Механизаторы репили получить с каждого гектара по 250 центнеров зеленой массы и поэтому все внимание сейчас сосредоточивают на уходе за посевами, на поливе. В работу включена дождевальная установка ДДА-100 М. Своевременно на всем участке нарезаны временные оросители, хорошо подготовлены машины.

В этом году у нас в совхозе на всех отделениях уделяется большое внимание поливам. Семь мощных машин ежедневно в две смены орошают ячмень, люцерну и другие культуры. Первый раз полено более 1200 гектаров различных культур. 250 гектаров орошены дважды, а 37 гектаров, занятые ячменем с подсевом люцерны, политы трижды. Все посеы зерновых культур прекрасно развиваются, и труженики нашего совхоза уверены, что соберут с каждого гектара не менее 20 центнеров зерна.

С каждым днем ширится соревнование среди механизаторов на культивации пропашных культур. Совхозные

трактористы завершили первую культивацию подсолнечника на площади свыше тысячи гектаров. Сейчас на помощь хозяйству пришли учащиеся местной средней школы. Свыше 80 школьников ежедневно пропалывают подсолнечник.

12 агрегатов весь световой день культивируют кукурузу. Каждый механизатор проводит работу в междурядьях на площади свыше 20 гектаров. Особенно хорошо работают на культивации механизаторы Д. Ф. Турук, Е. П. Медяник, П. М. Кузнецов. Они идут в авангарде соревнующихся. На счету механизаторов первые десятки обработанной кукурузы.

В совхозе готовится вступить в работу самолет, который будет обрабатывать посеы гербицидами. Этим химическим препаратом обрабатываем посеы кукурузы, суданки и ячменя.

Труженики нашего совхоза принимают сейчас все меры к тому, чтобы содержать посеы в образцовом состоянии, получить высокий урожай всех сельскохозяйственных культур.

**Н. ТРОФИМОВ,**  
главный агроном совхоза.

## За 200 центнеров овощей с гектара

Горячая пора сейчас у овощеводов колхоза имени Ленина. На четвертый год пятилетки они взяли повышенные обязательства и стремятся заложить прочную основу будущему урожаю. В колхозе под овощами будет занято около 15 гектаров. В удобренную суперфосфатом и навозом землю уже высажены помидоры, капуста.

Продолжается посадка капусты поздних сортов, баклажанов, перца. Одновременно, полный световой день, уничтожаются сорняки, ведутся поливы.

На плантациях трудится дружный и слаженный коллектив. Каждый перевыполняет сменные задания, но особенно высокой выработки добивается тракторист И. Д. Тарасов. На культивации плантаций выполняет задание на 130—140 процентов.

Трудолюбивы и старательны колхозницы Н. А. Гончарова, П. А. Попова, и другие. П. А. Попова, например, отработав положенное время, часто добровольно остается поливать плантацию до наступления темноты.

Колхозницы, члены бригады, чтобы быстрее уничтожить вредителей, появившихся на рассаде капусты, добровольно решили выполнить опыление растений вручную, с соблюдением всех правил техники безопасности.

Овощеводы полны решимости выполнить обязательства, взятые в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, получить не менее 200 центнеров овощей с гектара.

**П. МЯЗИН,**  
бригадир.

## Знамены начались

# В ДЕНЬ ПЕРВЫЙ

ВЧЕРА для выпускников школ день был особенный. Начались выпускные экзамены.

Для нынешних десятиклассников это последние дни пребывания в школе. Скоро они покинут ее стены. Одни поступят учиться в высшие учебные заведения. Другие войдут в трудовые коллективы предприятий.

Организованно приступили к государственному экзамену в Волгодонской средней школе № 7. Ровно в девять часов в просторный актовй зал школы стали заходить учащиеся 10 классов. Занимают места члены экзаменационной комиссии. Преподаватель русского языка и литературы Т. А. Попова объявляет темы сочинений. Теперь—за работу...

А тем временем во дворе школы ученики 7—9 классов готовятся к отъезду в совхозы «Рябичевский» и «Добровольский». Ребята будут подвязывать виноградники, полоть пропашные культуры. Всего в хозяйствах района будет работать более 200 учащихся школы № 7.

А кто останется в городе, приступят к ремонту школьного здания. Работы всем хватит!

**НА СНИМКАХ:** во время экзаменов, на переднем плане С. Бордюжная (вверху); отъезд школьников в совхозы «Рябичевский» (внизу).

Фото А. Бурдюгова.



## СЕДЬМАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ

На Волгодонском химическом комбинате стало традицией каждый год проводить экономические конференции. В минувший вторник в малом зале Дворца культуры «Октябрь» состоялась VII такая конференция. Ее целью было обобщение опыта работы комбината в новых условиях планирования и экономического стимулирования.

Участники конференции заслушали информацию о выполнении рекомендаций прошлой годней экономической конференции. Все 19 пунктов, содержавшиеся в них, выполнены.

С докладом «Хозяйственная реформа и экономика предприятия» выступил директор комбината В. Д. Москвин. На убедительных примерах он показал, насколько улучшились производственные дела и экономическое состояние предприятия после того, как химики стали работать в условиях новой хозяйственной реформы. Например, уровень рентабельности, а это основной показатель, за отчетный период составил 31,2 процента,—на 2,5 процента выше планового.

Путем дальнейшего повышения

эффективности производства поставил свой содоклад начальник планово-экономического отдела Ц. Ю. Зеленый. Интересным было выступление экономиста цеха № 4 Е. В. Таймуковой. Она говорила об укреплении цехового хозяйства и усилении материального стимулирования работников цеха «Высокий уровень организации работы вспомогательных цехов—залог ритмичной работы основных» —на этой проблеме заострил внимание присутствующих начальник цеха № 6 Д. Д. Сталмацкий.

На конференции выступили за меститель главного инженера химкомбината П. П. Линник, начальник отдела материально-технического снабжения Д. Н. Овсинов, заместитель секретаря парткома Б. В. Донской и другие.

Участники конференции выработали и приняли рекомендации направленные на улучшение организации производства и повышение его эффективности, на укрепление внутризаводского и внутрицехового хозяйства.

Коллективный корреспондент газеты «Ленинец» — газета «Волгодонской химки».

## Второй раз

Организованно проходит вегетационный полив озимых и люцерны в откормсовхозе «Волгодонской». Дождевательные агрегаты здесь используются круглые сутки, работают без простоев. Совхоз уже завершил первый полив, сейчас механизаторы подают воду на поля вторично. Все машинисты дождевательных агрегатов перевыполняют нормы, хорошо увлажняют почву. Особенно производительны работают П. Волконогов, А. Тарасюк и И. Герело. При норме восемь гектаров они поливают за смену до 12 гектаров посевов.



### СОВЕТ МАСТЕРОВ

На Волгодонском опытно-экспериментальном заводе проведен очередной День мастера. На этот раз центральной темой обсуждения стала творческая активность мастера, его участие в рационализаторской работе, во внедрении новой техники, прогрессивных методов работы. С докладом по теме перед собравшимися выступил главный инженер завода В. Б. Кузьменко. Об укреплении товарищеских связей между мастерами, о взаимопомощи говорил мастер ремонтно-энергетического цеха Г. Ф. Евтеев. С интересными замечаниями и предложениями выступили также мастера кузнечного и механического цехов В. Г. Грибанов и В. М. Иванчук и другие.

Общее решение собрания мастеров: на заводе необходимо создать совет мастеров, который бы организовывал и координировал действия командиров среднего звена, оказывая им действенную помощь, помогая приобретать необходимые технические знания. Тут же решение было и осуществлено. В совет избраны пять лучших мастеров завода. Председателем его стал мастер цеха изготовления и восстановления деталей В. Н. Тризна.

Совет мастеров приступил к работе.

### ПЕРВАЯ ПРОДУКЦИЯ

В цехе порошков Волгодонского химкомбината закончен капитальный ремонт оборудования. 31 мая, на неделю раньше срока, здесь была выпущена первая партия продукции. Это — результат напряженного творческого труда всего коллектива цеха. За короткий срок не только произведен ремонт, но и внедрены новые аппараты и оборудование. Например, в соответствии с программой подготовки к внедрению саратовского метода бездефектного производства продукции установлены мерники для жирных спиртов и более быстходный редуктор для их сульфатирования, усовершенствована вентиляция на участке приемки олеума.

Активное участие во внедрении этих новшеств приняли старший аппаратчик участка сульфатирования П. А. Садков, начальник участка сушки А. П. Волошин, аппаратчик этого же участка Т. Г. Перепечаев.

### ДЛЯ ЛУЧШЕГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ПАССАЖИРОВ

В конце прошлой недели работники Волгодонского автотранспортного предприятия провели исследование пассажиро-потоков на всех маршрутах городского транспорта. Эта работа проведена в соответствии с программой, разработанной на этот год с целью улучшения обслуживания пассажиров. Транспортникам помогли учащиеся школы № 1. 55 комсомольцев стали на время контролерами-счетчиками. Они записывали, сколько человек входит и выходит на каждой остановке, как выдерживается график движения, где и когда больше всего скапливается пассажиров.

Сейчас подводятся итоги этой работы.

## В новых условиях планирования

# Технический прогресс и творчество масс

Волгодонской опытно-экспериментальной завод третий год работает в новых условиях планирования и материального стимулирования. Практика показала, что успех в работе по-новому зависит, прежде всего, от вклада каждого работника завода, от его творческой активности и инициативы. Наибольший вклад в совершенствование производства, повышение экономических показателей должны вносить инженерно-технические работники: мастера, технологи, конструкторы, механики, руководители цехов, отделов. Они организуют работу, дают основное направление производства.

Особое внимание на заводе уделено вовлечению всех инженерно-технических работников в творческую деятельность. Был изучен опыт таганрогских котлостроителей, разработана инструкция, внесены изменения в положение, которое предусматривает не только премирование, но и депремирование за невыполнение творческих технико-экономических планов.

В настоящее время 33 инженерно-технических работника составили и начали работу по творческим, технико-экономическим планам. Успешно, например, осуществляют намеченное Н. В. Авраменко, Г. А. Барцев,

Г. В. Коньков и другие.

Выполнение разработанных планов должно дать заводу около 50 тысяч рублей годовой экономии. Это хорошее начало. Но только начало. Вовлечение в работу по технико-экономическим планам должно и впредь оставаться насущной задачей администрации, партийной, профсоюзной, комсомольской и других организаций.

По инициативе парткома на заводе проведен слет рационализаторов, принято обращение с призывом активизировать деятельность. И тем не менее в рационализаторской работе принимают участие еще далеко не все инженерно-технические работники. 20 мастеров из 70 даже не пытались внести свой вклад в дело рационализации. В этом сказывается недоработка заводского БРИЗа. Дело требует организации наглядного показа выполнения обязательств рационализаторами в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, показа хода борьбы за звание «лучшего рационализатора завода», проведения юбилейных рационализаторских внутризаводских эстафет и т. д.

Большая подготовительная работа проведена службами главного инженера по внедрению опыта рыбных моторостроителей по учету

уровня научной организации труда. Разработаны методики, инструкции, налажен учет коэффициентов НОТ. Система учета уровня НОТ дает возможность не только правильно судить о состоянии производства, но и способствует повышению творческой активности всех инженерно-технических работников.

Партийный комитет завода придает огромное значение опыту рыбников в деле технического прогресса. Решено вести широкую пропаганду системы моторостроителей по уровню определения НОТ. Намечено организовать практический методический центр на базе одного из цехов завода. Желающие смогут получить там необходимую консультацию, совет, ознакомиться с практической организацией производства.

Партийному комитету, администрации завода предстоит еще многое сделать по вовлечению в творческую деятельность всех инженерно-технических работников. Но эта работа окупится сторицей. Она найдет свое отражение в улучшении всех показателей работы, позволит коллективу с честью выполнить свои обязательства и достойно встретить 100-летие со дня рождения В. И. Ленина.

Л. ПЕТУНИН,  
заместитель секретаря парткома.



По-ударному трудится на ленинской вахте машинист компрессора цеха № 3 Волгодонского химкомбината Василий Афанасьевич Карпусь. Передовому рабочему одному из первых было присвоено звание ударника коммунистического труда.  
НА СНИМКЕ: В. А. Карпусь.

## По-партийному

В последней декаде мая в порту Волгодонск состоялось открытое партийное собрание, на котором с докладом «О ленинском стиле в партийно-хозяйственном руководстве» выступил секретарь партбюро порта В. Т. Анненков. Принципиально, по-партийному выступили на собрании краповщик Г. Бурлаков, работница Р. Новикова, инженер-диспетчер П. Иванов и другие. Они говорили о недостатках в работе портовиков, называли имена лучших командиров производства.

На собрании был поднят вопрос о более широком использовании всех форм совместного обсуждения производственных вопросов руководителями и рядовыми работниками порта, о контроле за выполнением решений рабочих собраний. В адрес начальника порта т. Рунова А. И. и главного инженера т. Пелецкого В. Г. были высказаны пожелания, чтобы они чаще встречались с рабочими, выслушивали их предложения и советы.

В. ВЛАДИМИРОВ.

# Резервы

И. П. Лебедев,  
первый секретарь райкома КПСС

ПРЕТВОРЯЯ в жизнь решения XXIII съезда Коммунистической партии, мартовского (1965 г.) и октябрьского (1968 г.) Пленумов ЦК КПСС, партийные организации, все труженники колхозов и совхозов нашего района настойчиво борются за подъем экономики хозяйств, стремятся по-научному подходить к осуществлению проблемы увеличения производства и заготовок сельскохозяйственных продуктов, при одновременном снижении их себестоимости.

Творческая и целеустремленная работа дает положительные результаты. За последние три года в районе повысилась продуктивность скота и птицы. Среднегодовой объем заготовок мяса возрос по сравнению со среднегодовым уровнем минувшей пятилетки на 24 процента, молока — на 31 процент и яиц — в два с лишним раза. Отрадно отметить также, что колхозы и совхозы стабильно выполняют планы производства и сдачи животноводческих продуктов, успешно справляются с заданиями пятилетки.

Особое значение коммунисты и все труженники ферм придают росту заготовок мяса. Мы постоянно выносим вопросы, связанные с увеличением его производства и заготовок, на широкое обсуждение партийно-хозяйственного актива, пленумов райкома КПСС, передовиков сельского хозяйства.

Не случайно хозяйства района, из года в год перекрывая план реализации мяса, задание трех лет пятилетки выполнили на 114 процентов. И это достигнуто за счет сдачи в основном полновесных, упитанных животных. Так, средний живой вес каждой головы крупного рогатого скота, отправленного на заготовительные пункты, составил 300 килограммов, а свиней — 94 килограмма. В том числе свиней высшей и жирной упитанности реализовано 98,2 процента.

Еще лучших показателей добиваются те хозяйства, где внедрены прогрессивные методы откорма и нагула скота. Мы всячески пропагандируем опыт передовиков, добиваемся, чтобы все лучшее применялось на других фермах.

Большие перспективы увеличения производства и сдачи мяса и снижения его себестоимости открывает специализация. В настоящее время колхозы и совхозы района, исходя из природно-экономических условий, взяли курс на разведение одного или двух видов скота и птицы, на концентрацию животноводства и механизацию ферм.

Непосредственно на производстве мяса у нас из 14 крупных хозяйств специализируется десять колхозов и совхозов. В том числе три совхоза, располагающие обширными орошаемыми угодьями и неплохими выпасами, откармливают крупный рогатый скот. Для снижения затрат они широко используют в рационе животных сочные и пастбищные корма, дополняя их люцерновым сеном и концентратами, содержащими много белка.

В животноводстве колхозов «Клич Ильича» и имени Орджоникидзе доминирующее положение занимает свиноводство. В этих артелях производство мяса поставлено на промышленную основу. Три другие артели занимаются разведением овец на шерсть и мясо. Здесь организовано дело так, что перед сдачей животные переводятся на интенсивный откорм.

Параллельно с внутрирайонной ведется также и внутрихозяйственная специализация колхозов и совхозов.

У нас коренным образом пересмотрено отношение к свиноводству. Надо сказать, что года полтора назад, взяв курс на специализацию ферм, мы сразу пошли на сокращение поголовья свиней в тех хозяйствах, где было реше-

## ПОСЕВАМ — СТРОГИЙ УЧЕТ

Перед тружениками сельского хозяйства колхозов и совхозов района поставлена задача — получить в текущем году 165 тысяч тонн зерна. Задача эта не из легких, если учесть, что свыше 40 тысяч гектаров озимых, погибших от вымерзания и небывалых пыльных бурь, пересейны сейчас яровыми зерновыми культурами.

Сокращение озимого клина обязывает каждое хозяйство тщательно изучить сложившуюся структуру зерновых посевов и наметить необходимые мероприятия для получения плановой урожайности зерновых.

Сейчас необходимо по каждому отделению и бригаде с доскональной точностью путем обмера в натуре установить фактические размеры посевов каждой культуры. Первичные документы такого учета должны содержать не только указание о засеянной площади, но и абсолютно точные сведения о качестве и сорте посевного материала, расходе семян, сроках посева.

Такие данные в разрезе отделений, бригад, а в необходимых случаях и по каждому отдельному полю или массиву, подлежат отражению в шнуровой книге учета семян.

К сожалению, в колхозе имени Ленина, винсовхозе «Октябрьский», откормсовхозе «Цимлянский» главные агрономы и агрономы-семеноводы такому подробному учету фактической технологии сева внимания не уделяют.

Будучи не осведомленными о первой стадии формирования урожая, специалисты этих хозяйств при проведении последующих циклов работ (междурядная обработка, внесение удобрений, полив и уборка) допускают просчеты и промахи.

В условиях нынешнего года особенно недопустима неряшливость в учете посевов на орошаемых землях, каждый гектар которых должен «работать» за четыре богарных.

Необходимо иметь полную

и точную характеристику о площадях, состоянии посевов перед поливом, знать, к какому каналу подвешено то или иное поле, какова пропускная способность канала.

Эти сведения в свою очередь необходимы для составления и согласования хозяйств-водопользователей с управлениями оросительными системами научно обоснованных планов-графиков полива, определения дозы внесения удобрений и возможности производства повторных (пожнивных) посевов.

Кстати, надо отметить, что такие посевы производятся не во всех хозяйствах и внедряются робко. А между тем урожаи с пожнивных посевов с лихвой оправдывают затраты.

Так, в прошлом году только в овощесовхозах «Волгодонской» и «Потапов-

ский», а также в мясововхозах «Дубенцовский» и «Большевский» в порядке выращивания второго урожая с 546 гектаров пожнивных посевов было собрано 730 центнеров гречихи на зерно и 14 тысяч центнеров кукурузы и ячменя на зеленую массу.

Необходимо провести точный учет сохранившихся площадей многолетних трав, а также посевов, произведенных на вновь распаханых лугах и пастбищах и других, неотносящихся к пашне, землям.

Выявление и использование всех резервов, строгий и точный учет посевов, послужат надежной гарантией выполнения плана валового сбора различных сельскохозяйственных культур.

**В. НИКОПОЛЕВ,**  
райинспектор госстатистики.

## Решение подкрепляем делом

*ЗЕМЛЕДЕЛЬЦЫ Романовского рисосовхоза решили получить в этом году не менее 200 центнеров овощей и 100 центнеров картофеля с гектара. Овощи и картофель посажены в лучшие агротехнические сроки, в хорошо удобренную почву. А сейчас овощеводы ведут полив плантации. С этой работой отлично справляются М. П. Степаненко, Т. Г. Белова, А. С. Козырева, Г. Е. Козырская, М. К. Столбунова, А. П. Яковецкая. Они ведут полив с опережением графика.*

**А. ВАЛЕНТИЕНКО,**  
управляющий отделением.

## Сигнализирует служба защиты растений

## НЕ УПУСТИТЬ СРОКИ

Вредители и болезни сельскохозяйственных культур причиняют огромный ущерб. Поэтому в сельскохозяйственном производстве сейчас большое внимание уделяется борьбе с вредителями и болезнями. Сегодня мы публикуем краткосрочный прогноз появления и распространения в июне главных вредителей и болезней сельскохозяйственных культур и рекомендации по борьбе с ними.

**Озимая совка.** В первой декаде месяца начнется отрождение гусениц первого поколения. Наибольший вред они будут причинять на посевах подсолнечника, проса, кукурузы, свеклы, баклажанов, перца, моркови и других огородных культур. Чтобы не допустить значительных повреждений, необходимо со второй пятнадцатки внимательно обследовать растения в области корневой шейки и прилегающую почву на глубину два-три сантиметра. При обнаружении гусениц или их повреждений надо срочно опылить посевы дустом 12-процентного гексахлорана и, при возможности, произвести обильный полив в тот же день. Гусеницы первого возраста очень мелкие (около трех миллиметров), светлые, с черной головкой. Второй возраст достигает 5,5 миллиметра. Гусеницы первых возрастов легче поддаются действию химиката и в перелуженной почве гибнут.

**Вредная черепашка.** В начале месяца начнут появляться личинки второго возраста, а во второй пятнадцатке — третьего. Перед химическими обработками следует произвести тщательное обследование полей всех злаковых. На посевах особо ценных культур (семенные участки, твердые и сильные пшеницы), где предполагается делать две обработки, первую следует начинать как только появятся личинки третьего возраста и повторить ее через десять дней. Там, где намечается только одна обработка, проводить ее следует, когда личинок третьего возраста будет 30—35 процентов. В местах, где затруднена работа самолетов (линии проводов, на границе лесополос и т. п.) нужно использовать наземные опылители за день-два до работы самолета.

**Хлебные жуки.** Со второй декады на посевах злаковых начнут появляться жуки. Массовое их появление ожидается в третьей декаде. При трех и более жуков на квадратном метре в среднем следует производить химобработку.

**Луговой мотылек.** В первой половине месяца возможно появление гусениц на подсолнечнике, свекле, бобовых. Гусеница зеленовато-серая с темной полосой вдоль спины. Опылывать препаратами метафоса или вофатокса.

**Гороховая зерновка.** В начале цветения гороха — опылить препаратами метафоса, ДДТ или гексахлорана. Через 8—10 дней опылывание повторить.

**Вредители люцерны.** На семенниках люцерны первого укоса, после цветения (в начале плодобразования) следует опылить посевы 12-процентным гексахлораном или смесью дустов 5,5-процентного ДДТ и 2,5-процентного метафоса. Через 10 дней обработку повторить.

**На баклажанах и перце мелкие клопки рода изометопус повреждают бутоны, цветы и завязи.** В начале образования бутонов необходимо опылывать дустами ДДТ, метафоса или гексахлорана. Через 10—12 дней опылывание повторить. После сбора первого урожая сразу же опылить дустами метафоса и вофатокса.

**Вредители огородных культур.** Будут встречаться гусеницы белянок, совок, тли, крестоцветные клопы. Опылывать их метафосом или вофатоксом.

**Коловратский жук.** Периодически осматривать картофель, баклажаны, перец, помидоры. При обнаружении жуков и личинок, нужно срочно сообщить в управление сельского хозяйства.

**Мучнистая и ложномушкетная роса тыквенных.** При обнаружении появления налетов на листьях, срочно произвести химические обработки. Если есть мучнистый налет на нижней стороне листьев (ложномушкетная роса) — опрыскивать растения бордосской жидкостью или ее заменителями. При налете с верхней стороны (мучнистая роса) — опылывать серой в смеси с известью-пушонкой или с дорожной пылью 1:1.

**Вредители риса.** На посевах риса могут вредить личинки рисового комарика (соскабливают паренхиму на нижней стороне плавающих листьев) и личинки прибрежной мушки (подгрызают молодые растения, которые затем всплывают). При обнаружении повреждений, следует сбросить воду и просушить чеки в течение двух-трех дней.

**Л. ЛИВЕРКО,**  
зав. Константиновским пунктом сигнализации и прогнозов.

## МЯСНОГО ЦЕХА

но производить молоко, говядину, яйца и шерсть. Теперь это положение поправляется. Уже в нынешнем году получим не менее 30.000 поросят и сданием 1.322 тонны свинины из общего количества реализованного государству мяса 503 тонны. Обращено внимание же на разведение уток. В текущем году хозяйства вырастят около 100 тысяч.

Одновременно с этим проводится работа по улучшению породного состава животных, совершенствованию племенной работы.

К сожалению, значительно медленнее, чем нужно, у нас снижаются затраты в животноводстве. Чтобы быстрее поднять рентабельность производства мяса и других продуктов, в начале прошлого года на пленуме райкома партии было решено до конца пятилетки комплексно механизировать 12 ферм крупного рогатого скота на четыре тысячи голов и три СТФ на 7,5 тысячи свиней. Намечено также построить девять современных скотных дворов, шире внедрять звеньевую организацию труда с аккордно-премиальной оплатой.

Ставим задачу увеличить посев кормовых культур и поднять их урожайность, больше внимания уделить поверхностному и коренному улучшению естественных выпасов и сенокосов. В нынешнем году колхозы и совхозы заготовят около 170 тысяч тонн силоса, что почти в два раза больше прошлогоднего показателя, 96 тысяч тонн грубых кормов, в том числе 48 тысяч тонн сена, запасут 1.000 тонн травяной муки и т. д. На 3.500 гектарах лугов и пастбищ решено провести коренное и на 11.000 гектарах — поверхностное улучшение. Это на 1.100 гектаров больше задания.

Огромным резервом увеличения запаса кормов является более эффективное использование орошаемых угодий и ввод в эксплуатацию новых поливных земель. Коммунисты, все труженики колхозов и совхозов приняли меры к тому, чтобы нынче дождевалыне

агрегаты работали в две смены. Ставится заслон потерям воды и засорению полей.

Улучшение использования орошаемых угодий также немисливо без ликвидации обезлички. Учитывая положительный опыт овощемолочных совхозов «Потаповский» и «Волгодонской», мы приняли решительные меры к тому, чтобы во всех хозяйствах поливные земли и техника были сконцентрированы в руках комплексных бригад и звеньев. Всего их организовано 52. Они переведены на аккордно-премиальную оплату труда, что заинтересовывает людей в получении высокого урожая.

Отмечая определенные успехи, достигнутые в развитии мясного скотоводства и свиноводства, нельзя не сказать о недостатках и трудностях, мешающих работе. В хозяйствах района еще не все благополучно с продуктивностью животных, с внедрением интенсивного откорма, с кормовой базой.

Кое в чем тут мы сами недорабатываем, но в большей степени повинны все же конструкторы, заводы сельхозмашиностроения, объединения «Сельхозтехника». В самом деле, не секрет, что до сих пор отсутствует комплекс машин для полной механизации труда животноводов, а многие машины просто не удовлетворяют тружеников ферм. Из года в год не выполняются наши заявки на приобретение кормораздатчиков, навозных транспортеров и кормозапарников. К примеру, на этот год район заказал 24 котла КВ-300, а нам их обещают выделить только девять, да и то в конце года.

При строительстве типовых животноводческих помещений колхозы и совхозы сталкиваются с тем, что габариты зданий не соответствуют размеру машин, либо эти последние не вписываются в архитектурные элементы зданий. Труженики хозяйств вынуждены сами вносить поправки в проекты, идти на удорожание работ.

Уже ряд лет серьезным тормозом в производстве мяса является

невыполнение строительными организациями подрядных договоров. Так, СУ-1 «Ростсельстрой» (начальник тов. Шпаченко) должно сдать два скотных двора на 2.800 животных в откормочном совхозе «Цимлянский» еще в прошлом году, но они не готовы до сих пор. Медленно ведет работу и Цимлянское СМУ «Ростоблколхозстрой».

В связи со специализацией хозяйства на производстве мяса возникает ряд вопросов в отношении перспектив работы откормочных совхозов. Они обеспечены молодым крупным рогатым скотом и свиней, лишь наполовину своей программой. Ведь колхозам и совхозам экономически выгодно самим довести телят и поросят до высших кондиций. Вместе с тем предложения, внесенные райкомом партии, по созданию репродуктивных ферм крупного рогатого скота и свиней в откормочных совхозах решаются трестом «Скотооткорм» и главным образом очень медленно.

В нынешнем году перед животноводами района поставлена задача продать государству 9.503 тонны мяса. Это на 1.400 тонн больше фактических заготовок 1968 года. Задача очень сложная. Вот почему в текущем году мы добиваемся, чтобы на основе улучшения откорма и содержания животных повысить средний скоточный вес крупного рогатого скота до 315 килограммов и свиней — до 110 килограммов. Следует отметить, что наши слова не расходятся с делами. Средний скоточный вес крупного рогатого скота за I квартал нынешнего года составил 307 килограммов и свиней — 111 килограммов.

Идя навстречу 100-летию со дня рождения В. И. Ленина, труженики ферм района работают с особым творческим подъемом. И нет сомнения в том, что стоящие перед колхозами и совхозами задачи по увеличению производства и заготовок мяса будут успешно выполнены.

# Письма читателей

● В ШКОЛАХ НАЧАЛИСЬ ЛЕТНИЕ КАНИКУЛЫ.  
● НА ОБЛАСТНОЙ СМОТР.

● КОГДА НАРУШАЮТСЯ ПЛАНИ...  
● ПЛОЩАДКИ ТАК И НЕТ.

## Удобно при поездке

При командировках, поездках в отпуск, на экскурсию и т. п. очень удобно хранить деньги на аккредитивах.  
Существуют аккредитивы трех видов: на любую сумму до 500 рублей, в 300 и в 500 рублей. По аккредитиву до 500 рублей деньги выплачиваются сберегательной кассой сразу в полной сумме. Деньги по аккредитивам в 300 и 500 рублей можно получить в полной сумме или по частям.  
Владельцу аккредитива выда-

ются два документа—аккредитив и контрольный лист к нему, которые следует хранить раздельно. Оплата аккредитива производится любой сберегательной кассой любого города или района по предъявлению его владельцем паспорта или другого документа, удостоверяющего личность получателя.  
Если вы собрались в отпуск или в дальнюю поездку, пользуйтесь этим удобным способом хранения денег.

А. ДОНЕЦКИЙ,  
заведующий Волгодонской центрссберкассой.

ЗДРАВСТВУЙ,  
ЛЕТО!

## В ДНИ КАНИКУЛ

Пришла долгожданная пора летних каникул. Как же проведут их школьники нашего города, чем займутся?

Старшеклассники по установившейся традиции будут сочетать отдых с производительным трудом в производственных лагерях, созданных на базе винсовхозов «Рябичевский» и «Краснодонский». 1200 ребят отдохнут в три потока в пионерском лагере «Маяк».

Вчера первый поток старшеклассников уже отправился к месту прохождения про-

изводственной практики и отдыха.

Открытие лагеря «Маяк» намечается 5 июня.

С наступлением каникул в школах будут работать четыре лагеря приходящего типа.

По месту жительства ребят организуются шесть оздоровительных площадок. На них под присмотром старших дети займутся увлекательными играми, чтением интересных книг. Ребята будут ходить купаться в море, загорать, смотреть кинофильмы, совершать походы.

Намечен большой план про-

ведения спортивных соревнований между дворовыми командами подростков — по футболу на приз клуба «Кожаный мяч», по стрельбе, настольному теннису, легкой атлетике.

Запланированы многодневные походы по родному краю, соревнования по туризму и краеведению. Ряд поездок совершат школьники по родной стране.

Хорошего отдыха вам, ребята!

Т. МЕЩЕРЯКОВА,  
г. Волгодонск.

## ИЗБРАН НОВЫЙ СОСТАВ

Состоялось отчетно-выборное собрание в Цимлянской организации Всероссийского общества слепых. Члены общества А. П. Ганичев, И. И. Воробьев, А. И. Белоусов, А. И. Костышко, Ф. Н. Турченко и другие приняли активное участие в обсуждении отчетного доклада председателя бюро общества Г. Н. Приходько, высказав немало критических замечаний.

Собрание признало работу бюро неудовлетворительной и избрало новый состав бюро и ревкомиссии.

М. ТОЛСТОВ,  
наш внешт. кор.

## СМОТР САНИТАРНЫХ БЮЛЛЕТЕНЕЙ

ГОРОДСКОЙ отдел здравоохранения провел санитарно-просветительных бюллетеней, выпускаемых медицинскими учреждениями гор. Волгодонска.  
Лучшими по содержанию и

оформлению жюри признало санитарно-просветительные бюллетени городской и линейной санэпидстанций. Отобраны отдельные выпуски на областной смотр, который состоится в июне в городе Ростове. Среди

них: «Уголок здоровья» линейной поликлиники, «Грипп и его профилактика» и «Эпидемический гепатит» горСЭС и другие.

Д. САМАРИНА,  
заведующая горздравотделом.

## Во избежание несчастья

К дежурному диспетчеру поступило сообщение об аварийном отключении одной из магистральных линий электропередач.

Что же случилось? Когда ремонтная бригада Мартыновского участка высоковольтных сетей прибыла на место повреждения, оказалось, что виновником случившегося была бригада молниевальщиков Демисовского мясохоза в составе тракториста А. Коцко, механизаторов В. Зубарева и А. Ершова. Производя полив сельскохозяйственных культур при помощи агрегата ДДА-100М, они вблизи высоковольтной линии начали разворот агрегата. При этом крыло установки зацепило за провода ли-

нии, а Ершов и Зубарев, державшиеся за другое крыло, были поражены током, получив тяжелые ожоги рук и ног. Тракторист Коцко, спрыгивая с трактора на землю, задел телом за конструкцию агрегата и был тоже поражен электротоком.

Энергетикам пришлось немало потрудиться над тем, чтобы освободить провода и подготовить линию к включению. А все произошло потому, что, пренебрегая опасностью, механизаторы грубо нарушили «Правила технической безопасности» и «Правила охраны высоковольтных линий электропередачи». Они лишь чудом остались в живых. Кроме того, причинен немалый материальный

ущерб народному хозяйству.

И это не первый случай. Энергетиками Цимлянских электрических сетей были зарегистрированы аналогичные повреждения распределительных сетей механизаторами сельского хозяйства, работающими на поливальных агрегатах, стогометателях, комбайнах и других высокогабаритных машинах. Виновные, и в первую очередь технические руководители, непосредственно отвечающие за состояние техники безопасности в хозяйствах и организующие работу механизаторов, должны быть наказаны.

«Правилами охраны высоковольтных электрических сетей» определены охранные зоны вдоль

линий, проходящих по неопасным местностям. В пределах охранных зон запрещается производить всякого рода действия, могущие принести ущерб или нарушить нормальную работу линий, устраивать проезды непосредственно под проводами воздушных линий для машин высотой более трех метров.

Во избежание несчастных случаев руководителям хозяйств в первую очередь необходимо тщательно инструктировать механизаторов о порядке проведения работ при помощи высокогабаритных сельскохозяйственных машин вблизи действующих воздушных линий электропередачи.

В. СОЛОДКИЙ,  
ст. инженер службы распределительных сетей.

Редактор М. КИСЕЛЕВ.



Степь цветет.  
Фото А. Бурдюгова.

## Опасный разворот

С окончанием строительства асфальтированной дороги до пристани Романовская был продлен соответственно и маршрут автобусов. Но добившись разрешения на продление маршрута, сельский Совет не принял мер для обеспечения безопасности движения у пристани.

Уже год, как мы подвозим пассажиров к пристани, а здесь за это время так и не сделана площадка для разворота автобусов. И каждому водителю на конечной остановке приходится подолгу маневрировать возле лавеса для продажи продуктов и ларька, опасаясь, как бы не зацепить ограду или не пачкать на многочисленных прохожих—у дебаркадера всегда в избытке провожающих и встречающих.

Наш коллектив водителей комсомольско-молодежного маршрута борется за отличное обслуживание пассажиров, за безаварийную работу и не может мириться с таким вот явным нарушением безопасности движения.

А. КРЮКОВ, бригадир маршрута, И. ДЕРИГЛАЗОВ, А. БЕЛЕГА, М. ЕЛКИН и другие, водители автобусов.

### ПРИ МОРОЗОВСКОЙ МЕХКОЛОННЕ № 80 ТРЕСТА «РОСТОВСЕЛЬЭЛЕКТРОСЕТЬСТРОЙ»

организованы курсы электромонтеров.  
Срок обучения на курсах 3 месяца.

Принимаются лица в возрасте не моложе 17 лет. Принятым на курсы установлена стипендия в размере 60 рублей и 15 рублей квартирных. При прохождении практики выплачивается надбавка в размере 30 процентов стипендии.

По окончании курсов выдаются соответствующие удостоверения. Обращаться: гор. Морозовск, ул. Ворошилова, 93. Мехколлонна-80. Отдел кадров.

### ВОЛГОДОНСКОМУ ХИМИЧЕСКОМУ КОМБИНАТУ ИМЕНИ 50-ЛЕТИЯ ВЛКСМ на постоянную работу ТРЕБУЮТСЯ:

грузчики (мужчины) — оплата труда сдельная;  
расфасовщики (мужчины) — оплата труда сдельная;  
газоэлектросварщики,  
аппаратчики (мужчины), трактористы.

Обращаться в отдел кадров комбината или к уполномоченному отдела по использованию трудовых ресурсов по адресу: г. Волгодонск, ул. Ленина, 45.

### ВОЛГОДОНСКОМУ МОЛОЧНОМУ ЗАВОДУ на постоянную работу требуются:

дипломированные кофегары на паровые котлы ММЗ 08/8 и машинисты холодильных установок.

Обращаться: г. Волгодонск, пос. Шлюзы, в контору молзавода, с 8 до 17 час. ежедневно или к уполномоченному отдела по использованию трудовых ресурсов по адресу: г. Волгодонск, ул. Ленина, 45.

Администрация.

### ВОЛГОДОНСКОМУ МОНТАЖНОМУ УЧАСТКУ «ЮЖТЕХМОНТАЖ» требуются

на постоянную работу: слесари-монтажники 2, 3, 4 и 5 разрядов, а также электросварщики.

Одиноким предоставляется общежитие.

Обращаться к начальнику участка «Южтехмонтаж» или к уполномоченному отдела по использованию трудовых ресурсов по адресу: г. Волгодонск, ул. Ленина, 45.

Утерянные документы (квитанция на сумму 627 рублей на имя жилищного кооператива «Маяк» и др.), а также деньги в сумме 312 рублей просьба возвратить по адресу: г. Волгодонск, ул. Ленина, 64, кв. 31. Клименко Марин Максимовне.

Возвратившему находку будет выдано вознаграждение.

### ВОЛГОДОНСКОМУ ЭЛЕВАТОРУ требуются

на постоянную и временную работу:

рабочие на погрузку и разгрузку зерна, транспортёрщики, весовщики, сантехники, курьер-уборщица.

Оплата труда сдельно-премиальная.

Обращаться в контору элеватора или к уполномоченному отдела по использованию трудовых ресурсов по адресу: г. Волгодонск, ул. Ленина, 45.

Администрация.

НАШ АДРЕС: Волгодонск, ул. Волгодонская, 12, редакция газеты «Ленинец».

ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 26-31; зам. редактора, ответственного секретаря, отделов промышленности и писем — 24-24; сельхозотдела — 26-44, бухгалтерии — 24-49; 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://oorsps.ru/>

Директор Самсонов Сергей Юрьевич

Заместитель директора по коммерческой части Голотин Вячеслав Васильевич